

# CATÁLOGO DE NORMAS BOLIVIANAS



**2008**

# PRESENTACIÓN CATÁLOGO

Presentamos el Catálogo Anual de Normas Bolivianas, que recopila la relación de documentos normativos vigentes y cuyo propósito, es el de brindar al usuario un sistema de consulta eficaz y oportuno de todas las normas técnicas bolivianas NB, aprobadas al cierre del año 2007.

Este documento es considerado como una herramienta de información imprescindible para la localización de las normas NB; posibilitando de esta manera a nuestros usuarios, la disposición de un medio sencillo de acceso al extenso mundo de la normalización.

Las normas técnicas bolivianas, NB, son el resultado de un gran esfuerzo de más de 4 000 técnicos, quienes, en representación del gobierno, de los sectores privados de la producción, la distribución y el consumo y del sector científico en sus diferentes ramas, en forma activa y decidida, participan a través de 18 sectores económicos que cubren prácticamente todos los campos de la ciencia y la tecnología de nuestro país, en la elaboración de normas a nivel nacional; todo esto, con el propósito de establecer un orden de una actividad específica para beneficio de los consumidores y productores.

Es por todos sabido que disponer de una información actualizada, resulta básico para las empresas, por ello IBNORCA, ha dedicado un especial esfuerzo en este año, para mejorar y adaptar a las nuevas posibilidades tecnológicas, sus productos y servicios de información.

Con la convicción de que la satisfacción de nuestros clientes es nuestro primer objetivo, estaremos encantados de atender cualquier sugerencia que nos transmitan los usuarios de nuestros servicios.

**Dirección Nacional de Normalización**

# ÍNDICE

	Pág.
<b>Presentación catálogo</b>	1
<b>Índice</b>	2
<b>Cómo utilizar el catálogo</b>	5
<b>Cómo adquirir un documento normativo</b>	5
<b>IBNORCA en Bolivia</b>	6
<b>IBNORCA en el mundo</b>	7
<b>Actividades de IBNORCA</b>	7
<b>Normas clasificadas por tema</b>	11
<b>Sector 1 Normas fundamentales</b>	11
Comité 1.1 Principios de normalización	11
Comité 1.2 Gestión y aseguramiento de la calidad	11
Comité 1.3 Sistemas de certificación de la calidad	13
Comité 1.4 Acreditación	14
Comité 1.5 Estadística y calidad	14
Comité 1.6 Inspección	14
Comité 1.7 Numeración y factores de conversión	14
Comité 1.8 Simbología y dimensiones normalizadas	15
Comité 1.9 Muestreo	15
Comité 1.11 Representaciones gráficas y dibujo técnico	16
Comité 1.12 Laboratorios	16
<b>Sector 2 Metrología</b>	17
Comité 2.1 Normas fundamentales, sistema internacional de unidades, vocabulario de metrología y estimación de la incertidumbre	17
Comité 2.2 Metrología en química	18
Comité 2.3 Masa y magnitudes relacionadas	19
Comité 2.5 Electricidad y magnetismo	19
Comité 2.9 Radiaciones ionizantes	19
Comité 2.11 Volumetría	20
<b>Sector 3 Productos alimentarios, agrícolas y bebidas</b>	21
Comité 3.1 Agua potable	21
Comité 3.2 Microbiología	21
Comité 3.3 Productos lácteos	23
Comité 3.4 Aceites y grasas	25
Comité 3.5 Alimentos balanceados	27
Comité 3.6 Conservas vegetales	27
Comité 3.7 Aditivos alimentarios	28
Comité 3.8 Azúcar y derivados	30
Comité 3.9 Harina y derivados	30
Comité 3.10 Carnes y productos derivados	31
Comité 3.11 Productos pesqueros	33
Comité 3.12 Cereales	34
Comité 3.13 Oleaginosas	35
Comité 3.14 Etiquetado de productos alimentarios	36
Comité 3.15 Estimulantes	36
Comité 3.16 Tubérculos y raíces	37
Comité 3.17 Legumbres y hortalizas	37
Comité 3.18 Especias y condimentos	37
Comité 3.19 Frutas	38
Comité 3.20 Frutos secos	38
Comité 3.21 Alcoholes	38

Comité 3.22 Vinos	38
Comité 3.23 Cerveza	39
Comité 3.24 Bebidas alcohólicas - Aguardientes y licores	40
Comité 3.25 Bebidas analcohólicas	41
Comité 3.26 Cacao y productos derivados (chocolates)	41
Comité 3.27 Alimentos para regímenes especiales	42
Comité 3.28 Sal	42
Comité 3.29 Alimentos - Generalidades	42
Comité 3.30 Carne de camélidos y derivados	44
Comité 3.31 Agricultura ecológica	44
Comité 3.32 Residuos de medicamentos veterinarios en los alimentos	45
Comité 3.33 Sistema de inspección y certificación de importaciones y exportaciones de alimentos	45
Comité 3.36 Alimentos en grano	46
Comité 3.37 Análisis sensorial	46
<b>Sector 4 Envases y embalajes</b>	48
Comité 4.1 Envases	48
Comité 4.2 Envases metálicos	48
Comité 4.3 Envases de vidrio	48
Comité 4.5 Envases de papel y cartón	48
Comité 4.8 Embalajes	50
Comité 4.10 Contenedores	48
Comité 4.11 Precintos	48
<b>Sector 5 Salud y seguridad</b>	49
Comité 5.4 Medicamentos	49
Comité 5.5 Colores y símbolos de seguridad	49
Comité 5.6 Protección personal	49
Comité 5.7 Sustancias tóxicas	49
Comité 5.8 Prevención y protección contra incendios	53
Comité 5.9 Seguridad en instalaciones	49
Comité 5.11 Ergonomía	50
Comité 5.12 Gestión de seguridad y salud ocupacional	50
Comité 5.13 Seguridad industrial	50
Comité 5.14 Seguridad en la información	51
<b>Sector 6 Medio ambiente</b>	52
Comité 6.1 Medio ambiente	52
Comité 6.2 Calidad de aire	52
Comité 6.3 Bioseguridad	56
Comité 6.4 Calidad del agua	52
Comité 6.9 Residuos sólidos	53
Comité 6.10 Gestión medioambiental	54
<b>Sector 7 Química, petróleo, gas y derivados</b>	56
Comité 7.2 Reactivos para análisis	56
Comité 7.3 Productos químicos	56
Comité 7.4 Tensoactivos y auxiliares	56
Comité 7.5 Aceites esenciales, extractos vegetales y aromatizantes	57
Comité 7.8 Fertilizantes	57
Comité 7.9 Plaguicidas	58
Comité 7.12 Pinturas y productos afines	58
Comité 7.16 Plásticos - Generalidades	60
Comité 7.18 Materiales de plástico - Tapas	60
Comité 7.19 Petróleo y sus derivados	60
Comité 7.20 Grasas y aceites lubricantes	60
Comité 7.22 Gas natural	61

Comité 7.23 Papeles	61
Comité 7.28 Vidrios	62
<b>Sector 8 Energía</b>	63
Comité 8.1 Solar	63
Comité 8.5 Combustibles derivados del petróleo	63
Comité 8.7 Eficiencia energética	63
<b>Sector 9 Textiles y cueros</b>	64
Comité 9.1 Textiles - Generalidades y ensayos	64
Comité 9.2 Fibras e hilados	64
Comité 9.3 Lana y pelos	65
Comité 9.5 Etiquetado de textiles	69
Comité 9.6 Manufacturas textiles	69
Comité 9.7 Cueros - Generalidades y ensayos	65
Comité 9.9 Manufacturas de cuero	65
<b>Sector 10 Forestal</b>	66
Comité 10.1 Maderas - Clasificación y ensayos	66
Comité 10.2 Durmientes	66
Comité 10.6 Madera aserrada - Piezas de madera y elementos elaborados	66
Comité 10.11 Látex y caucho virgen	67
<b>Sector 11 Metalurgia, minería y siderurgia</b>	68
Comité 11.1 Estaño	68
Comité 11.2 Cobre	68
Comité 11.4 Antimonio	68
Comité 11.12 Minerales de hierro	69
Comité 11.13 Productos laminados	69
Comité 11.14 Fundiciones ferrosas	70
Comité 11.16 Glosario	71
Comité 11.17 Aleaciones	71
<b>Sector 12 Construcción</b>	72
Comité 12.1 Cemento	72
Comité 12.2 Cal y yeso	72
Comité 12.3 Áridos	72
Comité 12.4 Piedras para la construcción	73
Comité 12.5 Agua	73
Comité 12.6 Aditivos para la construcción	73
Comité 12.7 Morteros y hormigones	74
Comité 12.8 Vigas y postes pretensados	74
Comité 12.9 Puertas y ventanas	73
Comité 12.11 Materiales cerámicos para la construcción	74
Comité 12.12 Materiales refractarios	75
Comité 12.13 Materiales de fibrocemento	75
Comité 12.14 Instalaciones sanitarias	75
Comité 12.15 Instalaciones de agua	76
Comité 12.16 Tuberías y accesorios de plástico	76
Comité 12.17 Tuberías y accesorios metálicos	76
Comité 12.20 Construcción de edificios	76
Comité 12.21 Tamices	77
Comité 12.22 Tuberías de hormigón	77
Comité 12.23 Elementos prefabricados de hormigón	77
Comité 12.24 Materiales de construcción fabricados de alambre (gaviones)	77
Comité 12.25 Estructuras de construcción	78
<b>Sector 13 Mecánica</b>	79
Comité 13.1 Ensayos mecánicos	79
Comité 13.2 Ajustes y tolerancias	79

Comité 13.5 Aparatos de elevación y transporte	79
Comité 13.6 Soldadura	79
Comité 13.7 Tanques y cilindros sometidos a presión	79
Comité 13.9 Ensayos no destructivos	80
Comité 13.13 Válvulas	80
Comité 13.15 Mecánica de precisión - Joyería	86
<b>Sector 14 Electricidad y electrónica</b>	<b>81</b>
Comité 14.3 Transformadores	81
Comité 14.4 Acumuladores eléctricos	81
Comité 14.5 Magnitudes, unidades y símbolos de electricidad	81
Comité 14.6 Materiales eléctricos y magnéticos	81
Comité 14.8 Instalaciones eléctricas	81
Comité 14.11 Artefactos electrónicos	82
Comité 14.12 Luminotecnia - Alumbrado público	82
<b>Sector 15 Informática y documentación</b>	<b>83</b>
Comité 15.2 Sistemas de procesamiento de información	83
Comité 15.3 Documentación bibliotecaria	90
Comité 15.5 Documentos para la administración, comercio e industria	83
Comité 15.7 Sistemas de documentación	91
<b>Sector 16 Transportes</b>	<b>84</b>
Comité 16.1 Carreteras	84
Comité 16.3 Ferrovías	84
Comité 16.4 Material rodante	84
Comité 16.5 Material de vías	84
Comité 16.9 Transportes	84
<b>Sector 18 Agricultura</b>	<b>92</b>
Comité 18.1 Cultivo de plantas	92
<b>Sector 19 Equipamiento doméstico y comercial</b>	<b>93</b>
Comité 19.1 Equipos domésticos y comerciales diversos	93
<b>Normas Clasificadas por Orden Numérico</b>	<b>94</b>
<b>Normas Adoptadas</b>	<b>134</b>
<b>Guías NB-ISO-IEC</b>	<b>134</b>
<b>Normas NB-ISO</b>	<b>135</b>
<b>Otras Adopciones</b>	<b>139</b>
<b>Normas Bolivianas de Emergencia</b>	<b>147</b>
<b>Normas Bolivianas Anuladas y/o Reemplazadas</b>	<b>148</b>

## CÓMO UTILIZAR EL CATÁLOGO

El Catálogo 2006 de normas NB, contiene la relación de documentos normativos vigentes al **31 de mayo de 2006**.

El catálogo de normas se publica anualmente y cada nueva edición sustituye a la del año anterior, revisándose y actualizándose en su totalidad, por lo que es muy importante que sus usuarios utilicen la versión más reciente.

Para facilitar la búsqueda de información, este catálogo se encuentra dividido en tres secciones que permiten ubicar las normas, ya sea por tema general (de acuerdo con los sectores y comités), por orden numérico que permite verificar la vigencia de las normas o por adopción de normas internacionales. También se puede encontrar una sección con todas las normas anuladas y/o reemplazadas.

# CÓMO ADQUIRIR UN DOCUMENTO NORMATIVO

Si desea adquirir cualquier norma nacional o internacional distribuida por IBNORCA podrá hacerlo sencillamente:

- Directamente dirigiéndose a la Normateca de IBNORCA, que se encuentra en nuestras oficinas ubicadas en la Avenida Busch N° 1196 - Miraflores. El horario de atención es de lunes a viernes de 08:30 a 16:30.
- Los clientes del interior pueden hacer sus pedidos con nuestros representantes regionales en las ciudades de Santa Cruz, Cochabamba, Sucre, Tarija y Oruro o comunicándose directamente con nuestra oficina central.
- También, puede realizar su pedido enviando su solicitud por correo a la Casilla N° 5034, al fax N° (591-2) 2223410 o al E-mail: [info@ibnorca.org](mailto:info@ibnorca.org)

## FORMAS DE PAGO

El cliente puede elegir entre las diferentes formas de pago:

- Transferencia bancaria, a las cuentas de IBNORCA en el Banco BISA:
  - N° 0131672012, en Dólares Estadounidenses ó
  - N° 0131670010, en Bolivianos,
 enviando una copia de la boleta de depósito vía fax, aclarando el concepto del mismo.
- Cheque bancario a nombre de IBNORCA
- Efectivo.

## IBNORCA EN BOLIVIA

El Instituto Boliviano de Normalización y Calidad - IBNORCA, es una asociación privada sin fines de lucro, creada mediante Decreto Supremo N° 23489 del 29 de abril de 1993 y fundada el 5 de mayo de 1993. La competencia definitiva de sus actividades, le confiere el Decreto Supremo N° 24498 del 17 de febrero de 1997, con el cual se crea el Sistema Boliviano de Normalización, Metrología, Acreditación y Certificación - SNMAC.

IBNORCA tiene a su cargo dos pilares fundamentales de la calidad:

- Normalización Técnica
- Certificación de Calidad

Nuestro compromiso es:

- ✓ Promover el desarrollo de la elaboración de normas técnicas bolivianas, con la participación abierta a todas las partes interesadas y colaborar, impulsando la aportación boliviana, en la elaboración de normas COPANT (Comisión Panamericana de Normas Técnicas) e internacionales.
- ✓ Certificar productos, servicios y empresas (sistemas), confiriendo a las mismas un valor competitivo diferencial, que contribuya a favorecer los intercambios comerciales y la cooperación internacional.
- ✓ Orientar la gestión a la satisfacción de nuestros clientes y a la participación activa de las personas, con criterios de calidad y obtener resultados que garanticen un desarrollo competitivo.

En su esfuerzo por facilitar el acceso de los agentes socioeconómicos a la infraestructura de la calidad, IBNORCA ofrece servicios de información y documentación especializados. Asimismo, cuenta con una amplia oferta de cursos de formación, dirigidos a capacitar a los profesionales, para diseñar e implantar sistemas de gestión en las áreas de la calidad y el medio ambiente.

## IBNORCA EN EL MUNDO

ORGANISMO	SITUACIÓN
ORGANIZACIÓN INTERNACIONAL DE NORMALIZACIÓN (ISO)	MIEMBRO CORRESPONDIENTE
COMISIÓN ELECTROTÉCNICA INTERNACIONAL (IEC)	MIEMBRO AFILIADO
COMISIÓN PANAMERICANA DE NORMAS TÉCNICAS (COPANT)	MIEMBRO PLENO
COMITÉ ANDINO DE NORMALIZACIÓN (CAN)	MIEMBRO PLENO
ASOCIACIÓN MERCOSUR DE NORMALIZACIÓN (AMN)	MIEMBRO ADSCRITO
COMITÉ NACIONAL DEL CODEX ALIMENTARIUS (CNCA)	SECRETARÍA EJECUTIVA
ORGANIZACIÓN DEL COMERCIO (OMC)	CENTRO DE INFORMACIÓN
AMERICAN SOCIETY FOR TESTING AND MATERIALS - ASTM	MIEMBRO

## ACTIVIDADES DE IBNORCA

### NORMALIZACIÓN

La normalización es la actividad encaminada a unificar criterios y simplificar procesos, tanto productivos como de servicios, por medio de la elaboración de unos documentos técnicos denominados normas. Su desarrollo se lleva a cabo por organismos de normalización reconocidos en los ámbitos nacional, regional o internacional.

Las normas se elaboran y aprueban por consenso entre todas las partes interesadas y su aplicación es voluntaria, salvo en el caso de que aparezcan citadas en alguna reglamentación técnica emitida por las organizaciones gubernamentales.

IBNORCA, como parte integrante de la infraestructura de la calidad en Bolivia, es el organismo responsable de promover y coordinar los trabajos para la elaboración de las normas técnicas bolivianas NB, así como fomentar la participación nacional en los organismos regionales e internacionales de normalización.

La actividad de normalización, se desarrolla por áreas sectoriales, en Comités Técnicos de Normalización - CTN, de los que forman parte todos los sectores implicados e interesados en los trabajos del CTN (fabricantes, consumidores y usuarios, gobierno, laboratorios, centros de investigación, etc.)

Para cada sector industrial o área de interés social, puede crearse un CTN que desarrolle la normalización en dicha actividad. De forma general, cada CTN está constituido por un Coordinador, un Secretario Técnico y un número definido de miembros.

Las Secretarías gestionan las actividades de los CTN y normalmente están desempeñadas por profesionales de normalización de IBNORCA.

Los CTN creados, son los responsables de elaborar las normas NB y realizar el seguimiento de los trabajos de los comités técnicos en el ámbito americano (COPANT, CAN, MERCOSUR) e internacional (ISO, CODEX); proponen los votos y comentarios técnicos a



los documentos, así como nombran a los expertos y delegados nacionales que vayan a asistir a las reuniones de dichos comités americanos e internacionales.

Como miembro de los organismos internacionales de normalización, participa en el desarrollo de las normas internacionales.

## CERTIFICACIÓN

IBNORCA, como organismo certificador reconocido nacional e internacionalmente, le ofrece los siguientes servicios de certificación:

### CERTIFICACIONES VOLUNTARIAS

#### A. CERTIFICACIÓN DE PRODUCTOS

- ✓ **Certificación de ensayos tipo:** sistema en el que ensaya una muestra del producto con un método prescrito, para verificar la conformidad de una especificación dada.
- ✓ **Certificación de ensayos por lotes:** sistema en el cual se somete a muestreo un lote determinado de un producto, para realizar ensayos sobre las muestras obtenidas, de manera que permita emitir un juicio sobre la conformidad del lote.
- ✓ **Sello IBNORCA de Conformidad con Norma Boliviana:** Sistema basado en el ensayo de tipo, pero complementado con la evaluación, aceptación y vigilancia posterior del Sistema de Control de la Calidad de producción, por medio de inspecciones constantes a dicho sistema y con verificaciones de la certificación, en base a ensayo de muestras tomadas del comercio y de la producción del fabricante.

#### B. CERTIFICACIÓN DE SISTEMAS DE CALIDAD

La certificación de Sistemas es la acción llevada a cabo por una entidad reconocida como independiente de las partes interesadas, mediante la que se manifiesta la conformidad, solicitada por carácter voluntario, de una determinada empresa, producto, proceso, servicio o persona con los requisitos definidos en normas o especificaciones técnicas.

IBNORCA ofrece a sus clientes dos tipos de certificación de sistemas:

##### 1. CERTIFICACIÓN IBNORCA

Sin duda, la certificación IBNORCA se constituye en la mejor alternativa para empresas nacionales. Sus costos son verdaderamente atractivos considerando que es una certificación con la misma jerarquía que cualquier otra, pues todos utilizamos similar metodología y la misma norma. La ISO no distingue ninguna diferencia, el prestigio nace más por la exigencia de algunos mercados, sin embargo, el mercado nacional no justifica realizar grandes inversiones en certificadoras caras.

##### 2. CERTIFICACIÓN CONJUNTA

Mediante un mismo proceso, las empresas nacionales se hacen merecedoras de certificados: IBNORCA conjuntamente otros organismos. La certificación conjunta permite acceder a la certificación de la Red Internacional de organismos de certificación IQNet, a la que solamente pueden pertenecer los Organismos Nacionales de Normalización.

**C. CERTIFICACIONES DE CARÁCTER OBLIGATORIO**

- ✓ Certificación de aceites lubricantes.
- ✓ Certificación de productos y mercaderías que no contengan sustancias agotadoras de la capa de ozono.
- ✓ Certificación de diesel oil para la autorización de su importación.
- ✓ Certificación de recipientes a presión importados.
- ✓ Certificación al café verde en grano, para su exportación
- ✓ Certificación de garrafas de GLP
- ✓ Instalaciones de GLP para restaurantes y afines.

**LABORATORIO DE QUÍMICA Y ALIMENTOS**

El laboratorio de química y alimentos es una entidad de apoyo técnico de IBNORCA para asociados, particulares y áreas internas del Instituto. Su principal actividad es la de desarrollar pruebas (ensayos) para determinar parámetros específicos que hacen a la calidad los productos.

Para desarrollar estas actividades cuenta con la infraestructura adecuada y con personal técnico especializado en el campo de análisis físico-químico.

**ORGANISMO DE INSPECCIÓN**

El Organismo de Inspección OI, es una unidad especializada del Instituto Boliviano de Normalización y Calidad - IBNORCA, que apoya con sus servicios a las industrias, talleres y empresas dedicadas a los rubros de metal-mecánica, de hidrocarburos, de la seguridad industrial y de la instalación y construcción de sistemas de presión.

**CAPACITACIÓN**

IBNORCA complementa sus actividades principales con el dictado de cursos en las áreas de la calidad, abarcando los distintos aspectos que esta temática encierra.

Para el desarrollo de estos cursos IBNORCA cuenta con docentes propios y del exterior. En su programa de capacitación ofrece a la comunidad una serie de cursos en las áreas de la calidad, de la salud e inocuidad y de la seguridad. Estos cursos se dictan con el firme propósito de impulsar el desarrollo de la cultura en el país, en todos los sectores económicos del mismo.

La modalidad de la capacitación puede ser:

- Formación programada, que se efectúa de acuerdo a un plan anual de cursos
- Formación a solicitud, que se ajusta a los requerimientos de los solicitantes

Ambas modalidades son abiertas a todos los interesados.

## CENTRO DE INFORMACIÓN - CID

El CID fue diseñado con el objetivo de identificar, acopiar, procesar y difundir toda la información especializada referente a nuestros servicios, la misma que se convierte en materia prima para la industria y el comercio, creando ambientes favorables en la gestión de la calidad, la productividad y las exportaciones. La Normateca es una unidad que pertenece al CID.

Los servicios ofrecidos por el Cid son los siguientes:

- Consulta de Normas Técnicas
- Venta de Normas Técnicas
- Servicio de adquisición de Normas Técnicas Internacionales
- Punto focal de la Organización Mundial de Comercio - OMC y del Tratado de Libre Comercio - TLC
- Servicio de referencias (pregunta/respuesta).

## AFILIACIONES

La afiliación a IBNORCA es el medio adecuado para entrar al mundo de la calidad, a través de la información, la capacitación, la normalización y la certificación.

Los beneficios de la afiliación son los siguientes:

- Los asociados obtienen información constante y actualizada sobre hechos, novedades, certámenes y publicaciones que tengan relación con la Normalización y la calidad
- Ventajas y facilidades económicas en nuestros servicios de Normalización, Venta de Normas, Capacitación y Asesoría.
- La condición de asociado de IBNORCA, otorga la oportunidad de participar en: el Consejo Rector de Normalización y en el Consejo Rector de Certificación.
- La condición de asociado gremial de IBNORCA, otorga la oportunidad de participar en: el Consejo Rector de Normalización, el Consejo Rector de Certificación y en el Directorio.
- Acceso preferencial a los programas de capacitación sobre diferentes temas en relación a la Normalización y la Calidad.
- Recibir en forma gratuita nuestras publicaciones.
- Participar activamente en los procesos de normalización nacional, contribuyendo de esta manera, al desarrollo económico del país.

# NORMAS CLASIFICADAS POR TEMA

## LISTADO DE NORMAS BOLIVIANAS POR SECTORES

### SECTOR 1      NORMAS FUNDAMENTALES

#### COMITE 1.1      PRINCIPIOS DE NORMALIZACIÓN

NB 000-06	Guía para la redacción y presentación de las normas bolivianas <b>(Tercera revisión)</b>
NB 11001-06	Nomenclatura y numeración de las normas bolivianas <b>(Cuarta revisión)</b>
NB 11003-06	Formato de las páginas primeras y siguientes de las normas bolivianas <b>(Quinta revisión)</b>
NB 11004-06	Formato de la portada, del reverso de la portada y de la contratapa de las normas bolivianas <b>(Quinta revisión)</b>
NB 11005-03	Guía para la elaboración de actas administrativas
NB 11006-03	Guía para la elaboración y adopción de reglamentos técnicos
NB-ISO-IEC 2-98	Normalización y actividades relacionadas - Vocabulario general <b>(Correspondiente a la Guía ISO/IEC 2-96)</b>
NB-ISO-IEC 7-95	Requisitos para la elaboración de las normas apropiadas para la certificación de productos <b>(Correspondiente a la Guía ISO/IEC 7-94)</b>
NB-ISO-IEC 21:1-05	Adopción de normas internacionales como normas regionales o nacionales y otras publicaciones internacionales - Parte 1: Adopción de normas internacionales <b>(Primera revisión) (Correspondiente a la Guía ISO/IEC 21:1-2005)</b>
NB-ISO-IEC 21:2-05	Adopción regional o nacional de normas internacionales y otras publicaciones internacionales - Parte 2: Adopción de publicaciones Internacionales con excepción de normas internacionales <b>(Primera revisión) (Correspondiente a la Guía ISO/IEC 21:2-2005)</b>
NB-ISO-IEC 36-98	Preparación de métodos normativos de medición del desempeño de los bienes de consumo <b>(Correspondiente a la Guía ISO/IEC 36-82)</b>
NB-ISO-IEC 51-05	Aspectos de seguridad - Directrices para su inclusión en las normas <b>(Primera Revisión) (Correspondiente a la Guía ISO/IEC 51:1999)</b>
NB-ISO-IEC 59-98	Código de buenas prácticas para la normalización <b>(Correspondiente a la Guía ISO/IEC 59-94)</b>
NB-ISO-IEC 71-05	Directrices para que el desarrollo de las normas tenga en cuenta las necesidades de las personas mayores y las personas con discapacidad <b>(Correspondiente a la Guía ISO/IEC 71:2001)</b>
NB-ISO-IEC 73-07	Gestión del riesgo - Vocabulario - Directrices para la utilización en las normas <b>(Correspondiente a la Guía ISO-IEC 73:2002)</b>

#### COMITÉ 1.2      GESTIÓN Y ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD

NB 12002-04	Interpretación de la norma NB-ISO 9001:2000 para organizaciones educativas
NB 12003-04	Interpretación de la norma NB-ISO 9001:2000 para organizaciones sanitarias

NB 12004-04	Sistemas de gestión de la calidad - Directrices para la mejora de los procesos en las organizaciones sanitarias
NB 12005-05	Sistema de gestión - Guía para la integración de los sistemas de gestión
NB 12006-06	Guía para la interpretación de la norma NB-ISO 9001:2000 en servicios turísticos
NB 12007-06	Guía para la interpretación de la norma NB-ISO 9001:2000 en la construcción
NB 12008-07	Sistemas de gestión de la calidad - Guía para la aplicación de la norma NB-ISO 9001:2000 en las empresas de confección
NB-ISO 9000-05	Sistemas de gestión de la calidad - Fundamentos y vocabulario <b>(Correspondiente a la norma ISO 9000:2005)</b>
NB-ISO 9001-00	Sistemas de gestión de la calidad - Requisitos <b>(Correspondiente a la norma ISO 9001:2000) (Anula y reemplaza a las normas NB-ISO 9001-95, NB-ISO 9002- 95 y NB-ISO 9003- 95)</b>
NB-ISO 9004-00	Sistemas de Gestión de la calidad - Directrices para la mejora del desempeño <b>(Correspondiente a la norma ISO 9004:2000) (Anula y reemplaza a la norma NB-ISO 9004:1- 98)</b>
NB-ISO 10002-05	Gestión de la calidad - Satisfacción del cliente - Directrices para el tratamiento de las quejas en las organizaciones <b>(Correspondiente a la norma ISO 10002:2004) (Anula y reemplaza la norma NB 12001-04)</b>
NB-ISO 10005-05	Sistemas de Gestión de la Calidad - Directrices para los planes de la calidad <b>(Primera revisión) (Correspondiente a la norma ISO 10005:2005)</b>
NB-ISO 10006-03	Sistemas de gestión de la calidad - Directrices para la gestión de la calidad en los proyectos <b>(Primera revisión) (Correspondiente a la norma ISO 10006:2003)</b>
NB-ISO 10007-07	Sistemas de gestión de la calidad - Directrices para la gestión de la configuración <b>(Segunda revisión) (Correspondiente a la norma ISO 10007:2003)</b>
NB-ISO 10012-03	Sistemas de gestión de las mediciones - Requisitos para los procesos de medición y los equipos de medición <b>(Primera revisión) (Correspondiente a la norma ISO 10012:2003) (Anula y reemplaza a la norma NB-ISO 10012:1-98)</b>
NB-ISO/TR 10013-02	Directrices para la documentación de sistemas de gestión de la calidad <b>(Primera revisión) (Correspondiente a la norma ISO/TR 10013:2001)</b>
NB-ISO 10014-06	Sistemas de gestión de la calidad - Directrices para la obtención de beneficios financieros y económicos <b>(Primera revisión) (Correspondiente a la norma ISO 10014:2006)</b>
NB-ISO 10015-04	Gestión de la calidad - Directrices para la formación <b>(Correspondiente a al norma ISO 10015:1999)</b>
NB-ISO/TR 10017-04	Orientación sobre las técnicas estadísticas para la norma ISO 9001:2000 <b>(Correspondiente a la norma ISO/TR 10017:2003)</b>
NB-ISO 10019-05	Directrices para la selección de consultores de sistemas de gestión de la calidad y la utilización de sus servicios <b>(Correspondiente a la norma ISO 10019:2005)</b>
NB-ISO 13485-04	Sistemas de gestión de la calidad - Productos sanitarios - Requisitos para fines reglamentarios <b>Correspondiente a la norma ISO 13485:2003)</b>
NB-ISO 15161-03	Directrices sobre la aplicación de la norma NB-ISO 9001-2000 para la industria de alimentos y bebidas <b>(Correspondiente a la norma ISO 15161:2002)</b>

- NB-ISO/TS 16949-07 Sistemas de gestión de la calidad - Requisitos particulares para la aplicación de la norma ISO 9001:2000 para la producción en serie y de piezas de recambio en la industria del automóvil **(Correspondiente a la norma ISO/TS 16949:2002)**
- NB-ISO 19011-02 Directrices para la auditoria de los sistemas de gestión de la calidad y/o ambiental **(Correspondiente a la norma ISO 19011:2002) (Anula y reemplaza a las normas NB-ISO 10011:1-95; NB-ISO 10011:2-95; NB-ISO 10011:3-95; NB-ISO 14010-95; NB-ISO 14011-01 y NB-ISO 14012-95)**
- NB-ISO 22000-05 Sistemas de gestión de la inocuidad de los alimentos - Requisitos para cualquier organización en la cadena alimentaria **(Correspondiente a la norma ISO 22000:2005)**
- NB-ISO 22004/TS-06 Sistemas de gestión de la inocuidad de los alimentos - Orientación para la aplicación de la norma NB-ISO 22000-05 **(Correspondiente a la norma ISO 22004:2005)**
- NB-ISO-IEC 90003-05 Ingeniería del Software - Guía de aplicación de la norma ISO 9001:2000 al software **(Correspondiente a la norma ISO-IEC 90003:2004)**
- NB-IWA 4-06 Sistemas de gestión de la calidad - Directrices para la aplicación de ISO 9001:2000 en el gobierno local **(Correspondiente al documento normativo IWA 4:2005 de ISO)**

**COMITÉ 1.3****SISTEMAS DE CERTIFICACIÓN DE LA CALIDAD**

- NB-ISO-IEC 22-99 Criterios generales para la declaración de conformidad del proveedor (Primera revisión) **(Correspondiente a la Guía ISO/IEC 22-96)**
- NB-ISO-IEC 23-95 Métodos para indicar la conformidad con normas en los sistemas de certificación por terceros **(Correspondiente a la Guía ISO/IEC 23-82)**
- NB-ISO-IEC 24-95 Directrices que rigen la aceptación de las entidades de ensayos y de inspección por los organismos de certificación **(Correspondiente a la Guía ISO/IEC 24-78)**
- NB-ISO-IEC 27-95 Guía para tomar acciones correctivas por parte de un organismo de certificación en el caso de la mala aplicación de su marca de conformidad **(Correspondiente a la Guía ISO/IEC 27-94)**
- NB-ISO-IEC 28-06 Evaluación de la conformidad - Directrices para un sistema de certificación de producto de tercera parte **(Primera revisión) (Correspondiente a la Guía ISO/IEC 28:2004)**
- NB-ISO-IEC 40-95 Requisitos generales para la aceptación de organismos de certificación **(Correspondiente a la Guía ISO/IEC 40-83)**
- NB ISO-IEC 53-05 Evaluación de la conformidad - Orientación para la utilización del sistema de gestión de la calidad de una organización en la certificación de productos **(Correspondiente a la Guía ISO/IEC 53:2005)**
- NB-ISO-IEC 60-05 Evaluación de la conformidad - Código de buena práctica **(Primera revisión) (Correspondiente a la Guía ISO/IEC 60:2004)**
- NB-ISO-IEC 65-07 Requisitos generales para los organismos que operan sistemas de certificación de productos **(Segunda revisión) (Correspondiente a la Guía ISO/IEC 65:1996)**
- NB-ISO-IEC 67-04 Evaluación de la conformidad - Elementos fundamentales de la certificación de productos **(Correspondiente a la Guía ISO-IEC 67:2004)**
- NB-ISO-IEC 68-07 Acuerdos para el reconocimiento y la aceptación de los resultados de la evaluación de la conformidad **(Segunda revisión) (Correspondiente a la norma ISO/IEC 68:2002)**

- NB-ISO-IEC 17000-05 Evaluación de la conformidad - Vocabulario y principios generales **(Correspondiente a la norma ISO/IEC 17000:2004)**
- NB-ISO-IEC 17011-05 Evaluación de la conformidad - Requisitos generales para los organismos de acreditación que realizan la acreditación de organismos de evaluación de la conformidad **(Correspondiente a la Norma ISO/IEC 17011:2004)**
- NB-ISO-IEC 17021-06 Evaluación de la conformidad - Requisitos para los organismos que realizan la auditoría y certificación de sistemas de gestión **(Correspondiente a la norma ISO-IEC 17021: 2006) (Anula y reemplaza a las normas NB-ISO-IEC 62-02 y NB-ISO-IEC 66-02)**
- NB-ISO-IEC 17024-03 Evaluación de la conformidad - Requisitos generales para los organismos que realizan la certificación de personas **(Correspondiente a la norma ISO/IEC 17024:2003) (Anula y reemplaza a la norma NB-EN 45013-98)**
- NB-ISO-IEC 17030-04 Evaluación de la conformidad - Requisitos generales para marcas de conformidad de tercera parte **(Correspondiente a la norma ISO-IEC 17030:2003)**
- NB-ISO-IEC 17040-05 Evaluación de la conformidad - Requisitos generales para la evaluación entre pares de organismos de evaluación de la conformidad y organismos de acreditación **(Correspondiente a la Norma ISO/IEC 17040:2005)**
- NB-ISO-IEC 17050:1-05 Evaluación de la conformidad - Declaración de conformidad de proveedores - Parte1: Requisitos Generales **(Correspondiente a la norma ISO/IEC 17050:1-2004)**
- NB-ISO-IEC 17050:2-05 Evaluación de la conformidad - Declaración de conformidad del Proveedor- Parte 2 - Documentación de apoyo **(Correspondiente a la norma ISO/IEC 17050:2-2004)**
- NB-ISO-TS 22003-07 Sistemas de gestión de la inocuidad de los alimentos - Requisitos para los organismos que realizan la auditoría y la certificación de sistemas de gestión de la inocuidad de los alimentos **(Correspondiente a la norma ISO 22003:2007)**
- ETD-ISO-PAS 17001-05 Evaluación de la conformidad - Imparcialidad - Principios y requisitos **(Correspondiente a ISO/PAS 17001:2005)**
- ETD-ISO-PAS 17002-05 Evaluación de la conformidad - Confidencialidad - Principios y requisitos **(Correspondiente a ISO/PAS 17002:2005)**
- ETD-ISO-PAS 17003-05 Evaluación de la conformidad - Quejas y Demandas - Principios y requisitos **(Correspondiente a ISO/PAS 17003:2005)**
- ETD-ISO-PAS 17004-05 Evaluación de la conformidad - Divulgación de información - Principios y requisitos **(Correspondiente a ISO/PAS 17004:2005)**

**COMITE 1.4****ACREDITACIÓN**

- NB-ISO-IEC 61-98 Requisitos generales para la evaluación y la acreditación de los organismos de certificación/registro **(Correspondiente a la Guía ISO/IEC 61:96)**

**COMITE 1.5****ESTADÍSTICA Y CALIDAD**

- NB 15001-05 Estadística - Vocabulario y símbolos - Parte 1: Definiciones de probabilidad y de estadística general

**COMITE 1.6****INSPECCIÓN**

NB-ISO-IEC 57-95 Lineamientos para la presentación de resultados de inspección  
**(Correspondiente a la Guía ISO/IEC 57-91)**

NB-ISO-IEC 17020-99 Criterios generales para la operación de varios tipos de organismos que desarrollan la inspección **(Correspondiente a la norma ISO/IEC 17020:1998) (Anula y reemplaza a la guía NB-ISO-IEC 39-95)**

**COMITE 1.7****NUMERACIÓN Y FACTORES DE CONVERSIÓN**

NB 401-81 Redondeo de valores numéricos - Reglas

NB 402-81 Numeración de semanas

NB 17001-01 Escritura de números **(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 400-81)**

**COMITE 1.8****SIMBOLOGÍA Y DIMENSIONES NORMALIZADAS**

NB 720-96 Codificación por barras - Identificadores de simbología

NB 721-96 Codificación por barras - Especificaciones de simbología - Código EAN/UPC

NB 722-96 Codificación por barras - Especificaciones de simbología - Código 128

NB 723-96 Codificación por barras - Especificaciones de simbología - Código intercalado 2 de 5

NB 724-96 Codificación por barras - Código de barras - Terminología

NB 725-96 Codificación por barras - Especificaciones de simbología - Descripción de formato

NB 726-96 Codificación por barras - Especificaciones de simbología - Codabar

NB 727-96 Codificación por barras - Especificaciones de simbología - Código 39

NB 18001-04 Aplicación de código de barras para la identificación de unidades comerciales - Estructura y simbología

NB 18002-06 Código de barras - Pautas para la ubicación del símbolo para artículos comerciales

NB-ISO 4217-05 Códigos para la representación de las monedas y los tipos de fondos **(Primera revisión) (Correspondiente a la norma ISO 4217:2001) (Anula y reemplaza la norma NB 1063-00)**

NB-ISO 5455-07 Dibujos técnicos - Escalas **(Correspondiente a la norma ISO 5455:1995)**

NB-ISO 5456:1-07 Dibujos técnicos - Métodos de proyección - Parte 1: Sinopsis **(Correspondiente a la norma ISO 5456-1: 1996)**

NB-ISO 5456:2-07 Dibujos técnicos - Métodos de proyección - Parte 2: Representaciones ortográficas **(Correspondiente a la norma ISO 5456-2:1996)**

NB-ISO 5456:3-07 Dibujos técnicos - Métodos de proyección - Parte 3: Representaciones axonométricas **(Correspondiente a la norma ISO 5456-3:1996)**

NB-ISO 6284-07 Dibujos de construcción - Indicación de las desviaciones - Límites **(Correspondiente a la norma ISO 6284:1996)**

NB-ISO 6414-07 Dibujos técnicos para utensilios de vidrio **(Correspondiente a la norma ISO 6414:1982)**

NB-ISO 8601-05 Elementos de datos y formatos de intercambio - Intercambio de información - Representación de fechas y horas **(Primera revisión) (Correspondiente a la norma ISO 8601:2004) (Anula y reemplaza la norma NB 1058-00)**



**COMITE 1.9****MUESTREO**

NB 010-99	Recepción por atributos - Procedimientos de muestreo <b>(Primera revisión)</b>
NB 214-99	Muestreo - Muestreo al azar <b>(Primera revisión)</b>
NB 1062-00	Muestreo - Planes de muestreo para alimentos envasados (NCA 6,5)
NB 19002-05	Directrices generales sobre muestreo <b>(Correspondiente a la norma CAC/GL 50-2004)</b>
NB-ISO 874-07	Frutas y vegetales frescos - Muestreo <b>(Correspondiente a la norma ISO 874:1980)</b>
NB-ISO 948-07	Especies y condimentos - Muestreo <b>(Correspondiente a la norma ISO 948:1980)</b>
NB-ISO 2859:0-03	Procedimientos de muestreo para inspección por atributos. Parte 0. Introducción a la serie NB-ISO 2859. Sistema de muestreo por atributos <b>(Correspondiente a la norma ISO 2859/0:1995) (Anula y reemplaza a la norma NB 19001-01)</b>
NB-ISO 2859:1-03	Procedimientos de muestreo para la inspección por atributos - Parte 1: Planes de muestreo para las inspecciones lote por lote, tabulados según el nivel de calidad aceptable (NCA) <b>(Correspondiente a la norma ISO 2859/1:1999) (Anula y reemplaza a la norma NB 19001-01)</b>
NB-ISO 2859:2-03	Procedimientos de muestreo para la inspección por atributos - Parte 2: Planes de muestreo para las inspecciones de lotes independientes, tabulados según la calidad límite (CL) <b>(Correspondiente a la norma ISO 2859/2:1985) (Anula y reemplaza a la norma NB 19001-01)</b>
NB-ISO 2859:3-03	Procedimientos de muestreo para la inspección por atributos - Parte 3: Procedimientos de muestreo intermitentes <b>(Correspondiente a la norma ISO 2859/3:1985) (Anula y reemplaza a la norma NB 19001-01)</b>
NB-ISO 2859:4-07	Procedimientos de muestreo para inspección por atributos - Parte 4: Procedimientos para evaluación de niveles de calidad establecidos <b>(Primera revisión) (Correspondiente a la norma ISO/IEC 2859-4:2002)</b>
NB-ISO 3951:1-07	Procedimientos de muestreo para inspección por variables - Parte 1: Especificación para planes de muestreo simple clasificados por nivel de calidad aceptable (NCA) para inspección lote a lote para una característica de calidad única y un solo NCA <b>(Correspondiente a la norma ISO 3195-1:2005)</b>

**COMITE 1.11****REPRESENTACIONES GRÁFICAS Y DIBUJO TÉCNICO**

NB 101-75	Orientación al público - Símbolos - Pictogramas tipo en estaciones y coches
NB 138-76	Dibujo Técnico - Definiciones y clasificación
NB 111001-03	Dibujo técnico - Métodos de proyección - Parte 1: Generalidades <b>(Anula y reemplaza a la norma NB 139-76)</b>
NB 111002-03	Dibujo técnico - Métodos de proyección - Parte 2: Representaciones ortogonales <b>(Anula y reemplaza a la norma NB 139-76)</b>
NB 111003-03	Dibujo técnico - Líneas <b>(Anula y reemplaza a la norma NB 140-76)</b>
NB 111004-03	Dibujo técnico - Escalas lineales para construcciones civiles y mecánicas <b>(Anula y reemplaza a la norma NB 141-76)</b>
NB 111005-03	Dibujo técnico - Representación de secciones y cortes en dibujo mecánico
NB 111006-03	Dibujo técnico - Rayados indicadores de secciones y cortes

NB 111007-03	Dibujo técnico - Representaciones para construcciones de estructuras metálicas
NB 111008-03	Dibujo técnico - Símbolos para perfiles, barras y chapas
NB-ISO 3952:1-07	Diagramas cinemáticos - Símbolos gráficos - Parte 1 <b>(Correspondiente a la norma ISO 3952-1:1981)</b>
NB-ISO 3952:2-07	Diagramas cinemáticos - Símbolos gráficos - Parte 2 <b>(Correspondiente a la norma ISO 3952-2:1981)</b>
NB-ISO 3952:3-07	Diagramas cinemáticos - Símbolos gráficos - Parte 3 <b>(Correspondiente a la norma ISO 3952-3:1979)</b>
NB-ISO 3952:4-07	Diagramas cinemáticos - Símbolos gráficos - Parte 4 <b>(Correspondiente a la norma ISO 3952-4:1984)</b>
NB-ISO 6433-07	Dibujos técnicos - Referencia de los elementos <b>(Correspondiente a la norma ISO 6433:1981)</b>

## COMITÉ 1.12 LABORATORIOS

NB 613-91	Laboratorios - Pautas para el desarrollo de un manual de calidad para un laboratorio de ensayo
NB 614-92	Laboratorios - Acondicionamiento ambiental - Definiciones
NB-ISO 15189:07	Laboratorios clínicos - Requisitos particulares para calidad y competencia <b>(Primera revisión) (Correspondiente a la norma ISO 15189:2007)</b>
NB-ISO-IEC 17025-05	Requisitos generales para la competencia de los laboratorios de ensayo y de calibración <b>(Primera revisión) (Correspondiente a la norma ISO-IEC 17025:2005)</b>
NB-ISO-IEC 43:1-98	Ensayos de aptitud por comparaciones interlaboratorios - Parte 1: Desarrollo y funcionamiento de programas de ensayos de aptitud (Primera revisión) <b>(Correspondiente a la Guía ISO/IEC 43-1-97)</b>
NB-ISO-IEC 43:2-98	Ensayos de aptitud por comparaciones interlaboratorios - Parte 2: Selección y uso de programas de ensayos de aptitud por organismos de acreditación de laboratorios (Primera revisión) <b>(Correspondiente a la Guía ISO/IEC 43-2-97)</b>
NB-NM 305-06	Laboratorio de análisis clínicos - Terminología <b>(Correspondiente a la norma NM 305:2006)</b>
NB-NM 310-06	Laboratorios de análisis clínicos - Informe de resultados de laboratorio clínico - Requisitos de elaboración <b>(Correspondiente a la norma NM 310:2006)</b>
NB-NM 311:1-07	Laboratorio de análisis clínicos - Preanalítico - Parte 1: Formulario de solicitud <b>(Correspondiente a la norma NM 311-1:2007)</b>
NB-NM 312:2-06	Laboratorios de análisis clínicos - Preanalítico - Parte 2: Preparación del paciente <b>(Correspondiente a la norma NM 313-2:2006)</b>
NB-NM 318-07	Laboratorio de análisis clínicos - Información proporcionada por el fabricante con los reactivos de diagnóstico in Vitro para uso profesional <b>(Correspondiente a la Norma NM 318:2007)</b>
NB-NM 319-07	Laboratorio de análisis clínicos - Instrucciones de utilización de equipamientos para diagnóstico in Vitro para uso profesional <b>(Correspondiente a la Norma NM 319:2007)</b>
NB-NM-ISO/TR 22869-07	Laboratorios de análisis clínicos - Guía para la implementación en laboratorios de la norma ISO 15189:2007 <b>(Correspondiente a la norma NM-ISO/TR 22869:2007)</b>
NB-NM-ISO 22870-07	Laboratorios de análisis clínicos - Análisis junto al paciente - Point-of-care testing (POCT) - Requisitos para la calidad y la competencia <b>(Correspondiente a la norma MERCOSUR NM-ISO 22870:2007)</b>

## SECTOR 2 METROLOGÍA

### COMITE 2.1

### NORMAS FUNDAMENTALES, SISTEMA INTERNACIONAL DE UNIDADES, VOCABULARIO DE METROLOGÍA Y ESTIMACIÓN DE LA INCERTIDUMBRE

NB 399-99	Sistema Internacional de Unidades - SI <b>(Primera revisión) (Correspondiente a la norma ISO 1000:1992)</b>
NB 21001-01	Vocabulario internacional de términos básicos y generales de metrología (con base en V2 de la Organización Internacional de Metrología Legal - OIML) <b>(Correspondiente a la Norma COPANT 1683:2000 (con base en V2 de la Organización Internacional de Metrología Legal - OIML)) (Anula y reemplaza a la norma NB 999-95)</b>
NB 21002-02	Términos y definiciones utilizados en relación con los materiales de referencia <b>(Correspondiente a la Norma COPANT 1687:2000 y a la Guía ISO/IEC 30:1992)</b>
NB 21003-05	Contenido neto de productos envasados - Requisitos <b>(Correspondiente a la norma OIML 87:2004)</b>
NB-ISO 31:0-03	Magnitudes y unidades - Parte 0: Principios generales <b>(Correspondiente a la norma ISO 31-0:1992)</b>
NB-ISO 31:1-03	Magnitudes y unidades - Parte 1: Espacio y tiempo <b>(Correspondiente a la norma ISO 31-1:1992)</b>
NB-ISO 31:2-03	Magnitudes y unidades - Parte 2: Fenómenos periódicos y conexos <b>(Correspondiente a la norma ISO 31-2:1992)</b>
NB-ISO 31:3-04	Magnitudes y unidades - Parte 3: Mecánica <b>(Correspondiente a la norma ISO 31-3:1992)</b>
NB-ISO 31:4-04	Magnitudes y unidades - Parte 4: Calor <b>(Correspondiente a la norma ISO 31-4:1992)</b>
NB-ISO 31:5-04	Magnitudes y unidades. Parte 5: Electricidad y magnetismo <b>(Correspondiente a la norma ISO 31-5:1992)</b>
NB-ISO 31:6-04	Magnitudes y unidades. Parte 6: Luz y radiaciones electromagnéticas conexas <b>(Correspondiente a la norma ISO 31-6:1992)</b>
NB-ISO 31:7-04	Magnitudes y unidades. Parte 7: Acústica <b>(Correspondiente a la ISO 31-7:1992)</b>
NB-ISO 31:8-04	Magnitudes y unidades. Parte 8: Química física y física molecular <b>(Correspondiente a la ISO 31-8:1992)</b>
NB-ISO 31:9-04	Magnitudes y unidades - Parte 9: Física atómica y nuclear <b>(Correspondiente a la norma ISO 31-9:1992)</b>
NB-ISO 31:10-04	Magnitudes y unidades - Parte 10: Reacciones nucleares y radiaciones ionizantes <b>(Correspondiente a la norma ISO 31-10:1992)</b>
NB-ISO 31:11-05	Magnitudes y unidades. Parte 11: Signos y símbolos matemáticos para su uso en las ciencias físicas y en tecnología <b>(Correspondiente a la norma ISO 31-11:1992)</b>
NB-ISO 31:12-05	Magnitudes y unidades - Parte 12: Números característicos <b>(Correspondiente a la norma ISO 31-12:1992)</b>
NB-ISO 31:13-05	Magnitudes y unidades - Parte 13: Física del estado sólido <b>(Correspondiente a la norma ISO 31-13:1992)</b>

**COMITÉ 2.2****METROLOGÍA EN QUÍMICA**

- NB 22001-01 Lineamientos para los convenios bi o multilaterales sobre el reconocimiento de resultados de los ensayos, aprobaciones de modelos, verificaciones (con base en D13 de la Organización Internacional de Metrología Legal - OIML) **(Correspondiente a la Norma COPANT 1679:2000 (con base en D13 de la Organización Internacional de Metrología Legal - OIML))**
- NB 22002-01 Calificación legal de los instrumentos de medición (con base en D3 de la Organización Internacional de Metrología Legal – OIML) **(Correspondiente a la Norma COPANT 1680:2000 (con base en D3 de la Organización Internacional de Metrología Legal - OIML))**
- NB 22003-01 Guía para la determinación de los intervalos de recalibración de los equipos de medición utilizados en laboratorios de ensayos (con base en D10 de la Organización Internacional de Metrología Legal - OIML) **(Correspondiente a la Norma COPANT 1689:2000 (con base en D10 de la Organización Internacional de Metrología Legal - OIML))**
- NB 22004-01 Campos de aplicación de los instrumentos de medición sujetos a verificación (con base en D12 de la Organización Internacional de Metrología Legal - OIML) **(Correspondiente a la Norma COPANT 1690:2000 (con base en D12 de la Organización Internacional de Metrología Legal - OIML))**
- NB 22005-01 Principios de supervisión metrológica (con base en D9 de la Organización Internacional de Metrología Legal - OIML) **(Correspondiente a la Norma COPANT 1692:2000 (con base en D9 de la Organización Internacional de Metrología Legal - OIML))**
- NB 22006-01 Evaluación de modelo y aprobación de modelo (con base en D19 de la Organización Internacional de Metrología Legal - OIML) **(Correspondiente a la Norma COPANT 1681:2000 (con base en D19 de la Organización Internacional de Metrología Legal - OIML))**
- NB 22007-01 Principios de selección de las características para el examen de los instrumentos de medición (con base en el documento D15 de la Organización Internacional de Metrología Legal -OIML) **(Correspondiente a la norma COPANT 1691:2000 (con base en el documento D15 de la Organización Internacional de Metrología Legal - OIML))**
- NB 22008-01 Verificación inicial y posterior de los instrumentos y procesos de medición (con base en el documento D20 de la Organización Internacional de Metrología Legal -OIML) **(Correspondiente a la norma COPANT 1682:2000 (con base en el documento D20 de la Organización Internacional de Metrología Legal - OIML))**
- NB 22009-02 Contenido de los certificados de los materiales de referencia **(Correspondiente a la norma COPANT 1688:2000 y a la Guía ISO 31)**
- NB 22010-03 Principios para el establecimiento de los esquemas de jerarquía para los instrumentos de medición **(Correspondiente a la Norma COPANT 142-28:2002 (con base en D-5:1982 de la Organización Internacional de Metrología Legal - OIML))**
- NB 22011-03 Principios concernientes a la selección, reconocimiento oficial, uso y conservación de los patrones de medición **(Correspondiente a la Norma COPANT 142-29:2002 (con base en D-8:1984 de la Organización Internacional de Metrología Legal - OIML))**

NB 22012-05 Lineamientos del sistema de calidad para la producción de materiales de referencia **(Correspondiente a la norma COPANT 1693:2000 y a la Guía ISO 34:1996)**

NB 22013-05 Certificación de materiales de referencia principios generales y estadísticos **(Correspondiente a la norma COPANT 1694:2000 y a la Guía ISO 35:1989)**

**COMITE 2.3****MASA Y MAGNITUDES RELACIONADAS**

NB 403-81

Pesas de precisión cilíndricas tipo internacional - Requisitos

NB 404-81

Pesas de precisión de bloques tipo internacional - Requisitos

NB 406-81

Pesas de clase de tolerancia E1, E2, F1, F2, M1 - Requisitos

NB 23001-02

Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático - Parte 1: Requisitos metrológicos y técnicos - Ensayos **(Correspondiente a la norma COPANT 1684:2000)**

NB 23002-02

Pesas hexagonales - Clase de exactitud ordinaria desde 100 g hasta 50 kg **(Correspondiente a la norma COPANT 142:32)**

NB-ISO 7500:1-07

Materiales metálicos - Calibración de máquinas para ensayos uniaxiales estáticos - Parte 1: Máquinas de ensayo de tensión y compresión - Calibración del sistema de medición de fuerza **(Correspondiente a la norma ISO 7500-1:2004)**

**COMITE 2.5****ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO**

NB 498-83

Contadores de energía eléctrica de inducción monofásicos - Clase 2 - Parte 1: Definiciones

NB 499-83

Contadores de energía eléctrica de inducción monofásicos Clase 2 - Parte 2: Condiciones generales de aceptación

NB 500-83

Contadores de energía eléctrica de inducción monofásicos - Clase 2 - Parte 3: Recepción de lotes

NB 501-93

Contadores de energía eléctrica de inducción monofásicos - Clase 2 - Parte 4: Requisitos y métodos de ensayo

NB 561-89

Medidores de energía eléctrica - Medidores de energía eléctrica activa de inducción de corrientes alterna - Clases 0,5; 1 y 2

NB 562-89

Medidores de energía eléctrica - Indicadores de demanda máxima - Clase 1

NB 563-89

Medidores de energía eléctrica - Medidores de energía eléctrica activa de inducción de corriente alterna - Clases 1 y 2 - Aceptación de lotes

NB 564-89

Medidores de energía eléctrica - Medidores de energía reactiva - Clase 3

NB 25001-06

Medidores de energía eléctrica - Terminología y definiciones

NB 25002-06

Medidores de energía eléctrica - Requisitos generales, ensayos, condiciones de ensayo y equipos de medida

NB 25003-07

Equipos de medida de la energía eléctrica (c.a.) - Medidores electromecánicos de energía activa (clases 0,5; 1 y 2) - Requisitos particulares

**COMITE 2.9****RADIACIONES IONIZANTES**

NB 565-89

Higiene y seguridad industrial - Radiaciones ionizantes - Protección radiológica

NB 566-89

Higiene y seguridad industrial - Radiaciones ionizantes - Inspecciones a instalaciones de material radiactivo

NB	567-89	Higiene y seguridad industrial - Radiaciones ionizantes - Seguridad radiológica a las instalaciones
NB	568-89	Higiene y seguridad industrial - Radiaciones ionizantes - Protección radiológica - Definiciones y terminología
NB	569-89	Higiene y seguridad industrial - Radiaciones ionizantes - Descontaminación de superficies y tratamiento de desechos radiactivos
NB	570-89	Higiene y seguridad industrial - Radiaciones ionizantes - Control médico de personal expuesto a radiaciones ionizantes y dosimetría de personal
NB	576-90	Radiaciones ionizantes - Transporte seguro de materiales radiactivos - Definiciones y terminología
NB	577-90	Radiaciones ionizantes - Símbolo fundamental para las radiaciones ionizantes
NB	582-90	Radiaciones ionizantes - Transporte de materiales radiactivos - Requisitos

#### **COMITE 2.11           VOLUMETRÍA**

NB	407-81	Bomba medidora volumétrica
NB-ISO	4064:1-06	Medición del flujo de agua en conductos cerrados - Medidores de agua potable fría - Parte 1: Especificaciones <b>(Correspondiente a la norma ISO 4064:1:2005)</b>
NB-ISO	4064:2-06	Medición del flujo de agua en conductos cerrados - Medidores de agua potable fría - Parte 2: Requerimientos de instalación <b>(Correspondiente a la norma ISO 4064:2:2005)</b>
NB-ISO	4064:3-06	Medición del flujo de agua en conductos cerrados - Medidores de agua potable fría - Parte 3: Métodos y equipos de ensayo <b>(Correspondiente a la norma ISO 4064:3:2005)</b>

## SECTOR 3 PRODUCTOS ALIMENTARIOS, AGRÍCOLAS Y BEBIDAS

### COMITE 3.1

### AGUA POTABLE

NB	495-05	Agua potable - Definiciones y terminología <b>(Primera revisión)</b>
NB	496-05	Agua potable - Toma de muestras <b>(Primera revisión)</b>
NB	512-04	Agua potable - Requisitos <b>(Tercera revisión)</b>
NB	513-85	Agua potable - Determinación del color
NB	514-85	Agua potable - Determinación de la turbiedad
NB	515-85	Agua potable - Determinación del residuo total
NB	516-85	Agua potable - Determinación de alcalinidad
NB	519-85	Agua potable - Determinación del calcio por el método titrimétrico con EDTA
NB	520-85	Agua potable - Determinación de cloruros por argentometría
NB	521-85	Agua potable - Determinación de hierro por fenantrolina
NB	522-85	Agua potable - Determinación de manganeso por persulfato
NB	523-85	Agua potable - Determinación de sulfatos por el método gravimétrico
NB	524-85	Agua potable - Índice de Langelier
NB	525-85	Agua potable - Determinación de bario por el método de absorción
NB	526-85	Agua potable - Determinación del cadmio por el método de la ditizona
NB	527-85	Agua potable - Determinación de cianuros por el método del electrodo específico
NB	528-85	Agua potable - Determinación del cloro residual libre
NB	529-85	Agua potable - Determinación del cobre por absorción atómica
NB	530-85	Agua potable - Determinación del cromo por el método colorimétrico
NB	531-85	Agua potable - Determinación de fluoruros por el método del electrodo específico
NB	532-85	Agua potable - Determinación del magnesio por el método titrimétrico con EDTA
NB	533-85	Agua potable - Determinación del mercurio por el método de la ditizona
NB	534-85	Agua potable - Determinación de nitratos por el método espectrofotométrico ultravioleta
NB	535-85	Agua potable - Determinación de nitritos por el método espectrofotométrico
NB	536-85	Agua potable - Determinación del plomo por el método de la ditizona
NB	537-85	Agua potable - Determinación del selenio por el método de la diamminobencidina
NB	538-85	Agua potable - Determinación del zinc por el método de la ditizona
NB	539-85	Agua potable - Determinación del arsénico por el método del dietilditiocarbamato de plata
NB	31001-06	Agua potable - Determinación de pH - Método electrométrico <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 518-85)</b>
NB	31002-06	Agua potable - Determinación de dureza total - Método titulométrico de EDTA <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 517-85)</b>
NB	31003-07	Agua potable - Identificación y recuento de bacterias coliformes totales - Método de membrana filtrante
NB	31004-07	Agua potable - Identificación y recuento de bacterias Coliformes termotolerantes - Método de membrana filtrante
NB	31005-07	Agua potable - Identificación y recuento de <i>Escherichia coli</i> - Método de membrana filtrante

**COMITE 3.2****MICROBIOLOGÍA**

NB 32001-05	Técnicas de muestreo de alimentos para el análisis microbiológico <b>(Tercera revisión)</b>
NB 32002-02	Ensayos microbiológicos - Preparación de muestras para el análisis microbiológico de alimentos <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 654-95)</b>
NB 32003-05	Ensayos microbiológicos - Recuento total de bacterias mesófilas viables <b>(Segunda revisión)</b>
NB 32004-02	Ensayos microbiológicos - Staphylococcus aureus <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 656-95)</b>
NB 32005-02	Ensayos microbiológicos - Recuento de bacterias coliformes <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 657-95)</b>
NB 32006-03	Ensayos microbiológicos - Recuento de mohos y levaduras <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 658-95)</b>
NB 32007-03	Ensayos microbiológicos - Detección de Salmonella <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 659-95)</b>
NB 32008-05	Ensayos microbiológicos - Recuento de Bacillus cereus <b>(Primera revisión)</b>
NB 32009-05	Ensayos microbiológicos - Recuento de Clostridium perfringens <b>(Primera revisión)</b>
NB 32010-03	Principios para el establecimiento y la aplicación de criterios microbiológicos para los alimentos
NB 32011-03	Principios y directrices para la aplicación de la evaluación de riesgos microbiológicos
NB 32012-04	Ensayos microbiológicos - Investigación y recuento de Clostridium sulfito reductor
NB 32013-04	Ensayos microbiológicos - Bacillus cereus NMP
NB 32014-04	Ensayos Microbiológicos - Recuento de Enterobacterias
NB 32015-04	Recuento de levaduras y mohos en alimentos - Película seca rehidratable - Método petrifilm
NB 32016-04	Recuento de aerobios mesófilos en alimentos - Película seca rehidratable - Método de recuento de aeróbios mesófilos y coliformes en placa petrifilm
NB 32017-04	Recuento de aeróbios mesófilos y coliformes en leche - Película seca rehidratable - Método de recuento de aeróbios mesófilos y coliformes en placa petrifilm
NB 32018-04	Recuento de aeróbios mesófilos y coliformes en productos lácteos - Película seca rehidratable - Método de recuento de aeróbios mesófilos y coliformes en placa petrifilm
NB 32019-05	Ensayos microbiológicos - Recuento de coliformes en productos lácteos - Película seca rehidratable de alta sensibilidad (Método Petrifilm®)
NB 32020-05	Ensayos microbiológicos - Recuento de coliformes y Escherichia coli en alimentos - Película seca rehidratable (Método Petrifilm®)
NB 32021-05	Ensayos microbiológicos - Recuento de Escherichia coli confirmadas en aves de corral, carne y mariscos - Película seca rehidratable (Método Petrifilm®)
NB 32022-05	Ensayos microbiológicos - Determinación de Vibrio Cholerae
NB 32023-05	Ensayos microbiológicos - Prueba de esterilidad comercial
NB 32024-05	Ensayos microbiológicos - Vibrio parahaemolyticus - Número más probable (NMP)
NB 32025-05	Ensayos microbiológicos - Investigación de Pseudomonas aeruginosa



NB-ISO 4831-06	Microbiología - Guía general para el recuento de coliformes - Técnica del número más probable NMP <b>(Correspondiente a la norma ISO 4831:1991)</b>
NB-ISO 4832-06	Microbiología - Guía general para el recuento de coliformes - Técnica de recuento en placa <b>(Correspondiente a la norma ISO 4832:1991)</b>
NB-ISO 6887:1-06	Ensayos microbiológicos de alimentos y productos de alimentación animal - Preparación de métodos de análisis, suspensión inicial y diluciones decimales para exámenes microbiológicos <b>(Correspondiente a la norma ISO 6887-1:1999)</b>
NB-ISO 6887:2-06	Ensayos microbiológicos de alimentos y productos de alimentación animal - Preparación de la muestra de análisis, suspensión inicial y diluciones decimales para exámenes microbiológicos - Parte 2: Reglas específicas para la preparación de carnes y derivados <b>(Correspondiente a la norma ISO 6887-2:2003)</b>
NB-ISO 6887:3-06	Microbiología de alimentos y productos de alimentación animal - Preparación de muestras para análisis, suspensión inicial y diluciones decimales para examen microbiológico - Parte 3: Reglas específicas para la preparación de pescados y productos pesqueros <b>(Correspondiente a la norma ISO 6887-3:2003)</b>
NB-ISO 6887:4-07	Microbiología de alimentos y productos de alimentación animal - Preparación de muestras de análisis, suspensión inicial y diluciones decimales para examen microbiológico - Parte 4: Reglas específicas para la preparación de productos diferentes a leche, carnes, pescados, productos pesqueros y derivados <b>(Correspondiente a la norma ISO 6887-4:2003)</b>
NB-ISO 7218-07	Microbiología de alimentos y productos de alimentación animal - Reglas generales para exámenes microbiológicos <b>(Correspondiente a la norma ISO 7218:1996)</b>
NB-ISO 7251-06	Microbiología de alimentos y animales de animales - Recuento en placa para la detección y enumeración presuntiva de Escherichia coli - Técnica del número más probable NMP <b>(Correspondiente a la norma ISO 7251:2005)</b>
NB-ISO 11133:1-04	Microbiología de los alimentos para consumo humano y animal - Guía para la preparación y producción de medios de cultivo - Parte 1: Directrices generales para el aseguramiento de la calidad para la preparación de medios de cultivo en el laboratorio <b>(Correspondiente a la norma ISO 11133-1:2000)</b>

**COMITE 3.3****PRODUCTOS LÁCTEOS**

NB	198-77	Productos lácteos - Definiciones
NB	228-98	Productos lácteos - Determinación del contenido graso en leche por los métodos Gerber y Rose Gottlieb <b>(Primera revisión)</b>
NB	229-98	Productos lácteos - Determinación de acidez titulable <b>(Primera revisión)</b>
NB	230-99	Productos lácteos - Leche - Determinación de la densidad relativa <b>(Primera revisión)</b>
NB	231:1-98	Productos lácteos - Parte 1: Determinación de sólidos totales <b>(Primera revisión)</b>
NB	231.2-98	Productos lácteos - Parte 2: Determinación de cenizas <b>(Primera revisión)</b>
NB	233-99	Productos lácteos - Ensayo de reductasa <b>(Primera revisión)</b>
NB	234-99	Productos lácteos - Leche pasteurizada - Determinación de la fosfatasa <b>(Primera revisión)</b>

NB	274-98	Productos lácteos - Leche pasteurizada, homogeneizada o no - Requisitos <b>(Primera revisión)</b>
NB	367-98	Productos lácteos - Leche en polvo - Determinación de humedad <b>(Primera revisión)</b>
NB	368-98	Productos lácteos - Leche en polvo - Determinación del índice de solubilidad <b>(Primera revisión)</b>
NB	370-99	Productos lácteos - Mantequilla - Determinación de los índices de Reichert y Polenske <b>(Primera revisión)</b>
NB	371-99	Productos lácteos - Leche en polvo - Determinación de partículas quemadas <b>(Segunda revisión)</b>
NB	442-81	Productos lácteos - Leche reconstituida y leche recombinada - Requisitos
NB	443-81	Productos lácteos - Leche saborizada pasteurizada - Requisitos
NB	445-81	Productos lácteos - Dulce de leche - Requisitos
NB	700-98	Productos lácteos - Helados - Requisitos
NB	701-98	Productos lácteos - Helados - Toma de muestras
NB	702-98	Productos lácteos - Helados - Determinación de sólidos totales
NB	703-98	Productos lácteos - Helados - Determinación del aireado
NB	704-98	Productos lácteos - Leche en polvo - Determinación de materia grasa
NB	705-98	Productos lácteos - Leche en polvo - Determinación de acidez titulable
NB	706-98	Productos lácteos - Determinación de sólidos no grasos
NB	829-99	Productos lácteos - Ensayos preliminares - Temperatura, ebullición, alcohol y alizarol <b>(Correspondiente a la norma CX/LPL 021)</b>
NB	830-99	Productos lácteos - Determinación del punto crioscópico <b>(Correspondiente a la norma CX/LPL 023)</b>
NB	912-00	Productos lácteos - Mantequilla - Determinación de la acidez
NB	913-00	Productos lácteos - Determinación de antibióticos
NB	914-00	Productos lácteos - Recuento de células somáticas
NB	936-97	Código de prácticas de higiene para la leche en polvo
NB	33001-01	Leche saborizada para la alimentación complementaria escolar - Requisitos
NB	33002-03	Enriquecido lácteo en base a leche y extensores lácteos precosidos, en polvo, para la alimentación complementaria escolar - Requisitos <b>(Segunda revisión)</b>
NB	33003-04	Bebidas lácteas fermentadas Requisitos <b>(Primera revisión)</b>
NB	33004-02	Bebidas lácteas fermentadas para la alimentación complementaria escolar - Requisitos
NB	33005-02	Productos lácteos - Quesos - Clasificación <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 478-86)</b>
NB	33006-02	Productos lácteos - Quesos - Determinación de humedad <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 479-86)</b>
NB	33007-02	Productos lácteos - Quesos - Determinación de grasa <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 480-86)</b>
NB	33008-03	Productos lácteos - Queso mozzarella - Requisitos
NB	33009-03	Productos lácteos - Queso fresco - Requisitos
NB	33010-06	Productos lácteos - Leche en polvo - Requisitos <b>(Tercera revisión)</b>
NB	33011-04	Productos lácteos - Quesos - Determinación del contenido de sal (ión cloruro)
NB	33012-03	Productos lácteos - Mantequilla - Requisitos <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a las normas NB 369-80 y NB 911-99)</b>
NB	33013-04	Productos lácteos - Leche cruda y fresca - Requisitos <b>(Anula y reemplaza la NB 273-98)</b>
NB	33014-04	Productos lácteos - Mantequilla - Determinación del contenido de sal (ión cloruro)

NB 33015-06	Código de prácticas de higiene para la leche y los productos lácteos
NB 33016-06	Productos lácteos - Yogur - Requisitos <b>(Tercera revisión)</b>
NB 33017-06	Productos lácteos - Yogur - Determinación de la materia grasa
NB 33018-06	Productos lácteos - Yogur - Determinación de sólidos totales
NB 33019-07	Productos lácteos - Quesos - Código de prácticas
NB 33020-07	Productos lácteos - Determinación de proteínas <b>(Segunda revisión)</b> <b>(Anula y reemplaza a la norma NB 232-99)</b>
NB-ISO 707-05	Leche y productos lácteos - Guía para el muestreo <b>(Primera revisión)</b> <b>(Correspondiente a la norma ISO 707:1997)</b> <b>(Anula y reemplaza a la norma NB 199-77)</b>
NB-ISO 5538-05	Leche y productos lácteos - Muestreo - Inspección por atributos <b>(Correspondiente a la norma ISO 5538:2004)</b>
NB-ISO 8197-05	Leche y productos lácteos - Muestreo - Inspección por variables <b>(Correspondiente a la norma ISO 8197:1988)</b>

**COMITE 3.4****ACEITES Y GRASAS**

NB 161-05	Aceites y grasas - Aceite comestible de soya fortificado con vitamina A - Requisitos <b>(Cuarta revisión)</b>
NB 162-77	Aceites y grasas - Aceite crudo de semilla de algodón - Características
NB 163-77	Aceites y grasas - Aceite comestible de semilla de algodón - Requisitos
NB 275-96	Aceites y grasas - Aceite comestible mezcla de soya y algodón – Requisitos <b>(Primera revisión)</b>
NB 684-05	Aceites y grasas - Aceite comestible de girasol fortificado con vitamina A - Requisitos <b>(Cuarta revisión)</b>
NB 685-05	Aceites y grasas - Aceite comestible mezcla de soya y girasol fortificado con vitamina A - Requisitos <b>(Cuarta revisión)</b>
NB 832-99	Aceites y grasas - Determinación del índice de Bellier <b>(Correspondiente a la norma CAC/RM 020)</b>
NB 833-99	Aceites y grasas - Reacción de aceites semisecantes <b>(Correspondiente a la norma CAC/RM 021)</b>
NB 834-99	Aceites y grasas - Reacción del aceite de orujo de aceituna <b>(Correspondiente a la norma CAC/RM 022)</b>
NB 835-99	Aceites y grasa - Reacción del aceite de semilla de algodón <b>(Correspondiente a la norma CAC/RM 023)</b>
NB 836-99	Aceites y grasas - Reacción de jabón <b>(Correspondiente a la norma CAC/RM 027)</b>
NB 895-97	Aceites y grasas - Determinación del contenido de isotiocianato de alilo
NB 896-97	Aceites y grasas - Reacción del aceite de cacahuate (maní)
NB 897-97	Aceites y grasas - Ensayo del aceite de semilla de sésamo
NB 899-97	Aceites y grasas - Margarina - Estimación del contenido de grasa de leche
NB 921-97	Aceites y grasas - Margarina - Determinación del contenido de grasa
NB 922-97	Aceites y grasas - Margarina - Determinación del contenido de agua mediante pérdida de masa al secarla
NB 34001-06	Aceites y grasas - Aceite crudo de soya - Requisitos <b>(Segunda revisión)</b>
NB 34002-05	Aceites y grasas - Margarina - Requisitos <b>(Segunda revisión)</b>
NB 34003-06	Aceites y grasas - Determinación del índice de refracción <b>(Segunda revisión)</b>
NB 34004-07	Aceites y grasas - Determinación de la acidez <b>(Tercera revisión)</b>
NB 34004-06	Aceites y grasas - Determinación de la acidez <b>(Segunda revisión)</b>
NB 34005-06	Aceites y grasas - Determinación del índice de saponificación <b>(Segunda revisión)</b>

NB 34006-06	Aceites y grasas - Determinación del índice de yodo - Método de Wijs <b>(Segunda revisión)</b>
NB 34007-06	Aceites y grasas - Determinación de la materia Insaponificable <b>(Segunda Revisión)</b>
NB 34008-06	Aceites y grasas - Determinación del índice de peróxido <b>(Segunda Revisión)</b>
NB 34009-06	Aceites y grasas - Prueba de rancidez - Ensayo de Kreis <b>(Segunda Revisión)</b>
NB 34010-06	Aceites y grasas - Determinación de la humedad y materias volátiles <b>(Segunda revisión)</b>
NB 34011-06	Aceites y grasas – Definiciones y clasificación <b>(Segunda revisión)</b>
NB 34012-06	Aceites y grasas - Toma de muestras <b>(Segunda</b>
NB 34013-04	Aceites y grasas - Mantecas hidrogenadas comestibles - Requisitos <b>(Tercera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 446-00)</b>
NB 34014-04	Aceites y grasas - Manteca de cerdo - Requisitos <b>(Primera revisión)</b> <b>(Anula y reemplaza a la norma NB 447-81)</b>
NB 34015-04	Aceites y grasas - Mantecas compuestas comestibles - Requisitos <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 448-81)</b>
NB 34016-04	Aceites y grasas - Cebo comestible - Requisitos <b>(Primera revisión)</b> <b>(Anula y reemplaza a la norma NB 449-81)</b>
NB 34020-03	Aceites y grasas - Determinación del contenido de jabón <b>(Segunda revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 452-97)</b>
NB 34021-07	Aceites y grasas - Determinación de la densidad relativa a 20 °C <b>(Primera revisión)</b>
NB 34022-07	Aceites y grasas - Determinación de fósforo <b>(Primera revisión)</b>
NB 34023-04	Aceites y grasas - Determinación de la prueba de frío
NB 34024-04	Aceites y grasas - Determinación del color
NB 34025:1-04	Aceites y grasas - Determinación de impurezas insolubles - Parte 1: Cuantitativa <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 450-81)</b>
NB 34025:2-04	Aceites y grasas - Determinación de impurezas insolubles - Parte 2: Cualitativa <b>(Primera revisión)</b>
NB 34026-04	Aceites y grasas - Determinación del contenido de níquel <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 451-81)</b>
NB 34027-04	Aceites y grasas - Determinación del punto de fusión Willey
NB 34028-05	Aceites y grasas - Determinación del contenido de grasa - Lípidos
NB 34030-04	Aceites y grasas - Determinación de la composición de ácidos grasos por cromatografía de gases
NB 34031-04	Aceites y grasas - Determinación de ceras cuantitativas
NB 34032-04	Aceites y grasas - Determinación de flash point
NB 34033-04	Aceites y grasas - Determinación del contenido de cloruro de sodio en margarinas <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 831-99)</b>
NB 34034:1-05	Aceites y grasas - Determinación de la estabilidad - Método oxido gráfico
NB 34034:2-05	Aceites y grasas - Determinación de la estabilidad - Método rancimat
NB 34035:1-04	Aceites y grasas - Determinación de clorofila - Parte 1: Método espectrofotométrico <b>(Primera revisión)</b>
NB 34035:2-04	Aceites y grasas - Determinación de clorofila - Parte 2: Método calorimétrico <b>(Primera revisión)</b>
NB 34036-04	Aceites y grasas - Determinación de hidrocarburos
NB 34037-04	Aceites y grasas - Determinación del contenido de grasa sólida (SFC) - Método instrumental
NB 34038-04	Aceites y grasas - Determinación de anisidina
NB 34039-04	Aceites y grasas - Determinación del punto de goteo

NB	34040-05	Aceites y grasas - Extracción de ésteres metálicos de la cadena de sorga
NB	34041-04	Aceites y grasas - Determinación del pH
NB	34042-04	Aceites y grasas - Determinación del contenido de sedimento
NB	34043-04	Aceites y grasas - Determinación del contenido de hierro
NB	34044-04	Aceites y grasas - Determinación de vitamina A en aceites comestibles y alimentos - Método por cromatografía líquida de alta resolución
NB	34045-05	Aceites y grasas - Determinación de vitamina A como retinol en aceites comestibles por cromatografía líquida de alta eficiencia (HPLC)
NB	34046-05	Aceites y grasas - Análisis sensorial - Metodología
NB	34047-05	Aceites y grasas - Análisis sensorial - Presentación y preparación de muestras
NB	34048-05	Aceites y grasas - Análisis sensorial - Clasificación de aceites refinados
NB	34049-05	Aceites y grasas - Análisis sensorial - Copa para la degustación de aceites comestibles
NB	34050-06	Aceites y grasas - Manteca hidrogenada comestible en fase acuosa - Requisitos
NB	34051-06	Aceites y grasas - Aceite crudo de girasol - Requisitos

**COMITE 3.5****ALIMENTOS BALANCEADOS**

NB	544-91	Alimentos balanceados para animales - Terminología y clasificación
NB	545-91	Alimentos balanceados para animales - Muestreo
NB	546-92	Alimentos balanceados para animales - Requisitos
NB	547-91	Alimentos balanceados para animales - Condiciones higiénicas y sanitarias de la fábrica
NB	548-91	Alimentos balanceados para animales - Etiquetado y envasado
NB	549-92	Alimentos balanceados para animales - Alimentos para vacunos de leche - Requisitos
NB	550-92	Alimentos balanceados para animales - Alimentos para porcinos - Requisitos
NB	551-92	Alimentos balanceados para animales - Alimentos para pollos y gallinas - Requisitos
NB	552-91	Alimentos balanceados para animales - Determinación cuantitativa del residuo insoluble en ácido
NB	553-91	Alimentos balanceados para animales - Método de ensayo para determinar el contenido de calcio
NB	554-91	Alimentos balanceados para animales - Método de ensayo para determinar el contenido de fósforo
NB	591-91	Alimentos balanceados para animales - Harina de huesos - Requisitos
NB	605-91	Alimentos balanceados para animales - Torta de harina de soya - Requisitos
NB	606-97	Alimentos balanceados para animales - Determinación de la actividad de la ureasa ( <b>Primera revisión</b> )
NB	607-91	Alimentos balanceados para animales - Determinación de la proteína bruta solubilizada por el peprina y el ácido clorhídrico

**COMITE 3.6****CONSERVAS VEGETALES**

NB	235-78	Conservas de vegetales - Frutas - Definiciones
NB	236-78	Conservas de vegetales - Jugos de fruta - Generalidades
NB	237-78	Conservas de vegetales - Mermeladas de fruta - Generalidades
NB	238-78	Conservas de vegetales - Néctar de fruta - Generalidades
NB	372-80	Conservas de vegetales - Jugo de naranja - Requisitos

NB	373-80	Conservas de vegetales - Jugo de pomelo - Requisitos
NB	374-80	Conservas de vegetales - Jugo de piña - Requisitos
NB	375-80	Conservas de vegetales - Jugo de tomate - Requisitos
NB	376-80	Conservas de vegetales - Jugo de tumbo - Requisitos
NB	377-80	Conservas de vegetales - Jugo de mandarina - Requisitos
NB	416-81	Conservas de vegetales - Mermelada de naranja - Requisitos
NB	417-81	Conservas de vegetales - Mermelada de damasco - Requisitos
NB	418-81	Conservas de vegetales - Mermelada de durazno - Requisitos
NB	419-81	Conservas de vegetales - Mermelada de guayaba - Requisitos
NB	420-81	Conservas de vegetales - Mermelada de guinda - Requisitos
NB	421-81	Conservas de vegetales - Mermelada de frutilla - Requisitos
NB	422-81	Conservas de vegetales - Mermelada de manzana - Requisitos
NB	423-81	Conservas de vegetales - Mermelada de piña - Requisitos
NB	458-81	Conservas de vegetales - Determinación del plomo
NB	459-81	Conservas de vegetales - Determinación de arsénico
NB	460-81	Conservas de vegetales - Determinación de cobre
NB	461-81	Conservas de vegetales - Determinación de estaño
NB	36001-02	Conservas de vegetales - Determinación de la densidad relativa <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 453-81)</b>
NB	36002-02	Conservas de vegetales - Determinación de la acidez <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 454-81)</b>
NB	36003-02	Conservas de vegetales - Determinación de los sólidos solubles <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 455-81)</b>
NB	36004-02	Conservas de vegetales - Determinación de sólidos insolubles <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 456-81)</b>
NB	36005-02	Conservas de vegetales - Determinación de ácido ascórbico <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 457-81)</b>
NB	36006-04	Determinación de Vitamina C en jugos naturales y preparados - Método de titulación 2,6 dicloroindofenol
NB	36007-05	Zumos (jugos), néctares de fruta y bebidas elaboradas en base a frutas - Definiciones
NB	36010-06	Código de prácticas para la prevención y la reducción de la contaminación por patulina del zumo (jugo) de manzana e ingredientes de zumo (jugo) de manzana en otras bebidas <b>(Correspondiente a la norma CODEX CAC/RCP 50:2003)</b>
NB	36011-07	Zumos de frutas y hortalizas - Determinación del índice de formol

**COMITE 3.7****ADITIVOS ALIMENTARIOS**

NB	817-99	Requisitos de identificación y pureza para aditivos alimentarios - Derivados del ácido glucónico <b>(Correspondiente a la norma CX/AAC 012)</b>
NB	827:1-99	Estructura de la presentación de especificaciones para contaminantes (incluye toxinas) en los alimentos <b>(Correspondiente a la norma CX/AAC 008-1)</b>
NB	827:2-99	Lista de contaminantes (incluye toxinas) presentes en los alimentos <b>(Correspondiente a la CX/AAC 008-2)</b>
NB	828-99	Sistema de clasificación de alimentos <b>(Correspondiente a la norma CX/AAC 009)</b>
NB	837-99	Requisitos generales de identificación y pureza para los aditivos alimentarios <b>(Corresponde a la norma CX/AAC 011)</b>
NB	838-99	Requisitos de identificación y pureza para los aditivos alimentarios - Derivados del ácido propiónico <b>(Correspondiente a la norma CX/AAC 013)</b>

NB	839-99	Requisitos de identificación y pureza para aditivos alimentarios - Derivados del ácido sórbico <b>(Correspondiente a la norma CX/AAC 014)</b>
NB	840-99	Requisitos de identificación y pureza para aditivos alimentarios - Carótenos de algas y vegetales <b>(Correspondiente a la norma CX/AAC 015)</b>
NB	841-99	Requisitos de identificación y pureza para aditivos alimentarios - Ácido cítrico <b>(Correspondiente a la norma CX/AAC 016)</b>
NB	842-99	Requisitos de identificación y pureza para aditivos alimentarios - Extracto de cochinilla <b>(Correspondiente a la norma CX/AAC 017)</b>
NB	843-99	Requisitos de identificación y pureza para aditivos alimentarios - Curcumina <b>(Correspondiente a la norma CX/AAC 018)</b>
NB	844-99	Requisitos de identificación y pureza para aditivos alimentarios - Sales de sulfato <b>(Correspondiente a la norma CX/AAC 019)</b>
NB	845-99	Requisitos de identificación y pureza para aditivos alimentarios - Riboflamina (de Bacillus Subtilis) <b>(Correspondiente a la norma CX/AAC 020)</b>
NB	846-99	Requisitos de identificación y pureza para aditivos alimentarios - Sales de sulfito <b>(Correspondiente a la norma CX/AAC 021)</b>
NB	847-99	Requisitos de identificación y pureza para aditivos alimentarios - Talco <b>(Correspondiente a la norma CX/AAC 022)</b>
NB	848-99	Requisitos de identificación y pureza para aditivos alimentarios - Carboximetilcelulosa de sodio (Producido por hidrólisis enzimática) <b>(Correspondiente a la norma CX/AAC 023)</b>
NB	849-99	Requisitos de identificación y pureza para aditivos alimentarios - Derivados de polialcoholes <b>(Correspondiente a la norma CX/AAC 024)</b>
NB	863-97	Etiquetado de aditivos alimentarios que se venden como tales
NB	864-97	Niveles de referencia para el metilmercurio en el pescado
NB	865-97	Niveles de referencia para el acrilonitrilo y el monómero de cloruro de vinilo en los alimentos y los materiales de envasado de alimentos
NB	876-97	Principios de transferencia de los aditivos alimentarios en los alimentos
NB	877-97	Principios generales para el uso de aditivos alimentarios
NB	878-97	Niveles de orientación para radionucleidos en alimentos objeto de comercio internacional aplicables después de una contaminación nuclear accidental
NB	900-99	Requisitos de identificación y pureza para los aditivos alimentarios - Maltitol y jarabe de maltitol <b>(Correspondiente a la norma CX/AAC 025)</b>
NB	901-99	Requisitos de identificación y pureza para los aditivos alimentarios - Preparación de soluciones analíticas <b>(Correspondiente a la norma CX/AAC 026)</b>
NB	937-97	Requisitos generales para aromatizantes naturales
NB	938-97	Inventario de coadyuvantes de elaboración
NB	37001-04	Código de prácticas para reducir la aflatoxina B <sub>1</sub> presente en las materias primas y piensos suplementarios para animales productores de leche <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 802-99)</b>
NB	37002-05	Contaminantes y toxinas presentes en los alimentos - Generalidades <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza las normas NB 803-99, NB 821-99 y NB 826-99)</b>
NB	37003-06	Sistema internacional de numeración de aditivos alimentarios - SIN <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza la NB 879-97)</b>

NB 37004-06	Código de prácticas para el tratamiento de los alimentos por irradiación <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 934-97)</b>
NB 37005-06	Alimentos irradiados - Requisitos <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 935-97)</b>
NB 37007-06	Antioxidantes - Titulación de ácido ascórbico e isómeros con solución de yodo.
NB 37008-06	Antioxidantes - Titulación de ácido ascórbico e isómeros con solución de yodo en presencia de polisorbato 80
NB 37009-06	Antioxidantes - Identificación de ácido ascórbico por reducción con solución de Fehling
NB 37010-06	Antioxidantes - Identificación de ácido ascórbico por reducción con bicarbonato de sodio y sulfato ferroso.
NB 37011-06	Antioxidantes - Determinación de butil-hidroxianisol (BHA)
DIR 001-99	Directrices para una evaluación sencilla de la ingesta de aditivos alimentarios <b>(Correspondiente a la norma CAC/GL 003)</b>

**COMITE 3.8****AZÚCAR Y DERIVADOS**

NB 481-83	Azúcar - Definiciones
NB 484-83	Azúcar blanco - Requisitos
NB 485-83	Azúcar refinado - Requisitos
NB 486-97	Azúcar - Determinación de color <b>(Primera revisión)</b>
NB 489-97	Azúcar - Determinación de la polarización <b>(Primera revisión)</b>
NB 490-84	Azúcar - Azúcar impalpable - Requisitos
NB 890-97	Azúcar y derivados - Determinación de la pérdida por desecación a 105 °C durante tres (3) horas
NB 893-97	Azúcar y derivados - Determinación de cenizas de conductividad
NB 38001-02	Azúcar - Determinación de cenizas sulfatadas <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 487-84)</b>
NB 38002-02	Azúcar - Determinación de la humedad <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 488-84)</b>
NB 38007-04	Caramelos - Requisitos
NB 38008-04	Caramelos - Determinación de materias extrañas
NB 38009-04	Goma base, goma de mascar y caramelos - Determinación de la humedad
NB 38010-04	Caramelos - Determinación del contenido de azúcares reductores y sacarosa
NB 38011-04	Gomas base para elaborar goma de mascar - Requisitos
NB 38014-04	Caramelos - Determinación de la pérdida por rozamiento
NB 38017-06	Azúcar - Definiciones
NB 38018-07	Azúcar - Toma de muestras <b>(Anula y reemplaza a la norma NB 482-83)</b>
NB 38023-06	Miel - Requisitos
NB 38024-06	Miel - Muestreo
NB 38025-06	Miel - Determinación de cenizas
NB 38026-06	Miel - Determinación de la acidez libre
NB 38027-06	Miel - Determinación de humedad
NB 38028-06	Miel - Determinación de pH
NB 38029-06	Miel - Determinación de sólidos insolubles en agua
NB 38030-06	Miel - Determinación de dextrinas totales
NB 38031-06	Miel - Determinación de hidroximetilfurfural
NB 38032-06	Miel - Determinación de la actividad diastásica



NB 38033-06	Miel - Determinación de azúcares reductores - Método de Fehling - Causse - Bonnans
NB 38034-06	Miel - Determinación de la densidad relativa
NB 38035-06	Miel - Determinación del color
NB 38036-06	Miel - Determinación de la conductividad eléctrica
NB 38037-06	Miel - Determinación cualitativa de las maltodextrinas
NB 38038-06	Miel - Buenas prácticas de higiene y procesamiento
NB-NA 008-06	Azúcar crudo – Requisitos <b>(Primera revisión) (Correspondiente a la norma NA 008:2002) (Anula y reemplaza a la norma NB 483-83)</b>

**COMITE 3.9****HARINA Y DERIVADOS**

NB 106-00	Harinas de origen vegetal - Método de ensayo para determinar el contenido de gluten <b>(Primera revisión)</b>
NB 107-00	Harinas de origen vegetal - Método de ensayo para determinar el contenido de acidez <b>(Primera revisión)</b>
NB 110-75	Harinas de origen vegetal - Toma de muestras
NB 583-90	Harinas y derivados - Harina cruda de maíz - Requisitos
NB 584-91	Harinas y derivados - Sémola de trigo - Requisitos (en trámite)
NB 680-06	Harina y derivados - Harina de trigo - Requisitos <b>(Primera revisión)</b>
NB 39001-06	Harina y derivados - Pastas alimenticias - Fideos - Requisitos <b>(Segunda revisión)</b>
NB 39002:1-02	Harina y derivados - Pastas alimenticias o fideos - Parte 1: Prueba de cocción <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 579-90)</b>
NB 39002:2-02	Harina y derivados - Pastas alimenticias o fideos - Parte 2: Determinación del grado de desintegración <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 579-90)</b>
NB 39002:3-02	Harina y derivados - Pastas alimenticias o fideos - Parte 3: Determinación del volumen y de la capacidad de absorción de agua <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 579-90)</b>
NB 39002:4-02	Harina y derivados - Pastas alimenticias o fideos - Parte 4: Determinación del contenido neto <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 579-90)</b>
NB 39003-02	Harina y derivados - Pastas alimenticias o fideos - Prueba visual y sensorial <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 580-90)</b>
NB 39004-02	Harina y derivados - Pastas alimenticias o fideos - Determinación del colesterol <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 283-78)</b>
NB 39005-02	Harina y derivados - Pastas alimenticias o fideos - Reacción de Eber <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 282-78)</b>
NB 39006-02	Harina y derivados - Pastas alimenticias o fideos - Determinación de la acidez <b>titulable (Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 581-90)</b>
NB 39007-02	Harina y derivados - Pan - Requisitos
NB 39008-05	Harina y derivados - Galletas - Requisitos <b>(Primera revisión)</b>
NB 39011-02	Harinas de origen vegetal - Determinación del almidón <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 108-75)</b>
NB 39012-02	Harinas de origen vegetal - Determinación del tamaño de las partículas o granulometría <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 109-75)</b>
NB 39013-03	Harina de trigo - Método instrumental - Determinación de sodio
NB 39014-03	Harina de trigo - Método instrumental - Determinación de potasio

NB 39015-03	Harina de trigo - Método instrumental - Determinación de calcio
NB 39016-03	Harina de trigo - Método instrumental - Determinación de magnesio
NB 39017-03	Harina de trigo - Método instrumental - Determinación de hierro
NB 39018-03	Harina de trigo - Método instrumental - Determinación de manganeso
NB 39019-03	Harina de trigo - Método instrumental - Determinación de cobre
NB 39020-04	Harinas - Azúcares reductores y no reductores - Método titrimétrico
NB 39021-06	Harina y derivados - Mezclas a base de harina de trigo para panificación, galletería, fideos y repostería - Requisitos
NB 39022-06	Harina y derivados - Determinación de $\beta$ -caroteno en pastas alimenticias

**COMITE 3.10****CARNES Y PRODUCTOS DERIVADOS**

NB 242-78	Carnes y productos derivados - Carnes frescas - Tipificación y requisitos
NB 243-97	Carnes y productos derivados - Embutidos - Clasificación y requisitos <b>(Primera revisión)</b>
NB 244-78	Carnes y productos derivados - Extracción de la muestra para el análisis microbiológico
NB 245-78	Carnes y productos derivados - Preparación de la muestra para el análisis microbiológico
NB 378-97	Carnes y productos derivados - Reacción de Eber <b>(Primera revisión)</b>
NB 379-97	Carnes y productos derivados - Determinación de humedad <b>(Primera revisión)</b>
NB 380-97	Carnes y productos derivados - Determinación de nitritos <b>(Primera revisión)</b>
NB 381-97	Carnes y productos derivados - Determinación de almidón <b>(Primera revisión)</b>
NB 462-97	Carnes y productos derivados - Determinación de nitratos <b>(Primera revisión)</b>
NB 465-97	Carnes y productos derivados - Determinación de grasa total <b>(Primera revisión)</b>
NB 466-97	Carnes y productos derivados - Determinación de proteínas <b>(Primera revisión)</b>
NB 467-97	Carnes y productos derivados - Determinación de cloruros <b>(Primera revisión)</b>
NB 468-97	Carnes y productos derivados - Determinación de cenizas <b>(Primera revisión)</b>
NB 761-97	Código de prácticas de higiene para los productos cárnicos elaborados - Requisitos
NB 762-97	Carnes rojas y productos derivados - Requisitos microbiológicos
NB 766-97	Carnes rojas y productos derivados - Carne tipo "CORNEED BEEF" - Requisitos
NB 767-97	Carnes rojas y productos derivados - Carne "LUNCHEON" - Requisitos
NB 768-97	Carnes rojas y productos derivados - Jamón curado cocido - Requisitos
NB 769-97	Carnes rojas y productos derivados - Espaldilla de cerdo curada cocida - Requisitos
NB 770-97	Carnes rojas y productos derivados - Carne picada curada cocida - Requisitos
NB 771-97	Código de prácticas de higiene para la elaboración de la carne de aves de corral - Requisitos
NB 772-97	Código de prácticas para la producción, el almacenamiento y la composición de carne de reses y aves separada mecánicamente destinada a ulterior elaboración

NB	773-97	Guía para la calidad microbiológica de las especias y hierbas aromáticas utilizadas en los productos cárnicos elaborados
NB	774-97	Directrices para el uso de productos proteínicos no cárnicos en productos cárnicos elaborados
NB	775-97	Código de prácticas de higiene para la caza - Requisitos
NB	776-97	Carnes rojas y productos derivados - "BOVILLONS" y CONSOMES - Requisitos
NB	778-97	Carnes rojas y productos derivados - Tripas elaboradas y semielaboradas - Especificaciones de calidad
NB	779-97	Carnes rojas y productos derivados - Carne molida - Requisitos
NB	780-97	Carnes rojas y productos derivados - Aditivos alimentarios autorizados
NB	781-97	Directrices para la aplicación del sistema de análisis de riesgos y de los puntos críticos de control (HACCP) en la industria de la carne
NB	783-97	Carnes rojas y productos derivados - Productos cárnicos no embutidos - Requisitos
NB	784-97	Carnes y productos derivados - Determinación de fósforo
NB	785-97	Carnes y productos derivados - Determinación de pH
NB	786-97	Carnes y productos derivados - Determinación de hidroxiprolina
NB	787-97	Carnes y productos derivados - Identificación de especie animal
NB	788-97	Guía para el dictamen y procedimiento de la inspección ante y post mortem
NB	904-00	Carne y derivados - Inspección sanitaria ante y post mortem para aves
NB	905-99	Carne y derivados - Carne de aves - Requisitos microbiológicos
NB	906-00	Carne y derivados - Carne de aves - Requisitos de la carne molida
NB	939-97	Sistema para la descripción de las canales de las especies bovina y porcina y descripción de los métodos de corte de unidades de carne de vacuno mayor, ternera, cordero y carnero y porcina que circulan en el comercio
NB	310001-04	Determinación de nitritos - Método instrumental por espectrofotometría
NB	310002-04	Determinación de residuos organoclorados en tejido animal (grasa)
NB	310003-05	Principios generales sobre higiene de la carne
NB	310004-07	Carnes rojas y productos derivados - Carnes fresca - Higiene y manipulación en mataderos <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 699-97)</b>
NB	310005-07	Carnes rojas y productos derivados - Inspección sanitaria ante y post mortem <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 782-97)</b>
NB	310006-07	Calidad de servicio para pequeño comercio - Requisitos para carnicerías y frías
NB	310007-07	Código recomendado de prácticas de higiene para la carne fresca de porcinos - Definiciones y requisitos
NB	310008-07	Carnes rojas y productos derivados - Jamón curado - Requisitos
NB	310009-07	Código de prácticas para el proceso de elaboración de jamón curado

**COMITE 3.11****PRODUCTOS PESQUEROS**

NB	574-89	Conservas de pescado - Terminología y clasificación
NB	575-89	Conservas de pescado - Muestreo
NB	862-97	Código de prácticas de higiene para el pescado salado
NB	883-97	Código de prácticas de higiene para los camarones
NB	884-97	Código de prácticas de higiene para el pescado congelado
NB	885-97	Código de prácticas de higiene para mariscos moluscoideos
NB	915-00	Código de prácticas para el pescado en conserva <b>(Correspondiente a la norma CAC/RCP-10)</b>

NB 916-00	Código de prácticas para el pescado ahumado <b>(Correspondiente a la norma CAC/RCP-25)</b>
NB 917-00	Código de prácticas para el pescado picado preparado por separación mecánica <b>(Correspondiente a la norma CAC/RCP-27)</b>
NB 940-97	Código de prácticas de higiene para el pescado fresco de agua dulce
NB 1065-00	Código de prácticas de higiene para los productos pesqueros rebozados y/o empanados y congelados <b>(Correspondiente a la norma CAC/RCP 35 - 1985)</b>
NB 311001-01	Productos de la pesca - Pescado fresco - Especificaciones <b>(Correspondiente a la norma COPANT 1662:1998)</b>
NB 311002-01	Productos de la pesca - Harina de pescado y harina de residuos de pescado - Determinación del contenido de sal (cloruros) <b>(Correspondiente a la norma COPANT 1663:1998)</b>
NB 311003-01	Productos de la pesca - Método de determinación del contenido neto escurrido y trozos en conserva <b>(Correspondiente a la norma COPANT 1664:1998)</b>
NB 311004-01	Productos de la pesca - Método de determinación del nitrógeno básico volátil <b>(Correspondiente a la norma COPANT 1665:1998)</b>
NB 311005-01	Productos de la pesca - Camarones procesados Requisitos <b>(Correspondiente a la norma COPANT 1699:2000)</b>
NB 311006-01	Productos de la pesca - Pescado salado tipo bacalao - Especificaciones <b>(Correspondiente a la norma COPANT 1700:2000)</b>
NB 311007-01	Productos de la pesca - Langosta procesada - Requisitos <b>(Correspondiente a la norma COPANT 1701:2000)</b>
NB-NA 0013-06	Conchas de abanicos congelados - Definición y clasificación <b>(Correspondiente a la norma NA 0013:2006)</b>

**COMITE 3.12****CEREALES**

NB 006-72	Cereales - Clasificación - Condiciones generales
NB 016-91	Cereales - Trigo - Clasificación y requisitos <b>(Segunda revisión)</b>
NB 052-78	Cereales - Toma de muestras
NB 074-00	Cereales - Método para determinar el contenido de humedad <b>(Segunda revisión)</b>
NB 075-00	Cereales - Método para determinar cenizas <b>(Segunda revisión)</b>
NB 076-00	Cereales - Determinación de proteínas totales - Método Kjeldahl <b>(Primera revisión)</b>
NB 103-97	Cereales - Método de ensayo para determinar el contenido de materia grasa <b>(Primera revisión)</b>
NB 239-78	Cereales - Determinación de los defectos
NB 330-79	Cereales - Cebada común en grano - Clasificación y requisitos
NB 331-79	Cereales - Cebada maltera - Clasificación y requisitos
NB 332-79	Cereales - Sorgo - Clasificación y requisitos
NB 333-79	Cereales - Cebada maltera - Determinación del poder diastásico
NB 334-79	Cereales - Cebada - Determinación de la germinación
NB 335-79	Cereales - Avena con cáscara - Clasificación y requisitos
NB 670-96	Cereales - Quinoa en grano - Determinación del contenido de calcio
NB 671-96	Cereales - Quinoa en grano - Determinación del contenido de potasio
NB 672-96	Cereales - Quinoa en grano - Determinación del contenido de hierro
NB 683-96	Cereales - Quinoa en grano - Determinación del contenido de saponina - Método de la espuma
NB 312001-06	Cereales - Arroz con cáscara - Requisitos <b>(Segunda revisión)</b>
NB 312002-06	Cereales - Arroz elaborado - Requisitos <b>(Tercera revisión)</b>

NB 312005-02	Cereales - Determinación de la fibra cruda <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 104-75)</b>
NB 312006-02	Cereales - Determinación de la masa de 1 000 granos <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 105-75)</b>
NB 312007-02	Cereales - Determinación del peso hectolítrico <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 240-78)</b>
NB 312008-03	Cereales - Maíz - Clasificación, requisitos y métodos de ensayo <b>(Segunda revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 015-73)</b>
NB 312009-03	Cereales - Quinua en grano - Método instrumental - Determinación de sodio
NB 312010-03	Cereales - Quinua en grano - Método instrumental - Determinación de potasio
NB 312011-03	Cereales - Quinua en grano - Método instrumental - Determinación de calcio
NB 312012-03	Cereales - Quinua en grano - Método instrumental - Determinación de magnesio
NB 312013-03	Cereales - Quinua en grano - Método instrumental - Determinación de hierro
NB 312014-03	Cereales - Quinua en grano - Método instrumental - Determinación de manganeso
NB 312015-03	Cereales - Quinua en grano - Método instrumental - Determinación de cobre
NB 312016-05	Cereales - Avena en hojuelas - Requisitos
NB 312018-05	Cereales - Arroz elaborado - Determinación de la temperatura y humedad
NB 312019-05	Cereales - Arroz elaborado - Determinación del grado de infestación
NB 312020-05	Cereales - Arroz elaborado - Determinación de granos con cáscara, granos objetables e impurezas
NB 312021-05	Cereales - Arroz elaborado - Determinación de granos partidos de tercera y de segunda
NB 312022-05	Cereales - Arroz elaborado - Determinación de granos dañados, granos punta negra y granos rojos
NB 312023-05	Cereales - Arroz elaborado - Determinación de granos dañados por calor (manchados)
NB 312024-05	Cereales - Arroz elaborado - Determinación de granos panza blanca
NB 312025-06	Cereales - Arroz elaborado - Determinación de granos yesosos
NB 312026-06	Cereales - Quinua en grano - Determinación de humedad <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 662-96)</b>
NB 312027-06	Cereales - Quinua en grano - Determinación del contenido de materia grasa <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 665-96)</b>
NB 312028-06	Cereales - Quinua en grano - Determinación de fibra cruda <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 663-96)</b>
NB 312029-06	Cereales - Quinua en grano - Determinación de proteínas totales <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 666-96)</b>
NB 312030-06	Cereales - Quinua en grano - Determinación de cenizas <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 664 96)</b>
NB 312031-06	Cereales - Quinua en grano - Determinación de hidratos de carbono <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 668-96)</b>
NB 312032-06	Cereales - Quinua en grano - Determinación del valor energético <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 669-96)</b>
NB 312033-07	Cereales - Quinua en grano - Determinación del contenido de fósforo <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 667-96)</b>
NB 312039-06	Cereales - Arroz - Método microscópico para determinación de aspecto

NB 312041-07	Pseudo cereales - Harina de quinua - Requisitos
NB 312043-06	Cereales - Arroz con cáscara (paddy) - Determinación de la temperatura y humedad
NB 312044-06	Cereales - Arroz con cáscara (paddy) - Determinación del grado de infestación de los granos objetables, impurezas y mezcla tipo
NB 312051-06	Cereales - Quinua - Determinación de residuos de pesticidas organoclorados y organofosforados <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 681-96)</b>
NB 312052-06	Cereales - Quinua - Determinación de residuos de pesticidas ditiocarbamatos <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 682-96)</b>
NB 312053-07	Cereales - Determinación de proteínas totales en cereales - Método micro Kjeldahl
NB-NA 0032-07	Granos andinos - Pseudo cereales - Quinua en grano - Definiciones <b>(Correspondiente a la norma NA 0032:2007) (Anula y reemplaza a la norma NB 312003)</b>
NB-NA 0038-07	Granos andinos - Pseudos cereales - Quinua en grano - Clasificación y requisitos <b>(Cuarta revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 312004-07)</b>
NB-NA 0039-07	Granos andinos - Pseudos cereales - Hojuelas de quinua - Requisitos <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 312040-07)</b>

**COMITE 3.13****OLEAGINOSAS**

NB 281-78	Semillas oleaginosas - Método para determinar nitrógeno, amoníaco y proteínas
NB 313001-04	Oleaginosas - Determinación de sodio - Método por absorción atómica
NB 313002-04	Oleaginosas - Determinación de potasio - Método por absorción atómica
NB 313003-04	Oleaginosas - Determinación de calcio - Método por absorción atómica
NB 313004-04	Oleaginosas - Determinación de magnesio - Método por absorción atómica
NB 313005-04	Oleaginosas - Determinación de fierro - Método por absorción atómica
NB 313006-04	Oleaginosas - Determinación de manganeso - Método por absorción atómica
NB 313007-04	Oleaginosas - Determinación de cobre - Método por absorción atómica
NB 313008-06	Oleaginosas - Granos de soya - Clasificación y requisitos <b>(Tercera revisión)</b>
NB 313009-05	Oleaginosas - Muestreo y preparación de muestras <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 276-97)</b>
NB 313010-05	Oleaginosas - Grano de soya - Método para determinar la humedad y materias volátiles <b>(Segunda revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 277-97)</b>
NB 313011-05	Oleaginosas - Grano de soya - Método para la determinación del contenido de impurezas <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 280-97)</b>
NB 313012-05	Oleaginosas - Grano de soya - Método para la determinación de defectos
NB 313015-06	Oleaginosas - Grano de girasol - Método para determinar la humedad y materias volátiles
NB 313016-06	Oleaginosas - Grano de girasol - Método para determinar las impurezas
NB 313017-06	Oleaginosas - Método para determinar la acidez <b>(Segunda revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 279-97)</b>

NB 313018-06	Oleaginosas - Grano de girasol - Método para la determinación de los defectos
NB 313019-06	Oleaginosas - Grano de girasol - Método para determinar el contenido de materia grasa <b>(Segunda revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 278-97)</b>

**COMITE 3.14****ETIQUETADO DE PRODUCTOS ALIMENTARIOS**

NB 866-97	Directrices generales sobre declaraciones de propiedades
NB 867-97	Etiquetado nutricional
NB 886-97	Etiquetado y declaración de propiedades de alimentos preenvasados para regímenes especiales
NB 314001-01	Etiquetado de alimentos preenvasados <b>(Segunda revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 632-97)</b>

**COMITE 3.15****ESTIMULANTES**

NB 542-86	Estimulantes - Té - Determinación de extracto soluble en agua
NB 543-86	Estimulantes - Té - Determinación de catequinas y de polifenoles como taninos
NB 556-88	Estimulantes - Café - Café tostado, entero y/o molido - Definiciones y requisitos
NB 557-88	Estimulantes - Café - Café torrado y/o molido - Definiciones - Clasificación y requisitos
NB 315001-01	Estimulantes - Café - Definiciones y terminología <b>(Segunda revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 559-91)</b>
NB 315002-01	Estimulantes - Café - Café verde en grano - Clasificación y requisitos para tipos de café <b>(Segunda revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 555-91)</b>
NB 315003-01	Estimulantes - Café - Muestreo <b>(Segunda revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 560-91)</b>
NB 315004-01	Estimulantes - Café - Café verde en grano - Determinación de los defectos del grano y de las materias extrañas <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 585-91)</b>
NB 315005-07	Té negro - Definición y requisitos básicos
NB 315006-07	Té - Muestreo
NB 315007-07	Té - Preparación de una infusión para ser empleada en el examen organoléptico
NB 315008-07	Té - Preparación de una muestra molida y determinación de la materia seca
NB 315009-07	Té - Determinación de la pérdida de masa a 103 °C
NB 315010-07	Té - Determinación de las cenizas totales
NB 315011-07	Té - Determinación de las cenizas solubles en agua y las insolubles en agua
NB 315012-07	Té - Determinación de las cenizas insolubles en ácido
NB 315013-07	Té - Determinación del extracto acuoso
NB 315014-07	Té - Determinación de cafeína
NB 315015-07	Té - Determinación de catequinas y polifenoles como taninos
NB 315016-07	Té - Determinación de fibra cruda - Método general
NB 315017-07	Té negro - Vocabulario

**COMITÉ 3.16****TUBÉRCULOS Y RAICES**

NB 316001-05	Tunta y chuño - Requisitos
--------------	----------------------------

**COMITE 3.17****LEGUMBRES Y HORTALIZAS**

NB 714-99	Palmito - Terminología
NB 718-99	Palmito - Requisitos del palmito silvestre en conserva
NB 719-99	Palmito - Método para determinar el rendimiento de palmito cultivado
NB 317001-02	Legumbres y hortalizas - Habas secas - Requisitos
NB 317005-04	Cebolla seca - Definiciones
NB 317006-04	Cebolla seca - Requisitos
NB 317008-07	Palmito - Técnicas de cultivo, cosecha y transporte <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 715-99)</b>
NB 317009-07	Palmito - Requisitos del palmito cultivado en conserva <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 716-99)</b>
NB 317010-07	Palmito - Requisitos del palmito cultivado fresco <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 717-99)</b>
NB 317020-06	Papa - Definiciones
NB 317021-06	Papa - Requisitos
NB 317023-06	Determinación de carotenoides en productos naturales
NB 317024-07	Directrices para el uso de la espectrometría de masas (EM) en la identificación, confirmación y determinación cuantitativa de residuos de plaguicidas
NB 317025-07	Legumbres y hortalizas - Ajo para consumo - Requisitos
NB-NA 0017-06	Espárragos - Espárragos frescos - Requisitos <b>(Correspondiente a la norma NA 0017:2006)</b>

**COMITÉ 3.18****ESPECIAS Y CONDIMENTOS**

NB 946-97	Código de prácticas de higiene para especias y plantas aromáticas desecadas
NB 318001-02	Especias y condimentos - Vinagre - Clasificación y requisitos
NB 318002-02	Especias y condimentos - Vinagre - Determinación de la acidez total
NB 318003-02	Especias y condimentos - Vinagre - Determinación de la acidez fija
NB 318004-02	Especias y condimentos - Vinagre - Determinación de la acidez volátil
NB 318005-02	Especias y condimentos - Vinagre - Determinación potenciométrica del pH
NB 318006-02	Especias y condimentos - Vinagre - Determinación del extracto seco
NB 318007-02	Especias y condimentos - Vinagre - Determinación de cenizas
NB 318008-02	Especias y condimentos - Vinagre - Determinación del contenido de alcohol etílico
NB 318009-02	Especias y condimentos - Vinagre - Determinación del valor de oxidación
NB 318010-02	Especias y condimentos - Vinagre - Determinación del anhídrido sulfuroso total
NB 318011-03	Especias y condimentos - Vinagre - Determinación de plomo
NB 318012-03	Especias y condimentos - Vinagre - Determinación de arsénico
NB 318013-06	Especias y condimentos - Pimienta - Determinación del extracto alcohólico
NB 318015-07	Sésamo (Ajonjolí) - Granos comerciales - Requisitos

**COMITE 3.19****FRUTAS**

NB 804-99	Código de prácticas de higiene para las frutas y hortalizas en conserva <b>(Correspondiente a la norma CAC/RCP 002)</b>
NB 860-97	Código de prácticas de higiene para las frutas desecadas



NB 918-00	Código de prácticas de higiene para el coco desecado <b>(Correspondiente a la norma CAC/RCP-04)</b>
NB 941-97	Código de prácticas de higiene para las frutas y hortalizas deshidratadas, incluido los hongos comestibles
NB 1005-00	Frutas - Piña - Requisitos
NB 1006-00	Frutas - Papaya - Requisitos
NB 1007-00	Frutas - Mango - Requisitos
NB 1008-00	Frutas - Banana - Requisitos
NB 319001-04	Determinación de residuos organoclorados y organofosforados en frutas y verduras
NB 319002-06	Frutas deshidratadas - Determinación de humedad
NB 319003-06	Frutas - Durazno - Definiciones
NB 319004-06	Frutas - Durazno fresco - Requisitos
NB 319005-07	Frutas frescas - Producción de frambuesa ( <i>Rubus idaeos L</i> )
NB 319006-07	Frutas para consumo en fresco - Frutilla - Requisitos
NB 319007-07	Frutas frescas - Frutilla - Cosecha - Almacenamiento y transporte
NB 319008-07	Frutas frescas - Definiciones y clasificación
NB 319009-07	Uva de mesa - Requisitos
NB-NA 0012-06	Aceituna de mesa. Definiciones, requisitos y rotulado <b>(Correspondiente a la norma NA 0012:2006)</b>

**COMITE 3.20****FRUTOS SECOS**

NB 1015-00	Frutos secos - Almendra beneficiada (Amazona nuts - Brasil nuts) - Clasificación y requisitos
NB 1016-00	Frutos secos - Código de buenas prácticas de higiene para la almendra (Amazona nuts - Brasil nuts)
NB 1017-00	Frutos secos - Almendra beneficiada (Amazona nuts - Brasil nuts) - Muestreo para el control del contenido de aflatoxinas
NB 1018-00	Frutos secos - Almendra beneficiada (Amazona nuts - Brasil nuts) - Preparación de las muestras y criterios generales que deben cumplir los métodos de análisis para el control del contenido de aflatoxinas
NB 1066-00	Código de prácticas de higiene para el maní (cacahuete) <b>(Correspondiente a la norma CAC/RCP 22 - 1979)</b>
NB 1067-00	Código de prácticas de higiene para las nueces producidas por árboles <b>(Correspondiente a la norma CAC/RCP 6 - 1972)</b>
NB 320001-05	Código de prácticas para la prevención y reducción de la contaminación del maní (cacahuete) por aflatoxinas
NB 320002-06	Código de prácticas para la prevención y reducción de la contaminación de las nueces de árbol por aflatoxinas
NB 320003-07	Frutos secos - Maní - Definiciones
NB 320004-07	Frutos secos - Maní en grano - Requisitos

**COMITE 3.21****ALCOHOLES**

NB 491-86	Alcohol etílico - Alcohol utilizado en la elaboración de bebidas alcohólicas - Requisitos
NB 492-86	Alcohol etílico rectificado - Requisitos
NB 493-86	Alcohol etílico puro extra neutro - Requisitos
NB 494-86	Alcohol etílico desnaturalizado - Requisitos y métodos de ensayo

**COMITE 3.22****VINOS**

NB 322001-06	Vinos - Definiciones, clasificación y muestreo <b>(Segunda revisión)</b>
--------------	--

NB 322002-07	Vinos - Requisitos ( <b>Segunda revisión</b> )
NB 322003-03	Vinos - Determinación del grado alcohólico ( <b>Primera revisión</b> ) ( <b>Anula y reemplaza a la norma NB 807-99</b> )
NB 322004-03	Vinos - Determinación de la acidez total ( <b>Primera revisión</b> ) ( <b>Anula y reemplaza a la norma NB 808-99</b> )
NB 322005-03	Vinos - Determinación de la acidez volátil ( <b>Primera revisión</b> ) ( <b>Anula y reemplaza a la norma NB 809-929</b> )
NB 322006-03	Vinos - Determinación del anhídrido sulfuroso total ( <b>Primera revisión</b> ) ( <b>Anula y reemplaza a la norma NB 810-99</b> )
NB 322007-03	Vinos - Determinación del anhídrido sulfuroso libre ( <b>Primera revisión</b> ) ( <b>Anula y reemplaza a la norma NB 811-99</b> )
NB 322008-03	Vinos - Determinación de azúcares reductores ( <b>Primera revisión</b> ) ( <b>Anula y reemplaza a la norma NB 812-99</b> )
NB 322009-03	Vinos - Determinación del extracto seco ( <b>Primera revisión</b> ) ( <b>Anula y reemplaza a la norma NB 813-99</b> )
NB 322010-03	Vinos - Determinación de pH ( <b>Primera revisión</b> ) ( <b>Anula y reemplaza a la norma NB 814-99</b> )
NB 322011-03	Vinos - Determinación de alcohol metílico ( <b>Primera revisión</b> ) ( <b>Anula y reemplaza a la norma NB 815-99</b> )
NB 322012-03	Vinos - Determinación de la densidad
NB 322013-03	Vinos - Determinación de sulfatos
NB 322014-03	Vinos - Determinación del ión ferrocianuro
NB 322015-03	Vinos - Determinación del índice y materia colorante artificial
NB 322016-03	Vinos - Determinación de hierro

**COMITE 3.23****CERVEZA**

NB 044-97	Cerveza - Preparación de la muestra para análisis ( <b>Primera revisión</b> )
NB 081-97	Cerveza - Determinación de la densidad relativa ( <b>Primera revisión</b> )
NB 082-97	Cerveza - Determinación del contenido de alcohol (Método de referencia) ( <b>Primera revisión</b> )
NB 083-74	Cerveza - Método gravimétrico para determinar el contenido de alcohol
NB 084-74	Cerveza - Método para determinar cenizas
NB 085-97	Cerveza - Determinación del extracto real (Método de referencia) ( <b>Primera revisión</b> )
NB 086-74	Cerveza - Método usual para determinar el extracto real
NB 087-97	Cerveza - Determinación de la acidez total (Método de arbitraje) ( <b>Primera revisión</b> )
NB 088-74	Cerveza - Método usual para determinar la acidez total
NB 089-97	Cerveza - Determinación de la acidez volátil ( <b>Primera revisión</b> )
NB 090-74	Cerveza - Método rápido para determinar la acidez volátil
NB 173-97	Cerveza - Determinación del contenido total de fósforo ( <b>Primera revisión</b> )
NB 174-97	Cerveza - Determinación del extracto aparente ( <b>Primera revisión</b> )
NB 175-97	Cerveza - Determinación el extracto del mosto original por cálculo ( <b>Primera revisión</b> )
NB 176-77	Cerveza - Método para determinar por cálculo el grado de fermentación aparente
NB 177-97	Cerveza - Determinación del grado de fermentación real por cálculo ( <b>Primera revisión</b> )
NB 178-77	Cerveza - Método para determinar la fermentación final o extracto fermentable por levadura
NB 337-79	Cerveza - Método rápido para determinar la fermentación final o extracto fermentable por levadura

NB	338-97	Cerveza - Determinación del contenido de glicerina (Primera revisión)
NB	339-97	Cerveza - Método electrométrico para determinar el pH <b>(Primera revisión)</b>
NB	340-97	Cerveza - Determinación de dióxido de carbono y aire en el espacio vacío (Método de referencia) <b>(Primera revisión)</b>
NB	341-97	Cerveza - Determinación del contenido de nitrógeno total expresado como proteínas <b>(Primera revisión)</b>
NB	382-01	Productos de cervecería - Definiciones, clasificación y requisitos <b>(Segunda revisión)</b>
NB	857-97	Cerveza - Determinación de sustancias inorgánicas - Hierro por colorimetría
NB	858-97	Cerveza - Determinación de sustancias inorgánicas - Cobre (Método rápido de cuprethol)
NB	859-97	Cerveza - Determinación de alcohol en cervezas "sin" alcohol y cervezas de bajo contenido alcohólico (Método de referencia)

**COMITE 3.24****BEBIDAS ALCOHÓLICAS - AGUARDIENTES Y LICORES**

NB	038-73	Bebidas alcohólicas - Definiciones, clasificación y muestreo
NB	039-73	Bebidas alcohólicas - Método de arbitraje para determinar cenizas
NB	040-73	Bebidas alcohólicas - Método de arbitraje para determinar la acidez total
NB	041-73	Bebidas alcohólicas - Método químico para determinar el grado alcohólico volumétrico
NB	042-73	Bebidas alcohólicas - Método usual por picnometría para determinar la densidad y la densidad relativa
NB	079-74	Bebidas alcohólicas - Método de cálculo para convertir la densidad relativa en densidad
NB	080-74	Bebidas alcohólicas - Método de cálculo para convertir la densidad relativa medida en el aire, en densidad relativa medida en el vacío
NB	172-77	Bebidas alcohólicas - Método de arbitraje para determinar el grado alcohólico volumétrico en bebidas alcohólicas destiladas
NB	206-77	Bebidas alcohólicas - Determinación de ésteres, metanol, aldehídos, furfural y alcoholes superiores en bebidas alcohólicas destiladas
NB	207-77	Bebidas alcohólicas - Método para determinar la acidez volátil total en bebidas alcohólicas destiladas
NB	208-77	Bebidas alcohólicas - Método para determinar el extracto seco total en bebidas alcohólicas destiladas
NB	252-78	Bebidas alcohólicas - Método volumétrico de Lane-Eynon para determinar azúcares reductores en bebidas alcohólicas destiladas
NB	253-78	Bebidas alcohólicas - Método para determinar la acidez fija en bebidas alcohólicas destiladas
NB	254-78	Bebidas alcohólicas - Determinación del grado alcohólico volumétrico en bebidas destiladas - Método práctico
NB	342-79	Bebidas alcohólicas - Definiciones generales
NB	324001-07	Bebidas alcohólicas - Singani - Requisitos <b>(Primera revisión)</b>
NB	324002-03	Bebidas alcohólicas - Aguardientes y licores - Singani - Determinación de la densidad
NB	324003-03	Bebidas alcohólicas - Aguardientes y licores - Singani - Determinación del grado alcohólico
NB	324004-03	Bebidas alcohólicas - Aguardientes y licores - Singani - Determinación de la acidez total
NB	324005-03	Bebidas alcohólicas - Aguardientes y licores - Singani - Determinación del extracto seco

NB 324006-03	Bebidas alcohólicas - Aguardientes y licores - Singani - Determinación de pH
NB 324007-03	Bebidas alcohólicas - Aguardientes y licores - Singani - Determinación del anhídrido sulfuroso total
NB 324008-03	Bebidas alcohólicas - Aguardientes y licores - Singani - Determinación de esteres
NB 324009-03	Bebidas alcohólicas - Aguardientes y licores - Singani - Determinación de aldehídos
NB 324010-03	Bebidas alcohólicas - Aguardientes y licores - Singani - Determinación de metanol
NB 324011-03	Bebidas alcohólicas - Aguardientes y licores - Singani - Determinación de plomo
NB 324012-03	Bebidas alcohólicas - Aguardientes y licores - Ron - Requisitos
NB 324014-04	Bebidas alcohólicas - Aguardientes y licores - Whisky - Requisitos <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 344-79)</b>
NB 324015-04	Bebidas alcohólicas - Aguardientes y licores - Vodka - Requisitos <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 343-79)</b>
NB 324016-04	Bebidas alcohólicas fermentadas - Chicha - Definiciones, clasificación y requisitos

**COMITE 3.25****BEBIDAS ANALCOHÓLICAS**

NB 660-95	Bebidas analcohólicas - Agua potable mineralizada - Requisitos
NB 325001-04	Bebidas analcohólicas - Requisitos <b>(Tercera revisión)</b>
NB 325002-04	Bebidas analcohólicas - Agua de mesa - Requisitos <b>(Segunda revisión)</b>
NB 325003-02	Bebidas analcohólicas - Agua mineral natural - Requisitos <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 651-95)</b>
NB 325004-02	Bebidas analcohólicas - Determinación del contenido de dióxido de carbono CO <sub>2</sub>
NB 325005-02	Bebidas analcohólicas - Determinación del grado Brix
NB 325006-02	Bebidas analcohólicas - Determinación de la acidez total
NB 325007-02	Bebidas analcohólicas - Determinación del contenido de aire
NB 325008-03	Código recomendado de prácticas de higiene para la captación, elaboración y comercialización de las aguas minerales naturales <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 652-95)</b>
NB 325009-03	Código de prácticas de higiene para las aguas potables embotelladas/envasadas (distintas de las aguas minerales)
NB 325010-03	Polvo para refrescos - Requisitos
NB 325012-04	Polvo para refrescos - Métodos de ensayo

**COMITE 3.26****CACAO Y PRODUCTOS DERIVADOS (CHOCOLATES)**

NB 928-97	Manteca de cacao - Requisitos
NB 929-97	Chocolate - Requisitos
NB 930-97	Cacao en polvo y mezclas secas de cacao - Requisitos
NB 931-97	Cacao sin cáscara ni germen, cacao en pasta, torta del prensado de cacao y polvillo de cacao (finos de cacao) - Requisitos
NB 932-97	Chocolate compuesto y relleno - Requisitos
NB 933-97	Dulce de manteca de cacao - Requisitos
NB 942-99	Granos de cacao - Clasificación y requisitos <b>(Primera revisión) (Correspondiente a la norma CX/PC 001)</b>
NB 943-97	Muestreo del cacao en grano
NB 944-97	Código de prácticas de higiene para el cacao en grano y sus derivados

NB 945-97	Método de ensayo - Prueba del corte en granos de cacao
NB 992-99	Cacao y productos derivados - Determinación de la grasa cruda (Soxhlet) <b>(Correspondiente a la norma CX/PCC 005)</b>
NB 993-99	Grano de cacao - Determinación de la humedad (Método de rutina y de la termobalanza) <b>(Correspondiente a la norma CX/PCC 006)</b>
NB 994-99	Cacao y productos derivados - Determinación de la teobromina (Solubilidad en tetracloruro) <b>(Correspondiente a la norma CX/PCC 007)</b>
NB 326001-06	Cacao y productos derivados - Determinación de cafeína

**COMITE 3.27****ALIMENTOS PARA REGÍMENES ESPECIALES**

NB 924-97	Preparados dietéticos para regímenes de control de peso
NB 925-97	Regímenes especiales pobres en sodio (incluso los sucedáneos de la sal)
NB 926-97	Alimentos exentos de gluten
NB 927-97	Etiquetado y la declaración de propiedades de los alimentos para fines medicinales especiales

**COMITE 3.28****SAL**

NB 622-07	Sal Común - Determinación del contenido de yodo <b>(Primera revisión)</b>
NB 328001-05	Determinación volumétrica de yodo en sal
NB 328002-06	Sal común - Definiciones y clasificación <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 615-94)</b>
NB 328003-06	Sal común - Muestreo <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 616-94)</b>
NB 328004-07	Sal común para consumo humano - Requisitos <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 617-94)</b>
NB 328005-06	Sal común - Determinación de la composición granulométrica <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 618-94)</b>
NB 328006-07	Sal común - Determinación de la humedad <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 619-94)</b>
NB 328007-06	Sal común - Determinación de la materia insoluble y de la sustancia deshidratante <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 620-94)</b>
NB 328008-06	Sal común - Determinación de cloruro de sodio <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 621-94)</b>
NB 328010-07	Sal común - Método espectrofotométrico para la determinación del yodato de potasio <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 623-94)</b>
NB 328011-07	Sal común - Determinación del contenido de sulfatos <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 624-94)</b>
NB 328012-07	Sal común - Determinación complexométrica de calcio y magnesio con EDTA <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 625-94)</b>
NB 328013-06	Sal común - Determinación del contenido de litio <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 626-94)</b>
NB 328014-06	Sal común - Determinación del contenido de arsénico <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 627-94)</b>
NB 328015-06	Sal común - Determinación del contenido de plomo <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 628-94)</b>
NB 328016-06	Sal común - Determinación del contenido de hierro <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 629-94)</b>

NB 328017-06 Sal común - Análisis microbiológico - Examen de bacterias halófilas  
**(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 630-94)**

**COMITE 3.29****ALIMENTOS - GENERALIDADES**

- NB 005-72 Alimentos - Terminología y clasificación
- NB 800-99 Principios generales del CODEX Alimentarius **(Correspondiente a la norma CX/PG01)**
- NB 801-99 Definiciones para los fines del CODEX Alimentarius **(Correspondiente a la norma CX/PG 002)**
- NB 816-99 Terminología de análisis de riesgos, relativos a la inocuidad de los alimentos **(Correspondiente a la norma CXPG 003)**
- NB 818-99 Principios de aplicación práctica para el análisis de riesgos **(Correspondiente a la norma CX/PG 004)**
- NB 855-05 Código de prácticas - Principios generales de higiene de los alimentos **(Segunda revisión) (Correspondiente a la norma CX/RCP 001)**
- NB 861-97 Código de prácticas de higiene para alimentos de lactantes y niños
- NB 880-97 Código de prácticas de higiene para alimentos poco ácidos y alimentos poco ácidos acidificados envasados
- NB 881-97 Código de prácticas de higiene para los alimentos precocinados y cocinados utilizados en los servicios de comidas para colectividades
- NB 882-97 Código de prácticas de higiene para alimentos poco ácidos elaborados y envasados asépticamente
- NB 887-97 Principios generales para la adición de nutrientes esenciales a los alimentos
- NB 889-97 Fórmula para lactantes
- NB 891-97 Alimentos envasados para lactantes y niños
- NB 892-97 Alimentos elaborados a base de cereales para lactantes y niños
- NB 894-97 Preparados complementarios
- NB 898-97 Directrices sobre preparados alimenticios complementarios para lactantes mayores y niños pequeños
- NB 919-00 Código de prácticas de higiene para productos de huevo **(Correspondiente a la norma CAC/RCP-15)**
- NB 923-97 Listas de referencia de sales minerales y compuestos vitamínicos para uso en alimentos para lactantes y niños
- NB 329001-01 Código de prácticas de higiene para la elaboración y expendio de alimentos en vía pública **(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 947-97)**
- NB 329002-05 Código de prácticas para prevenir y reducir la contaminación de los cereales por micotoxinas, con anexos sobre la ocratoxina A, la zearalenona, las fumonisinas y los tricotecenos
- NB 329003-03 Código de prácticas de higiene para frutas y hortalizas frescas
- NB 329004-03 Código de prácticas de higiene para frutas y hortalizas frescas precortadas, listas para el consumo
- NB 329005-05 Código de prácticas para la prevención y reducción de la presencia de plomo en los alimentos
- NB 329006-03 Código de prácticas de higiene en la elaboración de salteñas y productos similares
- NB 329007-04 Código de prácticas de higiene para la preparación, distribución y almacenamiento de alimentos en centros hospitalarios
- NB 329009-04 Código de prácticas para el transporte de productos alimenticios a granel productos alimenticios semienvasados **(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 910-99)**

NB 329010-04	Código de prácticas para el envasado y transporte de frutas y hortalizas frescas <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 909-99)</b>
NB 329011-04	Código de prácticas de higiene para la elaboración de ancas de rana
NB 329012-04	Código de prácticas de higiene para los alimentos envasados refrigerados de larga duración en almacén
NB 329013-04	Código de prácticas sobre medidas aplicables en el origen para reducir la contaminación de los alimentos por productos químicos
NB 329014-05	Directrices sobre procedimientos básicos para la inspección visual de lotes de alimentos envasados <b>(Correspondiente a la norma CODEX CAC/GL17:1993)</b>
NB 329015-05	Código de prácticas sobre buena alimentación animal
NB 329016-06	Código de prácticas para la elaboración y manipulación de los alimentos congelados rápidamente <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 856-97)</b>
NB 329018-06	Alimentos generalidades - Huevo - Comercialización del huevo fresco de gallina
NB 329019-06	Código de prácticas para reducir al mínimo y contener la resistencia a los antimicrobianos
NB 329020-06	Código de prácticas para la prevención y reducción de la contaminación por estaño en los alimentos enlatados
NB 329021-07	Determinación de Vitamina A en alimentos
NB 329022-06	Determinación de vitamina A en materia prima para alimentos
NB 329023-06	Acidulantes - Cuantificación de ácido cítrico
NB 329026-07	Código de prácticas para la prevención y la reducción de la contaminación de los alimentos y piensos con dioxinas y bifenilos policlorados (BPC) análogos a las dioxinas
NB 329027-07	Código de prácticas para la conservación de la leche cruda mediante la aplicación del sistema de la lactoperoxidasa <b>(Correspondiente a la norma CODEX CAC/GL 13:1991)</b>
NB 329028-07	Código de prácticas para el almacenamiento y transporte de aceites y grasas comestibles a granel <b>(Correspondiente a la norma CODEX CAC/RCP 36:2005)</b>
NB 329029-07	Principios prácticos sobre el análisis de riesgos para la inocuidad de los alimentos aplicables por los gobiernos <b>(Correspondiente a la norma CODEX CAC/GL 62-2007)</b>
NB 329030-07	Código de prácticas de higiene para los cangrejos <b>(Correspondiente a la norma CODEX CAC/RCP 28-1983)</b>
NB-NA 0016-06	Alcachofas - Materia prima para productos procesados <b>(Correspondiente a la norma NA 0016:2006)</b>
DIR 002-99	Directrices para la determinación de prioridades de trabajo del Comité Nacional del CODEX Alimentarius <b>(Correspondiente a la norma CX/PG 005)</b>
DIR 003-99	Directrices para los puntos de contacto y los Comités Nacionales del CODEX Alimentarius <b>(Correspondiente a la norma CX/PG 006)</b>

**COMITE 3.30****CARNE DE CAMÉLIDOS Y DERIVADOS**

NB 792-97	Código recomendado de prácticas de higiene para la carne fresca de camélidos sudamericanos de matanza - Definiciones y requisitos
NB 793-97	Código recomendado para la inspección ante-mortem y post-mortem de camélidos sudamericanos de matanza y para el dictamen ante-mortem y post-mortem sobre camélidos sudamericanos de matanza

NB	794-97	Carne de camélidos y derivados - Clasificación de las canales de camélidos sudamericanos de matanza
NB	796-97	Carne de camélidos y derivados - Cortes de la canal de camélidos sudamericanos - Clasificación
NB	797-97	Carne de camélidos y derivados - Embutidos - Definición y clasificación
NB	798-97	Carne de camélidos y derivados - Embutidos - Requisitos
NB	799-97	Carne de camélidos y derivados - Carne molida - Requisitos
NB	850-97	Carne de camélidos y derivados - Productos cárnicos no embutidos - Requisitos
NB	851-97	Carne de camélidos y derivados - Charque - Requisitos
NB	852-97	Carne de camélidos y derivados - Tripas elaboradas y semielaboradas - Especificaciones de calidad
NB	853-97	Carne de camélidos y derivados - Código de buenas prácticas de elaboración del charque
NB	854-97	Carne de camélidos y derivados - Carne fresca de camélidos sudamericanos de matanza - Requisitos

### COMITÉ 3.31 AGRICULTURA ECOLÓGICA

NB	907-00	Agricultura ecológica - Norma básica
----	--------	--------------------------------------

### COMITÉ 3.32 RESIDUOS DE MEDICAMENTOS VETERINARIOS EN LOS ALIMENTOS

NB	819-99	Lista de los límites máximos para residuos de medicamentos veterinarios <b>(Correspondiente a la norma CX/RMVA 001)</b>
NB	820-99	Código de prácticas para la regulación del uso de medicamentos veterinarios <b>(Correspondiente a la norma CX/RCP 038)</b>
NB	822-99	Muestreo para el control de residuos de medicamentos veterinarios en los alimentos <b>(Correspondiente a la norma CX/RMVA 002)</b>
NB	823-99	Muestreo para el control de residuos de medicamentos veterinarios en productos cárnicos <b>(Correspondiente a la norma CX/RMVA 003)</b>
NB	824-99	Muestreo para el control de residuos de medicamentos veterinarios en productos a base de pescado, leche y huevos <b>(Correspondiente a la norma CX/RMVA 004)</b>
NB	825-99	Muestreo para el control de residuos de medicamentos veterinarios en la miel producida por insectos <b>(Correspondiente a la norma CX/RMVA 005)</b>
NB	332001-05	Residuos de medicamentos veterinarios en los alimentos - Glosario de términos y definiciones <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza la norma NB 908-99)</b>
DIR	004-99	Directrices para el establecimiento de un programa de reglamentación del control de residuos veterinarios en los alimentos <b>(Correspondiente a la norma CX/GL 016)</b>
DIR	006-99	Consideraciones generales sobre los métodos de análisis para el control de residuos <b>(Correspondiente a la norma CX/RMVA-008)</b>
DIR	007-99	Características de los métodos de análisis de residuos de medicamentos veterinarios en los alimentos <b>(Correspondiente a la norma CX/RMVA-009)</b>



### COMITE 3.33 SISTEMA DE INSPECCIÓN Y CERTIFICACION DE IMPORTACIONES Y EXPORTACIONES DE ALIMENTOS

NB	920-00	Principios para la inspección y certificación de importaciones y exportaciones de alimentos <b>(Correspondiente a la norma CAC/GL-20)</b>
DIR	008-05	Código de ética para el comercio internacional de alimentos <b>(Primera revisión) (Correspondiente a la norma CAC/RCP-20)</b>
DIR	009-00	Directrices para la formulación, aplicación y evaluación de sistemas de inspección y certificación de importaciones y exportaciones de alimentos <b>(Correspondiente a la norma CX/SICIEA-001)</b>
DIR	010-00	Directrices sobre los procedimientos para evaluar y verificar los sistemas de inspección y certificación de un país exportador por parte de un país importador <b>(Correspondiente a la norma CX/SICIEA-002)</b>
DIR	011-06	Principios y directrices para modelos genéricos de certificados oficiales y para la preparación y expedición de certificados <b>(Primera revisión) (Correspondiente a la norma CAC/GL 38-2001)</b>
DIR	012-06	Principios y directrices para el intercambio de información en situaciones de emergencia con respecto al control de los alimentos <b>(Primera revisión) (Correspondiente a la norma CAC/GL 39-1995. Rev.1-2004)</b>
DIR	013-00	Directrices para el intercambio de información entre países, sobre casos de rechazo de alimentos importados <b>(Correspondiente a la norma CX/CISIEA-004)</b>
DIR	014-06	Directrices para la elaboración de acuerdos sobre sistemas de inspección y certificación de importaciones y exportaciones de alimentos <b>(Correspondiente a la norma CAC/GL 34-1999)</b>
DIR	015-06	Directrices sobre sistemas de control de las importaciones de alimentos <b>(Correspondiente a la norma CAC/GL 43-2003)</b>
DIR	016-06	Directrices para la determinación de equivalencia de las medidas sanitarias relacionadas con los sistemas de inspección y certificación de alimentos <b>(Correspondiente a la norma CAC/GL 47-2003)</b>

### COMITÉ 3.36 ALIMENTOS EN GRANO

NB 336001-04	Cañahua - Cañahua en grano - Definiciones
NB 336002-05	Cañahua - Cañahua en grano - Clasificación y requisitos
NB 336003-05	Amaranto - Definiciones
NB 336004-06	Amaranto - Clasificación y requisitos

### COMITÉ 3.37 ANÁLISIS SENSORIAL

NB 337001-07	Guía sensorial para la evaluación de productos por niños <b>(Correspondiente a la norma ASTM E 2299-03)</b>
NB-ISO 3972-03	Análisis sensorial - Metodología - Método de la investigación de la sensibilidad del gusto <b>(Correspondiente a la norma ISO 3972:1991)</b>
NB-ISO 4120-06	Análisis sensorial - Metodología - Prueba triangular <b>(Correspondiente a la norma ISO 4120:2003)</b>
NB-ISO 4121-06	Análisis sensorial - Lineamientos para el uso de escalas cuantitativas en la respuesta <b>(Correspondiente a la norma ISO 4121:2003)</b>
NB-ISO 5492-03	Análisis sensorial - Vocabulario <b>(Correspondiente a la norma ISO 5492:1992)</b>
NB-ISO 5495-06	Análisis sensorial - Metodología - Ensayo de comparación por pares <b>(Correspondiente a la norma ISO 5495:2005)</b>

NB-ISO 5496-07	Análisis sensorial - Metodología - Iniciación y entrenamiento de evaluadores en al detección y reconocimiento de olores <b>(Primera revisión) (Correspondiente a la norma ISO 5496:2006)</b>
NB-ISO 5497-05	Análisis Sensorial - Metodología - Directrices para la preparación de muestras en las que el análisis olfato-gustativo directo no es posible <b>(Correspondiente a la norma ISO 5497:1982)</b>
NB-ISO 6564-06	Análisis Sensorial - Metodología - Método de perfil del flavor <b>(Correspondiente a la norma ISO 6564:1985)</b>
NB-ISO 6658-07	Análisis sensorial - Metodología - Guía general <b>(Primera revisión) (Correspondiente a la norma ISO 6658:2006)</b>
NB-ISO 8586:1-03	Análisis sensorial - Guía general para la selección, entrenamiento y seguimiento de los evaluadores - Parte 1: Evaluadores seleccionados <b>(Correspondiente a la norma ISO 8586-1:1993)</b>
NB-ISO 8586:2-03	Análisis sensorial - Guía general para la selección, entrenamiento y seguimiento de los evaluadores - Parte 2: Expertos <b>(Correspondiente a la norma ISO 8586-2:1994)</b>
NB-ISO 8587-07	Análisis sensorial - Metodología - Ensayo de clasificación por ordenación <b>(Primera revisión) (Correspondiente a la norma ISO 8587:2006)</b>
NB-ISO 8588-05	Análisis Sensorial - Ensayo "A" - "no A" <b>(Correspondiente a la norma ISO 8588:1987)</b>
NB-ISO 8589-07	Análisis sensorial - Guía para la instalación de locales de ensayo <b>(Primera revisión) (Correspondiente a la norma ISO 8589:2007)</b>
NB-ISO 10399-06	Análisis sensorial - Metodología - Prueba duo-trío <b>(Correspondiente a la norma ISO 10399:2004)</b>
NB-ISO 11035-06	Análisis sensorial - Identificación y selección de descriptores para la elaboración de un perfil sensorial por el método multidimensional <b>(Correspondiente a la norma ISO 11035:1994)</b>
NB-ISO 11036-05	Análisis sensorial - Metodología - Perfil de textura <b>(Correspondiente a la norma ISO 11036:1994)</b>
NB-ISO 11037-05	Análisis sensorial - Guía general y método para la evaluación del color de los alimentos <b>(Correspondiente a la norma ISO 11037:1997)</b>
NB-ISO 11056-06	Análisis sensorial - Metodología - Método de estimación de la magnitud <b>(Correspondiente a la norma ISO 11056:1999)</b>
NB-ISO 13299-06	Análisis sensorial - Metodología - Guía general para establecer el perfil sensorial <b>(Correspondiente a la ISO 13299:2003)</b>
NB-ISO 13300:1-06	Análisis sensorial - Guía general para el personal de un laboratorio de análisis sensorial - Parte 1: Responsabilidad del personal <b>(Correspondiente a la norma ISO 13300-1:2006)</b>
NB-ISO 13300:2-06	Análisis sensorial - Guía general para el personal de un laboratorio de análisis sensorial - Parte 2: Selección y capacitación de los líderes de paneles <b>(Correspondiente a la norma ISO 13300-2:2006)</b>
NB-ISO 13301-07	Análisis sensorial - Metodología - Guía general para la medición de olor, flavor y gusto en la detección de umbrales por el procedimiento de tres (3) alternativa de opción forzada <b>(Correspondiente a la norma ISO 13301:2002)</b>
NB-ISO 13302-06	Análisis sensorial - Método para evaluar modificaciones de flavour de los productos alimenticios debidas al envasado <b>(Correspondiente a la norma ISO 13302:2003)</b>
NB-ISO 16820-06	Análisis sensorial - Metodología - Análisis secuencial <b>(Correspondiente a la norma ISO 16890:2004)</b>

**SECTOR 4 ENVASES Y EMBALAJES****COMITE 4.1****ENVASES**

- NB 033-73 Envases - Definiciones y características  
 NB 034-73 Envases - Clasificación y requisitos

**COMITE 4.2****ENVASES METÁLICOS**

- NB 078-74 Envases metálicos - Definiciones generales  
 NB 118-75 Envases metálicos - Clasificación y definiciones de las dimensiones  
 NB 119-75 Envases metálicos - Determinación de las dimensiones y la capacidad  
 NB 167-77 Envases metálicos - Designación de envases  
 NB 168-77 Envases metálicos - Forma y dimensiones de envases para conservas alimenticias  
 NB 169-77 Envases metálicos - Forma y dimensiones de envases para aceites comestibles

**COMITE 4.3****ENVASES DE VIDRIO**

- NB 170-77 Envases de vidrio - Botellas para bebidas - Definiciones y clasificación  
 NB 256-78 Envase de vidrio para bebidas alcohólicas - Generalidades y requisitos  
 NB 257-78 Envases de vidrio para bebidas analcohólicas - Requisitos  
 NB 258-78 Envases de vidrio - Muestreo y métodos de ensayo  
 NB 384-80 Envases de vidrio para leche pasteurizada - Requisitos  
 NB 386-80 Envases de vidrio para vino tipo Burdeos - Requisitos  
 NB 43001-05 Ampollas de vidrio con estrangulación para uso medicinal **(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 385-80)**  
 NB 43002-06 Envases de vidrio - Determinación de la resistencia química **(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 387-80)**

**COMITE 4.5****ENVASES DE PAPEL Y CARTÓN**

- NB 1059-00 Envases y embalajes de papel y cartón - Cajas de cartón corrugado - Requisitos  
 NB 1064-00 Envases y embalajes de papel y cartón - Cajas de cartón corrugado - Determinación de la resistencia a la compresión vertical (prueba de la columna corta)  
 NB 1068-00 Envases y embalajes de papel y cartón - Cajas de cartón corrugado - Determinación de la resistencia al aplastamiento horizontal

**COMITÉ 4.8****EMBALAJES**

- NB 48001-07 Embalajes plásticos - Guía para embalajes plásticos

**COMITE 4.10****CONTENEDORES**

- NB 120-75 Contenedores - Definiciones  
 NB 121-75 Contenedores - Clasificación, dimensiones y peso bruto máximo  
 NB 142-76 Contenedores - Marcado  
 NB 171-77 Contenedores - Características y ensayos de la serie 1

**COMITE 4.11**

**PRECINTOS**

NB 990-99

Sistema de sellos aduaneros - Requisitos técnicos básicos  
**(Correspondiente a la norma ISO 6205:1998)**

NB 411001-07

Precintos de inviolabilidad y tapones de seguridad para cilindros de acero para gases licuados de petróleo (cilindros de 5 kg a 45 kg de propano-butano)

**SECTOR 5 SALUD Y SEGURIDAD****COMITÉ 5.4 MEDICAMENTOS**

NB 54001-05 Etiquetado de los medicamentos para uso humano

**COMITÉ 5.5 COLORES Y SÍMBOLOS DE SEGURIDAD**

NB 55001-05 Símbolos gráficos - Colores, señales y carteles de seguridad - Parte 1: Principios de diseño de las señales de seguridad en los lugares de trabajo **(Anula y reemplaza a las normas NB 035-73 y NB 036-73)**

NB-ISO 7001-07 Símbolos de información pública **(Correspondiente a la norma ISO 7001:1990)**

NB-ISO 7010-06 Símbolos gráficos - Colores de seguridad y señales de seguridad - Señales de seguridad utilizadas en los lugares de trabajo y áreas públicas **(Correspondiente a la norma ISO 7010:2003)**

NB-ISO-TR 10488-07 Símbolos gráficos incorporando flechas - Sinopsis **(Correspondiente a la norma ISO/TR 10488:1991)**

NB-ISO 17724-06 Símbolos gráficos - Vocabulario **(Correspondiente a la norma ISO 17724:2003)**

NB-ISO-IEC 74-06 Símbolos gráficos - Directrices técnicas para la consideración de las necesidades de los consumidores **(Correspondiente a la norma ISO-IEC 74:2004)**

**COMITÉ 5.6 PROTECCIÓN PERSONAL**

NB 56001:1-03 Seguridad de los juguetes - Parte 1: Propiedades generales, mecánicas y físicas **(Correspondiente a la norma MERCOSUR NM 300-1:2002)**

NB 56001:2-03 Seguridad de los juguetes - Parte 2: Inflamabilidad **(Correspondiente a la norma COPANT 1657-2:1997)**

NB 56001:3-03 Seguridad de los juguetes - Parte 3: Migración de ciertos elementos **(Correspondiente a la norma COPANT 1657-3:1999)**

NB 56001:4-03 Seguridad de los juguetes - Parte 4: Juegos de experimentos químicos y actividades relacionadas **(Correspondiente a la norma COPANT 1657-4:1999)**

NB 56001:5-03 Seguridad de los juguetes - Parte 5: Juegos químicos distintos de los juegos de experimentos **(Correspondiente a la norma COPANT 1657-5:1999)**

NB 56001:6-03 Seguridad de los juguetes - Parte 6: Símbolo gráfico para el etiquetado de advertencia sobre la edad **(Correspondiente a la norma COPANT 1657-6:1999)**

NB 56001:7-03 Seguridad de los juguetes - Parte 7: Seguridad de los juguetes eléctricos **(Correspondiente a la norma COPANT 1657-7:2000)**

NB 56002-06 Bicicletas - Requisitos de seguridad de bicicletas de uso infantil **(Correspondiente a la norma MERCOSUR NM 301:2002)**

NB 56003-07 Sector de la pirotecnia - Recomendaciones básicas en prevención de riesgos laborales

NB 56004-07 Plan de emergencia contra incendios

NB-ISO 9999-07 Ayudas técnicas para personas con limitación - Clasificación **(Correspondiente a la norma ISO 9999: 1994)**

NB-ISO-IEC 50-06 Aspectos de seguridad - Directrices para la seguridad infantil **(Correspondiente a la norma ISO-IEC 50:2002)**

**COMITÉ 5.7****SUSTANCIAS TÓXICAS**

NB 57001-05 Vehículos cisterna para el transporte terrestre de combustibles líquidos e inflamables - Requisitos de construcción, calibración, inspección y operación

**COMITÉ 5.8****PREVENCIÓN Y PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS**

NB 58001-07 Detectores de incendio - Guía para la detección de incendios en centros de trabajo

NB 58002-07 Extintores contra incendios - Disposiciones generales

NB 58003-07 Iluminación alterna - Requisitos

NB 58004-07 Extinción de incendios de edificaciones - Sistema fijo de extinción con agua con medio de impulsión propio

NB 58005-07 Criterios para determinar la resistencia al fuego de materiales constitutivos de los edificios y de la carga ponderada de fuego ( $Q_p$ ) en entresijos

**COMITÉ 5.9****SEGURIDAD EN INSTALACIONES**

NB 59001-05 Instalaciones - Batería de garrafas de GLP

**COMITÉ 5.11****ERGONOMÍA**

NB-ISO 6385-06 Principios ergonómicos para el diseño de sistema de trabajo **(Correspondiente a la norma ISO 6385:2004)**

NB-ISO 10075:1-06 Principios ergonómicos relativos a la carga de trabajo mental - Parte 1: Términos y definiciones generales **(Correspondiente a la norma ISO 10075-1:1991)**

NB-ISO 10075:2-06 Principios ergonómicos relativos a la carga de trabajo mental - Parte 2: Principios de diseño **(Correspondiente a la norma ISO 10075-2:1996)**

NB-ISO 10075:3-06 Principios ergonómicos relativos a la carga de trabajo mental - Parte 3: Principios y requisitos referentes a los métodos para la medida y evaluación de la carga de trabajo mental **(Correspondiente a la norma ISO 10075-3:2004)**

**COMITÉ 5.12****GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL**

NB-OHSAS 18001-03 Sistemas de gestión de la seguridad y la salud ocupacional - Requisitos

NB-OHSAS 18002.03 Sistemas de gestión de la seguridad y la salud ocupacional - Directrices para la implantación de la norma NB-OHSAS 18001

NB-OHSAS 18101-03 Sistemas de gestión de la seguridad y la salud ocupacional - Vocabulario

NB-OHSAS 18103-03 Directrices generales para la evaluación de sistemas de gestión de la seguridad y la salud ocupacional - Proceso de auditoría

**COMITE 5.13****SEGURIDAD INDUSTRIAL**

NB 037-73 Seguridad Industrial - Símbolos convencionales de agentes agresivos a las personas

NB 122-75 Seguridad Industrial - Señales de advertencia

NB 123-75 Seguridad Industrial - Sustancias peligrosas - Rotulado

NB	143-76	Seguridad Industrial - Dispositivos de protección personal - Definiciones y terminología
NB	144-76	Seguridad Industrial - Protección personal, calzado de seguridad - Definiciones y clasificación
NB	145-76	Seguridad Industrial - Sustancias peligrosas - Definiciones y terminología
NB	146-76	Seguridad Industrial - Sustancias peligrosas - Clasificación
NB	349-80	Seguridad Industrial - Protección personal - Guantes de seguridad - Definiciones y clasificación
NB	350-80	Seguridad Industrial - Protección personal - Cascos de seguridad - Definiciones, terminología y clasificación
NB	351-80	Seguridad Industrial - Protección personal - Cascos de seguridad - Requisitos y métodos de ensayo
NB	513001-05	Estructuras auxiliares y desmontables - Clasificación y definiciones
NB	513002-05	Andamios de servicio y de trabajo con elementos prefabricados - Materiales, medidas, cargas de proyecto y requisitos de seguridad
NB	513003-07	Maquinaria para procesado de alimentos - Conceptos básicos - Requisitos de higiene <b>(Correspondiente a la norma UNE-EN 1672-2:2006)</b>
NB-ISO	2972-06	Control numérico de máquinas - Símbolos <b>(Correspondiente a la norma ISO 2972:1979)</b>
NB-ISO	12100:1-07	Seguridad de las máquinas - Conceptos básicos, principios generales para el diseño - Parte 1: Terminología básica, metodología <b>(Correspondiente a la norma ISO 12100-1:2003)</b>
NB-ISO	12100:2-07	Seguridad de las máquinas - Conceptos básicos, principios generales para el diseño - Parte 2: Principios técnicos <b>(Correspondiente a la norma ISO 12100-2:2003)</b>
NB-ISO	13852-06	Seguridad de las máquinas - Distancias de seguridad para impedir que se alcancen zonas peligrosas con los miembros superiores <b>(Correspondiente a la norma ISO 13852:1996)</b>
NB-ISO	13853-06	Seguridad de las máquinas - Distancias de seguridad para impedir que se alcancen zonas peligrosas con los miembros inferiores <b>(Correspondiente a la norma ISO 13853:1998)</b>
NB-ISO	13854-06	Seguridad de las máquinas - Separaciones mínimas para evitar el aplastamiento de partes del cuerpo humano <b>(Correspondiente a la norma ISO 13854:1996)</b>
NB-ISO	14121:1-07	Seguridad de maquinaria - Evaluación del riesgo - Parte 1: Principios <b>(Correspondiente a la norma ISO 14121-1:2007)</b>
NB-ISO	14159-07	Seguridad de las máquinas - Requisitos de higiene para el diseño de las máquinas <b>(Correspondiente a la norma ISO 14159:2002)</b>
NB-ISO	21469-07	Seguridad de las máquinas - Lubricantes en contacto ocasional con el producto - Requisitos de higiene <b>(Correspondiente a la norma ISO 21469:2006)</b>
NB-NM	155-06	Control numérico de máquinas - Nomenclatura de sistema de coordenadas y movimientos <b>(Correspondiente a la norma MERCOSUR NM 155:1998)</b>
NB-NM	195-07	Escaleras mecánicas y andenes móviles - Seguridad para la construcción e instalación <b>(Correspondiente a la norma NM 195:1999)</b>
NB-NM	213:1-06	Seguridad de las máquinas - Conceptos básicos, principios generales para el diseño - Parte 1: Terminología básica, metodología <b>(Correspondiente a la norma MERCOSUR NM 213-1:1999)</b>
NB-NM	213:2-06	Seguridad de las máquinas - Conceptos básicos, principios generales para el diseño Parte 2: Principios técnicos y especificaciones <b>(Correspondiente a la norma MERCOSUR NM 213-2:1999)</b>

- NB-NM 272-06 Seguridad de las máquinas - Resguardos - Requisitos generales para el diseño y construcción de los resguardos fijos y móviles **(Correspondiente a la norma MERCOSUR NM 272:2001)**
- NB-NM 273-06 Seguridad de las máquinas - Dispositivos de enclavamiento asociados con resguardos - Principios para el diseño y selección **(Correspondiente a la norma MERCOSUR NM 273:2001)**

#### **COMITÉ 5.14 SEGURIDAD EN LA INFORMACIÓN**

- NB-ISO-IEC 9126:1-07 Ingeniería del software - Calidad del producto de software - Parte 1: Modelo de calidad **(Correspondiente a la norma ISO/IEC 9126-1:2001)**
- NB-ISO-IEC 14598:1-06 Tecnología de la información - Evaluación del producto de software Parte 1: Visión general **(Correspondiente a la norma ISO-IEC 14598-1:1999)**
- NB-ISO-IEC 14598:2-07 Ingeniería del software - Evaluación del producto de software - Parte 2: Planificación y gestión **(Correspondiente a la norma ISO/IEC 14598-2:2000)**
- NB-ISO-IEC 27001-07 Tecnología de la información -Técnicas de seguridad - Sistemas de gestión de seguridad - Requisitos **(Correspondiente a la norma ISO/IEC 27001:2005)**
- NB-ISO-IEC 27002-07 Tecnología de la información - Técnicas de seguridad - Código de práctica para la gestión de seguridad de la información **(Correspondiente a la norma ISO-IEC 27002:2007) (Anula y reemplaza la norma NB-ISO-IEC 17799:2007)**



**SECTOR 6 MEDIO AMBIENTE****COMITE 6.1 MEDIO AMBIENTE**

- NB 757-96 Medio ambiente - Características que deben reunir los sitios para ubicar sistemas de disposición final de residuos sólidos municipales
- NB 758-05 Medio Ambiente - Características, listados y definición de residuos peligrosos **(Primera revisión)**
- NB 759-96 Medio ambiente - Características que deben reunir los sitios para ubicar sistemas de disposición final de residuos peligrosos (excepto para residuos radioactivos)
- NB 760-96 Medio ambiente - Requisitos para el diseño, construcción, operación y monitoreo de un relleno sanitario

**COMITÉ 6.2 CALIDAD DE AIRE**

- NB 62001-04 Calidad de aire - Vocabulario, abreviaturas y clasificación
- NB 62002-06 Calidad de aire - Emisiones de fuentes móviles - Generalidades, clasificación y límites **(Primera revisión)**
- NB 62003-06 Calidad del aire - Evaluación de gases de escape de fuentes móviles con sistema de encendido por chispa - Método de ensayo en marcha mínima (Ralentí) y velocidad crucero v especificaciones para los equipos empleados en esta evaluación máximos permisibles **(Primera revisión)**
- NB 62004-06 Calidad del aire - Procedimiento de medición y características de los equipos de flujo parcial necesarios para evaluar las emisiones de humo generadas por las fuentes móviles con sistema de encendido por compresión (ciclo diesel) - Método de aceleración libre **(Primera revisión)**
- NB 62005-05 Calidad del aire - Ruido ambiental - Vocabulario
- NB 62006-05 Calidad del aire - Emisiones de fuentes fijas - Determinación de niveles de presión sonora - Equipo de medición
- NB 62008-05 Calidad del aire - Emisiones de fuentes fijas - Generalidades, unidades de medida y factores de conversión
- NB 62009-05 Calidad del aire - Emisiones de fuentes fijas - Muestreo para la determinación de concentraciones de gases de combustión en chimeneas
- NB 62010-05 Calidad del aire - Emisiones de fuentes fijas - Consideraciones de la medición de SO<sub>2</sub>, NO, NO<sub>2</sub> (NO<sub>x</sub>), CO y O<sub>2</sub> - Método de la celda electroquímica - Características del equipo de medición
- NB-ISO 9096-05 Calidad del aire - Emisiones de fuentes fijas - Determinación de la concentración máscica de partículas **(Correspondiente a la norma ISO 9096:2003)**

**COMITÉ 6.3 BIOSEGURIDAD**

- NB-ISO 15190-07 Laboratorios médicos - Requisitos para bioseguridad **(Correspondiente a la norma ISO 15190:2003)**

**COMITE 6.4 CALIDAD DEL AGUA**

- NB 64002-05 Calidad del agua - Muestreo de efluentes industriales
- NB 64003-05 Calidad del agua - Determinación del pH en efluentes industriales - Método del electrodo de vidrio

NB 64004-05	Calidad del agua - Determinación de sólidos filtrables en efluentes industriales - Método gravimétrico
NB 64005-05	Calidad del agua - Determinación de sólidos suspendidos en efluentes industriales - Método gravimétrico
NB 64006-05	Calidad del agua - Determinación del residuo total (sólidos totales) en efluentes industriales - Método gravimétrico
NB 64007-05	Calidad del agua - Medición del caudal en efluentes industriales por método de canaletas y vertederos
NB 64008-05	Calidad del agua - Determinación del cromo trivalente, hexavalente y total empleando APDC y alúmina para la separación de especies - Método de cuantificación espectrometría de llama y con horno de grafito
NB 64009-05	Calidad del agua - Determinación de la demanda química de oxígeno (DQO) en efluentes industriales - Métodos de reflujo abierto y de reflujo cerrado
NB 64010-05	Calidad del agua - Determinación de aceites y grasas en efluentes industriales - Método gravimétrico
NB 64011-05	Calidad del agua - Determinación de la demanda bioquímica de oxígeno en efluentes industriales - determinación del OD empleando oxímetro
NB-ISO 5667-2-07	Gestión ambiental - Calidad del agua - Muestreo - Técnicas generales de muestreo <b>(Correspondiente a la norma ISO 5667-2:1991)</b>
NB-ISO 5667-3-07	Gestión ambiental - Calidad del agua - Muestreo: Directrices para la preservación y manejo de las muestras <b>(Correspondiente a la norma ISO 5667- 3:2003)</b>
NB-ISO 5667-4-07	Gestión ambiental - Calidad de agua - Muestreo - Guía para el muestreo de lagos, naturales y artificiales <b>(Correspondiente a la norma ISO 5667-4:1987)</b>
NB-ISO 5667-7-07	Gestión ambiental - Calidad de agua - Muestreo - Guía para el muestreo de agua y vapor en calderas <b>(Correspondiente a la norma ISO 5667-7:1993)</b>

**COMITE 6.9****RESIDUOS SÓLIDOS**

NB 742-96	Residuos sólidos - Terminología sobre residuos sólidos y peligrosos
NB 743-96	Residuos sólidos - Determinación de parámetros e indicadores de diseño sobre residuos sólidos municipales
NB 744-96	Residuos sólidos - Preparación de muestras para su análisis en laboratorio
NB 745-96	Residuos sólidos - Determinación de humedad
NB 746-96	Residuos sólidos - Determinación de cenizas
NB 747-96	Residuos sólidos - Determinación del pH - Método del potenciómetro
NB 748-96	Residuos sólidos - Determinación de nitrógeno total
NB 749-96	Residuos sólidos - Determinación de azufre
NB 750-96	Residuos sólidos - Determinación del poder calorífico superior
NB 751-96	Residuos sólidos - Determinación de materia orgánica
NB 752-96	Residuos sólidos - Determinación de relación carbono-nitrógeno
NB 753-05	Residuos sólidos - Prueba de extracción para determinar los constituyentes que hacen un residuo peligroso por su toxicidad al ambiente <b>(Primera revisión)</b>
NB 754-05	Residuos sólidos - Procedimiento para determinar la incompatibilidad entre dos o más residuos sólidos considerados peligrosos <b>(Primera revisión)</b>

NB	755:1-07	Residuos sólidos - Parte 1: Basureros diferenciados - Requisitos que deben cumplir para su diseño y ubicación en vías y áreas públicas <b>(Primera revisión)</b>
NB	756-06	Residuos sólidos - Recipientes para el almacenamiento de residuos sólidos domésticos y asimilables a domésticos - Requisitos <b>(Primera revisión)</b>
NB	69001-01	Residuos sólidos generados en servicios de salud - Terminología
NB	69002-01	Residuos sólidos generados en servicios de salud - Caracterización
NB	69003-01	Residuos sólidos generados en servicios de salud - Almacenamiento
NB	69004-01	Residuos sólidos generados en servicios de salud - Recolección
NB	69005-01	Residuos sólidos generados en servicios de salud - Tratamiento
NB	69006-01	Residuos sólidos generados en servicios de salud - Disposición final
NB	69007-01	Residuos sólidos generados en servicios de salud - Manejo de residuos Clase B (subclase B-2)
NB	69010-05	Residuos sólidos industriales peligrosos - Condiciones del área de almacenamiento temporal
NB	69011-05	Residuos sólidos peligrosos - Manipulación y almacenamiento temporal de residuos peligrosos

**COMITÉ 6.10****GESTIÓN MEDIOAMBIENTAL**

NB-ISO	64-06	Guía para la inclusión de los aspectos medioambientales en las normas de producto <b>(Correspondiente a la Guía ISO 64:1997)</b>
NB-ISO	14001-05	Sistemas de gestión ambiental - Requisitos con orientación para su uso <b>(Primera revisión) (correspondiente a la norma ISO 14001:2004)</b>
NB-ISO	14004-05	Sistemas de gestión ambiental - Directrices generales sobre principios, sistemas y técnicas de apoyo <b>(Primera revisión) (Correspondiente a la norma ISO 14004:2004)</b>
NB-ISO	14015-03	Gestión medioambiental - Evaluación medioambiental de sitios y organizaciones (EASO) <b>(Correspondiente a la norma ISO 14015:2001)</b>
NB-ISO	14020-02	Etiquetado ecológico y declaraciones ambientales - Principios generales <b>(Correspondiente a la norma ISO 14020:1998)</b>
NB-ISO	14021-03	Gestión ambiental - Etiquetas ecológicas y declaraciones ambientales - Autodeclaraciones ambientales (Etiquetado ecológico tipo II) <b>(Correspondiente a la norma ISO 14021:1999)</b>
NB-ISO	14024-02	Etiquetado ecológico y declaraciones ambientales - Etiquetado ecológico tipo I - Principios generales y procedimientos <b>(Correspondiente a la norma ISO 14024:1999)</b>
NB-ISO	14025-07	Etiquetas y declaraciones ambientales - Declaraciones ambientales tipo III - Principios y procedimientos <b>(Correspondiente a la norma ISO-IEC 14025:2006)</b>
NB-ISO	14031-01	Gestión medioambiental - Evaluación del comportamiento medioambiental - Directrices generales <b>(Correspondiente a la norma ISO 14031:2000)</b>
NB-ISO	14040-06	Gestión ambiental - Análisis del ciclo de vida - Principios y marco de referencia <b>(Primera revisión) (Correspondiente a la norma ISO 14040:2006)</b>
NB-ISO	14041-03	Análisis del ciclo de vida - Definición del objetivo y alcance y el análisis de inventario <b>(Primera revisión) (Correspondiente a la norma ISO 14041:1998)</b>
NB-ISO	14042-03	Gestión ambiental - Análisis del ciclo de vida - Evaluación del impacto del ciclo de vida <b>(Correspondiente a la norma ISO 14042:2000)</b>

- NB-ISO 14043-03 Gestión ambiental - Análisis del ciclo de vida - Interpretación del ciclo de vida **(Correspondiente a la norma ISO 14043:2000)**
- NB-ISO 14044-06 Gestión ambiental - Análisis del ciclo de vida - Requisitos y directrices **(Correspondiente a la norma ISO 14044:2006)**
- NB-ISO 14050-06 Gestión ambiental - Vocabulario **(Primera revisión) (Correspondiente a la norma ISO 14050:2002)**
- NB-ISO/TR 14061-03 Guía para asistir a organizaciones forestales en el uso de las normas sobre Sistemas de Gestión Ambiental NB-ISO 14001 y NB-ISO 14004 **(Correspondiente a la norma ISO/TR 14061:1998)**
- NB-ISO/TR 14062-07 Gestión ambiental - Integración de los aspectos ambientales en el diseño y desarrollo de productos **(Correspondiente a la norma ISO/TR 14062:2010)**
- NB-ISO 14063-06 Gestión ambiental - Comunicación ambiental - Directrices y ejemplos **(Correspondiente a la norma ISO 14063:2006)**
- NB-ISO 14064-1:06 Gases de efecto invernadero - Parte 1: Especificación con orientación, a nivel de las organizaciones, para la cuantificación y el informe de las emisiones y remociones de gases de efecto invernadero **(Correspondiente a la norma ISO 14064-1:2006)**
- NB-ISO 14064-2:06 Gases de efecto invernadero. Parte 2: Especificación con orientación, a nivel de proyecto, para la cuantificación, el seguimiento y el informe de la reducción de emisiones o el aumento en las remociones de gases de efecto invernadero **(Correspondiente a la norma ISO 14064-2:2006)**
- NB-ISO 14064-3:06 Gases de efecto invernadero. Parte 3: Especificación con orientación para la validación y verificación de declaraciones sobre gases de efecto invernadero **(Correspondiente a la norma ISO 14064-3:2006)**
- NB-ISO 14065-07 Gases de efecto invernadero - Requisitos para los organismos que realizan la validación y la verificación de gases de efecto invernadero **(Correspondiente a la norma ISO 14065:2007)**
- NB-IEC 109-06 Guía para la inclusión de los aspectos medioambientales en las normas electrotécnicas de producto **(Correspondiente a la Guía IEC 109:1995)**

## SECTOR 7 QUÍMICA, PETRÓLEO, GAS Y DERIVADOS

### COMITE 7.2

### REACTIVOS PARA ANÁLISIS

NB	45-73	Química - Agua destilada para análisis
NB	67-74	Química - Definición y clasificación de los reactivos utilizados en laboratorio
NB	68-74	Química - Reactivos para análisis - Soluciones volumétricas para análisis

### COMITE 7.3

### PRODUCTOS QUÍMICOS

NB	647-07	Productos químicos para uso industrial - Cal viva y cal hidratada <b>(Primera revisión)</b>
NB	648-07	Productos químicos para uso industrial - Cloro líquido <b>(Primera revisión)</b>
NB	649-07	Productos químicos para uso industrial - Hipocloritos utilizados en el tratamiento de aguas <b>(Primera revisión)</b>
NB	650-07	Productos químicos para uso industrial - Sulfato de aluminio <b>(Primera revisión)</b>
NB	73001-02	Gases comprimidos - Oxígeno medicinal - Clasificación, requisitos de calidad y métodos de muestreo y análisis
NB	73002-02	Gases comprimidos - Gases para uso industrial, uso médico y uso especial - Sistema SI - Unidades de uso normal
NB	73003-02	Gases comprimidos - Cilindros de gas para uso médico y para esterilización - Marcas de identificación del contenido y de los riesgos inherentes
NB	73004-02	Buenas prácticas de manufactura para el oxígeno medicinal
NB	73006-04	Cilindros para gases medicinales - Colores de seguridad para la identificación de su contenido
NB	73007-04	Cilindros para gases industriales y alimentarios - Colores de seguridad para la identificación de su contenido
NB	73008-04	Cilindros de acero - Parte 1: Revisión periódica
NB-ISO	3165-07	Muestreo de productos químicos para uso industrial - Seguridad en el muestreo <b>(Correspondiente a la norma ISO 3165:1995)</b>
NB-ISO	6206-07	Productos químicos para uso industrial - Muestreo <b>(Correspondiente a la norma ISO 6206:1995)</b>

### COMITE 7.4

### TENSOACTIVOS Y AUXILIARES

NB	194-97	Agentes tensoactivos - Definiciones y clasificación <b>(Primera revisión)</b>
NB	195-97	Agentes tensoactivos - Jabones de lavar en panes o barras - Requisitos <b>(Primera revisión)</b>
NB	196-77	Agentes tensoactivos - Jabones - Muestreo y preparación de muestras
NB	197-97	Agentes tensoactivos - Jabones - Método de determinación de la humedad y materia volátil <b>(Primera revisión)</b>
NB	221-97	Agentes tensoactivos - Jabones - Método de determinación de la materia insoluble en alcohol y de la materia insoluble en agua <b>(Primera revisión)</b>
NB	222-97	Agentes tensoactivos - Jabones - Método de determinación de la alcalinidad libre <b>(Primera revisión)</b>
NB	223-97	Agentes tensoactivos - Jabones - Método de determinación de los ácidos grasos totales <b>(Primera revisión)</b>

NB	224-97	Agentes tensoactivos - Jabones - Método de determinación de la materia no saponificada y de la materia insaponificable <b>(Primera revisión)</b>
NB	225-97	Agentes tensoactivos - Jabones - Método de determinación del contenido de cloruros <b>(Primera revisión)</b>
NB	226-78	Agentes tensoactivos - Jabón de tocador en panes o barras - Requisitos
NB	227-78	Agentes tensoactivos - Jabones - Métodos de determinación de los ácidos resínicos
NB	357-97	Agentes tensoactivos - Detergente en polvo para uso doméstico - Requisitos <b>(Primera revisión)</b>
NB	358-80	Agentes tensoactivos - Detergentes - Determinación de fosfatos
NB	359-80	Agentes tensoactivos - Detergentes - Determinación de silicatos
NB	360-97	Agentes tensoactivos - Detergentes - Determinación de la materia activa <b>(Primera revisión)</b>
NB	361-97	Agentes tensoactivos - Detergentes - Determinación de pH <b>(Primera revisión)</b>
NB	362-80	Agentes tensoactivos - Detergentes - Determinación de la densidad relativa
NB	363-80	Agentes tensoactivos - Detergentes - Determinación de la humedad
NB	364-80	Agentes tensoactivos - Detergentes - Polvo limpiador - Clasificación y requisitos
NB	365-80	Agentes tensoactivos - Detergentes - Champú - Clasificación y requisitos
NB	414-81	Agentes tensoactivos - Detergentes - Determinación de carbonatos
NB	415-81	Agentes tensoactivos - Detergentes - Determinación de cloruros

**COMITE 7.5****ACEITES ESENCIALES, EXTRACTOS VEGETALES Y AROMATIZANTES**

NB	75001-05	Aceites esenciales - Nomenclatura
NB	75002-05	Aceites esenciales - Muestreo - Toma de muestras
NB	75003-05	Aceites esenciales - Preparación de muestras de ensayo
NB	75004-05	Aceites esenciales - Determinación de la miscibilidad en etanol
NB	75005-05	Aceites esenciales - Determinación de la densidad relativa a 20 °C - Método de referencia
NB	75006-05	Aceites esenciales - Determinación del índice de acidez
NB	75007-05	Aceites esenciales - Determinación del índice de refracción
NB	75008-05	Aceites esenciales - Determinación del poder rotatorio
NB	75009-05	Aceites esenciales - Determinación del punto de congelación
NB	75010-05	Aceites esenciales - Determinación del residuo de evaporación
NB	75011-05	Aceites esenciales - Cromatografía en fase gaseosa - Método general para columnas capilares
NB	75012-05	Aceites esenciales - Determinación del contenido de fenoles
NB	75013-05	Aceites esenciales - Determinación del índice de ester y del contenido de esteres
NB	75014-05	Aceites esenciales - Determinación del contenido en grupos carbonilo por el método del cloruro de hidroxilamonio (clorhidrato de hidroxilamina)
NB	75015-05	Aceites esenciales - Determinación del valor CD por espectrofotometría ultravioleta
NB	75016-05	Aceites esenciales - Determinación del índice de carbonilo, método de la hidroxilamina libre
NB	75017-05	Aceites esenciales - Vocabulario
NB	75018-05	Aceites esenciales - Reglas generales de envase

NB 75019-05	Aceites esenciales - Determinación del contenido en 1,8-cineol (eucaliptol)
NB 75020-06	Aceites esenciales - Determinación de color
NB 75021-06	Aceites esenciales - Reglas generales de etiquetado y marcado
NB 75022-06	Aceites esenciales - Aceite de molle - Requisitos

**COMITE 7.8****FERTILIZANTES**

NB 322-79	Fertilizantes - Enmiendas y acondicionadores del suelo - Definiciones
NB 323-79	Fertilizantes - Muestreo
NB 324-79	Fertilizantes - Rotulado - Requisitos
NB 325-79	Fertilizantes - Método de determinación de la acidez libre
NB 326-79	Fertilizantes - Método para determinar la basicidad
NB 327-79	Fertilizantes - Método de tamizado en seco para determinar el tamaño de partículas
NB 328-79	Fertilizantes - Método de tamizado en húmedo para la determinación del tamaño de partículas
NB 329-79	Fertilizantes - Determinación de la humedad

**COMITE 7.9****PLAGUICIDAS**

NB 050-78	Plaguicidas - Definiciones y clasificación <b>(Primera revisión)</b>
NB 051-78	Plaguicidas - Clasificación toxicológica <b>(Primera revisión)</b>
NB 069-78	Plaguicidas - Grados de toxicidad <b>(Primera revisión)</b>
NB 070-78	Plaguicidas - Muestreo <b>(Primera revisión)</b>
NB 071-78	Plaguicidas - Envases - Requisitos generales <b>(Primera revisión)</b>
NB 073-99	Plaguicidas - Etiquetado <b>(Segunda revisión)</b>
NB 102-99	Plaguicidas - Transporte, almacenamiento, manipulación, uso y medios de salud ocupacional <b>(Segunda revisión)</b>
NB 868-97	Clasificación de alimentos y piensos
NB 869-97	Plaguicidas - Métodos de muestreo para la determinación de residuos de plaguicidas
NB 870-97	Plaguicidas - Método de muestreo para la determinación de residuos de plaguicidas en productos no cárnicos
NB 871-97	Plaguicidas - Método de muestreo para la determinación de residuos de plaguicidas en productos cárnicos
NB 872-97	Plaguicidas - Parte del producto al que se aplican los límites máximos para residuos que se analizan
NB 873-97	Plaguicidas - Listado de métodos de análisis de residuos de plaguicidas
NB 874-97	Plaguicidas - Terminología utilizada en residuos de plaguicidas
NB 875-97	Directrices sobre buenas prácticas en el análisis de residuos de plaguicidas
NB 902-99	Determinación de residuos de plaguicidas clorados en las materias grasas (Método de cromatografía con detector de captura de electrones) <b>(Correspondiente a la norma CX/RP 012)</b>
NB 903-99	Determinación de residuos de plaguicidas órgano clorados en aguas de vertidos industriales (Método de cromatografía de gases) <b>(Correspondiente a la norma CX/RP 013)</b>
DIR 005-99	Directrices de uso de equipo y ropa protectora para las personas que utilizan plaguicidas <b>(Correspondiente a la norma CX/RP 010)</b>

**COMITE 7.12****PINTURAS Y PRODUCTOS AFINES**

NB 046-00	Pinturas - Terminología <b>(Primera revisión)</b>
-----------	---

NB	047-00	Pinturas - Muestreo, etiquetado y recepción <b>(Primera revisión)</b>
NB	048-00	Pinturas y barnices - Clasificación <b>(Primera revisión)</b>
NB	049-73	Pigmentos y cargas para pinturas - Determinación de la absorción de aceite en pigmentos
NB	1019-00	Pinturas - Preparación de laminas para el ensayo de muestras
NB	1020-00	Pinturas - Aplicación del producto en lamina de ensayo
NB	1021-06	Pinturas arquitectónicas a base de agua - Pintura látex - Requisitos <b>(Primera revisión)</b>
NB	1022-00	Pinturas arquitectónicas al solvente - Esmalte sintético alquídico - Requisitos
NB	1023-06	Pinturas imprimantes anticorrosivas con vehículo alquídico - Requisitos <b>(Primera revisión)</b>
NB	1024-06	Pinturas para demarcación de calles y carreteras - Pintura acrílica al solvente - Requisitos <b>(Primera revisión)</b>
NB	1025-00	Pinturas - Determinación del comportamiento a la intemperie
NB	1026-00	Pinturas - Determinación de la densidad
NB	1027-00	Pinturas - Determinación de la finura de dispersión o molienda
NB	1028-00	Pinturas - Determinación de los sólidos por peso
NB	1029-00	Pinturas - Determinación del volumen de material no volátil (sólidos por volumen)
NB	1030-00	Pinturas - Determinación del brillo
NB	1031-00	Pinturas - Determinación de los tiempos de secado
NB	1032-00	Pinturas - Determinación de la viscosidad mediante el viscosímetro Stormer
NB	1033-00	Pinturas - Determinación de la viscosidad mediante el viscosímetro Brookfield
NB	1034-00	Pinturas - Determinación de la viscosidad mediante Copa Ford
NB	1035-00	Pinturas - Determinación del comportamiento en la cámara de humedad
NB	1036-00	Pinturas - Comparación del poder cubritivo de pinturas del mismo tipo y color por reflectometría (medida de la relación de contraste)
NB	1037-00	Pinturas - Determinación de la flexibilidad con el mandril cónico
NB	1038-00	Pinturas - Determinación de la dureza con el método del lápiz
NB	1039-00	Pinturas - Determinación del espesor de película seca de una pintura no-magnética aplicada sobre una superficie metálica
NB	1040-00	Pinturas - Determinación de la adherencia con el medidor de adherencia
NB	1041-00	Pinturas - Determinación del color de líquidos transparentes (escala Gardner)
NB	1042-00	Pinturas - Determinación de la resistencia a la abrasión en húmedo
NB	1043-00	Pinturas - Determinación de la adherencia con la cinta adhesiva
NB	1044-00	Pinturas - Determinación de la resistencia a agentes químicos de uso corriente
NB	1045-00	Pinturas - Determinación de la formación de piel (nata)
NB	1046-00	Pinturas - Determinación de la estabilidad de almacenamiento
NB	1047-00	Pinturas - Determinación del porcentaje del vehículo no volátil
NB	1048-00	Pinturas - Determinación de la viscosidad por el método de la burbuja
NB	1049-00	Pinturas - Determinación del contenido de pigmentos
NB	1050-00	Pinturas - Determinación del dióxido de titanio
NB	1051-00	Pinturas - Determinación del cromato de plomo
NB	1052-00	Pinturas para demarcación de calles y carreteras - Determinación de secado al tacto
NB	1053-00	Pinturas para demarcación de calles y carreteras - Determinación de la resistencia a la abrasión seca
NB	1054-00	Pinturas - Determinación del tiempo de secado durante la formación de película, por medio de un registrador mecánico



NB 1055-00	Pinturas arquitectónicas al solvente - Pintura sintética alquídica, mate y semimate - Requisitos
NB 712001-01	Pinturas - Imprimantes anticorrosivos con vehículo alquídico <b>(Correspondiente a la norma COPANT 1696:2000)</b>
NB 712002-01	Pinturas - Imprimantes anticorrosivos con vehículo de caucho clorado <b>(Correspondiente a la norma COPANT 1697:2000)</b>
NB 712003-01	Pinturas - Imprimantes anticorrosivos con vehículo fenólico <b>(Correspondiente a la norma COPANT 1698:2000)</b>

**COMITE 7.16****PLÁSTICOS - GENERALIDADES**

NB 007-72	Plásticos - Definiciones y clasificación
NB 008-72	Plásticos - Nombres y abreviaturas de uso corriente
NB 009-72	Plásticos - Terminología
NB 024-73	Plásticos - Terminología y tipos químicos
NB 025-73	Plásticos - Método de procesado
NB 026-73	Plásticos - Ambiente normalizado de laboratorio para acondicionamiento y ensayos - Terminología
NB 027-73	Plásticos - Ambiente normalizado de laboratorio para acondicionamiento y ensayos - Características
NB 028-73	Plásticos - Método de determinación de absorción de agua y de materiales solubles en agua
NB 056-73	Plásticos - Método para determinar el punto de ablandamiento Vicat
NB 248-78	Plásticos - Método para el moldeo por compresión de probetas de materiales termoplásticos
NB 249-78	Plásticos - Condiciones generales para el moldeo por inyección de materiales termoplásticos
NB 250-78	Plásticos - Condiciones generales para el moldeo por compresión de probetas de materiales termoplásticos
NB 251-78	Plásticos - Método de ensayo para determinar la temperatura de deformación bajo carga
NB 1061-00	Plásticos - Preformas de polietileno tereftalato (PET) para botellas - Requisitos
NB 716001-04	Bolsas tejidas de polipropileno - Definiciones, requisitos y métodos de ensayo

**COMITE 7.18****MATERIALES DE PLÁSTICO - TAPAS**

NB 995-06	Materiales de plásticos - Tapas plásticas - Especificaciones de calidad (tapas 28 mm) para envases de productos farmacéuticos y alimenticios <b>(Primera revisión)</b>
NB 998-06	Materiales de plásticos - Tapas plásticas - Métodos de ensayo <b>(Primera revisión)</b>

**COMITÉ 7.19****PETRÓLEO Y SUS DERIVADOS**

NB-NA 19-06	Petróleo y sus derivados - Aceites lubricantes para cárter en motores de combustión interna a gasolina, a operación dual gasolina/gas natural para vehículos (GNV) (cuatro tiempos) y diesel (cuatro y dos tiempos) <b>(Correspondiente a la norma NA 0019:2006)</b>
-------------	--

**COMITÉ 7.20****GRASAS Y ACEITES LUBRICANTES**

NB 720001-05	Lubricantes, aceites industriales - Clasificación por viscosidad, según ISO
NB 720002:0-05	Lubricantes, aceites industriales (Clase L) - Clasificación ISO - Parte 0: Clasificación general
NB 720002:1-05	Lubricantes, aceites industriales y productos relacionados (Clase L) - Clasificación ISO - Parte 1: Familia A (Sistemas de pérdida total)
NB 720002:2-05	Lubricantes, aceites industriales y productos relacionados (Clase L) - Clasificación ISO - Parte 2: Familia F (Ejes de rodamientos, cojinetes y conexiones asociadas)
NB 720002:3-05	Lubricantes, aceites industriales y productos relacionados (Clase L) - Clasificación ISO - Parte 3: Familia H (Sistemas hidráulicos)
NB 720002:4-05	Lubricantes, aceites industriales y productos relacionados, (clase L) - Clasificación ISO - Parte 4: Familia D (Compresores)
NB 720002:5-05	Lubricantes, aceites industriales y productos relacionados, (clase L) - Clasificación ISO - Parte 5: Familia X (Grasas)
NB 720002:8-06	Lubricantes, aceites industriales y productos relacionados - Parte 8: Familia R (Protección temporaria contra la corrosión)
NB 720002:11-06	Lubricantes, aceites industriales y productos relacionados - Parte 11: Familia P (Herramientas neumáticas)
NB 720003-06	Productos de petróleo - Método de determinación de la viscosidad cinemática
NB 720004-06	Lubricantes, aceites industriales y productos relacionados - Productos de petróleo - Método de determinación de la viscosidad Saybolt
NB 720005-06	Lubricantes, aceites industriales y productos relacionados - Productos de petróleo - Método de clasificación ISO - Definición de clases

**COMITÉ 7.22****GAS NATURAL**

NB 722001-04	Revisión periódica de cilindros de acero sin costura para GNC
ETD 722002 -07	Sistema de conversión de motores de combustión interna a gas natural - Especificaciones para sistemas de conversión bi-combustible y dual combustible

**COMITE 7.23****PAPELES**

NB 113-75	Formatos de papel - Formatos para sobres
NB 114-75	Pastas para papel - Definición y clasificación de pastas celulósicas
NB 117-75	Métodos de ensayo para papeles y cartones - Determinación del peso por metro cuadrado
NB 502-84	Papel higiénico - Requisitos
NB 503-84	Métodos de ensayo para papeles y cartones - Determinación del espesor
NB 504-84	Métodos de ensayo para papeles y cartones - Determinación del espesor medio y el volumen específico aparente
NB 505-84	Métodos de ensayo para papeles y cartones - Determinación de la resistencia a la rotura por tracción
NB 506-84	Métodos de ensayo para papeles y cartones - Determinación de la dirección de fabricación
NB 507-84	Métodos de ensayo para papeles y cartones - Determinación de la ascensión capilar
NB 508-84	Métodos de ensayo para papeles y cartones - Determinación de la humedad

NB 723001-02	Formatos de papel - Serie normal - Designación y especificaciones <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a las normas NB 029-73, NB 030-73 y NB 032-73)</b>
NB 723002-02	Formatos de papel - Medidas primarias de las bobinas y resmas destinadas a obtener formatos de la serie A <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 031-73)</b>
NB-ISO 186-04	Papel y cartón - Muestreo para determinar la calidad promedio <b>(Correspondiente a la norma ISO 186:2002) (Anula y reemplaza a la norma NB 115-75)</b>
NB-ISO 187-04	Papel, cartón y pastas celulósica - Atmósferas normales para acondicionamiento y ensayo y procedimiento para controlar la atmósfera y el acondicionamiento de muestras <b>(Correspondiente a la norma ISO 187:1990) (Anula y reemplaza a la norma NB 116-75)</b>
NB-ISO 2493-04	Papel y cartón - Determinación de la resistencia a la flexión <b>(Correspondiente a la norma ISO 2483:1992)</b>

**COMITE 7.28****VIDRIOS**

NB 255-78	Vidrio plano - Definiciones
NB-NM 293-06	Vidrios - Terminología de vidrios planos y de los componentes accesorios a su aplicación <b>(Correspondiente a la norma NM 293:2004)</b>
NB-NM 295-06	Vidrio armado - Requisitos <b>(Correspondiente a la norma NM 295-2004)</b>
NB-NM 297-06	Vidrio Impreso - Requisitos <b>(Correspondiente a la norma NM 297-2004)</b>
NB 728002-07	Vidrio plano para la construcción - Requisitos
NB 728003-07	Vidrio plano de seguridad para la construcción - Practica recomendada de seguridad para áreas vidriadas susceptibles de impacto humano
NB 728004-07	Vidrios - Vidrios planos de seguridad para la construcción - Requisitos
NB 728005-07	Vidrios - Vidrios para la construcción - Práctica recomendada para el empleo de los vidrios de seguridad en la construcción
NB 728006-07	Vidrios - Vidrios planos, templados, para la construcción - Método de ensayo de fragmentación
NB 728007-07	Vidrios - Vidrios planos, templados, para la construcción - Método de ensayo para determinar la resistencia al impacto

**SECTOR 8 ENERGÍA****COMITE 8.1 SOLAR**

- NB 676-96 Energía solar - Colectores con cubierta y fluido caloportador líquido - Ensayos de rendimiento térmico para colectores solares
- NB 795-97 Ensayos en condiciones reales para la caracterización de módulos fotovoltaicos (módulos de silicio policristalino y monocristalino, módulos de potencia de 20 W a 200 W)
- NB 948-98 Ensayos para la medición de la capacidad y eficiencia de almacenamiento en acumuladores eléctricos plomo-ácido para usos fotovoltaicos
- NB 1056-06 Instalación de sistemas fotovoltaicos hasta 5 kWp de potencia y hasta 48 V de tensión nominal - Requisitos **(Primera revisión)**
- NB 81001-06 Reguladores o controladores de carga para sistemas fotovoltaicos - Requisitos
- NB 81002-06 Conversores de voltaje de corriente continua para sistemas fotovoltaicos - Requisitos
- NB 81003-06 Luminarias para sistemas fotovoltaicos - Requisitos
- NB 81004-06 Inversores para sistemas fotovoltaicos - Requisitos

**COMITÉ 8.5 COMBUSTIBLES DERIVADOS DE PETRÓLEO**

- NB 85001-05 Camión cisterna para transporte de GLP por vía terrestre

**COMITÉ 8.7 EFICIENCIA ENERGÉTICA**

- NB 87001-06 Eficiencia energética - Lámparas incandescentes - Especificaciones y etiquetado
- NB 87002-06 Eficiencia energética - Lámparas fluorescentes compactas, circulares y tubulares - Especificaciones y etiquetado

**SECTOR 9 TEXTILES Y CUEROS****COMITE 9.1****TEXTILES - GENERALIDADES Y ENSAYOS**

NB	018-73	Textiles - Terminología y clasificación de las fibras textiles
NB	019-73	Textiles - Numeración de hilos sencillos no acondicionados
NB	020-73	Textiles - Lista de recuperación de la humedad comercial para los materiales textiles

**COMITE 9.2****FIBRAS E HILADOS**

NB	021-73	Fibras de algodón - Clasificación de grado de algodón boliviano
NB	961-98	Código recomendado de prácticas y criterios técnicos para la esquila de ganado camélido
NB	962-98	Código recomendado de prácticas y criterios técnicos para el acopio de fibra de esquila
NB	963-98	Código recomendado de prácticas y criterios técnicos para el proceso de descordado y clasificación de la fibra de camélido
NB	964-98	Fibra de camélido - Clasificación y especificaciones de finura
NB	965-98	Fibra de camélido - Método de acondicionamiento de la fibra para ensayos
NB	966-98	Fibra de camélido - Ensayo para determinar la humedad por secado en estufa
NB	967-98	Fibra de camélido - Método para la determinación de la longitud de mecha en fibra grasienta
NB	968-98	Fibra de camélido - Ensayo para determinar el diámetro medio (finura) mediante el microscopio de proyección
NB	969-98	Fibra de camélido - Método de muestreo de fibra bruta de camélido por extracción mediante un calador, para determinar el porcentaje de fibra limpia existente
NB	970-98	Fibra de camélido - Lista de recuperación de la humedad comercial
NB	971-98	Fibra de camélido - Ensayo para determinar la materia vegetal e impurezas insolubles en álcali en la fibra lavada
NB	972-98	Fibra de camélido - Ensayo para determinar el contenido de materias extraíbles por disolventes en fibra secada en estufa
NB	973-98	Fibra de camélidos - Ensayo para determinar el contenido de fibra limpia en fibra bruta
NB	974-98	Fibra de camélidos - Ensayo para determinar la longitud de las fibras en la cinta (top) de fibra, mediante un clasificador a peines manual
NB	975-98	Fibra de camélidos - Determinación de regularidad de cintas peinadas
NB	976-98	Fibra de camélidos - Ensayo para determinar el número y tamaño de las motas y materias vegetales y el número de fibras coloreadas, presentes en la cinta (top)
NB	977-98	Fibra de camélidos - Indicación del sentido de torsión de los hilados textiles y productos conexos
NB	978-98	Fibra de camélidos - Ensayo de tracción de hilos individuales
NB	979-98	Fibra de camélido - Sistema de numeración de los hilados
NB	980-98	Fibra de camélido - Ensayo para determinar el diámetro medio (finura) mediante el aparato "Air-flow"
NB	981-98	Fibra de camélido - Ensayo para determinar el porcentaje de fibras meduladas mediante el microscopio de proyección
NB	92003-07	Fibras e hilados - Campanas y fustes de fibras animales (sombrosos) - Definiciones

NB-NA 0023:07 Fibra de alpaca clasificada - Definiciones, clasificación por grupo de calidades, requisitos y rotulado **(Correspondiente a la norma NA 0023:2007) (Reemplaza a la norma NB 92001-04)**

NB-NA 0024:07 Fibra de alpaca en vellón - Definiciones, requisitos para la categorización y el rotulado **(Correspondiente a la norma NA 0024:2007) (Reemplaza a la NB 92002-04)**

### **COMITE 9.3 LANA Y PELOS**

NB 022-73 Lana y pelos - Clasificación de la calidad de las fibras de lana de esquila

### **COMITÉ 9.5 ETIQUETADO DE TEXTILES**

NB 95001-07 Etiquetado para prendas de vestir y otros productos textiles

### **COMITÉ 9.6 MANUFACTURAS TEXTILES**

NB 96001-07 Confecciones - Prendas de vestir - Requisitos generales

NB 96002-07 Directriz para la preparación, marcado y medición de tela y de prendas

NB 96003-07 Confecciones -Tipos de puntadas - Generalidades

NB 96004-07 Confecciones - Pantalones - Requisitos generales para pantalones y pantalones cortos

NB 96005-07 Confecciones - Camisas - Requisitos para camisas de manga larga y/o corta

### **COMITE 9.7 CUEROS - GENERALIDADES Y ENSAYOS**

NB 053-73 Cueros - Nomenclatura de cueros vacunos

NB 054-73 Cueros - Definiciones referentes a la extracción, preparación y acondicionamiento de las muestras y probetas

NB 055-73 Cueros - Extracción de muestras

NB 077-78 Cueros - Indicaciones generales para la extracción de probetas destinadas a ensayos físicos y físico-químicos

NB 111-75 Cueros - Preparación de las muestras para análisis químicos

NB 112-75 Cueros - Acondicionamiento de las probetas y muestras para análisis

NB 134-76 Cueros - Definiciones de defectos

NB 135-76 Cueros - Método para determinar el espesor

NB 136-76 Cueros - Método para determinar la densidad aparente

NB 137-76 Cueros - Método para determinar el contenido de la sustancia dérmica

NB 982-98 Código recomendado de prácticas de beneficio y faenado de camélidos sudamericanos domésticos - Obtención de piel fresca

NB 983-98 Cuero y piel de camélido - Preparación de la piel de camélido sudamericano doméstico para la conservación - Recortado de la piel

NB 984-99 Código recomendado de prácticas para la conservación y preservación por salado de piel de camélido sudamericano doméstico - Requisitos mínimos para pieles conservadas y preservadas por salazón

NB 985-99 Cuero y piel de camélidos - Sal común para la conservación de pieles - Requisitos

NB 986-99 Código recomendado de prácticas para el depilado químico por embadurnado de piel de camélido sudamericano doméstico

NB 987-99 Cuero y piel de camélidos - Nomenclatura de piel y cuero de camélidos sudamericanos domésticos

NB 988-99 Cuero y piel de camélidos - Definición de defectos

NB 989-99 Cuero y piel de camélidos - Cualidades y requisitos de calidad para la piel de camélidos sudamericanos domésticos - Definiciones y conceptos

**COMITE 9.9**

**MANUFACTURAS DE CUERO**

NB 509-85 Artículos de cuero - Calzados - Definiciones y terminología

NB 510-85 Artículos de cuero - Calzados de seguridad - Clasificación - Requisitos

NB 511-85 Artículos de cuero - Calzados - Punteras para calzados de seguridad - Requisitos y métodos de ensayo

**SECTOR 10 FORESTAL****COMITE 10.1 MADERAS - CLASIFICACIÓN Y ENSAYOS**

NB 126-75	Maderas - Glosario de términos usados en anatomía de madera
NB 101001-03	Maderas - Glosario de términos <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 057-73)</b>
NB 101002-04	Maderas - Recolección y selección de muestras <b>(Anula y reemplaza a la norma NB 058-73)</b>
NB 101003-05	Nomenclatura de maderas comerciales <b>(Segunda revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 091-95)</b>
NB 101004-04	Maderas - Acondicionamiento de maderas destinadas a ensayos físicos y mecánicos <b>(Anula y reemplaza a la norma NB 092-74)</b>
NB 101005-06	Maderas - Método para determinar la humedad <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 127-75)</b>
NB 101006-05	Maderas - Método para determinar el peso específico aparente <b>(Primera revisión) (Anula a la norma NB 147-76)</b>
NB 101007-06	Maderas - Método para la medición y cubicación de maderas en bruto (rollo), aserradas y laminadas <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 093-74)</b>
NB 101008-06	Maderas - Definición de defectos y criterios de evaluación <b>(Segunda revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 125-95)</b>
NB 101009-06	Maderas - Glosario de piezas de madera <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 124-75)</b>
NB-COPANT 462-07	Maderas - Método de determinación de la contracción <b>(Correspondiente a la norma COPANT 463:1972)</b>
NB-COPANT 463-07	Maderas - Método de determinación del cizallamiento paralelo al grano <b>(Correspondiente a la norma COPANT 462:1972)</b>
NB-COPANT 464-07	Maderas - Método de determinación de la compresión axial o paralela al grano <b>(Correspondiente a la norma COPANT 464:1972)</b>
NB-COPANT 465-07	Maderas - Método de determinación de la dureza (Correspondiente a la norma COPANT 463:1972), <b>SE APRUEBA LA NORMA</b>
NB-COPANT 466-07	Maderas - Método de determinación de la compresión perpendicular al grano <b>(Correspondiente a la norma COPANT 466:1972)</b>
NB-COPANT 555.07	Maderas - Método de determinación de flexión estática <b>(Correspondiente a la norma COPANT 555:1975)</b>
NB-COPANT 741-07	Maderas - Método de ensayo de resistencia al clivaje <b>(Correspondiente a la norma COPANT 741:1975)</b>
NB-COPANT 743-07	Maderas - Método de ensayo de tracción perpendicular al grano <b>(Correspondiente a la norma COPANT 743:1975)</b>
NB-COPANT 745-07	Maderas - Método de determinación de los esfuerzos unitarios básicos. (Correspondiente a la norma COPANT 745:1975)

**COMITE 10.2 DURMIENTES**

NB 270-94	Durmientes de madera - Definiciones y clasificación <b>(Primera revisión)</b>
NB 271-94	Durmientes de quebracho (Genero Schinopsis) y de cuchi (Astronium Urundeuva) <b>(Primera revisión)</b>
NB 272-78	Durmientes de quebracho blanco para preservar



**COMITÉ 10.6 MADERA ASERRADA - PIEZAS DE MADERA Y ELEMENTOS ELABORADOS**

NB 106001:1-05	Madera aserrada - Terminología - Parte 1: Términos generales comunes
NB 106001:2-05	Madera aserrada y madera en rollo - Parte 2: Términos generales relativos a la madera en rollo
NB 106001:3-05	Madera aserrada - Terminología - Parte 3: Términos relativos a la madera aserrada
NB 106001:4-05	Madera aserrada - Terminología - Parte 4: Términos relativos al contenido de humedad
NB 106001:5-05	Madera aserrada - Terminología - Parte 5: Términos relativos a las dimensiones de la madera en rollo
NB 106001:6-05	Madera aserrada - Terminología - Parte 6: Términos relativos a las dimensiones de la madera aserrada
NB 106001:7-05	Madera aserrada - Terminología - Parte 7: Términos relativos a la estructura anatómica de la madera
NB 106001:8-05	Madera aserrada - Terminología - Parte 8: Términos relativos a las singularidades de la madera en rollo
NB 106001:9-05	Madera aserrada - Terminología - Parte 9: Términos relativos a las singularidades de la madera aserrada
NB 106001:10-05	Madera aserrada - Terminología - Parte 10: Términos relativos a los hongos cromógenos y a otros ataques por hongos.
NB 106001:11-05	Madera aserrada - Terminología - Parte 11: Términos relativos a las degradaciones originadas por los insectos.
NB 106001:12-05	Madera aserrada - Terminología - Parte 12: Términos complementarios de la madera aserrada.
NB 106001:13-05	Madera aserrada - Terminología - Parte 13: Términos complementarios de la madera en rollo.
NB-NA 0021-07	Muebles - Mobiliario escolar para centros educativos - Nivel inicial - Mesa inicial - Requisitos <b>(Correspondiente a la norma NA 0021:2007)</b>
NB-NA 0022-07	Armario y otros muebles similares para guardar de uso institucional y domestico - Clasificación <b>(Correspondiente a la norma NA 0022:2007)</b>

**COMITE 10.11 LÁTEX Y CAUCHO VIRGEN**

NB 094-74	Caucho natural virgen - Muestreo y preparación de las muestras
NB 095-74	Negro de humo - Determinación de la densidad aparente

## SECTOR 11 METALURGIA, MINERÍA Y SIDERURGIA

### COMITE 11.1

### ESTAÑO

NB 129-75	Estaño - Aleaciones - Metales Babbitt
NB 130-75	Estaño - Aleaciones - Soldaduras de estaño-plomo
NB 131-75	Estaño - Aleaciones - Peltre
NB 133-76	Estaño - Definición de términos relacionados con la producción
NB 215-78	Estaño - Muestreo de minas y concentrados - Método de incrementos
NB 216-78	Estaño - Preparación de muestras de concentrados
NB 217-78	Estaño - Determinación del contenido de humedad en concentrados
NB 260-78	Estaño - Determinación de granulometría en minas y concentrados
NB 261-78	Estaño - Ánodos de estaño para electrodeposición
NB 285-79	Estaño - Determinación de antimonio en estaño metálico
NB 286-79	Estaño - Determinación de cobre en estaño metálico y en soldaduras estaño-plomo
NB 287-79	Estaño - Determinación de estaño, en estaño metálico
NB 292-79	Estaño - Oxido tributil-estaño
NB 313-79	Estaño - Muestreo de menas y concentrados métodos manuales
NB 314-79	Estaño - Determinación de plomo en estaño metálico y soldaduras estaño-antimonio
NB 315-79	Estaño - Determinación de cobre en estaño metálico de alta pureza
NB 316-79	Estaño - Determinación de bismuto en estaño metálico soldaduras estaño - plomo y metales antifricción
NB 395-80	Estaño - Determinación de arsénico en estaño metálico, soldaduras y metales antifricción
NB 396-80	Estaño - Determinación de hierro en estaño metálico, soldaduras y metales antifricción
NB 397-80	Estaño - Determinación de cobre y plomo en metales antifricción
NB 398-80	Estaño - Determinación de estaño en metales antifricción
NB 1101002-07	Estaño en lingotes - Muestreo para el análisis <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 128-75)</b>
NB 1101003-06	Estaño metálico en lingotes - Clasificación y requisitos <b>(Segunda revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 185-77)</b>
NB 1101004-07	Estaño - Determinación de estaño en menas, concentrados, productos y subproductos metalúrgicos <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 352-80)</b>

### COMITE 11.2

### COBRE

NB 097-75	Cobre - Definición de términos relacionados con la extracción y refinación
NB 098-75	Cobre - Cobre y aleaciones de cobre para transformación y para fundir - Definiciones, designaciones y siglas
NB 099-75	Cobre - Cobre y sus aleaciones - Temple, definiciones y designaciones
NB 100-75	Cobre - Aleaciones, cobre, estaño, plomo, zinc - Piezas fundidas
NB 305-79	Cobre recocido patrón para uso eléctrico

### COMITE 11.4

### ANTIMONIO

NB 353-80	Especificaciones para antimonio metálico
NB 354:1-80	Antimonio - Métodos de muestreo y análisis químico para antimonio metálico - Parte 1: Determinación de plomo

NB	354:2-80	Antimonio - Métodos de muestreo y análisis químico para antimonio metálico - Parte 2: Determinación de cobre y bismuto por el método fotométrico
NB	354:3-80	Antimonio - Métodos de muestreo y análisis químico para antimonio metálico - Parte 3: Determinación de hierro y níquel
NB	354:4-80	Antimonio - Métodos de muestreo y análisis químico para antimonio metálico - Parte 4: Determinación de arsénico
NB	354:5-80	Antimonio - Métodos de muestreo y análisis químico para antimonio metálico - Parte 5: Determinación de estaño por el método yodimétrico
NB	354:6-80	Antimonio - Métodos de muestreo y análisis químico para antimonio metálico - Parte 6: Determinación de plata por el método turbidimétrico
NB	354:7-80	Antimonio - Métodos de muestreo y análisis químico para antimonio metálico - Parte 7: Determinación de azufre por el método de combustión directa

**COMITE 11.12****MINERALES DE HIERRO**

NB	179-77	Minerales de hierro - Extracción de muestras por el método de incremento
NB	180-77	Minerales de hierro - Preparación de muestras
NB	181-77	Minerales de hierro - Clasificación de acuerdo con el tamaño de sus partículas
NB	182-77	Minerales de hierro - Método de determinación de la granulometría
NB	183-77	Minerales de hierro - Método de determinación de la humedad
NB	184-77	Minerales de hierro - Método de ensayo de degradación por caída
NB	209-77	Minerales de hierro - Método de ensayo de tambor
NB	210-77	Minerales de hierro - Método de determinación de peso específico relativo mediante agua y picnómetro
NB	211-77	Mineral de hierro - Método de determinación del peso específico mediante querosene y picnómetro
NB	212-77	Mineral de hierro - Método de determinación de la densidad volumétrica para tamaño menor de 25 mm
NB	218-78	Minerales de hierro - Método de determinación del hierro total por reducción con cloruro estañoso y valoración con dicromato de potasio
NB	219-78	Minerales de hierro - Método de determinación del óxido ferroso por valoración con dicromato de potasio
NB	220-78	Minerales de hierro - Determinación de la humedad en muestras
NB	262-78	Minerales de hierro - Método de determinación del manganeso
NB	263-78	Minerales de hierro - Método de determinación del fósforo
NB	264-78	Minerales de hierro - Método de determinación de cobre
NB	294-79	Minerales de hierro - Método gravimétrico de determinación de la alúmina
NB	317-79	Minerales de hierro - Método de determinación de sílice
NB	318-79	Minerales de hierro - Determinación de agua combinada
NB	319-79	Minerales de hierro - Método complejo métrico de determinación del óxido de calcio y del óxido de magnesio
NB	320-79	Minerales de hierro - Método de determinación del vanadio
NB	321-79	Minerales de hierro - Método colorimétrico de determinación del titanio
NB	394-80	Minerales de hierro - Métodos de análisis por espectrofotometría de absorción atómica

**COMITE 11.13****PRODUCTOS LAMINADOS**

NB	728-96	Productos laminados - Barras para hormigón armado - Definiciones y clasificación
NB	729-96	Productos laminados - Barras para hormigón armado - Requisitos generales
NB	730-96	Productos laminados - Barras para hormigón armado - Características
NB	731-96	Productos laminados - Barras corrugadas para hormigón armado - Requisitos generales
NB	732-96	Productos laminados - Barras corrugadas para hormigón armado - Características
NB	733-96	Productos laminados - Mallas electrosoldadas de acero para hormigón armado - Requisitos generales
NB	734-96	Productos laminados - Mallas electrosoldadas de acero para hormigón armado - Características
NB	735-96	Productos laminados - Barras para hormigón armado - Toma y preparación de muestras para ensayos físico-mecánicos
NB	736-96	Productos laminados - Barras lisas y corrugadas para hormigón armado - Ensayo de tracción a temperatura de referencia
NB	737-96	Productos laminados - Barras para hormigón armado - Ensayo de doblado simple
NB	738-96	Productos laminados - Mallas electrosoldadas de acero para hormigón armado - Método de ensayo de despegue de los nudos en barras de mallas electrosoldadas
NB	739-96	Productos laminados - Barras lisas y corrugadas para hormigón armado - Condiciones de suministro, inspección y/o recepción
NB	740-96	Productos laminados - Barras para hormigón armado - Ensayo de adherencia por flexión
NB	741-96	Productos laminados - Mallas electrosoldadas de acero para hormigón armado - Condiciones de suministro, inspección y/o recepción

**COMITE 11.14****FUNDICIONES FERROSAS**

NB	156-77	Siderurgia - Método de análisis químico de aceros al carbono
NB	157-77	Siderurgia - Extracción de muestras para el análisis químico de aceros laminados o forjados
NB	266-78	Aceros al carbono y de corte libre - Clasificación por composición química
NB	288-79	Aceros para construcciones mecánicas - Clasificación y designación según su composición química
NB	289-79	Toma y preparación de muestras para el análisis químico de productos de acero laminado y forjado
NB	290:1-79	Análisis químico de aceros al carbono - Parte 1: Método gasométrico de determinación de carbono por combustión directa
NB	290:2-79	Análisis químico de aceros al carbono - Parte 2: Método gravimétrico de determinación de carbono por combustión directa
NB	290:3-79	Análisis químico de aceros al carbono - Parte 3: Método alcalimétrico de determinación de fósforo
NB	290:4-79	Análisis químico de aceros al carbono - Parte 4: Método volumétrico de determinación del azufre por combustión directa
NB	290:5-79	Análisis químico de aceros al carbono - Parte 5: Método de evolución para determinación del azufre
NB	290:6-79	Análisis químico de aceros al carbono - Parte 6: Método del bismuto para la determinación de manganeso

NB	290:7-79	Análisis químico de aceros al carbono - Parte 7: Método del persulfato para la determinación del manganeso
NB	290:8-79	Análisis químico de aceros al carbono - Parte 8: Método del ácido perclórico para la determinación de silicio
NB	290:9-79	Análisis químico de aceros al carbono - Parte 9: Método del ácido sulfúrico para la determinación de silicio
NB	290:10-79	Análisis químico de aceros al carbono - Parte 10: Método del tiosulfato - Yoduro para la determinación del cobre
NB	290:11-79	Análisis químico de aceros al carbono - Parte 11: Método yodatométrico para la determinación del estaño
NB	290:12-79	Análisis químico de aceros al carbono - Parte 12: Método de la dimetilglioxima para la determinación del níquel
NB	291-79	Aceros inoxidables para construcciones mecánicas - Definiciones, clasificación y composición químicas
NB	297-79	Método de ensayo de dureza Brinell para aceros y hierro fundido
NB	298-79	Método de ensayo de dureza Vickers para aceros
NB	299-79	Método de ensayo de doblado de materiales metálicos
NB	307-79	Aceros para herramientas
NB	308-79	Arrabio - Método de muestreo y preparación de muestras
NB	309-79	Arrabio para fundición
NB	310-79	Arrabio para fabricación de acero
NB	311-79	Materiales ferrosos - Condiciones técnicas generales para suministro de productos siderúrgicos; productos brutos, semi-elaborados y terminados
NB	345-79	Método de ensayo de tracción para aceros
NB	346-79	Ensayo de dureza Rockwell (Escalas B y C) para acero
NB	347-79	Ensayo de embutido modificado Ericksen para planchas de acero y flejes
NB-NM-COPANT	1588-07	Productos siderúrgicos - Definiciones y clasificación <b>(Correspondiente a la norma NM-COPANT 1588:96) (Anula y reemplaza a la norma NB 265:78)</b>

**COMITE 11.16 GLOSARIO**

NB	284:1-79	Glosario de términos utilizados en minería - Parte 1: Términos geológicos mineros
NB	284:2-79	Glosario de términos utilizados en minería - Parte 2: Términos mineros especiales bolivianos
NB	284:3-79	Glosario de términos utilizados en minería - Parte 3: Términos utilizados en laboreo minero
NB	284:4-79	Glosario de términos utilizados en minería - Parte 4: Personal minero
NB	284:5-79	Glosario de términos utilizados en minería - Parte 5: Concentración de minerales
NB	312:1-79	Simbología utilizada en la industria minera - Parte 1: Símbolos mineros y de concentración
NB	312:2-79	Simbología utilizada en la industria minera - Parte 2: Símbolos geológicos mineros

**COMITE 11.17 ALEACIONES**

NB	293-79	Aleación para amalgama dental (Plata - Estaño)
----	--------	--

## SECTOR 12 CONSTRUCCIÓN

### COMITE 12.1

### CEMENTO

NB	011-05	Cemento - Definiciones, clasificación y especificaciones <b>(Segunda revisión)</b>
NB	059-05	Cemento - Extracción y preparación de muestras <b>(Segunda revisión)</b>
NB	060-05	Cemento - Disposiciones generales para análisis químico <b>(Segunda revisión)</b>
NB	061-05	Cemento - Análisis químico <b>(Segunda revisión)</b>
NB	062-05	Cemento - Determinación de la consistencia normal <b>(Segunda revisión)</b>
NB	063-05	Cemento - Determinación del tiempo de fraguado <b>(Segunda revisión)</b>
NB	064-05	Cemento - Determinación de la densidad <b>(Segunda revisión)</b>
NB	096-05	Cemento - Requisitos de comercialización <b>(Segunda revisión)</b>
NB	470-05	Cemento - Determinación de la resistencia a la compresión <b>(Segunda revisión)</b>
NB	471-05	Cemento - Ensayo en autoclave para determinar la estabilidad de volumen <b>(Segunda revisión)</b>
NB	472-05	Cemento - Determinación de la superficie específica por el permeabilímetro (Blaine) <b>(Segunda revisión)</b>
NB	473-05	Cemento - Determinación de la fluidez <b>(Segunda revisión)</b>
NB	642-05	Cemento - Ensayo de puzolanidad <b>(Primera revisión)</b>
NB	643-05	Cemento - Ensayo para determinar la estabilidad de volumen por el método de Le Chatelier <b>(Primera revisión)</b>
NB	644-95	Cemento - Método alternativo para la determinación de las resistencias
NB	789-97	Aglomerante para albañilería - Definición y especificaciones
NB	790-97	Aglomerante para albañilería - Procedimiento y método de ensayo
NB	791-97	Aglomerante para albañilería - Requisitos de comercialización

### COMITE 12.2

### CAL Y YESO

NB	122001-04	Cal aérea para construcción - Definiciones y terminología
NB	122002-04	Cal aérea para construcción - Requisitos
NB	122003-04	Cal aérea para construcción - Métodos de ensayo para análisis químicos y físicos
NB	122004-06	Yesos y escayolas - Especificaciones, requisitos y clasificación <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 1009-00)</b>
NB	122005-06	Yesos y escayolas - Yesos y escayolas - Muestreo <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 1010-00)</b>
NB	122006-06	Yesos y escayolas - Yesos y escayolas - Métodos de análisis químicos <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 1011-00)</b>
NB	122007-06	Yesos y escayolas - Yesos y escayolas - Método de análisis de fases <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 1012-00)</b>
NB	122008-06	Yesos y escayolas - Yesos y escayolas - Ensayos físico-mecánicos <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 1013-00)</b>
NB	122009-06	Yesos y escayolas - Yesos y escayolas - Envase, etiquetado y certificación <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 1014-00)</b>

### COMITE 12.3

### ÁRIDOS

NB	594-94	Áridos para morteros y hormigones - Definiciones
NB	595-91	Áridos para morteros y hormigones - Toma y preparación de muestras

NB	596-94	Áridos para morteros y hormigones - Requisitos
NB	597-91	Áridos para morteros y hormigones - Análisis granulométrico
NB	598-91	Áridos para morteros y hormigones - Granulometría
NB	599-94	Áridos para morteros y hormigones - Determinación de la estabilidad frente a disoluciones de sulfato sódico y sulfato magnésico
NB	600-94	Áridos para morteros y hormigones - Determinación de la reactividad con los álcalis del cemento
NB	601-94	Áridos para morteros y hormigones - Determinación de los terrones de arcilla
NB	602-94	Áridos para morteros y hormigones - Determinación de partículas de bajo peso específico
NB	603-94	Áridos para morteros y hormigones - Determinación de los compuestos de azufre
NB	608-91	Áridos para morteros y hormigones - Determinación del peso unitario
NB	609-91	Áridos para morteros y hormigones - Determinación aproximada de la materia orgánica
NB	610-91	Árido grueso para hormigones - Determinación del coeficiente de forma
NB	611-91	Árido grueso para hormigones - Determinación de partículas blandas
NB	612-91	Áridos para morteros y hormigones - Determinación de partículas finas

**COMITE 12.4****PIEDRAS PARA LA CONSTRUCCIÓN**

NB	300-79	Balasto (Lastre de roca triturada) - Requisitos
NB	301-79	Balasto (Lastre de roca triturada) - Métodos de ensayo
NB	302-79	Balasto (Lastre de roca triturada) Método de ensayo "Los Ángeles" para medir el desgaste o abrasión

**COMITE 12.5****AGUA**

NB	587-91	Agua para morteros y hormigones - Determinación total de sustancias disueltas
NB	588-91	Agua para morteros y hormigones - Determinación cualitativa de hidratos de carbono
NB	636-94	Agua para morteros y hormigones - Toma de muestras
NB	637-94	Agua para morteros y hormigones - Requisitos
NB	638-94	Agua para morteros y hormigones - Determinación de aceites y grasas

**COMITE 12.6****ADITIVOS PARA LA CONSTRUCCIÓN**

NB	1000-00	Aditivos para la construcción - Definiciones y clasificación
NB	1001-00	Aditivos para la construcción - Requisitos
NB	1002-00	Aditivos para la construcción - Muestreo
NB	1003:1-00	Aditivos para la construcción - Métodos de ensayo - Parte 1: Hormigón y mortero de referencia para ensayos
NB	1003:2-00	Aditivos para la construcción - Métodos de ensayo - Parte 2: Determinación del tiempo de fraguado
NB	1003:3-00	Aditivos para la construcción - Métodos de ensayo - Parte 3: Determinación de la exudación del hormigón
NB	1003:4-00	Aditivos para la construcción - Métodos de ensayo - Parte 4: Determinación de la absorción capilar
NB	1003:5-00	Aditivos para la construcción - Métodos de ensayo - Parte 5: Análisis infrarrojo
NB	1003:6-00	Aditivos para la construcción - Métodos de ensayo - Parte 6: Determinación del extracto seco convencional

NB	1003:7-00	Aditivos para la construcción - Métodos de ensayo - Parte 7: Determinación del contenido de cloruros solubles en agua
NB	1003:8-00	Aditivos para la construcción - Métodos de ensayo - Parte 8: Determinación del contenido de alcalinos en los aditivos
NB	1003:9-00	Aditivos para la construcción - Métodos de ensayo - Parte 9: Determinación del peso específico de los aditivos líquidos
NB	1003:10-00	Aditivos para la construcción - Métodos de ensayo - Parte 10: Determinación de la densidad aparente de los aditivos sólidos
NB	1003:11-00	Aditivos para la construcción - Métodos de ensayo - Parte 11: Determinación del pH
NB	1004-00	Aditivos para la construcción - Envasado y etiquetado

**COMITE 12.7****MORTEROS Y HORMIGONES**

NB	586-91	Hormigones - Fabricación y conservación de probetas
NB	589-91	Hormigón fresco - Determinación de la consistencia por el método del cono a Abrahams
NB	590-91	Hormigón fresco - Determinación del peso unitario
NB	604-94	Hormigones - Requisitos generales
NB	633-94	Morteros y hormigones - Definiciones
NB	634-94	Hormigón fresco - Toma de muestras
NB	635-94	Hormigón endurecido - Extracción de muestras
NB	639-94	Hormigones - Rotura por compresión
NB	640-94	Hormigones - Rotura por flexotracción
NB	641-94	Hormigones - Rotura por tracción indirecta
NB	127001-07	Revestimiento interno con mortero de cemento centrifugado para tubería de fierro fundido dúctil con o in presión - Prescripciones generales

**COMITE 12.8****VIGAS Y POSTES PRETENSADOS**

NB	1060-00	Postes de hormigón pretensado para líneas aéreas de energía y comunicación - Requisitos y métodos de ensayo
----	---------	---

**COMITÉ 12.9****PUERTAS Y VENTANAS**

NB	129001-07	Puertas de madera - Definiciones
NB	129002-07	Puertas de madera - Puertas enchapadas de madera - Clasificación y requisitos
NB	129003-07	Puertas de madera - Método de determinación de ensayos dimensionales
NB	129005-07	Puertas - Medidas de huecos o vanos de puertas y puertas no expuestas a la intemperie
NB	129006-07	Ventanas - Terminología y definiciones
NB	129007-07	Ventanas - Medidas normalizadas para ventanas exteriores
NB	129008-07	Ventanas - Ventanas de madera - Requisitos

**COMITE 12.11****MATERIALES CERÁMICOS PARA LA CONSTRUCCIÓN**

NB	259-78	Azulejos cerámicos
NB	1211001-07	Ladrillos cerámicos - Ladrillos huecos - Clasificación y requisitos <b>(Tercera revisión)</b>
NB	1211002-07	Ladrillos cerámicos - Métodos de ensayo <b>(Tercera revisión)</b>
NB	1211003-03	Ladrillos cerámicos - Ladrillos macizos - Requisitos <b>(Anula y reemplaza a la norma NB1057-00)</b>



NB 1211004-07	Tejas de arcilla cocida - Definiciones y especificaciones de producto <b>(Primera revisión)</b>
NB 1211005-07	Tejas - Determinación de características geométricas <b>(Primera revisión)</b>
NB 1211006-07	Tejas - Ensayo de resistencia a la flexión <b>(Primera revisión)</b>
NB 1211007-07	Tejas - Ensayo a la permeabilidad <b>(Primera revisión)</b>
NB 1211008-07	Tejas - Ensayo resistencia a la helada <b>(Primera revisión)</b>
NB-ISO 10545:1-05	Baldosas cerámicas - Muestreo y criterios de aceptación <b>(Correspondiente a la norma ISO 10545-1:1995)</b>
NB-ISO 10545:2-05	Baldosas cerámicas - Determinación de las dimensiones y del aspecto superficial <b>(Correspondiente a la norma ISO 10545-2:1995)</b>
NB-ISO 10545:3-05	Baldosas cerámicas - Determinación de la absorción de agua, de la porosidad abierta, de la densidad relativa aparente y de la densidad aparente <b>(Correspondiente a la norma ISO 10545-3:1995)</b>
NB-ISO 10545:4-05	Baldosas cerámicas - Determinación de la resistencia a la flexión y de la carga de rotura <b>(Correspondiente a la norma ISO 10545-4:1995)</b>
NB-ISO 10545:5-05	Baldosas cerámicas - Determinación de la resistencia al impacto por medición del coeficiente de restitución <b>(Correspondiente a la norma ISO 10545-5:1995)</b>
NB-ISO 10545:6-05	Baldosas cerámicas - Determinación de la resistencia a la abrasión profunda de las baldosas no esmaltadas <b>(Correspondiente a la norma ISO 10545-6:1995)</b>
NB-ISO 10545:7-06	Baldosas cerámicas - Determinación de la resistencia a la abrasión superficial de las baldosas esmaltadas <b>(Correspondiente a la norma ISO 10545-7:1995)</b>
NB-ISO 10545:8-06	Baldosas cerámicas - Determinación de la dilatación térmica lineal <b>(Correspondiente a la norma ISO 10545-8:1995)</b>
NB-ISO 10545:9-06	Baldosas cerámicas - Determinación de la resistencia al choque térmico <b>(Correspondiente a la norma ISO 10545-9:1995)</b>
NB-ISO 10545:10-06	Baldosas cerámicas - Determinación de la dilatación por humedad <b>(Correspondiente a la norma ISO 10545-10:1995)</b>
NB-ISO 10545:11-06	Baldosas cerámicas - Determinación de la resistencia al cuarteo de baldosas esmaltadas <b>(Correspondiente a la norma ISO 10545-11:1994)</b>
NB-ISO 10545:12-06	Baldosas cerámicas - Determinación de la resistencia a la helada <b>(Correspondiente a la norma ISO 10545-11:1995)</b>
NB-ISO 10545:13-07	Baldosas cerámicas - Determinación de la resistencia química <b>(Correspondiente a la norma ISO 10545-13:1995)</b>
NB-ISO 10545:14-07	Baldosas cerámicas - Determinación de la resistencia a las manchas <b>(Correspondiente a la norma ISO 10545-14:1995)</b>
NB-ISO 10545:15-07	Baldosas cerámicas - Determinación de la emisión de plomo y cadmio en las baldosas esmaltadas <b>(Correspondiente a la norma ISO 10545-15:1995)</b>
NB-ISO 10545:16-07	Baldosas cerámicas - Determinación de las pequeñas diferencias de color <b>(Correspondiente a la norma ISO 10545-16:1999)</b>
NB-ISO 13006-05	Baldosas cerámicas - Definiciones, clasificación, requisitos y marcaciones <b>(Correspondiente a la norma ISO 13006:1998)</b>

**COMITE 12.12****MATERIALES REFRACTARIOS**

NB	355-80	Materiales refractarios - Terminología
NB	356-80	Materiales refractarios - Clasificación general
NB	389-80	Materiales refractarios - Muestreo, inspección y recepción

NB	390-80	Materiales refractarios - Formas y dimensiones recomendadas de ladrillos y piezas refractarias de caras planas
NB	391-80	Materiales refractarios - Método de determinación del alabeo
NB	392-80	Materiales refractarios - Método de determinación del peso específico real
NB	393-80	Materiales refractarios - Métodos de la porosidad total, porosidad aparente, porosidad cerrada, absorción de agua, peso específico aparente y peso específico aparente en agua

#### COMITE 12.13 MATERIALES DE FIBROCEMENTO

NB	673-05	Materiales de fibrocemento - Placas onduladas - Características <b>(Tercera revisión)</b>
NB	674-03	Materiales de fibrocemento - Placas planas - Características <b>(Segunda revisión)</b>
NB	675-03	Materiales de fibrocemento - Placas - Métodos de ensayo <b>(Primera revisión)</b>
NB	996-98	Materiales de fibrocemento - Tanques de fibrocemento - Requisitos y métodos de ensayo

#### COMITE 12.14 INSTALACIONES SANITARIAS

NB	688-07	Diseño de sistemas de recolección y evacuación de aguas residuales y pluviales <b>(Tercera revisión)</b>
----	--------	--

#### COMITE 12.15 INSTALACIONES DE AGUA

NB	689-04	Instalaciones de agua - Diseño para sistemas de agua potable <b>(Segunda revisión)</b>
----	--------	--

#### COMITE 12.16 TUBERÍAS Y ACCESORIOS DE PLÁSTICO

NB	213-07	Tuberías plásticas - Tubos de poli(cloruro de vinilo) no plastificado (PVC-U) para conducción de agua potable - Requisitos <b>(Cuarta revisión)</b>
NB	646-07	Plásticos - Tubos de polietileno (PE) especificados por su diámetro interior <b>(Primera revisión)</b>
NB	707-99	Tubos y accesorios de pared perfilada, fabricados en material termoplástico con superficie externa corrugada y superficie interna lisa - Dimensiones <b>(Correspondiente a la norma DIN 16961-1)</b>
NB	708-99	Tubos y accesorios de pared perfilada, fabricados en material termoplástico con superficie externa corrugada y superficie interna lisa - Requisitos técnicos <b>(Correspondiente a la norma DIN 16961-2)</b>
NB	888-00	Tuberías y accesorios de plástico - Tubos de poli(cloruro de vinilo) (PVC) clasificados según la presión (Serie RDE ó SDR) <b>(Primera revisión)</b>
NB	1069-00	Tuberías plásticas de poli(cloruro de vinilo) no plastificado (PVC-U) esquemas 40 y 80 - Especificaciones y dimensiones <b>(Correspondiente a la norma ASTM D 1785-96a)</b>
NB	1070-00	Especificación para tubos y accesorios de poli(cloruro de vinilo) (PVC) para alcantarillado - Tipo PSM <b>(Correspondiente a la norma ASTM D 3034-96)</b>
NB	1216001-07	Tuberías plásticas - Tubos de poli(cloruro de vinilo) no plastificado (PVC-U) - Determinación de dimensiones

NB 1216002-07	Tuberías plásticas - Tubos de poli(cloruro de vinilo) no plastificado (PVC-U) - Determinación de la calidad de extrusión, mediante inmersión en acetona
NB 1216003-07	Tuberías plásticas - Tubos de poli(cloruro de vinilo) no plastificado (PVC-U) - Determinación de la resistencia al diclorometano a una temperatura especificada (DCMT)
NB 1216004-07	Tuberías plásticas - Tubos de poli(cloruro de vinilo) no plastificado (PVC-U) - Determinación de la resistencia al aplastamiento transversal
NB 1216005-07	Tuberías plásticas - Tubos de poli(cloruro de vinilo) no plastificado (PVC-U) - Método de ensayo de resistencia a choques externos por el método de la esfera de reloj
NB 1216006-07	Tuberías plásticas - Tubos de poli(cloruro de vinilo) no plastificado (PVC-U) - Determinación de la estabilidad dimensional
NB 1216007-07	Tuberías plásticas - Tubos de poli(cloruro de vinilo) no plastificado (PVC-U)- Determinación de la resistencia a la presión hidrostática interna
NB 1216008-07	Tuberías plásticas - Tubos de poli(cloruro de vinilo) no plastificado (PVC-U) - Determinación del efecto de los estabilizantes en el agua
NB 1216009-07	Tuberías plásticas - Tubos de poli(cloruro de vinilo) no plastificado (PVC-U) - Determinación de plomo
NB 1216010-07	Tuberías plásticas - Tubos de poli(cloruro de vinilo) no plastificado (PVC-U) - Determinación de estaño orgánico como estaño en solución acuosa
NB 1216011-07	Tuberías plásticas - Tubos de poli(cloruro de vinilo) no plastificado (PVC-U) - Determinación de la resistencia al ácido sulfúrico
NB 1216012-07	Tuberías plásticas - Tubos de poli(cloruro de vinilo) no plastificado (PVC-U) - Determinación del tenor de cenizas
NB 1216013-07	Tuberías plásticas - Tubos de poli(cloruro de vinilo) no plastificado (PVC-U) - Determinación de la temperatura de ablandamiento "Vicat"
NB 1216014-07	Tuberías plásticas - Tubos de poli(cloruro de vinilo) no plastificado (PVC-U) - Determinación de la densidad
NB 1216015-07	Tuberías plásticas - Tubos de poli(cloruro de vinilo) no plastificado (PVC-U) - Determinación de la resistencia al impacto de tubos y accesorios termoplásticos por medio de un percutor en caída libre

**COMITE 12.17****TUBERÍAS Y ACCESORIOS METÁLICOS**

NB 645-07	Tuberías de hierro dúctil, acoples y accesorios para líneas de tuberías de presión ( <b>Primera revisión</b> )
NB 1217001-07	Codificación para la identificación de tuberías que conduzcan fluidos
NB-NA 0020-06	Tubos de uso estructural - Fabricación de tubos de uso estructural (circulares, cuadrados, rectangulares y de formas especiales) formados en frío, soldados y sin costura - Especificación estándar ( <b>Correspondiente a la norma NA 0020:2006</b> )

**COMITE 12.20****CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIOS**

NB 690-96	Accesibilidad de las personas al medio físico - Símbolo gráfico - Características generales
NB 692-96	Accesibilidad de las personas al medio físico - Símbolo de sordera e hipoacusia o dificultad de comunicación
NB 693-96	Accesibilidad de las personas al medio físico - Símbolo de ceguera o ambliopía

NB 1220001-01	Accesibilidad de las personas al medio físico - Edificios espacios urbanos y rurales - Señalización <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 677-96) (Correspondiente a la norma COPANT 1619:2000)</b>
NB 1220002-01	Accesibilidad de las personas al medio físico - Edificios - Escaleras <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 678-96) (Correspondiente a la norma COPANT 1620:2000)</b>
NB 1220003-01	Accesibilidad de las personas al medio físico - Edificios - Equipamientos - Bordillos, pasamanos y agarraderas <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 679-96) (Correspondiente a la norma COPANT 1621:2000)</b>
NB 1220004-01	Accesibilidad de las personas al medio físico - Edificios - Pasillos y galerías - Características generales <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 691-96) (Correspondiente a la norma COPANT 1615:2000)</b>
NB 1220005-01	Accesibilidad de las personas al medio físico - Edificios - Rampas fijas <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 694-96) (Correspondiente a la norma COPANT 1618:2000)</b>
NB 1220006-01	Accesibilidad de las personas al medio físico - Edificios - Ascensores <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 695-97) (Correspondiente a la norma COPANT 1629:2000)</b>
NB 1220007-01	Accesibilidad de las personas al medio físico - Espacios urbanos y rurales - Vías de circulación peatonales horizontales <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 696-97) (Correspondiente a la norma COPANT 1630:2000)</b>
NB 1220008-01	Accesibilidad de las personas al medio físico - Espacios urbanos y rurales - Cruces peatonales a nivel y puentes peatonales <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 697-97) (Correspondiente a la norma COPANT 1631:2000)</b>
NB 1220009-03	Accesibilidad de las personas al medio físico - Equipamientos - Grifería - Criterios de elección <b>(Correspondiente a la norma COPANT 1704:2002)</b>
NB 1220010-03	Accesibilidad de las personas al medio físico - Estacionamientos <b>(Correspondiente a la norma COPANT 1702:2000)</b>
NB 1220011-07	Accesibilidad de las personas al medio físico - Edificios y espacios urbanos - Servicios sanitarios accesibles <b>(Correspondiente a la norma COPANT 1706:2007)</b>
NB 1220012-07	Accesibilidad de las personas al medio físico - Edificios - Cocinas accesibles <b>(Correspondiente a la norma COPANT 1709:2007)</b>
NB 1220013-07	Accesibilidad de las personas al medio físico - Edificios - Puertas accesibles <b>(Correspondiente a la norma COPANT 1705:2006)</b>

**COMITE 12.21****TAMICES**

NB 474-81	Tamices de ensayo y tamizado de ensayo - Definiciones
NB 475-81	Tamices de ensayo de tela de alambre y de plancha perforada - Dimensiones nominales de abertura
NB 476-81	Tamices industriales, de filamentos tejidos y plancha perforada - Dimensiones nominales de abertura

**COMITE 12.22****TUBERÍAS DE HORMIGÓN**

NB 686-96	Tuberías de hormigón - Tubos de hormigón para alcantarillado
NB 687-96	Tuberías de hormigón - Tubos de hormigón armado para alcantarillado

<b>COMITE 12.23</b>		<b>ELEMENTOS PREFABRICADOS DE HORMIGÓN</b>
NB	991-99	Elementos prefabricados de hormigón - Losas huecas de hormigón pretensado - Requisitos y métodos de ensayo
NB	997-05	Elementos prefabricados de hormigón - Viguetas prefabricadas de hormigón pretensado - Requisitos y métodos de ensayo <b>(Primera revisión)</b>
<b>COMITE 12.24</b>		<b>MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN FABRICADOS DE ALAMBRE (GAVIONES)</b>
NB	709-02	Alambre de acero galvanizado (zincado) de bajo contenido de carbono, para la fabricación de gaviones de malla hexagonal de doble torsión - Especificaciones <b>(Segunda revisión)</b>
NB	710-00	Redes de acero con malla hexagonal de doble torsión para fabricación de gaviones - Especificaciones <b>(Primera revisión)</b>
NB	711-98	Productos de acero o fierro fundido revestidos de zinc por inmersión en caliente - Determinación de la masa de revestimiento por unidad de área
NB	712-98	Productos de acero o fierro fundido revestidos de zinc por inmersión en caliente - Verificación de la adherencia del revestimiento
NB	713-98	Alambre de acero - Ensayo de tracción
NB	1224001-03	Especificaciones para gaviones tipo caja y tipo colchón, producidos con malla hexagonal de doble torsión y fabricados con alambre que cumplen con la norma NB 709 <b>(Correspondiente a la norma ASTM A 975-97)</b>
<b>COMITÉ 12.25</b>		<b>ESTRUCTURAS DE CONSTRUCCIÓN</b>
CBH-87		Norma boliviana del hormigón armado

**SECTOR 13 MECÁNICA****COMITE 13.1 ENSAYOS MECÁNICOS**

NB 151-77	Mecánica - Generalidades sobre entrega y ensayos mecánicos de materiales metálicos
NB 153-77	Mecánica - Método de ensayo de plegado de materiales metálicos a temperatura ambiente
NB 154-77	Mecánica - Métodos de ensayos mecánicos de juntas soldadas por fusión y de soldadura pura
NB 155-77	Mecánica - Roscas gas Whitworth para caños
NB 267-78	Rugosidad de superficie - Definiciones
NB 268-78	Roscas - Terminología, símbolos, designación y formas de cálculo
NB 131001-07	Ensayos mecánicos - Ensayos destructivos en materiales metálicos - Ensayo de tracción <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 152-77)</b>
NB 131002-07	Ensayo guiado de doblamiento para determinar la ductilidad de las soldaduras
NB 131003-07	Guía para la realización de ensayos de corrosión atmosférica en metales

**COMITE 13.2 AJUSTES Y TOLERANCIAS**

NB 296-79	Inspección de piezas lisas
NB-ISO 286:1-05	Sistema ISO de límites y ajustes - Parte 1: Bases de tolerancias, desviaciones y ajustes <b>(Primera revisión) (Correspondiente a la norma ISO 286-1:1988) (Anula y reemplaza a la norma NB 295-78)</b>

**COMITÉ 13.5 APARATOS DE ELEVACIÓN Y TRANSPORTE**

NB 135001-05	Ascensores eléctricos de pasajeros - Seguridad para la construcción <b>(Correspondiente a la norma NM 207:1999)</b>
NB-NM 267-07	Ascensores hidráulicos de pasajeros - Seguridad para la construcción e instalación <b>(Correspondiente a la norma NM 267:2001)</b>
NB NM 313-07	Ascensores de pasajeros - Seguridad para la construcción e instalación - Requisitos particulares para la accesibilidad de las personas, incluyendo las personas con discapacidad <b>(Correspondiente a la norma NM 313:2007)</b>

**COMITE 13.6 SOLDADURA**

NB 269-78	Procesos de soldadura eléctrica - Definiciones
NB 136001-03	Requisitos de calidad para soldadura - Soldadura por fusión de materiales metálicos - Parte 1: Directrices para su selección y utilización
NB 136002-03	Requisitos de calidad para soldadura - Soldadura por fusión de materiales metálicos - Parte 2: Requisitos de calidad completos
NB 136003-03	Requisitos de calidad para soldadura - Soldadura por fusión de materiales metálicos - Parte 3: Requisitos de calidad estándar
NB 136004-03	Requisitos de calidad para soldadura - Soldadura por fusión de materiales metálicos - Parte 4: Requisitos de calidad elemental
NB 136005-03	Examen para cualificación de soldadores - Soldeo por fusión - Parte 1: Aceros <b>(Correspondiente a la norma EN 287-1:1992)</b>
NB 136007-03	Acotaciones y símbolos para soldaduras

NB 136008-07	Guía para la inspección visual de soldaduras
NB-ISO 7287-06	Soldadura - Símbolos gráficos para equipos de corte térmico <b>(Correspondiente a la norma ISO 7287:2002)</b>
NB-ISO 9712-04	Ensayos no destructivos - Calificación y certificación de personal <b>(Correspondiente a la norma ISO 9712:1999) (Anula y reemplaza la norma NB 558-88)</b>

### COMITE 13.7 TANQUES Y CILINDROS SOMETIDOS A PRESIÓN

NB 439-05	Cilindros de acero para gases licuados de petróleo (garrafas 5 kg a 45 kg de propano - butano) <b>(Cuarta revisión)</b>
NB 440-81	Inspección de cilindros de acero (garrafas) para gases licuados de petróleo
NB 441-04	Almacenamiento, carga y descarga, transporte, distribución y manipuleo de cilindros de acero (garrafas de 5 kg a 45 kg) para gas licuado de petróleo <b>(Segunda revisión)</b>
NB 137001-01	Reinspección, vida útil, reparación, recalificación e inutilización de cilindros de acero (garrafas de 5 kg a 45 kg) para gas licuado de petróleo <b>(Anula y reemplaza a la norma NBE 50-2001)</b>
NB 137002-01	Empadronamiento de cilindros de acero (garrafas de 5 kg a 45 kg) para gases licuados de petróleo <b>(Anula y reemplaza a la norma NBE 51-2001)</b>
NB 137003-04	Válvulas para cilindros sometidos a presión (garrafas 5 kg - 45 kg de GLP) - Requisitos generales de fabricación y métodos de ensayo
NB 137004-07	Calderos - Mantenimientos, operación y seguridad - Condiciones generales
NB 137006-05	Regulador de baja presión para gas licuado de petróleo (GLP) con capacidad de hasta 4 kg/h

### COMITE 13.9 ENSAYOS NO DESTRUCTIVOS

NB 139001-07	Soldadura - Guía para la inspección de soldadura mediante ensayos no destructivos
NB-ISO 9712-04	Ensayos no destructivos - Calificación y certificación de personal <b>(Correspondiente a la norma ISO 9712:1999) (Anula y reemplaza la norma NB 558-88)</b>

### COMITE 13.13 VÁLVULAS

NB 763-97	Válvulas - Válvulas de mariposa con asiento elástico - Requisitos
NB 764-97	Válvulas - Válvulas de compuerta para sistemas de acueducto y alcantarillado - Requisitos
NB 765-97	Válvulas - Válvulas de compuerta con asiento elástico para agua y sistemas de alcantarillado - Requisitos

### COMITÉ 13.15 MECÁNICA DE PRECISIÓN - JOYERÍA

NB 1315001-07	Metales preciosos - Título de las soldaduras empleadas en aleaciones de metales preciosos para los artículos de joyería
NB 1315002-07	Joyería - Fineza de aleaciones de metales preciosos
NB-ISO 8653-07	Joyería - Tamaño de anillos - Definición, medida y designación <b>(Correspondiente a la norma ISO 8653:1986)</b>

## SECTOR 14 ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA

### COMITE 14.3

#### TRANSFORMADORES

NB	432-81	Transformadores de potencia - Requisitos y condiciones de servicio
NB	433-81	Transformadores de potencia - Terminología y definiciones
NB	434-81	Transformadores de potencia - Valores o características
NB	435-81	Transformadores de potencia - Derivaciones o tomas
NB	436-81	Transformadores de potencia - Identificación de acuerdo al método de enfriamiento
NB	437-81	Transformadores de potencia - Límites de elevación de temperatura
NB	438-81	Transformadores de potencia - Niveles de aislamiento
NB	571-89	Transformadores de potencia - Requisitos: placas indicadoras, diagramas vectoriales, tolerancias
NB	572-89	Transformadores de potencia - Funcionamiento de los transformadores durante los cortocircuitos
NB	573-89	Transformadores de potencia - Ensayos en vacío, en cortocircuito y en calentamiento

### COMITE 14.4

#### ACUMULADORES ELÉCTRICOS

NB	348-79	Acumuladores eléctricos plomo - ácido para automotores
----	--------	--

### COMITE 14.5

#### MAGNITUDES, UNIDADES Y SÍMBOLOS DE ELECTRICIDAD

NB	303-79	Símbolos gráficos electrotécnicos - Naturales de la corriente, sistemas de distribución y modos de conexión
NB	304-79	Símbolos gráficos electrotécnicos - Transformadores y reguladores a inducción
NB	412-81	Símbolos gráficos electrotécnicos - Generadores y motores eléctricos de corriente continua
NB	497-83	Símbolos gráficos electrotécnicos - Símbolos gráficos para planos de instalación eléctrica, aplicables a viviendas unifamiliares, multifamiliares y edificaciones comerciales

### COMITE 14.6

#### MATERIALES ELÉCTRICOS Y MAGNÉTICOS

NB	306-78	Alambres, conductores y cables para uso eléctrico - Terminología y definiciones
NB	413-81	Métodos de verificación de las características mecánicas del aislante de los conductores eléctricos
NB	430-81	Alambres de cobre desnudos de sección circular para uso eléctrico
NB	431-81	Muestreo, método de ensayo y embalaje de alambres de cobre desnudo de sección circular para uso eléctrico

### COMITE 14.8

#### INSTALACIONES ELÉCTRICAS

NB	777-07	Diseño y construcción de instalaciones eléctricas interiores en baja tensión ( <b>Primera revisión</b> )
NB	148001-02	Cajas y tableros en general - Cajas para medidores - Requisitos y métodos de ensayo
NB	148002-02	Tableros de medición y protección individuales - Requisitos y métodos de ensayo



NB 148003-02	Tableros de medición y protección individuales - Recubrimiento a base de pinturas - Requisitos y métodos de ensayo
NB 148004-04	Instalaciones eléctricas - Sistema de puesta a tierra - Glosario de términos
NB 148005-04	Instalaciones eléctricas - Sistema de puesta a tierra - Conductores de protección para puestas a tierra
NB 148006-04	Instalaciones eléctricas - Sistema de puesta a tierra - Electrodo para puesta a tierra
NB 148007-04	Instalaciones eléctricas - Sistema de puesta a tierra - Materiales que constituyen el pozo de puesta a tierra
NB 148008-04	Instalaciones eléctricas - Sistema de puesta a tierra - Medición de la resistividad del terreno y la resistencia de puesta a tierra
NB 148009-04	Instalaciones eléctricas - Sistema de puesta a tierra - Criterios de diseño y ejecución de puesta a tierra
NB 148010-04	Instalaciones eléctricas - Sistema de puesta a tierra - Instalación de sistemas de pararrayos

#### **COMITÉ 14.11 ARTEFACTOS ELECTRÓNICOS**

NB-NM-IEC 335:1-06 Seguridad de aparatos electrodomésticos y similares - Parte 1: Requisitos generales (**Correspondiente a la norma NM-IEC 335-1:96**)

#### **COMITÉ 14.12 LUMINOTECNIA - ALUMBRADO PÚBLICO**

NB 1412001:1-06	Alumbrado Público - Definiciones
NB 1412001:2-06	Alumbrado Público - Reglas y especificaciones técnicas
NB 1412001:3-06	Alumbrado Público - Mantenimiento y depreciación de las instalaciones

## SECTOR 15      INFORMÁTICA Y DOCUMENTACIÓN

## COMITÉ 15.2      SISTEMAS DE PROCESAMIENTO DE INFORMACIÓN

NB 152001:2-07	Símbolos gráficos para diagramas - Parte 2: Elementos de símbolos, símbolos distintivos y otros símbolos de aplicación general
NB-ISO 4-04	Documentación - Reglas para la abreviación de los títulos y de las palabras contenidas en los títulos de las publicaciones <b>(Correspondiente a la norma ISO 4:1997)</b>
NB-ISO 8-07	Documentación - Presentación de las publicaciones periódicas <b>(Correspondiente a la norma ISO 8:1977)</b>
NB-ISO 18-07	Documentación - Sumario de las publicaciones periódicas <b>(Correspondiente a la norma ISO 18:1981)</b>
NB-ISO 215-07	Documentación - Títulos en los lomos de los libros y otras publicaciones <b>(Correspondiente a la norma ISO 215:1986)</b>
NB-ISO 690-04	Referencias bibliográficas - Contenido, forma y estructura <b>(Correspondiente a la norma ISO 690:1987)</b>
NB-ISO 832-07	Información y documentación - Descripción bibliográfica y referencias - Reglas para la abreviación de términos bibliográficos <b>(Correspondiente a la norma ISO 832:1994)</b>
NB-ISO 1086-07	Información y documentación - Hojas preliminares de los libros <b>(Correspondiente a la ISO 1086:1991)</b>
NB-ISO 2108-07	Información y documentación - Numeración internacional de los libros (ISBN) <b>(Primera revisión) (Correspondiente a la norma ISO 2108:2005)</b>
NB-ISO 2384-07	Documentación - Presentación de traducciones <b>(Correspondiente a la norma ISO 2384:1977)</b>
NB-ISO 3098:0-07	Documentación técnica de productos - Escritura - Requisitos generales <b>(Correspondiente a la norma ISO 3098-0:1997)</b>
NB-ISO 3098:2-07	Documentación técnica de producto - Escritura - Parte 2: Alfabeto latino, números y signos <b>(Correspondiente a la norma ISO 3098-2:200)</b>
NB-ISO 3098:3-07	Documentación técnica de producto - Escritura - Parte 3: Alfabeto griego <b>(Correspondiente a la norma ISO 3098-3:2000)</b>
NB-ISO 3098:4-07	Documentación técnica de producto - Escritura - Parte 4: Signos diacríticos y particulares del alfabeto latino <b>(Correspondiente a la norma ISO 3098-4:2000)</b>
NB-ISO 3098:5-07	Documentación técnica de producto - Escritura - Parte 5: Escritura en diseño asistido por ordenador (DAO), del alfabeto latino, las cifras y los signos <b>(Correspondiente a la norma ISO 3098-5:1997)</b>
NB-ISO 3098:6-07	Documentación técnica de producto - Escritura - Parte 6: Alfabeto cirílico <b>(Correspondiente a la norma ISO 3098-6:2000)</b>
NB-ISO 5122-07	Documentación - Páginas de resúmenes en las publicaciones periódicas <b>(Correspondiente a la norma ISO 5122:1979)</b>
NB-ISO 6357-07	Documentación - Presentación de artículos en publicaciones periódicas y en serie <b>(Correspondiente a la norma ISO 6357:1985)</b>
NB-ISO 7144-07	Documentación - Presentación de tesis y documentos similares <b>(Correspondiente a la norma ISO 7144:1986)</b>
NB-ISO 7275-07	Documentación - Presentación de los títulos de las series <b>(Correspondiente a la norma ISO 7275:1985)</b>
NB-ISO 11800-07	Información y documentación - Requisitos para los materiales y métodos de encuadernación utilizados en la fabricación de libros <b>(Correspondiente a la norma ISO 11800:1998)</b>

- NB-ISO 14617:1-07 Símbolos gráficos para diagramas - Parte 1: Información general e índices **(Correspondiente a la norma ISO 14617-1:2005)**
- NB-ISO 14617:2-07 Símbolos gráficos para diagramas - Parte 2: Símbolos que tienen aplicación general **(Correspondiente a la norma ISO 14617-2:2002)**
- NB-ISO 14617:3-07 Símbolos gráficos para diagramas - Parte 3: Conexiones y dispositivos relacionados **(Correspondiente a la norma ISO 14617-3:2002)**
- NB-ISO 14617:4-07 Símbolos gráficos para diagramas - Parte 4: Actuadores y dispositivos relacionados **(Correspondiente a la norma ISO 14617-4:2002)**
- NB-ISO 14617:5-07 Símbolos gráficos para diagramas - Parte 5: Dispositivos de medición y control **(Correspondiente a la norma ISO 14617-5:2003)**
- NB-ISO 14617:6-07 Símbolos gráficos para diagramas - Parte 6: Funciones de medición y control **(Correspondiente a la norma ISO 14617-6:2002)**
- NB-ISO 14617:7-07 Símbolos gráficos para diagramas - Parte 7: Componentes mecánicos básicos **(Correspondiente a la norma ISO 14617-6:2002)**
- NB-ISO 14617:8-07 Símbolos gráficos para diagramas - Parte 8: Válvulas y reguladores **(Correspondiente a la norma ISO 14617-8:2003)**
- NB-ISO 14617:9-07 Símbolos gráficos para diagramas - Parte 9: Bombas, compresores y ventiladores **(Correspondiente a la norma ISO 14617-9:2002)**
- NB-ISO 14617:10-07 Símbolos gráficos para diagramas - Parte 10: Convertidores de energía fluida **(Correspondiente a la norma ISO 14617-10:2002)**
- NB-ISO 14617:11-07 Símbolos gráficos para diagramas - Parte 11: Dispositivos de transferencia de calor y motores térmicos **(Correspondiente a la norma ISO 14617-11:2002)**
- NB-ISO 14617:12-07 Símbolos gráficos para diagramas - Parte 12: Dispositivos de separación, purificación y mezcla **(Correspondiente a la norma ISO 14617-12:2002)**
- NB-ISO 14617:13-07 Símbolos gráficos para diagramas - Parte 13: Dispositivos para el procesamiento de material **(Correspondiente a la norma ISO 14617-13:2004)**
- NB-ISO 14617:14-07 Símbolos gráficos para diagramas - Parte 14: Dispositivos para el transporte y dirección de material **(Correspondiente a la norma ISO 14617-14:2004)**
- NB-ISO 14617:15-07 Símbolos gráficos para diagramas - Parte 15: Diagramas de instalación y mapas de redes **(Correspondiente a la norma ISO 14617-5:2002)**
- NB-ISO 81714-1-07 Diseño de símbolos gráficos utilizables en la documentación técnica de productos - Parte 1: Reglas básicas **(Correspondiente a la norma ISO 81714:1-1999)**
- NB-ISO 81714-3-07 Diseño de símbolos gráficos utilizables en la documentación técnica de productos - Parte 3: Clasificación de los nudos de conexión, de las redes y su codificación **(Corresponde a la norma ISO 81714:3-2004)**

### COMITÉ 15.3 DOCUMENTACIÓN BIBLIOTECARIA

- NB-ISO 11799-07 Información y documentación - Requisitos de almacenamiento de documentos para materiales de archivos y bibliotecas **(Correspondiente a la norma ISO 11799:2003)**

**COMITÉ 15.5 DOCUMENTOS PARA LA ADMINISTRACIÓN, COMERCIO E INDUSTRIA**

NB-ISO 3166:1-05 Código para la presentación de los nombres de los países y sus subdivisiones - Parte 1: Códigos de los países **(Correspondiente a la Norma ISO 3166-1:1997)**

**COMITÉ 15.7 SISTEMAS DE DOCUMENTACIÓN**

NB-ISO 15489:1-07 Información y documentación - Gestión de documentos - Parte 1: Generalidades **(Correspondiente a la norma ISO 15489-1:2001)**

NB-ISO/TR 15489:2-07 Información y documentación - Gestión de documentos - Parte 2: Directrices **(Correspondiente a la norma ISO/TR 15489-2:2001)**

**SECTOR 16 TRANSPORTES****COMITE 16.1 CARRETERAS**

NB 477-85 Ingeniería de carreteras, vías urbanas y obras de arte - Glosario

**COMITE 16.3 FERROVIAS**

NB 186-77 Vía - Definiciones

NB 187-77 Vía - Trocha

NB 188-77 Vía - Clasificación - Circulación de vagones

NB 193-77 Clasificación de las vías principales - Mantenimiento

**COMITE 16.4 MATERIAL RODANTE**

NB 189-77 Material rodante - Definiciones de gálbos

NB 190-77 Material rodante - Definiciones de tipos de vehículos ferroviarios

NB 191-77 Material rodante - Definiciones de partes de vagones

NB 192-77 Material rodante - Aparato automático de enganche, tracción y choque trocha 1 000 mm - Características de intercambiabilidad

NB 408-81 Ejes de acero al carbono para vagones - Coches - Nomenclatura y clasificación

NB 409-81 Ejes de acero al carbono para vagones - Coches - Dimensiones de los ejes terminados - Trocha 1 000 mm - Capacidad de carga

**COMITE 16.5 MATERIAL DE VÍAS**

NB 410-81 Rieles tipo Vignole para uso ferroviario - Nomenclatura y tolerancias dimensionales

NB 411-81 Rieles tipo Vignole para uso ferroviario - Características del material

NB 165001-02 Sistemas de contención vial - Terminología y clasificación

NB 165002-02 Sistemas de contención Vial - Barrera metálica de seguridad – Especificaciones

**COMITÉ 16.9 TRANSPORTES**

NB-ISO 337-06 Vehículos carreteros - Perno de enganche de 50 para semirremolque - Medidas básicas y características de montaje e intercambiabilidad **(Correspondiente a la norma ISO 337:1981)**

NB-ISO 1726-06 Vehículos de carretera - Acoplamiento mecánico entre vehículo tractor y semirremolque - Intercambiabilidad **(Correspondiente a la norma ISO 1726:2000)**

NB-ISO 3164-06 Maquinaria vial - Evaluaciones de laboratorio de estructuras de protección - Especificaciones para el volumen limitador de deflexión **(Correspondiente a la norma ISO 3164:1995)**

NB-ISO 3449-07 Maquinaria para movimiento de suelos - Estructuras de protección contra la caída de objetos - Ensayos de laboratorio y requisitos de desempeño **(Correspondiente a la norma ISO 3449:2005)**

NB-ISO 3450 -06 Maquinaria vial - Sistemas de frenos de máquinas equipadas con neumáticos - Sistemas, requisitos del sistema y de desempeño y métodos de ensayo **(Correspondiente a la norma ISO 3450:2001)**

NB-ISO 3471-07 Maquinaria vial - Estructuras de protección por vuelco - Ensayo de laboratorio y requisitos de desempeño **(Correspondiente a la norma ISO 3471:1999)**

NB-ISO 3842-06	Vehículos de carretera - Plato de enganche - Intercambiabilidad <b>(Correspondiente a la norma ISO 3842:2001)</b>
NB-ISO 4086-06	Vehículos carreteros - Perno de enganche de 90 para semirremolque - Intercambiabilidad <b>(Correspondiente a la norma ISO 4086:2001)</b>
NB-ISO 5010-06	Maquinaria vial - Máquinas con cubiertas neumáticas - Requisitos de dirección <b>(Correspondiente a la norma ISO 5010:1992)</b>
NB-ISO 6165-06	Maquinaria vial - Tipos básicos - Vocabulario <b>(Correspondiente a la norma ISO 6165:2001)</b>
NB-ISO 6683-07	Maquinaria para movimiento de suelos - Cinturones de seguridad y anclajes de cinturones de seguridad - Ensayos y requisitos de desempeño <b>(Primera revisión) (Correspondiente a la norma ISO 6683:2005)</b>
NB-ISO 6746:1-07	Maquinaria para movimiento de suelos – Definiciones de las medidas y códigos - Parte 1: Máquina básica <b>(Correspondiente a la norma ISO 6746-1:2003)</b>
NB-ISO 6746:2-07	Maquinaria para movimiento de suelos - Definiciones de las medidas y códigos - Parte 2: Equipamientos y accesorios <b>(Correspondiente a la norma ISO 6746-2:2003)</b>
NB-ISO 6747-06	Maquinaria vial - Topadora - Terminología y especificaciones comerciales <b>(Correspondiente a la norma ISO 6747:1998)</b>
NB-ISO 7133-06	Maquinaria vial - Mototraillas - Terminología y especificaciones comerciales <b>(Correspondiente a la norma ISO 7133:1994)</b>
NB-ISO 7134-06	Maquinaria vial - Motoniveladoras - Terminología y especificaciones comerciales <b>(Correspondiente a la norma ISO 7134:2002)</b>
NB-ISO 8716-06	Vehículos carreteros comerciales - Pernos de enganche del plato de enganche - Ensayos de resistencia <b>(Correspondiente a la norma ISO 8716:2001)</b>
NB-ISO 8717-06	Vehículos carreteros comerciales - Plato de enganche - Ensayos de resistencia <b>(Correspondiente a la norma ISO 8717:2000)</b>
NB-NM 224-06	Cubiertas neumáticas (llantas) - Terminología <b>(Correspondiente a la norma NM 224:2003)</b>
ETD 169001-07	Vehículos automotores siniestrados - Definición y clasificación de daños

**SECTOR 18    AGRICULTURA**

**COMITE 18.1    CULTIVO DE PLANTAS**

NB 181001-05	Flores de Corte - Definiciones y terminología
NB 181002-05	Flores de Corte - Rosas - Requisitos
NB 181003-05	Flores de Corte - Mini Clavel - Requisitos
NB 181004-05	Flores de Corte - Clavel - Requisitos

**SECTOR 19 EQUIPAMIENTO DOMÉSTICO Y COMERCIAL**

**COMITE 19.1 EQUIPOS DOMÉSTICOS Y COMERCIALES DIVERSOS**

NB-ISO 9994-07 Encendedores - Especificaciones de seguridad **(Correspondiente a norma ISO 9994:2005)**



# NORMAS CLASIFICADAS POR ORDEN NUMÉRICO

## LISTADO NUMÉRICO DE NORMAS BOLIVIANAS

NB	000-06	Guía para la redacción y presentación de las normas bolivianas <b>(Tercera revisión)</b>
NB	11001-06	Nomenclatura y numeración de las normas bolivianas <b>(Cuarta revisión)</b>
NB	11003-06	Formato de las páginas primeras y siguientes de las normas bolivianas <b>(Quinta revisión)</b>
NB	11004-06	Formato de la portada, del reverso de la portada y de la contratapa de las normas bolivianas <b>(Quinta revisión)</b>
NB	005-72	Alimentos - Terminología y clasificación
NB	006-72	Cereales - Clasificación - Condiciones generales
NB	007-72	Plásticos - Definiciones y clasificación
NB	008-72	Plásticos - Nombres y abreviaturas de uso corriente
NB	009-72	Plásticos - Terminología
NB	010-99	Recepción por atributos - Procedimientos de muestreo <b>(Primera revisión)</b>
NB	011-05	Cemento - Definiciones, clasificación y especificaciones <b>(Segunda revisión)</b>
NB	016-91	Cereales - Trigo - Clasificación y requisitos <b>(Segunda revisión)</b>
NB	018-73	Textiles - Terminología y clasificación de las fibras textiles
NB	019-73	Textiles - Numeración de hilos sencillos no acondicionados
NB	020-73	Textiles - Lista de recuperación de la humedad comercial para los materiales textiles
NB	021-73	Fibras de algodón - Clasificación de grado de algodón boliviano
NB	022-73	Lana y pelos - Clasificación de la calidad de las fibras de lana de esquila
NB	024-73	Plásticos - Terminología y tipos químicos
NB	025-73	Plásticos - Método de procesado
NB	026-73	Plásticos - Ambiente normalizado de laboratorio para acondicionamiento y ensayos - Terminología
NB	027-73	Plásticos - Ambiente normalizado de laboratorio para acondicionamiento y ensayos - Características
NB	028-73	Plásticos - Método de determinación de absorción de agua y de materiales solubles en agua
NB	033-73	Envases - Definiciones y características
NB	034-73	Envases - Clasificación y requisitos
NB	035-73	Seguridad Industrial - Colores de seguridad para uso en la industria
NB	036-73	Seguridad Industrial - Símbolos de seguridad
NB	037-73	Seguridad Industrial - Símbolos convencionales de agentes agresivos a las personas
NB	038-73	Bebidas alcohólicas - Definiciones, clasificación y muestreo
NB	039-73	Bebidas alcohólicas - Método de arbitraje para determinar cenizas
NB	040-73	Bebidas alcohólicas - Método de arbitraje para determinar la acidez total
NB	041-73	Bebidas alcohólicas - Método químico para determinar el grado alcohólico volumétrico

NB	042-73	Bebidas alcohólicas - Método usual por picnometría para determinar la densidad y la densidad relativa
NB	044-97	Cerveza - Preparación de la muestra para análisis
NB	045-73	Química - Agua destilada para análisis
NB	046-00	Pinturas - Terminología <b>(Primera revisión)</b>
NB	047-00	Pinturas - Muestreo, etiquetado y recepción <b>(Primera revisión)</b>
NB	048-00	Pinturas y barnices - Clasificación <b>(Primera revisión)</b>
NB	049-73	Pigmentos y cargas para pinturas - Determinación de la absorción de aceite en pigmentos.
NB	050-78	Plaguicidas - Definiciones y clasificación <b>(Primera revisión)</b>
NB	051-78	Plaguicidas - Clasificación toxicológica <b>(Primera revisión)</b>
NB	052-78	Cereales - Toma de muestras
NB	053-73	Cueros - Nomenclatura de cueros vacunos
NB	054-73	Cueros - Definiciones referentes a la extracción, preparación y acondicionamiento de las muestras y probetas
NB	055-73	Cueros - Extracción de muestras.
NB	056-73	Plásticos - Método para determinar el punto de ablandamiento Vicat
NB	059-05	Cemento - Extracción y preparación de muestras <b>(Segunda revisión)</b>
NB	060-05	Cemento - Disposiciones generales para análisis químico <b>(Segunda revisión)</b>
NB	061-05	Cemento - Análisis químico <b>(Segunda revisión)</b>
NB	062-05	Cemento - Determinación de la consistencia normal <b>(Segunda revisión)</b>
NB	063-05	Cemento - Determinación del tiempo de fraguado <b>(Segunda revisión)</b>
NB	064-05	Cemento - Determinación de la densidad <b>(Segunda revisión)</b>
NB	067-74	Química - Definición y clasificación de los reactivos utilizados en laboratorio
NB	068-74	Química - Reactivos para análisis - Soluciones volumétricas para análisis
NB	069-78	Plaguicidas - Grados de toxicidad <b>(Primera revisión)</b>
NB	070-78	Plaguicidas - Muestreo <b>(Primera revisión)</b>
NB	071-78	Plaguicidas - Envases - Requisitos generales <b>(Primera revisión)</b>
NB	073-99	Plaguicidas - Etiquetado <b>(Segunda revisión)</b>
NB	074-00	Cereales - Método para determinar el contenido de humedad <b>(Segunda revisión)</b>
NB	075-00	Cereales - Método para determinar cenizas <b>(Segunda revisión)</b>
NB	076-00	Cereales - Determinación de proteínas totales - Método Kjeldahl <b>(Primera revisión)</b>
NB	077-78	Cueros - Indicaciones generales para la extracción de probetas destinadas a ensayos físicos y físico-químicos
NB	078-74	Envases metálicos - Definiciones generales
NB	079-74	Bebidas alcohólicas - Método de cálculo para convertir la densidad relativa en densidad
NB	080-74	Bebidas alcohólicas - Método de cálculo para convertir la densidad relativa medida en el aire, en densidad relativa medida en el vacío
NB	081-97	Cerveza - Determinación de la densidad relativa (Primera revisión)
NB	082-97	Cerveza - Determinación del contenido de alcohol (Método de referencia) <b>(Primera revisión)</b>
NB	083-74	Cerveza - Método gravimétrico para determinar el contenido de alcohol
NB	084-74	Cerveza - Método para determinar cenizas
NB	085-97	Cerveza - Determinación del extracto real (Método de referencia) <b>(Primera revisión)</b>
NB	086-74	Cerveza - Método usual para determinar el extracto real

NB	087-97	Cerveza - Determinación de la acidez total (Método de arbitraje) <b>(Primera revisión)</b>
NB	088-74	Cerveza - Método usual para determinar la acidez total
NB	089-97	Cerveza - Determinación de la acidez volátil <b>(Primera revisión)</b>
NB	090-74	Cerveza - Método rápido para determinar la acidez volátil
NB	094-74	Caucho natural virgen - Muestreo y preparación de las muestras
NB	095-74	Negro de humo - Determinación de la densidad aparente
NB	096-05	Cemento - Requisitos de comercialización <b>(Segunda revisión)</b>
NB	097-75	Cobre - Definición de términos relacionados con la extracción y refinación
NB	098-75	Cobre - Cobre y aleaciones de cobre para transformación y para fundir - Definiciones, designaciones y siglas
NB	099-75	Cobre - Cobre y sus aleaciones - Temple, definiciones y designaciones
NB	100-75	Cobre - Aleaciones, cobre, estaño, plomo, zinc - Piezas fundidas
NB	101-75	Orientación al público - Símbolos - Pictogramas tipo en estaciones y coches
NB	102-99	Plaguicidas - Transporte, almacenamiento, manipulación, uso y medios de salud ocupacional <b>(Segunda revisión)</b>
NB	103-97	Cereales - Método de ensayo para determinar el contenido de materia grasa <b>(Primera revisión)</b>
NB	106-00	Harinas de origen - Método de ensayo para determinar el contenido de gluten <b>(Primera revisión)</b>
NB	107-00	Harinas de origen vegetal - Método de ensayo para determinar el contenido de acidez <b>(Primera revisión)</b>
NB	110-75	Harinas de origen vegetal - Toma de muestras
NB	111-75	Cueros - Preparación de las muestras para análisis químicos
NB	112-75	Cueros - Acondicionamiento de las probetas y muestras para análisis
NB	113-75	Formatos de papel - Formatos para sobres
NB	114-75	Pastas para papel - Definición y clasificación de pastas celulósicas
NB	117-75	Métodos de ensayo para papeles y cartones - Determinación del peso por metro cuadrado
NB	118-75	Envases metálicos - Clasificación y definiciones de las dimensiones
NB	119-75	Envases metálicos - Determinación de las dimensiones y la capacidad
NB	120-75	Contenedores - Definiciones
NB	121-75	Contenedores - Clasificación, dimensiones y peso bruto máximo
NB	122-75	Seguridad Industrial - Señales de advertencia
NB	123-75	Seguridad Industrial - Sustancias peligrosas - Rotulado
NB	126-75	Maderas - Glosario de términos usados en anatomía de madera
NB	129-75	Estaño - Aleaciones - Metales Babbitt
NB	130-75	Estaño - Aleaciones - Soldaduras de estaño-plomo
NB	131-75	Estaño - Aleaciones - Peltre
NB	133-76	Estaño - Definición de términos relacionados con la producción
NB	134-76	Cueros - Definiciones de defectos
NB	135-76	Cueros - Método para determinar el espesor
NB	136-76	Cueros - Método para determinar la densidad aparente
NB	137-76	Cueros - Método para determinar el contenido de la sustancia dérmica
NB	138-76	Dibujo Técnico - Definiciones y clasificación
NB	142-76	Contenedores - Marcado
NB	143-76	Seguridad Industrial - Dispositivos de protección personal - Definiciones y terminología
NB	144-76	Seguridad Industrial - Protección personal, calzado de seguridad - Definiciones y clasificación
NB	145-76	Seguridad Industrial - Sustancias peligrosas - Definiciones y terminología
NB	146-76	Seguridad Industrial - Sustancias peligrosas - Clasificación

NB	151-77	Mecánica - Generalidades sobre entrega y ensayos mecánicos de materiales metálicos
NB	153-77	Mecánica - Método de ensayo de plegado de materiales metálicos a temperatura ambiente
NB	154-77	Mecánica - Métodos de ensayos mecánicos de juntas soldadas por fusión y de soldadura pura
NB	155-77	Mecánica - Roscas gas Whitworth para caños
NB	156-77	Siderurgia - Método de análisis químico de aceros al carbono
NB	157-77	Siderurgia - Extracción de muestras para el análisis químico de aceros laminados o forjados
NB	161-05	Aceites y grasas - Aceite comestible de soya fortificado con vitamina A - Requisitos <b>(Cuarta revisión)</b>
NB	162-77	Aceites y grasas - Aceite crudo de semilla de algodón - Características
NB	163-77	Aceites y grasas - Aceite comestible de semilla de algodón - Requisitos
NB	167-77	Envases metálicos - Designación de envases
NB	168-77	Envases metálicos - Forma y dimensiones de envases para conservas alimenticias
NB	169-77	Envases metálicos - Forma y dimensiones de envases para aceites comestibles
NB	170-77	Envases de vidrio - Botellas para bebidas - Definiciones y clasificación
NB	171-77	Contenedores - Características y ensayos de la serie 1
NB	172-77	Bebidas alcohólicas - Método de arbitraje para determinar el grado alcohólico volumétrico en bebidas alcohólicas destiladas
NB	173-97	Cerveza - Determinación del contenido total de fósforo <b>(Primera revisión)</b>
NB	174-97	Cerveza - Determinación del extracto aparente <b>(Primera revisión)</b>
NB	175-97	Cerveza - Determinación el extracto del mosto original por cálculo <b>(Primera revisión)</b>
NB	176-77	Cerveza - Método para determinar por cálculo el grado de fermentación aparente
NB	177-97	Cerveza - Determinación del grado de fermentación real por cálculo <b>(Primera revisión)</b>
NB	178-77	Cerveza - Método para determinar la fermentación final o extracto fermentable por levadura
NB	179-77	Minerales de hierro - Extracción de muestras por el método de incremento
NB	180-77	Minerales de hierro - Preparación de muestras
NB	181-77	Minerales de hierro - Clasificación de acuerdo con el tamaño de sus partículas
NB	182-77	Minerales de hierro - Método de determinación de la granulometría
NB	183-77	Minerales de hierro - Método de determinación de la humedad
NB	184-77	Minerales de hierro - Método de ensayo de degradación por caída
NB	186-77	Vía - Definiciones
NB	187-77	Vía - Trocha
NB	188-77	Vía - Clasificación - Circulación de vagones
NB	189-77	Material rodante - Definiciones de gálibos
NB	190-77	Material rodante - Definiciones de tipos de vehículos ferroviarios
NB	191-77	Material rodante - Definiciones de partes de vagones
NB	192-77	Material rodante - Aparato automático de enganche, tracción y choque trocha 1 000 mm - Características de intercambiabilidad
NB	193-77	Clasificación de las vías principales - Mantenimiento
NB	194-97	Agentes tensoactivos - Definiciones y clasificación <b>(Primera revisión)</b>
NB	195-97	Agentes tensoactivos - Jabones de lavar en panes o barras - Requisitos <b>(Primera revisión)</b>

NB	196-77	Agentes tensoactivos - Jabones - Muestreo y preparación de muestras
NB	197-97	Agentes tensoactivos - Jabones - Método de determinación de la humedad y materia volátil <b>(Primera revisión)</b>
NB	198-77	Productos lácteos - Definiciones
NB	206-77	Bebidas alcohólicas - Determinación de ésteres, metanol, aldehídos, furfural y alcoholes superiores en bebidas alcohólicas destiladas
NB	207-77	Bebidas alcohólicas - Método para determinar la acidez volátil total en bebidas alcohólicas destiladas
NB	208-77	Bebidas alcohólicas - Método para determinar el extracto seco total en bebidas alcohólicas destiladas
NB	209-77	Minerales de hierro - Método de ensayo de tambor
NB	210-77	Minerales de hierro - Método de determinación de peso específico relativo mediante agua y picnómetro
NB	211-77	Mineral de hierro - Método de determinación del peso específico mediante querosene y picnómetro
NB	212-77	Mineral de hierro - Método de determinación de la densidad volumétrica para tamaño menor de 25 mm
NB	213-07	Tuberías plásticas - Tubos de poli(cloruro de vinilo) no plastificado (PVC-U) para conducción de agua potable - Requisitos <b>(Cuarta revisión)</b>
NB	214-99	Muestreo - Muestreo al azar <b>(Primera revisión)</b>
NB	215-78	Estaño - Muestreo de minas y concentrados - Método de incrementos
NB	216-78	Estaño - Preparación de muestras de concentrados
NB	217-78	Estaño - Determinación del contenido de humedad en concentrados
NB	218-78	Minerales de hierro - Método de determinación del hierro total por reducción con cloruro estañoso y valoración con dicromato de potasio
NB	219-78	Minerales de hierro - Método de determinación del óxido ferroso por valoración con dicromato de potasio.
NB	220-78	Minerales de hierro - Determinación de la humedad en muestras
NB	221-97	Agentes tensoactivos - Jabones - Método de determinación de la materia insoluble en alcohol y de la materia insoluble en agua <b>(Primera revisión)</b>
NB	222-97	Agentes tensoactivos - Jabones - Método de determinación de la alcalinidad libre <b>(Primera revisión)</b>
NB	223-97	Agentes tensoactivos - Jabones - Método de determinación de los ácidos grasos totales <b>(Primera revisión)</b>
NB	224-97	Agentes tensoactivos - Jabones - Método de determinación de la materia no saponificada y de la materia insaponificable <b>(Primera revisión)</b>
NB	225-97	Agentes tensoactivos - Jabones - Método de determinación del contenido de cloruros <b>(Primera revisión)</b>
NB	226-78	Agentes tensoactivos - Jabón de tocador en panes o barras - Requisitos
NB	227-78	Agentes tensoactivos - Jabones - Métodos de determinación de los ácidos resínicos
NB	228-98	Productos lácteos - Determinación del contenido graso en leche por los métodos Gerber y Rose Gottlieb <b>(Primera revisión)</b>
NB	229-98	Productos lácteos - Determinación de acidez titulable <b>(Primera revisión)</b>
NB	230-99	Productos lácteos - Leche - Determinación de la densidad relativa <b>(Primera revisión)</b>
NB	231:1-98	Productos lácteos - Parte 1: Determinación de sólidos totales <b>(Primera revisión)</b>
NB	231:2-98	Productos lácteos - Parte 2: Determinación de cenizas <b>(Primera revisión)</b>
NB	233-99	Productos lácteos - Ensayo de reductasa <b>(Primera revisión)</b>

NB	234-99	Productos lácteos - Leche pasteurizada - Determinación de la fosfatasa <b>(Primera revisión)</b>
NB	235-78	Conservas de vegetales - Frutas - Definiciones
NB	236-78	Conservas de vegetales - Jugos de fruta - Generalidades
NB	237-78	Conservas de vegetales - Mermeladas de fruta - Generalidades
NB	238-78	Conservas de vegetales - Néctar de fruta - Generalidades
NB	239-78	Cereales - Determinación de los defectos
NB	242-78	Carnes y productos derivados - Carnes frescas - Tipificación y requisitos
NB	243-97	Carnes y productos derivados - Embutidos - Clasificación y requisitos <b>(Primera revisión)</b>
NB	244-78	Carnes y productos derivados - Extracción de la muestra para el análisis microbiológico
NB	245-78	Carnes y productos derivados - Preparación de la muestra para el análisis microbiológico
NB	248-78	Plásticos - Método para el moldeo por compresión de probetas de materiales termoplásticos
NB	249-78	Plásticos - Condiciones generales para el moldeo por inyección de materiales termoplásticos
NB	250-78	Plásticos - Condiciones generales para el moldeo por compresión de probetas de materiales termoplásticos
NB	251-78	Plásticos - Método de ensayo para determinar la temperatura de deformación bajo carga
NB	252-78	Bebidas alcohólicas - Método volumétrico de Lane-Eynon para determinar azúcares reductores en bebidas alcohólicas destiladas
NB	253-78	Bebidas alcohólicas - Método para determinar la acidez fija en bebidas alcohólicas destiladas
NB	254-78	Bebidas alcohólicas - Determinación del grado alcohólico volumétrico en bebidas destiladas - Método práctico
NB	255-78	Vidrio plano - Definiciones
NB	256-78	Envase de vidrio para bebidas alcohólicas - Generalidades y requisitos
NB	257-78	Envases de vidrio para bebidas analcohólicas - Requisitos
NB	258-78	Envases de vidrio - Muestreo y métodos de ensayo
NB	259-78	Azulejos cerámicos
NB	260-78	Estaño - Determinación de granulometría en minas y concentrados
NB	261-78	Estaño - Ánodos de estaño para electrodeposición.
NB	262-78	Minerales de hierro - Método de determinación del manganeso
NB	263-78	Minerales de hierro - Método de determinación del fósforo
NB	264-78	Minerales de hierro - Método de determinación de cobre
NB	266-78	Aceros al carbono y de corte libre - Clasificación por composición química
NB	267-78	Rugosidad de superficie - Definiciones
NB	268-78	Roscas - Terminología, símbolos, designación y formas de cálculo
NB	269-78	Procesos de soldadura eléctrica - Definiciones
NB	270-94	Durmientes de madera - Definiciones y clasificación <b>(Primera revisión)</b>
NB	271-94	Durmientes de quebracho (Genero Schinopsis) y de cuchi (Astronium Urundeuva) <b>(Primera revisión)</b>
NB	272-78	Durmientes de quebracho blanco para preservar
NB	274-98	Productos lácteos - Leche pasteurizada, homogeneizada o no - Requisitos <b>(Primera revisión)</b>
NB	275-96	Aceites y grasas - Aceite comestible mezcla de soya y algodón – Requisitos <b>(Primera revisión)</b>
NB	281-78	Semillas oleaginosas - Método para determinar nitrógeno, amoníaco y proteínas

NB	284:1-79	Glosario de términos utilizados en minería - Parte 1: Términos geológicos mineros
NB	284:2-79	Glosario de términos utilizados en minería - Parte 2: Términos mineros especiales bolivianas
NB	284:3-79	Glosario de términos utilizados en minería - Parte 3: Términos utilizados en laboreo minero
NB	284:4-79	Glosario de términos utilizados en minería - Parte 4: Personal minero
NB	284:5-79	Glosario de términos utilizados en minería - Parte 5: Concentración de minerales
NB	285-79	Estaño - Determinación de antimonio en estaño metálico
NB	286-79	Estaño - Determinación de cobre en estaño metálico y en soldaduras estaño-plomo
NB	287-79	Estaño - Determinación de estaño, en estaño metálico.
NB	288-79	Aceros para construcciones mecánicas - Clasificación y designación según su composición química
NB	289-79	Toma y preparación de muestras para el análisis químico de productos de acero laminado y forjado
NB	290:1-79	Análisis químico de aceros al carbono - Parte 1: Método gasométrico de determinación de carbono por combustión directa
NB	290:2-79	Análisis químico de aceros al carbono - Parte 2: Método gravimétrico de determinación de carbono por combustión directa
NB	290:3-79	Análisis químico de aceros al carbono - Parte 3: Método alcalimétrico de determinación de fósforo
NB	290:4-79	Análisis químico de aceros al carbono - Parte 4: Método volumétrico de determinación del azufre por combustión directa
NB	290:5-79	Análisis químico de aceros al carbono - Parte 5: Método de evolución para Determinación del azufre
NB	290:6-79	Análisis químico de aceros al carbono - Parte 6: Método del bismuto para la determinación de manganeso
NB	290:7-79	Análisis químico de aceros al carbono - Parte 7: Método del persulfato para la determinación del manganeso
NB	290:8-79	Análisis químico de aceros al carbono - Parte 8: Método del ácido perclórico para la determinación de silicio
NB	290:9-79	Análisis químico de aceros al carbono - Parte 9: Método del ácido sulfúrico para la determinación de silicio
NB	290:10-79	Análisis químico de aceros al carbono - Método del tiosulfato - Parte 10: Yoduro para la determinación del cobre
NB	290:11-79	Análisis químico de aceros al carbono - Parte 11: Método yodatométrico para la determinación del estaño
NB	290:12-79	Análisis químico de aceros al carbono - Parte 12: Método de la dimetilglioxima para la determinación del níquel
NB	291-79	Aceros inoxidable para construcciones mecánicas - Definiciones, clasificación y composición químicas
NB	292-79	Estaño - Oxido tributil-estaño
NB	293-79	Aleación para amalgama dental (Plata - Estaño)
NB	294-79	Minerales de hierro - Método gravimétrico de determinación de la alúmina
NB	296-79	Inspección de piezas lisas
NB	297-79	Método de ensayo de dureza Brinell para aceros y fierro fundido
NB	298-79	Método de ensayo de dureza Vickers para aceros
NB	299-79	Método de ensayo de doblado de materiales metálicos
NB	300-79	Balasto (Lastre de roca triturada) - Requisitos
NB	301-79	Balasto (Lastre de roca triturada) - Métodos de ensayo

NB	302-79	Balasto (Lastre de roca triturada) Método de ensayo "Los Ángeles" para medir el desgaste o abrasión
NB	303-79	Símbolos gráficos electrotécnicos - Naturales de la corriente, sistemas de distribución y modos de conexión
NB	304-79	Símbolos gráficos electrotécnicos - Transformadores y reguladores a inducción
NB	305-79	Cobre recocido patrón para uso eléctrico
NB	306-78	Alambres, conductores y cables para uso eléctrico - Terminología y definiciones
NB	307-79	Aceros para herramientas
NB	308-79	Arrabio - Método de muestreo y preparación de muestras
NB	309-79	Arrabio para fundición
NB	310-79	Arrabio para fabricación de acero
NB	311-79	Materiales ferrosos - Condiciones técnicas generales para suministro de productos siderúrgicos, productos brutos, semi-elaborados y terminados
NB	312:1-79	Simbología utilizada en la industria minera - Parte 1: Símbolos mineros y de concentración
NB	312:2-79	Simbología utilizada en la industria minera - Parte 2: Símbolos geológicos mineros
NB	313-79	Estaño - Muestreo de menas y concentrados - Métodos manuales
NB	314-79	Estaño - Determinación de plomo en estaño metálico y soldaduras estaño-antimonio
NB	315-79	Estaño - Determinación de cobre en estaño metálico de alta pureza
NB	316-79	Estaño - Determinación de bismuto en estaño metálico, soldaduras estaño - plomo y metales antifricción
NB	317-79	Minerales de hierro - Método de determinación de sílice
NB	318-79	Minerales de hierro - Determinación de agua combinada
NB	319-79	Minerales de hierro - Método complejo métrico de determinación del óxido de calcio y del óxido de magnesio
NB	320-79	Minerales de hierro - Método de determinación del vanadio
NB	321-79	Minerales de hierro - Método colorimétrico de determinación del titanio
NB	322-79	Fertilizantes - Enmiendas y acondicionadores del suelo - Definiciones
NB	323-79	Fertilizantes - Muestreo
NB	324-79	Fertilizantes - Rotulado - Requisitos
NB	325-79	Fertilizantes - Método de determinación de la acidez libre
NB	326-79	Fertilizantes - Método para determinar la basicidad
NB	327-79	Fertilizantes - Método de tamizado en seco para determinar el tamaño de partículas
NB	328-79	Fertilizantes - Método de tamizado en húmedo para la determinación del tamaño de partículas
NB	329-79	Fertilizantes - Determinación de la humedad
NB	330-79	Cereales - Cebada común en grano - Clasificación y requisitos
NB	331-79	Cereales - Cebada maltera - Clasificación y requisitos
NB	332-79	Cereales - Sorgo - Clasificación y requisitos
NB	333-79	Cereales - Cebada maltera - Determinación del poder diastásico
NB	334-79	Cereales - Cebada - Determinación de la germinación
NB	335-79	Cereales - Avena con cáscara - Clasificación y requisitos
NB	337-79	Cerveza - Método rápido para determinar la fermentación final o extracto fermentable por levadura
NB	338-97	Cerveza - Determinación del contenido de glicerina (Primera revisión)
NB	339-97	Cerveza - Método electrométrico para determinar el pH <b>(Primera revisión)</b>



NB	340-97	Cerveza - Determinación de dióxido de carbono y aire en el espacio vacío (Método de referencia) <b>(Primera revisión)</b>
NB	341-97	Cerveza - Determinación del contenido de nitrógeno total expresado como proteínas <b>(Primera revisión)</b>
NB	342-79	Bebidas alcohólicas - Definiciones generales
NB	345-79	Método de ensayo de tracción para aceros
NB	346-79	Ensayo de dureza Rockwell (Escalas B y C) para acero
NB	347-79	Ensayo de embutido modificado Ericksen para planchas de acero y flejes
NB	348-79	Acumuladores eléctricos plomo - ácido para automotores
NB	349-80	Seguridad Industrial - Protección personal - Guantes de seguridad - Definiciones y clasificación
NB	350-80	Seguridad Industrial - Protección personal - Cascos de seguridad - Definiciones, terminología y clasificación
NB	351-80	Seguridad Industrial - Protección personal - Cascos de seguridad - Requisitos y métodos de ensayo
NB	353-80	Especificaciones para antimonio metálico
NB	354:1-80	Antimonio - Métodos de muestreo y análisis químico para antimonio metálico - Parte 1: Determinación de plomo
NB	354:2-80	Antimonio - Métodos de muestreo y análisis químico para antimonio metálico - Parte 2: Determinación de cobre y bismuto por el método fotométrico
NB	354:3-80	Antimonio - Métodos de muestreo y análisis químico para antimonio metálico - Parte 3: Determinación de hierro y níquel
NB	354:4-80	Antimonio - Métodos de muestreo y análisis químico para antimonio metálico - Parte 4: Determinación de arsénico
NB	354:5-80	Antimonio - Métodos de muestreo y análisis químico para antimonio metálico - Parte 5: Determinación de estaño por el método yodimétrico
NB	354:6-80	Antimonio - Métodos de muestreo y análisis químico para antimonio metálico - Parte 6: Determinación de plata por el método turbidimétrico
NB	354:7-80	Antimonio - Métodos de muestreo y análisis químico para antimonio metálico - Parte 7: Determinación de azufre por el método de combustión directa
NB	355-80	Materiales refractarios - Terminología
NB	356-80	Materiales refractarios - Clasificación general
NB	357-97	Agentes tensoactivos - Detergente en polvo para uso doméstico - Requisitos <b>(Primera revisión)</b>
NB	358-80	Agentes tensoactivos - Detergentes - Determinación de fosfatos
NB	359-80	Agentes tensoactivos - Detergentes - Determinación de silicatos
NB	360-97	Agentes tensoactivos - Detergentes - Determinación de la materia activa <b>(Primera revisión)</b>
NB	361-97	Agentes tensoactivos - Detergentes - Determinación de pH <b>(Primera revisión)</b>
NB	362-80	Agentes tensoactivos - Detergentes - Determinación de la densidad relativa
NB	363-80	Agentes tensoactivos - Detergentes - Determinación de la humedad
NB	364-80	Agentes tensoactivos - Detergentes - Polvo limpiador - Clasificación y requisitos
NB	365-80	Agentes tensoactivos - Detergentes - Champú - Clasificación y requisitos
NB	367-98	Productos lácteos - Leche en polvo - Determinación de humedad <b>(Primera revisión)</b>
NB	368-98	Productos lácteos - Leche en polvo - Determinación del índice de solubilidad <b>(Primera revisión)</b>

NB	370-99	Productos lácteos - Mantequilla - Determinación de los índices de Reichert y Polenske <b>(Primera revisión)</b>
NB	371-99	Productos lácteos - Leche en polvo - Determinación de partículas quemadas <b>(Segunda revisión)</b>
NB	372-80	Conservas de vegetales - Jugo de naranja - Requisitos
NB	373-80	Conservas de vegetales - Jugo de pomelo - Requisitos
NB	374-80	Conservas de vegetales - Jugo de piña - Requisitos
NB	375-80	Conservas de vegetales - Jugo de tomate - Requisitos
NB	376-80	Conservas de vegetales - Jugo de tumbo - Requisitos
NB	377-80	Conservas de vegetales - Jugo de mandarina - Requisitos
NB	378-97	Carnes y productos derivados - Reacción de Eber <b>(Primera revisión)</b>
NB	379-97	Carnes y productos derivados - Determinación de humedad <b>(Primera revisión)</b>
NB	380-97	Carnes y productos derivados - Determinación de nitritos <b>(Primera revisión)</b>
NB	381-97	Carnes y productos derivados - Determinación de almidón <b>(Primera revisión)</b>
NB	382-01	Productos de cervecería - Definiciones, clasificación y requisitos <b>(Segunda revisión)</b>
NB	384-80	Envases de vidrio para leche pasteurizada - Requisitos
NB	386-80	Envases de vidrio para vino tipo Burdeos - Requisitos
NB	389-80	Materiales refractarios - Muestreo, inspección y recepción
NB	390-80	Materiales refractarios - Formas y dimensiones recomendadas de ladrillos y piezas refractarias de caras planas
NB	391-80	Materiales refractarios - Método de determinación del alabeo
NB	392-80	Materiales refractarios - Método de determinación del peso específico real
NB	393-80	Materiales refractarios - Métodos de la porosidad total, porosidad aparente, porosidad cerrada, absorción de agua, peso específico aparente y peso específico aparente en agua
NB	394-80	Minerales de hierro - Métodos de análisis por espectrofotometría de absorción atómica
NB	395-80	Estaño - Determinación de arsénico en estaño metálico, soldaduras y metales antifricción
NB	396-80	Estaño - Determinación de hierro en estaño metálico, soldaduras y metales antifricción
NB	397-80	Estaño - Determinación de cobre y plomo en metales antifricción
NB	398-80	Estaño - Determinación de estaño en metales antifricción
NB	399-99	Sistema Internacional de Unidades - SI <b>(Primera revisión)</b> <b>(Correspondiente a la norma ISO 1000:1992)</b>
NB	401-81	Redondeo de valores numéricos - Reglas
NB	402-81	Numeración de semanas
NB	403-81	Pesas de precisión cilíndricas tipo internacional - Requisitos
NB	404-81	Pesas de precisión de bloques tipo internacional - Requisitos
NB	406-81	Pesas de clase de tolerancia E1, E2, F1, F2, M1 - Requisitos
NB	407-81	Bomba medidora volumétrica
NB	408-81	Ejes de acero al carbono para vagones - Coches - Nomenclatura y clasificación
NB	409-81	Ejes de acero al carbono para vagones - Coches - Dimensiones de los ejes terminados - Trocha 1 000 mm - Capacidad de carga
NB	410-81	Rieles tipo Vignole para uso ferroviario - Nomenclatura y tolerancias dimensionales
NB	411-81	Rieles tipo Vignole para uso ferroviario - Características del material

NB	412-81	Símbolos gráficos electrotécnicos - Generadores y motores eléctricos de corriente continua
NB	413-81	Métodos de verificación de las Características mecánicas del aislante de los conductores eléctricos.
NB	414-81	Agentes tensoactivos - Detergentes - Determinación de carbonatos
NB	415-81	Agentes tensoactivos - Detergentes _ Determinación de cloruros
NB	416-81	Conservas de vegetales - Mermelada de naranja - Requisitos
NB	417-81	Conservas de vegetales - Mermelada de damasco - Requisitos
NB	418-81	Conservas de vegetales - Mermelada de durazno - Requisitos
NB	419-81	Conservas de vegetales - Mermelada de guayaba - Requisitos
NB	420-81	Conservas de vegetales - Mermelada de guinda - Requisitos
NB	421-81	Conservas de vegetales - Mermelada de frutilla - Requisitos
NB	422-81	Conservas de vegetales - Mermelada de manzana - Requisitos
NB	423-81	Conservas de vegetales - Mermelada de piña - Requisitos
NB	430-81	Alambres de cobre desnudos de sección circular para uso eléctrico
NB	431-81	Muestreo, método de ensayo y embalaje de alambres de cobre desnudo de sección circular para uso eléctrico.
NB	432-81	Transformadores de potencia - Requisitos y condiciones de servicio
NB	433-81	Transformadores de potencia - Terminología y definiciones
NB	434-81	Transformadores de potencia - Valores o Características
NB	435-81	Transformadores de potencia - Derivaciones o tomas
NB	436-81	Transformadores de potencia - Identificación de acuerdo al método de enfriamiento
NB	437-81	Transformadores de potencia - Límites de elevación de temperatura
NB	438-81	Transformadores de potencia - Niveles de aislamiento
NB	439-05	Cilindros de acero para gases licuados de petróleo (garrafas 5 kg a 45 kg de propano - butano) <b>(Cuarta revisión)</b>
NB	440-81	Inspección de cilindros de acero (garrafas) para gases licuados de petróleo
NB	441-04	Almacenamiento, carga y descarga, transporte, distribución y manipuleo de cilindros de acero (garrafas de 5 kg a 45 kg) para gas licuado de petróleo <b>(Segunda revisión)</b>
NB	442-81	Productos lácteos - Leche reconstituida y leche recombina da - Requisitos
NB	443-81	Productos lácteos - Leche saborizada pasteurizada - Requisitos
NB	445-81	Productos lácteos - Dulce de leche - Requisitos
NB	458-81	Conservas de vegetales – Determinación de plomo
NB	459-81	Conservas de vegetales - Determinación de arsénico
NB	460-81	Conservas de vegetales - Determinación de cobre
NB	461-81	Conservas de vegetales - Determinación de estaño
NB	462-97	Carnes y productos derivados - Determinación de nitratos <b>(Primera revisión)</b>
NB	465-97	Carnes y productos derivados - Determinación de grasa total <b>(Primera revisión)</b>
NB	466-97	Carnes y productos derivados - Determinación de proteínas <b>(Primera revisión)</b>
NB	467-97	Carnes y productos derivados - Determinación de cloruros <b>(Primera revisión)</b>
NB	468-97	Carnes y productos derivados - Determinación de cenizas <b>(Primera revisión)</b>
NB	470-05	Cemento - Determinación de la resistencia a la compresión <b>(Segunda revisión)</b>
NB	471-05	Cemento - Ensayo en autoclave para determinar la estabilidad de volumen <b>(Segunda revisión)</b>

NB	472-05	Cemento - Determinación de la superficie específica por el permeabilímetro (Blaine) <b>(Segunda revisión)</b>
NB	473-05	Cemento - Determinación de la fluidez <b>(Segunda revisión)</b>
NB	474-81	Tamices de ensayo y tamizado de ensayo - Definiciones
NB	475-81	Tamices de ensayo de tela de alambre y de plancha perforada - Dimensiones nominales de abertura
NB	476-81	Tamices industriales, de filamentos tejidos y plancha perforada - Dimensiones nominales de abertura
NB	477-85	Ingeniería de carreteras vías urbanas y obras de arte - Glosario
NB	481-83	Azúcar - Definiciones
NB	484-83	Azúcar blanco - Requisitos
NB	485-83	Azúcar refinado - Requisitos
NB	486-97	Azúcar y derivados - Determinación de color <b>(Primera revisión)</b>
NB	489-97	Azúcar y derivados - Determinación de la polarización <b>(Primera revisión)</b>
NB	490-84	Azúcar - Azúcar impalpable - Requisitos
NB	491-86	Alcohol etílico - Alcohol utilizado en la elaboración de bebidas alcohólicas - Requisitos
NB	492-86	Alcohol etílico rectificado - Requisitos
NB	493-86	Alcohol etílico puro extra neutro - Requisitos
NB	494-86	Alcohol etílico desnaturalizado - Requisitos y métodos de ensayo
NB	495-05	Agua potable - Definiciones y terminología <b>(Primera revisión)</b>
NB	496-05	Agua potable - Toma de muestras <b>(Primera revisión)</b>
NB	497-83	Símbolos gráficos electrotécnicos - Símbolos gráficos para planos de instalación eléctrica, aplicables a viviendas unifamiliares, multifamiliares y edificaciones comerciales
NB	498-83	Contadores de energía eléctrica de inducción monofásicos Clase 2 - Parte 1: Definiciones
NB	499-83	Contadores de energía eléctrica de inducción monofásicos Clase 2 - Parte 2: Condiciones generales de aceptación
NB	500-83	Contadores de energía eléctrica de inducción monofásicos Clase 2 - Parte 3: Recepción de lotes
NB	501-83	Contadores de energía eléctrica de inducción monofásicos Clase 2 - Parte 4: Requisitos y métodos de ensayo
NB	502-84	Papel higiénico - Requisitos
NB	503-84	Métodos de ensayo para papeles y cartones - Determinación del espesor
NB	504-84	Métodos de ensayo para papeles y cartones - Determinación del espesor medio y el volumen específico aparente
NB	505-84	Métodos de ensayo para papeles y cartones - Determinación de la resistencia a la rotura por tracción
NB	506-84	Métodos de ensayo para papeles y cartones - Determinación de la dirección de fabricación
NB	507-84	Métodos de ensayo para papeles y cartones - Determinación de la ascensión capilar
NB	508-84	Métodos de ensayo para papeles y cartones - Determinación de la humedad
NB	509-85	Artículos de cuero - Calzados - Definiciones y terminología
NB	510-85	Artículos de cuero - Calzados de seguridad - Clasificación - Requisitos
NB	511-85	Artículos de cuero - Calzados - Punteras para calzados de seguridad - Requisitos y métodos de ensayo
NB	512-04	Agua potable - Requisitos <b>(Tercera revisión)</b>
NB	513-85	Agua potable - Determinación del color
NB	514-85	Agua potable - Determinación de la turbiedad

NB	515-85	Agua potable - Determinación del residuo total
NB	516-85	Agua potable - Determinación de alcalinidad
NB	519-85	Agua potable - Determinación del calcio por el método titrimétrico con EDTA
NB	520-85	Agua potable - Determinación de cloruros por argentometría
NB	521-85	Agua potable - Determinación de hierro por fenantrolina
NB	522-85	Agua potable - Determinación de manganeso por persulfato
NB	523-85	Agua potable - Determinación de sulfatos por el método gravimétrico
NB	524-85	Agua potable - Índice de Langelier
NB	525-85	Agua potable - Determinación de bario por el método de absorción
NB	526-85	Agua potable - Determinación del cadmio por el método de la ditizona
NB	527-85	Agua potable - Determinación de cianuros por el método del Electrodo específico
NB	528-85	Agua potable - Determinación del cloro residual libre
NB	529-85	Agua potable - Determinación del cobre por absorción atómica
NB	530-85	Agua potable - Determinación del cromo por el método colorimétrico
NB	531-85	Agua potable - Determinación de fluoruros por el método del electrodo específico
NB	532-85	Agua potable - Determinación del magnesio por el método titrimétrico con EDTA
NB	533-85	Agua potable - Determinación del mercurio por el método de la ditizona
NB	534-85	Agua potable - Determinación de nitratos por el método espectrofotométrico ultravioleta
NB	535-85	Agua potable - Determinación de nitritos por el método espectrofotométrico
NB	536-85	Agua potable - Determinación del plomo por el método de la ditizona
NB	537-85	Agua potable - Determinación del selenio por el método de la diamminobencidina
NB	538-85	Agua potable - Determinación del zinc por el método de la ditizona
NB	539-85	Agua potable - Determinación del arsénico por el método del dietilditiocarbamato de plata
NB	540-86	Estimulantes - Té - Definiciones y muestreo
NB	542-86	Estimulantes - Té - Determinación de extracto soluble en agua
NB	543-86	Estimulantes - Té - Determinación de catequinas y de polifenoles como taninos
NB	544-91	Alimentos balanceados para animales - Terminología y Clasificación
NB	545-91	Alimentos balanceados para animales - Muestreo
NB	546-92	Alimentos balanceados para animales - Requisitos
NB	547-91	Alimentos balanceados para animales - Condiciones higiénicas y sanitarias de la fábrica
NB	548-91	Alimentos balanceados para animales - Etiquetado y envasado
NB	549-92	Alimentos balanceados para animales - Alimentos para vacunos de leche - Requisitos
NB	550-92	Alimentos balanceados para animales - Alimentos para porcinos - Requisitos
NB	551-92	Alimentos balanceados para animales - Alimentos para pollos y gallinas - Requisitos
NB	552-91	Alimentos balanceados para animales - Determinación cuantitativa del residuo insoluble en ácido
NB	553-91	Alimentos balanceados para animales - Método de ensayo para determinar el contenido de calcio
NB	554-91	Alimentos balanceados para animales - Método de ensayo para determinar el contenido de fósforo

NB	556-88	Estimulantes - Café - Café tostado, entero y/o molido - Definiciones y requisitos
NB	557-88	Estimulantes - Café - Café torrado y/o molido - Definiciones - Clasificación y requisitos
NB	561-89	Medidores de energía eléctrica - Medidores de energía eléctrica activa de inducción de corrientes alterna - Clases 0,5; 1 y 2
NB	562-89	Medidores de energía eléctrica - Indicadores de demanda máxima - Clase 1
NB	563-89	Medidores de energía eléctrica - Medidores de energía eléctrica activa de inducción de corriente alterna - Clases 1 y 2 - Aceptación de lotes
NB	564-89	Medidores de energía eléctrica - Medidores de energía reactiva - Clase 3
NB	565-89	Higiene y seguridad industrial - Radiaciones ionizantes - Protección radiológica
NB	566-89	Higiene y seguridad industrial - Radiaciones ionizantes - Inspecciones a instalaciones de material radiactivo
NB	567-89	Higiene y seguridad industrial - Radiaciones ionizantes - Seguridad radiológica a las instalaciones
NB	568-89	Higiene y seguridad industrial - Radiaciones ionizantes - Protección radiológica - Definiciones y terminología
NB	569-89	Higiene y seguridad industrial - Radiaciones ionizantes - Descontaminación de superficies y tratamiento de desechos radiactivos
NB	570-89	Higiene y seguridad industrial - Radiaciones ionizantes - Control médico de personal expuesto a radiaciones ionizantes y dosimetría de personal
NB	571-89	Transformadores de potencia - Requisitos: placas indicadoras, diagramas vectoriales, tolerancias
NB	572-89	Transformadores de potencia - Funcionamiento de los transformadores durante los cortocircuitos
NB	573-89	Transformadores de potencia - Ensayos en vacío, en cortocircuito y en calentamiento
NB	574-89	Conservas de pescado - Terminología y clasificación
NB	575-89	Conservas de pescado - Muestreo
NB	576-90	Radiaciones ionizantes - Transporte seguro de materiales radiactivos - Definiciones y terminología
NB	577-90	Radiaciones ionizantes - Símbolo fundamental para las radiaciones ionizantes
NB	582-90	Radiaciones ionizantes - Transporte de materiales radiactivos - Requisitos
NB	583-90	Harinas y derivados - Harina cruda de maíz - Requisitos
NB	584-91	Harinas y derivados - Sémola de trigo - Requisitos (en trámite)
NB	586-91	Hormigones - Fabricación y conservación de probetas
NB	587-91	Agua para morteros y hormigones - Determinación total de sustancias disueltas
NB	588-91	Agua para morteros y hormigones - Determinación cualitativa de hidratos de carbono
NB	589-91	Hormigón fresco - Determinación de la consistencia por el método del cono a Abrahams
NB	590-91	Hormigón fresco - Determinación del peso unitario
NB	594-94	Áridos para morteros y hormigones - Definiciones
NB	595-91	Áridos para morteros y hormigones - Toma y preparación de muestras
NB	596-94	Áridos para morteros y hormigones - Requisitos
NB	597-91	Áridos para morteros y hormigones - Análisis granulométrico
NB	598-91	Áridos para morteros y hormigones - Granulometría

NB	599-94	Áridos para morteros y hormigones - Determinación de la estabilidad frente a disoluciones de sulfato sódico y sulfato magnésico
NB	600-94	Áridos para morteros y hormigones - Determinación de la reactividad con los álcalis del cemento
NB	601-94	Áridos para morteros y hormigones - Determinación de los terrones de arcilla
NB	602-94	Áridos para morteros y hormigones - Determinación de partículas de bajo peso específico
NB	603-94	Áridos para morteros y hormigones - Determinación de los compuestos de azufre
NB	604-94	Hormigones - Requisitos generales
NB	605-91	Alimentos balanceados para animales - Torta de harina de soya - Requisitos
NB	606-97	Alimentos balanceados para animales - Determinación de la actividad de la ureasa <b>(Primera revisión)</b>
NB	607-91	Alimentos balanceados para animales - Determinación de la proteína bruta solubilizada por el peprina y el ácido clorhídrico
NB	608-91	Áridos para morteros y hormigones - Determinación del peso unitario
NB	609-91	Áridos para morteros y hormigones - Determinación aproximada de la materia orgánica
NB	610-91	Árido grueso para hormigones - Determinación del coeficiente de forma
NB	611-91	Árido grueso para hormigones - Determinación de partículas blandas
NB	612-91	Áridos para morteros y hormigones - Determinación de partículas finas
NB	613-91	Laboratorios - Pautas para el desarrollo de un manual de calidad para un laboratorio de ensayo
NB	614-92	Laboratorios - Acondicionamiento ambiental - Definiciones
NB	622-07	Sal Común - Determinación del contenido de yodo <b>(Primera revisión)</b>
NB	633-94	Morteros y hormigones - Definiciones
NB	634-94	Hormigón fresco - Toma de muestras
NB	635-94	Hormigón endurecido - Extracción de muestras
NB	636-94	Agua para morteros y hormigones - Toma de muestras
NB	637-94	Agua para morteros y hormigones - Requisitos
NB	638-94	Agua para morteros y hormigones - Determinación de aceites y grasas
NB	639-94	Hormigones - Rotura por compresión
NB	640-94	Hormigones - Rotura por flexotracción
NB	641-94	Hormigones - Rotura por tracción indirecta
NB	642-05	Cemento - Ensayo de puzolanidad <b>(Primera revisión)</b>
NB	643-05	Cemento - Ensayo para determinar la estabilidad de volumen por el método de Le Chatelier <b>(Primera revisión)</b>
NB	644-95	Cemento - Método alternativo para la determinación de las resistencias
NB	645-07	Tuberías de hierro dúctil, acoples y accesorios para líneas de tuberías de presión <b>(Primera revisión)</b>
NB	646-07	Plásticos - Tubos de polietileno (PE) especificados por su diámetro interior <b>(Primera revisión)</b>
NB	647-07	Productos químicos para uso industrial - Cal viva y cal hidratada <b>(Primera revisión)</b>
NB	648-07	Productos químicos para uso industrial - Cloro líquido <b>(Primera revisión)</b>
NB	649-07	Productos químicos para uso industrial - Hipocloritos utilizados en el tratamiento de aguas <b>(Primera revisión)</b>
NB	650-07	Productos químicos para uso industrial - Sulfato de aluminio <b>(Primera revisión)</b>
NB	660-95	Bebidas alcohólicas - Agua potable mineralizada - Requisitos
NB	670-96	Cereales - Quinoa en grano - Determinación del contenido de calcio
NB	671-96	Cereales - Quinoa en grano - Determinación del contenido de potasio

NB	672-96	Cereales - Quinoa en grano - Determinación del contenido de hierro
NB	673-05	Materiales de fibrocemento - Placas onduladas - Características <b>(Tercera revisión)</b>
NB	674-03	Materiales de fibrocemento - Placas planas - Características <b>(Segunda revisión)</b>
NB	675-03	Materiales de fibrocemento - Placas - Métodos de ensayo <b>(Primera revisión)</b>
NB	676-96	Energía solar - Colectores con cubierta y fluido caloportador líquido - Ensayos de rendimiento térmico para colectores solares
NB	680-06	Harina y derivados - Harina de trigo - Requisitos <b>(Primera revisión)</b>
NB	683-96	Cereales - Quinoa en grano - Determinación del contenido de saponina - Método de la espuma
NB	684-05	Aceites y grasas - Aceite comestible de girasol fortificado con vitamina A - Requisitos <b>(Cuarta revisión)</b>
NB	685-05	Aceites y grasas - Aceite comestible mezcla de soya y girasol fortificado con vitamina A - Requisitos <b>(Cuarta revisión)</b>
NB	686-96	Tuberías de hormigón - Tubos de hormigón para alcantarillado
NB	687-96	Tuberías de hormigón - Tubos de hormigón armado para alcantarillado
NB	688-07	Diseño de sistemas de recolección y evacuación de aguas residuales y pluviales <b>(Tercera revisión)</b>
NB	689-04	Instalaciones de agua - Diseño para sistemas de agua potable <b>(Segunda revisión)</b>
NB	690-96	Accesibilidad de las personas al medio físico - Símbolo gráfico - Características generales
NB	692-96	Accesibilidad de las personas al medio físico - Símbolo de sordera e hipoacusia o dificultad de comunicación
NB	693-96	Accesibilidad de las personas al medio físico - Símbolo de ceguera o ambliopía
NB	700-98	Productos lácteos - Helados - Requisitos
NB	701-98	Productos lácteos - Helados - Toma de muestras
NB	702-98	Productos lácteos - Helados - Determinación de sólidos totales
NB	703-98	Productos lácteos - Helados - Determinación del aireado
NB	704-98	Productos lácteos - Leche en polvo - Determinación de materia grasa
NB	705-98	Productos lácteos - Leche en polvo - Determinación de acidez titulable
NB	706-98	Productos lácteos - Determinación de sólidos no grasos
NB	707-99	Tubos y accesorios de pared perfilada, fabricados en material termoplástico con superficie externa corrugada y superficie interna lisa – Dimensiones <b>(Correspondiente a la norma DIN 16961-1)</b>
NB	708-99	Tubos y accesorios de pared perfilada, fabricados en material termoplástico con superficie externa corrugada y superficie interna lisa - Requisitos técnicos <b>(Correspondiente a la norma DIN 16961-2)</b>
NB	709-02	Alambre de acero galvanizado (zincado) de bajo contenido de carbono, para la fabricación de gaviones de malla hexagonal de doble torsión - Especificaciones <b>(Segunda revisión)</b>
NB	710-00	Redes de acero con malla hexagonal de doble torsión para fabricación de gaviones - Especificaciones <b>(Primera revisión)</b>
NB	711-98	Productos de acero o fierro fundido revestidos de zinc por inmersión en caliente - Determinación de la masa de revestimiento por unidad de área
NB	712-98	Productos de acero o fierro fundido revestidos de zinc por inmersión en caliente - Verificación de la adherencia del revestimiento
NB	713-98	Alambre de acero - Ensayo de tracción
NB	714-99	Palmito - Terminología
NB	718-99	Palmito - Requisitos del palmito silvestre en conserva



NB	719-99	Palmito - Método para determinar el rendimiento de palmito cultivado
NB	720-96	Codificación por barras - Identificadores de simbología
NB	721-96	Codificación por barras - Especificaciones de simbología - Código EAN/UPC
NB	722-96	Codificación por barras - Especificaciones de simbología - Código 128
NB	723-96	Codificación por barras - Especificaciones de simbología - Código intercalado 2 de 5.
NB	724-96	Codificación por barras - Código de barras - Terminología
NB	725-96	Codificación por barras - Especificaciones de simbología - Descripción de formato
NB	726-96	Codificación por barras - Especificaciones de simbología - Codabar
NB	727-96	Codificación por barras - Especificaciones de simbología - Código 39
NB	728-96	Productos laminados - Barras para hormigón armado - Definiciones y clasificación
NB	729-96	Productos laminados - Barras para hormigón armado - Requisitos generales
NB	730-96	Productos laminados - Barras para hormigón armado - Características
NB	731-96	Productos laminados - Barras corrugadas para hormigón armado - Requisitos generales
NB	732-96	Productos laminados - Barras corrugadas para hormigón armado - Características
NB	733-96	Productos laminados - Mallas electrosoldadas de acero para hormigón armado - Requisitos generales
NB	734-96	Productos laminados - Mallas electrosoldadas de acero para hormigón armado - Características
NB	735-96	Productos laminados - Barras para hormigón armado - Toma y preparación de muestras para ensayos físico-mecánicos
NB	736-96	Productos laminados - Barras lisas y corrugadas para hormigón armado - Ensayo de tracción a temperatura de referencia
NB	737-96	Productos laminados - Barras para hormigón armado - Ensayo de doblado simple
NB	738-96	Productos laminados - Mallas electrosoldadas de acero para hormigón armado - Método de ensayo de despegue de los nudos en barras de mallas electrosoldadas
NB	739-96	Productos laminados - Barras lisas y corrugadas para hormigón armado - Condiciones de suministro, inspección y/o recepción
NB	740-96	Productos laminados - Barras para hormigón armado - Ensayo de adherencia por flexión
NB	741-96	Productos laminados - Mallas electrosoldadas de acero para hormigón armado - Condiciones de suministro, inspección y/o recepción
NB	742-96	Residuos sólidos - Terminología sobre residuos sólidos y peligrosos
NB	743-96	Residuos sólidos - Determinación de parámetros e indicadores de diseño sobre residuos sólidos municipales
NB	744-96	Residuos sólidos - Preparación de muestras para su análisis en laboratorio
NB	745-96	Residuos sólidos - Determinación de humedad
NB	746-96	Residuos sólidos - Determinación de cenizas
NB	747-96	Residuos sólidos - Determinación del pH - Método del potenciómetro
NB	748-96	Residuos sólidos - Determinación de nitrógeno total
NB	749-96	Residuos sólidos - Determinación de azufre
NB	750-96	Residuos sólidos - Determinación del poder calorífico superior
NB	751-96	Residuos sólidos - Determinación de materia orgánica
NB	752-96	Residuos sólidos - Determinación de relación carbono-nitrógeno

NB	753-05	Residuos sólidos - Prueba de extracción para determinar los constituyentes que hacen un residuo peligroso por su toxicidad al ambiente <b>(Primera revisión)</b>
NB	754-05	Residuos sólidos - Procedimiento para determinar la incompatibilidad entre dos o más residuos sólidos considerados peligrosos <b>(Primera revisión)</b>
NB	755:1-07	Residuos sólidos - Parte 1: Basureros diferenciados - Requisitos que deben cumplir para su diseño y ubicación en vías y áreas públicas <b>(Primera revisión)</b>
NB	756-06	Residuos sólidos - Recipientes para el almacenamiento de residuos sólidos domésticos y asimilables a domésticos - Requisitos <b>(Primera revisión)</b>
NB	757-96	Medio ambiente - Características que deben reunir los sitios para ubicar sistemas de disposición final de residuos sólidos municipales
NB	758-05	Medio Ambiente - Características, listados y definición de residuos peligrosos <b>(Primera revisión)</b>
NB	759-96	Medio ambiente - Características que deben reunir los sitios para ubicar sistemas de disposición final de residuos peligrosos (excepto para residuos radioactivos)
NB	760-96	Medio ambiente - Requisitos para el diseño, construcción, operación y monitoreo de un relleno sanitario
NB	761-97	Código de prácticas de higiene para los productos cárnicos elaborados - Requisitos
NB	762-97	Carnes rojas y productos derivados - Requisitos microbiológicos
NB	763-97	Válvulas - Válvulas de mariposa con asiento elástico - Requisitos
NB	764-97	Válvulas - Válvulas de compuerta para sistemas de acueducto y alcantarillado - Requisitos
NB	765-97	Válvulas - Válvulas de compuerta con asiento elástico para agua y sistemas de alcantarillado - Requisitos
NB	766-97	Carnes rojas y productos derivados - Carne tipo "CORNEED BEEF" - Requisitos
NB	767-97	Carnes rojas y productos derivados - Carne "LUNCHEON" - Requisitos
NB	768-97	Carnes rojas y productos derivados - Jamón curado cocido - Requisitos
NB	769-97	Carnes rojas y productos derivados - Espaldilla de cerdo curada cocida - Requisitos
NB	770-97	Carnes rojas y productos derivados - Carne picada curada cocida - Requisitos
NB	771-97	Código de prácticas de higiene para la elaboración de la carne de aves de corral - Requisitos
NB	772-97	Código de prácticas para la producción, el almacenamiento y la composición de carne de reses y aves separada mecánicamente destinada a ulterior elaboración
NB	773-97	Guía para la calidad microbiológica de las especias y hierbas aromáticas utilizadas en los productos cárnicos elaborados
NB	774-97	Directrices para el uso de productos proteínicos no cárnicos en productos cárnicos elaborados
NB	775-97	Código de prácticas de higiene para la caza - Requisitos
NB	776-97	Carnes rojas y productos derivados - "BOVILLONS" y "CONSOMES" - Requisitos
NB	777-07	Diseño y construcción de instalaciones eléctricas interiores en baja tensión <b>(Primera revisión)</b>
NB	778-97	Carnes rojas y productos derivados - Tripas elaboradas y semielaboradas - Especificaciones de calidad
NB	779-97	Carnes rojas y productos derivados - Carne molida - Requisitos

NB	780-97	Carnes rojas y productos derivados - Aditivos alimentarios autorizados
NB	781-97	Directrices para la aplicación del sistema de análisis de riesgos y de los puntos críticos de control (HACCP) en la industria de la carne
NB	783-97	Carnes rojas y productos derivados - Productos cárnicos no embutidos - Requisitos
NB	784-97	Carnes y productos derivados - Determinación de fósforo
NB	785-97	Carnes y productos derivados - Determinación de pH
NB	786-97	Carnes y productos derivados - Determinación de hidroxiprolina
NB	787-97	Carnes y productos derivados - Identificación de especie animal
NB	788-97	Guía para el dictamen y procedimiento de la inspección ante y post mortem
NB	789-97	Aglomerante para albañilería - Definición y especificaciones
NB	790-97	Aglomerante para albañilería - Procedimiento y método de ensayo
NB	791-97	Aglomerante para albañilería - Requisitos de comercialización
NB	792-97	Código recomendado de prácticas de higiene para la carne fresca de camélidos sudamericanos de matanza - Definiciones y requisitos
NB	793-97	Código recomendado para la inspección ante-mortem y post-mortem de camélidos sudamericanos de matanza y para el dictamen ante-mortem y post-mortem sobre camélidos sudamericanos de matanza
NB	794-97	Carne de camélidos y derivados - Clasificación de las canales de camélidos sudamericanos de matanza
NB	795-97	Ensayos en condiciones reales para la caracterización de módulos fotovoltaicos (módulos de silicio policristalino y monocristalino, módulos de potencia de 20 W a 200 W)
NB	796-97	Carne de camélidos y derivados - Cortes de la canal de camélidos sudamericanos - Clasificación
NB	797-97	Carne de camélidos y derivados - Embutidos - Definición y clasificación
NB	798-97	Carne de camélidos y derivados - Embutidos - Requisitos
NB	799-97	Carne de camélidos y derivados - Carne molida - Requisitos
NB	800-99	Principios generales del CODEX Alimentarius <b>(Correspondiente a la norma CX/PG 001)</b>
NB	801-99	Definiciones para los fines del CODEX Alimentarius <b>(Correspondiente a la norma CX/PG 002)</b>
NB	804-99	Código de prácticas de higiene para las frutas y hortalizas en conserva <b>(Correspondiente a la norma CAC/RCP 002)</b>
NB	816-99	Terminología de análisis de riesgos, relativos a la inocuidad de los alimentos <b>(Correspondiente a la norma CX/PG 003)</b>
NB	817-99	Requisitos de identificación y pureza para aditivos alimentarios - Derivados del ácido glucónico
NB	818-99	Principios de aplicación práctica para el análisis de riesgos <b>(Correspondiente a la norma CX/PG 004)</b>
NB	819-99	Lista de los límites máximos para residuos de medicamentos veterinarios <b>(Correspondiente a la norma CX/RMVA 001)</b>
NB	820-99	Código de prácticas para la regulación del uso de medicamentos veterinarios <b>(Correspondiente a la norma CX/RCP 038)</b>
NB	822-99	Muestreo para el control de residuos de medicamentos veterinarios en los alimentos <b>(Correspondiente a la norma CX/RMVA 003)</b>
NB	823-99	Muestreo para el control de residuos de medicamentos veterinarios en productos cárnicos <b>(Correspondiente a la norma CX/RMVA 003)</b>
NB	824-99	Muestreo para el control de residuos de medicamentos veterinarios en productos a base de pescado, leche y huevos <b>(Correspondiente a la norma CX/RMVA004)</b>

NB	825-99	Muestreo para el control de residuos de medicamentos veterinarios en la miel producida por insectos <b>(Correspondiente a la norma CX/ RMVA 005)</b>
NB	827:1-99	Estructura de la presentación de especificaciones para contaminantes (incluye toxinas) en los alimentos <b>(Correspondiente a la norma CX/AAC 008-1)</b>
NB	827:2-99	Lista de contaminantes (incluye toxinas) presentes en los alimentos <b>(Correspondiente a la norma CX/AAC 008-2)</b>
NB	828-99	Sistema de clasificación de alimentos <b>(Correspondiente a la norma CX/AAC 009)</b>
NB	829-99	Productos lácteos - Ensayos preliminares - Temperatura, ebullición, alcohol y alizarol <b>(Correspondiente a la norma CX/LPL 021)</b>
NB	830-99	Productos lácteos - Determinación del punto crioscópico <b>(Correspondiente a la norma CX/LPL 023)</b>
NB	832-99	Aceites y grasas - Determinación del índice de Bellier <b>(Correspondiente a la norma CAC/RM 020)</b>
NB	833-99	Aceites y grasas - Reacción de aceites semisecantes <b>(Correspondiente a la norma CAC/RM 021)</b>
NB	834-99	Aceites y grasas - Reacción del aceite de orujo de aceituna <b>(Correspondiente a la norma CAC/RM 022)</b>
NB	835-99	Aceites y grasas - Reacción del aceite de semilla de algodón <b>(Correspondiente a la norma CAC/RM 023)</b>
NB	836-99	Aceites y grasas - Reacción de jabón <b>(Correspondiente a la norma CAC/RM 027)</b>
NB	837-99	Requisitos generales de identificación y pureza para los aditivos alimentarios <b>(Correspondiente a la norma CX/AAC 011)</b>
NB	838-99	Requisitos de identificación y pureza para los aditivos alimentarios - Derivados del ácido propiónico <b>(Correspondiente a la norma CX/AAC 013)</b>
NB	839-99	Requisitos de identificación y pureza para aditivos alimentarios - Derivados del ácido sórbico <b>(Correspondiente a la norma CX/AAC 014)</b>
NB	840-99	Requisitos de identificación y pureza para aditivos alimentarios - Carótenos de algas y vegetales <b>(Correspondiente a la norma CX/AAC 015)</b>
NB	841-99	Requisitos de identificación y pureza para aditivos alimentarios - Ácido cítrico <b>(Correspondiente a la norma CX/AAC 016)</b>
NB	842-99	Requisitos de identificación y pureza para aditivos alimentarios - Extracto de cochinilla <b>(Correspondiente a la norma CX/AAC 017)</b>
NB	843-99	Requisitos de identificación y pureza para aditivos alimentarios - Curcumina <b>(Correspondiente a la norma CX/AAC 018)</b>
NB	844-99	Requisitos de identificación y pureza para aditivos alimentarios - Sales de sulfato <b>(Correspondiente a la norma CX/AAC 019)</b>
NB	845-99	Requisitos de identificación y pureza para aditivos alimentarios - Riboflamina (de Bacillus Subtilis) <b>(Correspondiente a la norma CX/AAC 020)</b>
NB	846-99	Requisitos de identificación y pureza para aditivos alimentarios - Sales de sulfito <b>(Correspondiente a la norma CX/AAC 021)</b>
NB	847-99	Requisitos de identificación y pureza para aditivos alimentarios - Talco <b>(Correspondiente a la norma CX/AAC 022)</b>
NB	848-99	Requisitos de identificación y pureza para aditivos alimentarios - Carboximetilcelulosa de sodio (Producido por hidrólisis enzimática) <b>(Correspondiente a la norma CX/AAC 023)</b>

NB	849-99	Requisitos de identificación y pureza para aditivos alimentarios - Derivados de polialcoholes <b>(Correspondiente a la norma CX/AAC 024)</b>
NB	850-97	Carne de camélidos y derivados - Productos cárnicos no embutidos - Requisitos
NB	851-97	Carne de camélidos y derivados - Charque - Requisitos
NB	852-97	Carne de camélidos y derivados - Tripas elaboradas y semielaboradas - Especificaciones de calidad
NB	853-97	Carne de camélidos y derivados - Código de buenas prácticas de elaboración del charque
NB	854-97	Carne de camélidos y derivados - Carne fresca de camélidos sudamericanos de matanza - Requisitos
NB	855-05	Código de prácticas - Principios generales de higiene de los alimentos <b>(Segunda revisión) (Correspondiente a la norma CX/RCP 001)</b>
NB	857-97	Cerveza - Determinación de sustancias inorgánicas - Hierro por colorimetría
NB	858-97	Cerveza - Determinación de sustancias inorgánicas - Cobre (Método rápido de cuprethol)
NB	859-97	Cerveza - Determinación de alcohol en cervezas "sin" alcohol y cervezas de bajo contenido alcohólico (Método de referencia)
NB	860-97	Código de prácticas de higiene para las frutas desecadas
NB	861-97	Código de prácticas de higiene para alimentos de lactantes y niños
NB	862-97	Código de prácticas de higiene para el pescado salado
NB	863-97	Etiquetado de aditivos alimentarios que se venden como tales
NB	864-97	Niveles de referencia para el metilmercurio en el pescado
NB	865-97	Niveles de referencia para el acrilonitrilo y el monómero de cloruro de vinilo en los alimentos y los materiales de envasado de alimentos
NB	866-97	Directrices generales sobre declaraciones de propiedades
NB	867-97	Etiquetado nutricional
NB	868-97	Clasificación de alimentos y piensos
NB	869-97	Plaguicidas - Métodos de muestreo para la determinación de residuos de plaguicidas
NB	870-97	Plaguicidas - Método de muestreo para la determinación de residuos de plaguicidas en productos no cárnicos
NB	871-97	Plaguicidas - Método de muestreo para la determinación de residuos de plaguicidas en productos cárnicos
NB	872-97	Plaguicidas - Parte del producto al que se aplican los límites máximos para residuos que se analizan
NB	873-97	Plaguicidas - Listado de métodos de análisis de residuos de plaguicidas
NB	874-97	Plaguicidas - Terminología utilizada en residuos de plaguicidas
NB	875-97	Directrices sobre buenas prácticas en el análisis de residuos de plaguicidas
NB	876-97	Principios de transferencia de los aditivos alimentarios en los alimentos
NB	877-97	Principios generales para el uso de aditivos alimentarios
NB	878-97	Niveles de orientación para radionucleidos en alimentos objeto de comercio internacional aplicables después de una contaminación nuclear accidental
NB	880-97	Código de prácticas de higiene para alimentos poco ácidos y alimentos poco ácidos acidificados envasados
NB	881-97	Código de prácticas de higiene para los alimentos precocinados y cocinados utilizados en los servicios de comidas para colectividades
NB	882-97	Código de prácticas de higiene para alimentos poco ácidos elaborados y envasados asépticamente
NB	883-97	Código de prácticas de higiene para los camarones

NB	884-97	Código de prácticas de higiene para el pescado congelado
NB	885-97	Código de prácticas de higiene para mariscos moluscoideos
NB	886-97	Etiquetado y declaración de propiedades de alimentos preenvasados para regímenes especiales
NB	887-97	Principios generales para la adición de nutrientes esenciales a los alimentos
NB	888-00	Tuberías y accesorios de plástico - Tubos de poli(cloruro de vinilo) (PVC) clasificados según la presión (Serie RDE ó SDR) <b>(Primera revisión)</b>
NB	889-97	Fórmula para lactantes
NB	890-97	Azúcar y derivados - Determinación de la pérdida por desecación a 105 °C durante tres (3) horas
NB	891-97	Alimentos envasados para lactantes y niños
NB	892-97	Alimentos elaborados a base de cereales para lactantes y niños
NB	893-97	Azúcar y derivados - Determinación de cenizas de conductividad
NB	894-97	Preparados complementarios
NB	895-97	Aceites y grasas - Determinación del contenido de isotiocianato de alilo
NB	896-97	Aceites y grasas - Reacción del aceite de cacahuete (maní)
NB	897-97	Aceites y grasas - Ensayo del aceite de semilla de sésamo
NB	898-97	Directrices sobre preparados alimenticios complementarios para lactantes mayores y niños pequeños
NB	899-97	Aceites y grasas - Margarina - Estimación del contenido de grasa de leche
NB	900-99	Requisitos de identificación y pureza para los aditivos alimentarios – Maltitol y jarabe de maltitol <b>(Correspondiente a la norma CX/AAC 025)</b>
NB	901-99	Requisitos de identificación y pureza para los aditivos alimentarios - Preparación de soluciones analíticas <b>(Correspondiente a la norma CX/AAC 026)</b>
NB	902-99	Determinación de residuos de plaguicidas clorados en las materias grasas (Método de cromatografía con detector de captura de electrones) <b>(Correspondiente a la norma CX/RP 012)</b>
NB	903-99	Determinación de residuos de plaguicidas órgano clorados en aguas de vertidos industriales (Método de cromatografía de gases) <b>(Correspondiente a la norma CX/RP 013)</b>
NB	904-00	Carne y derivados - Inspección sanitaria ante y post mortem para aves
NB	905-99	Carne y derivados - Carne de aves - Requisitos microbiológicos
NB	906-00	Carne y derivados - Carne de aves – Requisitos de la carne molida
NB	907-00	Agricultura ecológica - Norma básica
NB	912-00	Productos lácteos - Mantequilla - Determinación de la acidez
NB	913-00	Productos lácteos - Determinación de antibióticos
NB	914-00	Productos lácteos - Recuento de células somáticas
NB	915-00	Código de prácticas para el pescado en conserva <b>(Correspondiente a la norma CAC/RCP-10)</b>
NB	916-00	Código de prácticas para el pescado ahumado <b>(Correspondiente a la norma CAC/RCP-25)</b>
NB	917-00	Código de prácticas para el pescado picado preparado por separación mecánica <b>(Correspondiente a la norma CAC/RCP-27)</b>
NB	918-00	Código de prácticas de higiene para el coco desecado <b>(Correspondiente a la norma CAC/RCP-04)</b>
NB	919-00	Código de prácticas de higiene para productos de huevo <b>(Correspondiente a la norma CAC/RCP-15)</b>
NB	920-00	Principios para la inspección y certificación de importaciones y exportaciones de alimentos <b>(Correspondiente a la norma CAC/GL-20)</b>
NB	921-97	Aceites y grasas - Margarina - Determinación del contenido de grasa

NB	922-97	Aceites y grasas - Margarina - Determinación del contenido de agua mediante pérdida de masa al secarla
NB	923-97	Listas de referencia de sales minerales y compuestos vitamínicos para uso en alimentos para lactantes y niños
NB	924-97	Preparados dietéticos para regímenes de control de peso
NB	925-97	Regímenes especiales pobres en sodio (incluso los sucedáneos de la sal)
NB	926-97	Alimentos exentos de gluten
NB	927-97	Etiquetado y la declaración de propiedades de los alimentos para fines medicinales especiales
NB	928-97	Manteca de cacao - Requisitos
NB	929-97	Chocolate - Requisitos
NB	930-97	Cacao en polvo y mezclas secas de cacao - Requisitos
NB	931-97	Cacao sin cáscara ni germen, cacao en pasta, torta del prensado de cacao y polvillo de cacao (finos de cacao) - Requisitos
NB	932-97	Chocolate compuesto y relleno - Requisitos
NB	933-97	Dulce de manteca de cacao - Requisitos
NB	936-97	Código de prácticas de higiene para la leche en polvo
NB	937-97	Requisitos generales para aromatizantes naturales
NB	938-97	Inventario de coadyuvantes de elaboración
NB	939-97	Sistema para la descripción de las canales de las especies bovina y porcina y descripción de los métodos de corte de unidades de carne de vacuno mayor, ternera, cordero y carnero y porcina que circulan en el comercio
NB	940-97	Código de prácticas de higiene para el pescado fresco de agua dulce
NB	941-97	Código de prácticas de higiene para las frutas y hortalizas deshidratadas, incluido los hongos comestibles
NB	942-99	Granos de cacao - Clasificación y requisitos <b>(Primera revisión)</b> <b>(Correspondiente a la norma CX/PC 001)</b>
NB	943-97	Muestreo del cacao en grano
NB	944-97	Código de prácticas de higiene para el cacao en grano y sus derivados
NB	945-97	Método de ensayo - Prueba del corte en granos de cacao
NB	946-97	Código de prácticas de higiene para especias y plantas aromáticas desecadas
NB	948-98	Ensayos para la medición de la capacidad y eficiencia de almacenamiento en acumuladores eléctricos plomo-ácido para usos fotovoltaicos
NB	961-98	Código recomendado de prácticas y criterios técnicos para la esquila de ganado camélido
NB	962-98	Código recomendado de prácticas y criterios técnicos para el acopio de fibra de esquila
NB	963-98	Código recomendado de prácticas y criterios técnicos para el proceso de descerchado y clasificación de la fibra de camélido
NB	964-98	Fibra de camélido - Clasificación y especificaciones de finura
NB	965-98	Fibra de camélido - Método de acondicionamiento de la fibra para ensayos
NB	966-98	Fibra de camélido - Ensayo para determinar la humedad por secado en estufa
NB	967-98	Fibra de camélido - Método para la determinación de la longitud de mecha en fibra grasienta
NB	968-98	Fibra de camélido - Ensayo para determinar el diámetro medio (finura) mediante el microscopio de proyección

NB	969-98	Fibra de camélido - Método de muestreo de fibra bruta de camélido por extracción mediante un calador, para determinar el porcentaje de fibra limpia existente
NB	970-98	Fibra de camélido - Lista de recuperación de la humedad comercial
NB	971-98	Fibra de camélido - Ensayo para determinar la materia vegetal e impurezas insolubles en álcali en la fibra lavada
NB	972-98	Fibra de camélido - Ensayo para determinar el contenido de materias extraíbles por disolventes en fibra secada en estufa
NB	973-98	Fibra de camélidos - Ensayo para determinar el contenido de fibra limpia en fibra bruta
NB	974-98	Fibra de camélidos - Ensayo para determinar la longitud de las fibras en la cinta (top) de fibra, mediante un clasificador a peines manual
NB	975-98	Fibra de camélidos - Determinación de regularidad de cintas peinadas
NB	976-98	Fibra de camélidos - Ensayo para determinar el número y tamaño de las motas y materias vegetales y el número de fibras coloreadas, presentes en la cinta (top)
NB	977-98	Fibra de camélidos - Indicación del sentido de torsión de los hilados textiles y productos conexos
NB	978-98	Fibra de camélidos - Ensayo de tracción de hilos individuales
NB	979-98	Fibra de camélido - Sistema de numeración de los hilados
NB	980-98	Fibra de camélido - Ensayo para determinar el diámetro medio (finura) mediante el aparato "Air-flow"
NB	981-98	Fibra de camélido - Ensayo para determinar el porcentaje de fibras meduladas mediante el microscopio de proyección
NB	982-98	Código recomendado de prácticas de beneficio y faenado de camélidos sudamericanos domésticos - Obtención de piel fresca
NB	983-98	Cuero y piel de camélido - Preparación de la piel de camélido sudamericano doméstico para la conservación - Recortado de la piel
NB	984-99	Código recomendado de prácticas para la conservación y preservación por salado de piel de camélido sudamericano doméstico - Requisitos mínimos para pieles conservadas y preservadas por salazón
NB	985-99	Cuero y piel de camélidos - Sal común para la conservación de pieles - Requisitos
NB	986-99	Código recomendado de prácticas para el depilado químico por embadurnado de piel de camélido sudamericano doméstico
NB	987-99	Cuero y piel de camélidos - Nomenclatura de piel y cuero de camélidos sudamericanos domésticos
NB	988-99	Cuero y piel de camélidos - Definición de defectos
NB	989-99	Cuero y piel de camélidos - Cualidades y requisitos de calidad para la piel de camélidos sudamericanos domésticos - Definiciones y conceptos
NB	990-99	Sistema de sellos aduaneros - Requisitos técnicos básicos <b>(Correspondiente a la norma ISO 6205:1998)</b>
NB	991-99	Elementos prefabricados de hormigón - Losas huecas de hormigón pretensado - Requisitos y métodos de ensayo
NB	992-99	Cacao y productos derivados - Determinación de la grasa cruda (Soxhlet) <b>(Correspondiente a la norma CX/PCC 005)</b>
NB	993-99	Grano de cacao - Determinación de la humedad (Método de rutina y de la termobalanza) <b>(Correspondiente a la norma CX/PCC 006)</b>
NB	994-99	Cacao y productos derivados - Determinación de la teobromina (Solubilidad en tetracloruro) <b>(Correspondiente a la norma CX/PCC 007)</b>
NB	995-06	Materiales de plásticos - Tapas plásticas - Especificaciones de calidad (tapas 28 mm) para envases de productos farmacéuticos y alimenticios <b>(Primera revisión)</b>



NB	996-98	Materiales de fibrocemento - Tanques de fibrocemento - Requisitos y métodos de ensayo
NB	997-05	Elementos prefabricados de hormigón - Viguetas prefabricadas de hormigón pretensado - Requisitos y métodos de ensayo <b>(Primera revisión)</b>
NB	998-06	Materiales de plásticos - Tapas plásticas - Métodos de ensayo <b>(Primera revisión)</b>
NB	1000-00	Aditivos para la construcción - Definiciones y clasificación
NB	1001-00	Aditivos para la construcción - Requisitos
NB	1002-00	Aditivos para la construcción - Muestreo
NB	1003:1-00	Aditivos para la construcción - Métodos de ensayo - Parte 1: Hormigón y mortero de referencia para ensayos
NB	1003:2-00	Aditivos para la construcción - Métodos de ensayo - Parte 2: Determinación del tiempo de fraguado
NB	1003:3-00	Aditivos para la construcción - Métodos de ensayo - Parte 3: Determinación de la exudación del hormigón
NB	1003:4-00	Aditivos para la construcción - Métodos de ensayo - Parte 4: Determinación de la absorción capilar
NB	1003:5-00	Aditivos para la construcción - Métodos de ensayo - Parte 5: Análisis infrarrojo
NB	1003:6-00	Aditivos para la construcción - Métodos de ensayo - Parte 6: Determinación del extracto seco convencional
NB	1003:7-00	Aditivos para la construcción - Métodos de ensayo - Parte 7: Determinación del contenido de cloruros solubles en agua
NB	1003:8-00	Aditivos para la construcción - Métodos de ensayo - Parte 8: Determinación del contenido de alcalinos en los aditivos
NB	1003:9-00	Aditivos para la construcción - Métodos de ensayo - Parte 9: Determinación del peso específico de los aditivos líquidos
NB	1003:10-00	Aditivos para la construcción - Métodos de ensayo - Parte 10: Determinación de la densidad aparente de los aditivos sólidos
NB	1003:11-00	Aditivos para la construcción - Métodos de ensayo - Parte 11: Determinación del pH
NB	1004-00	Aditivos para la construcción - Envasado y etiquetado
NB	1005-00	Frutas - Piña - Requisitos
NB	1006-00	Frutas - Papaya - Requisitos
NB	1007-00	Frutas - Mango - Requisitos
NB	1008-00	Frutas - Banana - Requisitos
NB	1015-00	Frutos secos - Almendra beneficiada (Amazona nuts - Brasil nuts) - Clasificación y requisitos
NB	1016-00	Frutos secos - Código de buenas prácticas de higiene para la almendra (Amazona nuts - Brasil nuts)
NB	1017-00	Frutos secos - Almendra beneficiada (Amazona nuts - Brasil nuts) - Muestreo para el control del contenido de aflatoxinas
NB	1018-00	Frutos secos - Almendra beneficiada (Amazona nuts - Brasil nuts) - Preparación de las muestras y criterios generales que deben cumplir los métodos de análisis para el control del contenido de aflatoxinas
NB	1019-00	Pinturas - Preparación de laminas para el ensayo de muestras
NB	1020-00	Pinturas - Aplicación del producto en lamina de ensayo
NB	1021-06	Pinturas arquitectónicas a base de agua - Pintura látex - Requisitos <b>(Primera revisión)</b>
NB	1022-00	Pinturas arquitectónicas al solvente - Esmalte sintético alquídico - Requisitos
NB	1023-06	Pinturas imprimantes anticorrosivas con vehículo alquídico - Requisitos <b>(Primera revisión)</b>

NB	1024-06	Pinturas para demarcación de calles y carreteras - Pintura acrílica al solvente - Requisitos <b>(Primera revisión)</b>
NB	1025-00	Pinturas - Determinación del comportamiento a la intemperie
NB	1026-00	Pinturas - Determinación de la densidad
NB	1027-00	Pinturas - Determinación de la finura de dispersión o molienda
NB	1028-00	Pinturas - Determinación de los sólidos por peso
NB	1029-00	Pinturas - Determinación del volumen de material no volátil (sólidos por volumen)
NB	1030-00	Pinturas - Determinación del brillo
NB	1031-00	Pinturas - Determinación de los tiempos de secado
NB	1032-00	Pinturas - Determinación de la viscosidad mediante el viscosímetro Stormer
NB	1033-00	Pinturas - Determinación de la viscosidad mediante el viscosímetro Brookfield
NB	1034-00	Pinturas - Determinación de la viscosidad mediante Copa Ford
NB	1035-00	Pinturas - Determinación del comportamiento en la cámara de humedad
NB	1036-00	Pinturas - Comparación del poder cubritivo de pinturas del mismo tipo y color por reflectometría (medida de la relación de contraste)
NB	1037-00	Pinturas - Determinación de la flexibilidad con el mandril cónico
NB	1038-00	Pinturas - Determinación de la dureza con el método del lápiz
NB	1039-00	Pinturas - Determinación del espesor de película seca de una pintura no-magnética aplicada sobre una superficie metálica
NB	1040-00	Pinturas - Determinación de la adherencia con el medidor de adherencia
NB	1041-00	Pinturas - Determinación del color de líquidos transparentes (escala Gardner)
NB	1042-00	Pinturas - Determinación de la resistencia a la abrasión en húmedo
NB	1043-00	Pinturas - Determinación de la adherencia con la cinta adhesiva
NB	1044-00	Pinturas - Determinación de la resistencia a agentes químicos de uso corriente
NB	1045-00	Pinturas - Determinación de la formación de piel (nata)
NB	1046-00	Pinturas - Determinación de la estabilidad de almacenamiento
NB	1047-00	Pinturas - Determinación del porcentaje del vehículo no volátil
NB	1048-00	Pinturas - Determinación de la viscosidad por el método de la burbuja
NB	1049-00	Pinturas - Determinación del contenido de pigmentos
NB	1050-00	Pinturas - Determinación del dióxido de titanio
NB	1051-00	Pinturas - Determinación del cromato de plomo
NB	1052-00	Pinturas para demarcación de calles y carreteras - Determinación de secado al tacto
NB	1053-00	Pinturas para demarcación de calles y carreteras - Determinación de la resistencia a la abrasión seca
NB	1054-00	Pinturas - Determinación del tiempo de secado durante la formación de película, por medio de un registrador mecánico
NB	1055-00	Pinturas arquitectónicas al solvente - Pintura sintética alquídica, mate y semimate - Requisitos
NB	1056-06	Instalación de sistemas fotovoltaicos hasta 5 kWp de potencia y hasta 48 V de tensión nominal - Requisitos <b>(Primera revisión)</b>
NB	1058-00	Elementos de datos y formatos de intercambio - Intercambio de información - Representación de fechas y horas <b>(Correspondiente a la norma ISO 8601:1988)</b>
NB	1059-00	Envases y embalajes de papel y cartón - Cajas de cartón corrugado - Requisitos
NB	1060-00	Postes de hormigón pretensado para líneas aéreas de energía y comunicación - Requisitos y métodos de ensayo

NB	1061-00	Plásticos - Preformas de polietileno tereftalato (PET) para botellas - Requisitos
NB	1062-00	Muestreo - Planes de muestreo para alimentos envasados (NCA 6,5)
NB	1063-00	Códigos para la representación de monedas y tipos de fondos <b>(Correspondiente a la norma ISO 4217:1990)</b>
NB	1064-00	Envases y embalajes de papel y cartón - Cajas de cartón corrugado - Determinación de la resistencia a la compresión vertical (prueba de la columna corta)
NB	1065-00	Código de prácticas de higiene para los productos pesqueros rebozados y/o empanados y congelados <b>(Correspondiente a la norma CAC/RCP 35 - 1985)</b>
NB	1066-00	Código de prácticas de higiene para el maní (cacahuete) <b>(Correspondiente a la norma CAC/RCP 22 - 1979)</b>
NB	1067-00	Código de prácticas de higiene para las nueces producidas por árboles <b>(Correspondiente a la norma CAC/RCP 6 - 1972)</b>
NB	1068-00	Envases y embalajes de papel y cartón - Cajas de cartón corrugado - Determinación de la resistencia al aplastamiento horizontal
NB	1069-00	Tuberías plásticas de poli(cloruro de vinilo) no plastificado (PVC-U) esquemas 40 y 80 – Especificaciones y dimensiones <b>(Correspondiente a la norma ASTM D 1785-96a)</b>
NB	1070-00	Especificación para tubos y accesorios de poli(cloruro de vinilo) (PVC) para alcantarillado - Tipo PSM <b>(Correspondiente a la norma ASTM D 3034-96)</b>
NB	11001-01	Nomenclatura y numeración de las normas bolivianas <b>(Tercera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 001)</b>
NB	11003-02	Formato de las páginas primera y siguientes de las normas bolivianas <b>(Cuarta revisión)</b>
NB	11004-02	Formato de la portada, del reverso de la portada y de la contratapa de las normas bolivianas <b>(Cuarta revisión)</b>
NB	11005-03	Guía para la elaboración de actas administrativas
NB	11006-03	Guía para la elaboración y adopción de reglamentos técnicos
NB	12002-04	Interpretación de la norma NB-ISO 9001:2000 para organizaciones educativas
NB	12003-04	Interpretación de la NB-ISO 9001:2000 para organizaciones sanitarias
NB	12004-04	Sistemas de gestión de la calidad - Directrices para la mejora de los procesos en las organizaciones sanitarias
NB	12005-05	Sistema de gestión - Guía para la integración de los sistemas de gestión
NB	12006-06	Guía para la interpretación de la norma NB-ISO 9001:2000 en servicios turísticos
NB	12007-06	Guía para la interpretación de la norma NB-ISO 9001:2000 en la construcción
NB	12008-07	Sistemas de gestión de la calidad - Guía para la aplicación de la norma NB-ISO 9001:2000 en las empresas de confección
NB	15001-05	Estadística - Vocabulario y símbolos - Parte 1: Definiciones de probabilidad y de estadística general
NB	17001-01	Escritura de números <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 400)</b>
NB	18001-04	Aplicación de código de barras para la identificación de unidades comerciales - Estructura y simbología
NB	18002-06	Código de barras - Pautas para la ubicación del símbolo para artículos comerciales
NB	19002-05	Directrices generales sobre muestreo <b>(Correspondiente a la norma CAC/GL 50-2004)</b>

NB	21001-01	Vocabulario internacional de términos básicos y generales de metrología (con base en V2 de la Organización Internacional de Metrología Legal – OIML) <b>(Correspondiente a la norma COPANT 1683:2000 (con base en V2 de la Organización Internacional de Metrología Legal - OIML)) (Anula y reemplaza a la norma NB 999-95)</b>
NB	21002-02	Términos y definiciones utilizados en relación con los materiales de referencia <b>(Correspondiente a la Norma COPANT 1687:2000 y a la Guía ISO/IEC 30:1992)</b>
NB	21003-05	Contenido neto de productos envasados - Requisitos <b>(Correspondiente a la norma OIML 87:2004)</b>
NB	22001-01	Lineamientos para los convenios bi o multilaterales sobre el reconocimiento de resultados de los ensayos, aprobaciones de modelos, verificaciones (con base en D13 de la Organización Internacional de Metrología Legal - OIML) <b>(Correspondiente a la norma COPANT 1679:2000 (con base en D13 de la Organización Internacional de Metrología Legal - OIML))</b>
NB	22002-01	Calificación legal de los instrumentos de medición (con base en D3 de la Organización Internacional de Metrología Legal – OIML) <b>(Correspondiente a la norma COPANT 1680:2000 (con base en D3 de la Organización Internacional de Metrología Legal - OIML))</b>
NB	22003-01	Guía para la determinación de los intervalos de recalibración de los equipos de medición utilizados en laboratorios de ensayos (con base en D10 de la Organización Internacional de Metrología Legal - OIML) <b>(Correspondiente a la norma COPANT 1689.2000 (con base en D10 de la Organización Internacional de Metrología Legal - OIML))</b>
NB	22004-01	Campos de aplicación de los instrumentos de medición sujetos a verificación (con base en D12 de la Organización Internacional de Metrología Legal – OIML) <b>(Correspondiente a la norma COPANT 1690:2000 (con base en D12 de la Organización Internacional de Metrología Legal - OIML))</b>
NB	22005-01	Principios de supervisión metrológica (con base en D9 de la Organización Internacional de Metrología Legal - OIML) <b>(Correspondiente a la norma COPANT 1692:2000 (con base en D9 de la Organización Internacional de Metrología Legal - OIML))</b>
NB	22006-01	Evaluación de modelo y aprobación de modelo (con base en D19 de la Organización Internacional de Metrología Legal - OIML) <b>(Correspondiente a la norma COPANT 1681:2000 (con base en D19 de la Organización Internacional de Metrología Legal - OIML))</b>
NB	22007-01	Principios de selección de las características para el examen de los instrumentos de medición (con base en el documento D15 de la Organización Internacional de Metrología Legal - OIML) <b>(Correspondiente a la norma COPANT 1691:2000 (con base en el documento D15 de la Organización Internacional de Metrología Legal -OIML))</b>
NB	22008-01	Verificación inicial y posterior de los instrumentos y procesos de medición (con base en el documento D20 de la Organización Internacional de Metrología Legal -OIML) <b>(Correspondiente a la norma COPANT 1682:2000 (con base en el documento D20 de la Organización Internacional de Metrología Legal - OIML))</b>
NB	22009-02	Contenido de los certificados de los materiales de referencia <b>Correspondiente a la norma COPANT 1688:2000 y a la Guía ISO 31)</b>

NB	22010-03	Principios para el establecimiento de los esquemas de jerarquía para los instrumentos de medición <b>(Correspondiente a la norma COPANT 142-28:2002 (con base en D-5:1982 de la Organización Internacional de Metrología Legal - OIML))</b>
NB	22011-03	Principios concernientes a la selección, reconocimiento oficial, uso y conservación de los patrones de medición <b>(Correspondiente a la norma COPANT 142-29:2002 (con base en D-8:1984 de la Organización Internacional de Metrología Legal - OIML))</b>
NB	22012-05	Lineamientos del sistema de calidad para la producción de materiales de referencia <b>(Correspondiente a la norma COPANT 1693:2000 y a la Guía ISO 34:1996)</b>
NB	22013-05	Certificación de materiales de referencia principios generales y estadísticos <b>(Correspondiente a la norma COPANT 1694:2000 y a la Guía ISO 35:1989)</b>
NB	23001-02	Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático - Parte 1: Requisitos metrológicos y técnicos - Ensayos <b>(Correspondiente a la norma COPANT 1684:2000)</b>
NB	23002-02	Pesas hexagonales - Clase de exactitud ordinaria desde 100 g hasta 50 kg <b>(Correspondiente a la norma COPANT 142:32)</b>
NB	25001-06	Medidores de energía eléctrica - Terminología y definiciones
NB	25002-06	Medidores de energía eléctrica - Requisitos generales, ensayos, condiciones de ensayo y equipos de medida
NB	25003-07	Equipos de medida de la energía eléctrica (c.a.) - Medidores electromecánicos de energía activa (clases 0,5; 1 y 2) - Requisitos particulares
NB	31001-06	Agua potable - Determinación de pH - Método electrométrico <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 518-85)</b>
NB	31002-06	Agua potable - Determinación de dureza total - Método titulométrico de EDTA <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 517-85)</b>
NB	31003-07	Agua potable - Identificación y recuento de bacterias coliformes totales - Método de membrana filtrante
NB	31004-07	Agua potable - Identificación y recuento de bacterias Coliformes termotolerantes - Método de membrana filtrante
NB	31005-07	Agua potable - Identificación y recuento de <i>Escherichia coli</i> - Método de membrana filtrante
NB	32001-05	Técnicas de muestreo de alimentos para el análisis microbiológico <b>(Tercera revisión)</b>
NB	32002-02	Ensayos microbiológicos - Preparación de muestras para el análisis microbiológico de alimentos <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 654-95)</b>
NB	32003-05	Ensayos microbiológicos - Recuento total de bacterias mesófilas viables <b>(Segunda revisión)</b>
NB	32004-02	Ensayos microbiológicos - <i>Staphylococcus aureus</i> <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 656-95)</b>
NB	32005-02	Ensayos microbiológicos - Recuento de bacterias coliformes <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 657-95)</b>
NB	32006-03	Ensayos microbiológicos - Recuento de mohos y levaduras <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 658-95)</b>
NB	32007-03	Ensayos microbiológicos - Detección de <i>Salmonella</i> <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 659-95)</b>
NB	32008-05	Ensayos microbiológicos - Recuento de <i>Bacillus cereus</i> <b>(Primera revisión)</b>

NB	32009-05	Ensayos microbiológicos - Recuento de Clostridium perfringens <b>(Primera revisión)</b>
NB	32010-03	Principios para el establecimiento y la aplicación de criterios microbiológicos para los alimentos
NB	32011-03	Principios y directrices para la aplicación de la evaluación de riesgos microbiológicos
NB	32012-04	Ensayos microbiológicos - Investigación y recuento de Clostridium sulfito reductor
NB	32013-04	Ensayos microbiológicos - Bacillus cereus NMP
NB	32014-04	Ensayos Microbiológicos - Recuento de Enterobacterias
NB	32015-04	Recuento de levaduras y mohos en alimentos - Película seca rehidratable - Método petrifilm
NB	32016-04	Recuento de aerobios mesófilos en alimentos - Película seca rehidratable - Método de recuento de aeróbios mesófilos y coliformes en placa petrifilm
NB	32017-04	Recuento de aeróbios mesófilos y coliformes en leche - Película seca rehidratable - Método de recuento de aeróbios mesófilos y coliformes en placa petrifilm
NB	32018-04	Recuento de aeróbios mesófilos y coliformes en productos lácteos - Película seca rehidratable - Método de recuento de aeróbios mesófilos y coliformes en placa petrifilm
NB	32019-05	Ensayos microbiológicos - Recuento de coliformes en productos lácteos - Película seca rehidratable de alta sensibilidad (Método Petrifilm®)
NB	32020-05	Ensayos microbiológicos - Recuento de coliformes y Escherichia coli en alimentos - Película seca rehidratable (Método Petrifilm®)
NB	32021-05	Ensayos microbiológicos - Recuento de Escherichia coli confirmadas en aves de corral, carne y mariscos - Película seca rehidratable (Método Petrifilm®)
NB	32022-05	Ensayos microbiológicos - Determinación de Vibrio Cholerae
NB	32023-05	Ensayos microbiológicos - Prueba de esterilidad comercial
NB	32024-05	Ensayos microbiológicos - Vibrio parahaemolyticus - Número más probable (NMP)
NB	32025-05	Ensayos microbiológicos - Investigación de Pseudomonas aeruginosa
NB	33001-01	Leche saborizada para la alimentación complementaria escolar - Requisitos
NB	33002-03	Enriquecido lácteo en base a leche y extensores lácteos precosidos, en polvo, para la alimentación complementaria escolar - Requisitos <b>(Segunda revisión)</b>
NB	33003-04	Bebidas lácteas fermentadas - Requisitos <b>(Primera revisión)</b>
NB	33004-02	Bebidas lácteas fermentadas para la alimentación complementaria escolar - Requisitos
NB	33005-02	Productos lácteos - Quesos - Clasificación <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 478-86)</b>
NB	33006-02	Productos lácteos - Quesos - Determinación de humedad <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 479-86)</b>
NB	33007-02	Productos lácteos - Quesos - Determinación de grasa <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 480-86)</b>
NB	33008-03	Productos lácteos - Queso mozzarella - Requisitos
NB	33009-03	Productos lácteos - Queso fresco - Requisitos
NB	33010-06	Productos lácteos - Leche en polvo - Requisitos <b>(Tercera revisión)</b>
NB	33011-04	Productos lácteos - Quesos - Determinación del contenido de sal (ión cloruro)
NB	33012-03	Productos lácteos - Mantequilla - Requisitos <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a las normas NB 369-80 y NB 911-99)</b>

NB	33013-04	Productos lácteos - Leche cruda y fresca - Requisitos <b>(Anula y reemplaza la NB 273-98)</b>
NB	33014-04	Productos lácteos - Mantequilla - Determinación del contenido de sal (ión cloruro)
NB	33015-06	Código de prácticas de higiene para la leche y los productos lácteos
NB	33016-06	Productos lácteos - Yogur - Requisitos <b>(Tercera revisión)</b>
NB	33017-06	Productos lácteos - Yogur - Determinación de la materia grasa
NB	33018-06	Productos lácteos - Yogur - Determinación de sólidos totales
NB	33019-07	Productos lácteos - Quesos - Código de prácticas
NB	33020-07	Productos lácteos - Determinación de proteínas <b>(Segunda revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 232-99)</b>
NB	34001-06	Aceites y grasas - Aceite crudo de soya - Requisitos <b>(Segunda revisión)</b>
NB	34002-05	Aceites y grasas - Margarina - Requisitos <b>(Segunda revisión)</b>
NB	34003-06	Aceites y grasas - Determinación del índice de refracción <b>(Segunda revisión)</b>
NB	34004-07	Aceites y grasas - Determinación de la acidez <b>(Tercera revisión)</b>
NB	34005-06	Aceites y grasas - Determinación del índice de saponificación <b>(Segunda revisión).</b>
NB	34006-06	Aceites y grasas - Determinación del índice de yodo - Método de Wijs <b>(Segunda revisión)</b>
NB	34007-06	Aceites y grasas - Determinación de la materia Insaponificable <b>(Segunda Revisión)</b>
NB	34008-06	Aceites y grasas - Determinación del índice de peróxido <b>(Segunda Revisión)</b>
NB	34009-06	Aceites y grasas - Prueba de rancidez - Ensayo de Kreis <b>(Segunda Revisión)</b>
NB	34010-06	Aceites y grasas - Determinación de la humedad y materias volátiles <b>(Segunda revisión)</b>
NB	34011-06	Aceites y grasas - Definiciones y clasificación <b>(Segunda revisión)</b>
NB	34012-06	Aceites y grasas - Toma de muestras <b>(Segunda revisión)</b>
NB	34013-04	Aceites y grasas - Mantecas hidrogenadas comestibles - Requisitos <b>(Tercera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 446-00)</b>
NB	34014-04	Aceites y grasas - Manteca de cerdo - Requisitos <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 447-81)</b>
NB	34015-04	Aceites y grasas - Mantecas compuestas comestibles - Requisitos <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 448-81)</b>
NB	34016-04	Aceites y grasas - Cebo comestible - Requisitos <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 449-81)</b>
NB	34020-03	Aceites y grasas - Determinación del contenido de jabón <b>(Segunda revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 452-97)</b>
NB	34021-07	Aceites y grasas - Determinación de la densidad relativa a 20 °C <b>(Primera revisión)</b>
NB	34022-07	Aceites y grasas - Determinación de fósforo <b>(Primera revisión)</b>
NB	34023-04	Aceites y grasas - Determinación de la prueba de frío
NB	34024-04	Aceites y grasas - Determinación del color
NB	34025:1-04	Aceites y grasas - Determinación de impurezas insolubles - Parte 1: Cuantitativa <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 450-81)</b>
NB	34025:2-04	Aceites y grasas - Determinación de impurezas insolubles - Parte 2: Cualitativa <b>(Primera revisión)</b>
NB	34026-04	Aceites y grasas - Determinación del contenido de níquel <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 451-81)</b>
NB	34027-04	Aceites y grasas - Determinación del punto de fusión Willey

NB	34028-05	Aceites y grasas - Determinación del contenido de grasa - Lípidos
NB	34030-04	Aceites y grasas - Determinación de la composición de ácidos grasos por cromatografía de gases
NB	34031-04	Aceites y grasas - Determinación de ceras cuantitativas
NB	34032-04	Aceites y grasas - Determinación de flash point
NB	34033-04	Aceites y grasas - Determinación del contenido de cloruro de sodio en margarinas <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 831-99)</b>
NB	34034:1-05	Aceites y grasas - Determinación de la estabilidad - Método oxido gráfico
NB	34034:2-05	Aceites y grasas - Determinación de la estabilidad - Método rancimat
NB	34035:1-04	Aceites y grasas - Determinación de clorofila - Parte 1: Método espectrofotométrico <b>(Primera revisión)</b>
NB	34035:2-04	Aceites y grasas - Determinación de clorofila - Parte 2: Método calorimétrico <b>(Primera revisión)</b>
NB	34036-04	Aceites y grasas - Determinación de hidrocarburos
NB	34037-04	Aceites y grasas - Determinación del contenido de grasa sólida (SFC) - Método instrumental
NB	34038-04	Aceites y grasas - Determinación de anisidina
NB	34039-04	Aceites y grasas - Determinación del punto de goteo
NB	34040-05	Aceites y grasas - Extracción de ésteres metálicos de la cadena de sorga
NB	34041-04	Aceites y grasas - Determinación del pH
NB	34042-04	Aceites y grasas - Determinación del contenido de sedimento
NB	34043-04	Aceites y grasas - Determinación del contenido de hierro
NB	34044-04	Aceites y grasas - Determinación de vitamina A en aceites comestibles y alimentos - Método por cromatografía líquida de alta resolución
NB	34045-05	Aceites y grasas - Determinación de vitamina A como retinol en aceites comestibles por cromatografía líquida de alta eficiencia (HPLC)
NB	34046-05	Aceites y grasas - Análisis sensorial - Metodología
NB	34047-05	Aceites y grasas - Análisis sensorial - Presentación y preparación de muestras
NB	34048-05	Aceites y grasas - Análisis sensorial - Clasificación de aceites refinados
NB	34049-05	Aceites y grasas - Análisis sensorial - Copa para la degustación de aceites comestibles
NB	34050-06	Aceites y grasas - Manteca hidrogenada comestible en fase acuosa - Requisitos
NB	34051-06	Aceites y grasas - Aceite crudo de girasol - Requisitos
NB	36001-02	Conservas de vegetales - Determinación de la densidad relativa <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 453-81)</b>
NB	36002-02	Conservas de vegetales - Determinación de la acidez <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 454-81)</b>
NB	36003-02	Conservas de vegetales - Determinación de los sólidos solubles <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 455-81)</b>
NB	36004-02	Conservas de vegetales - Determinación de sólidos insolubles <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 456-81)</b>
NB	36005-02	Conservas de vegetales - Determinación de ácido ascórbico <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 457-81)</b>
NB	36006-04	Determinación de Vitamina C en jugos naturales y preparados - Método de titulación 2,6 dicloroindofenol
NB	36007-05	Zumos (Jugos), néctares de fruta y bebidas elaboradas en base a frutas - Definiciones



NB	36010-06	Código de prácticas para la prevención y la reducción de la contaminación por patulina del zumo (jugo) de manzana e ingredientes de zumo (jugo) de manzana en otras bebidas <b>(Correspondiente a la norma CODEX CAC/RCP 50:2003)</b>
NB	36011-07	Zumos de frutas y hortalizas - Determinación del índice de formol
NB	37001-04	Código de prácticas para reducir la aflatoxina B <sub>1</sub> presente en las materias primas y piensos suplementarios para animales productores de leche <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 802-99)</b>
NB	37002-05	Contaminantes y toxinas presentes en los alimentos - Generalidades <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza las normas NB 803-99, NB 821-99 y NB 826-99)</b>
NB	37003-06	Sistema internacional de numeración de aditivos alimentarios - SIN <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza la NB 879-97)</b>
NB	37004-06	Código de prácticas para el tratamiento de los alimentos por irradiación <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 934-97)</b>
NB	37005-06	Alimentos irradiados - Requisitos <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 935-97)</b>
NB	37007-06	Antioxidantes - Titulación de ácido ascórbico e isómeros con solución de yodo.
NB	37008-06	Antioxidantes - Titulación de ácido ascórbico e isómeros con solución de yodo en presencia de polisorbato 80
NB	37009-06	Antioxidantes - Identificación de ácido ascórbico por reducción con solución de Fehling
NB	37010-06	Antioxidantes - Identificación de ácido ascórbico por reducción con bicarbonato de sodio y sulfato ferroso.
NB	37011-06	Antioxidantes - Determinación de butil-hidroxianisol (BHA)
NB	38001-02	Azúcar - Determinación de cenizas sulfatadas <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 487-84)</b>
NB	38002-02	Azúcar - Determinación de la humedad <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 488-84)</b>
NB	38007-04	Caramelos - Requisitos
NB	38008-04	Caramelos - Determinación de materias extrañas
NB	38009-04	Goma base, goma de mascar y caramelos - Determinación de la humedad
NB	38010-04	Caramelos - Determinación del contenido de azúcares reductores y sacarosa
NB	38011-04	Gomas base para elaborar goma de mascar - Requisitos
NB	38014-04	Caramelos - Determinación de la pérdida por rozamiento
NB	38017-06	Azúcar - Definiciones
NB	38018-07	Azúcar - Toma de muestras <b>(Anula y reemplaza a la norma NB 482-83)</b>
NB	38023-06	Miel - Requisitos
NB	38024-06	Miel - Muestreo
NB	38025-06	Miel - Determinación de cenizas
NB	38026-06	Miel - Determinación de la acidez libre
NB	38027-06	Miel - Determinación de humedad
NB	38028-06	Miel - Determinación de pH
NB	38029-06	Miel - Determinación de sólidos insolubles en agua
NB	38030-06	Miel - Determinación de dextrinas totales
NB	38031-06	Miel - Determinación de hidroximetilfurfural
NB	38032-06	Miel - Determinación de la actividad diastásica

NB	38033-06	Miel - Determinación de azúcares reductores - Método de Fehling - Causse - Bonnans
NB	38034-06	Miel - Determinación de la densidad relativa
NB	38035-06	Miel - Determinación del color
NB	38036-06	Miel - Determinación de la conductividad eléctrica
NB	38037-06	Miel - Determinación cualitativa de las maltodextrinas
NB	38038-06	Miel - Buenas prácticas de higiene y procesamiento
NB	39001-06	Harina y derivados - Pastas alimenticias - Fideos - Requisitos <b>(Segunda revisión)</b>
NB	39002:1-02	Harina y derivados - Pastas alimenticias o fideos - Parte 1: Prueba de cocción <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la NB 579-90)</b>
NB	39002:2-02	Harina y derivados - Pastas alimenticias o fideos - Parte 2: Determinación del grado de desintegración <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la NB 579-90)</b>
NB	39002:3-02	Harina y derivados - Pastas alimenticias o fideos - Parte 3: Determinación del volumen y de la capacidad de absorción de agua <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 579-90)</b>
NB	39002:4-02	Harina y derivados - Pastas alimenticias o fideos - Parte 4: Determinación del contenido neto <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 579-90)</b>
NB	39003-02	Harina y derivados - Pastas alimenticias o fideos - Prueba visual y sensorial <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 580-90)</b>
NB	39004-02	Harina y derivados - Pastas alimenticias o fideos - Determinación del colesterol <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 283-78)</b>
NB	39005-02	Harina y derivados - Pastas alimenticias o fideos - Reacción de Eber <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 282-78)</b>
NB	39006-02	Harina y derivados - Pastas alimenticias o fideos - Determinación de la acidez titulable <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 581-90)</b>
NB	39007-02	Harina y derivados - Pan - Requisitos
NB	39008-05	Harina y derivados - Galletas - Requisitos <b>(Primera revisión)</b>
NB	39011-02	Harinas de origen vegetal - Determinación del almidón <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 108-75)</b>
NB	39012-02	Harinas de origen vegetal - Determinación del tamaño de las partículas o granulometría <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 109-75)</b>
NB	39013-03	Harina de trigo - Método instrumental - Determinación de sodio
NB	39014-03	Harina de trigo - Método instrumental - Determinación de potasio
NB	39015-03	Harina de trigo - Método instrumental - Determinación de calcio
NB	39016-03	Harina de trigo - Método instrumental - Determinación de magnesio
NB	39017-03	Harina de trigo - Método instrumental - Determinación de hierro
NB	39018-03	Harina de trigo - Método instrumental - Determinación de manganeso
NB	39019-03	Harina de trigo - Método instrumental - Determinación de cobre
NB	39020-04	Harinas - Azúcares reductores y no reductores - Método titrimétrico
NB	39021-06	Harina y derivados - Mezclas a base de harina de trigo para panificación, galletería, fideos y repostería - Requisitos
NB	39022-06	Harina y derivados - Determinación de $\beta$ -caroteno en pastas alimenticias
NB	43001-05	Ampollas de vidrio con estrangulación para uso medicinal <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 385-80)</b>
NB	43002-06	Envases de vidrio - Determinación de la resistencia química <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 387-80)</b>

NB	48001-07	Embalajes plásticos - Guía para embalajes plásticos
NB	54001-05	Etiquetado de los medicamentos para uso humano
NB	55001-05	Símbolos gráficos - Colores, señales y carteles de seguridad - Parte 1: Principios de diseño de las señales de seguridad en los lugares de trabajo <b>(Anula y reemplaza a las normas NB 035-73 y NB 036-73)</b>
NB	56001:1-03	Seguridad de los juguetes - Parte 1: Propiedades generales, mecánicas y físicas <b>(Correspondiente a la norma MERCOSUR NM 300-1:2002)</b>
NB	56001:2-03	Seguridad de los juguetes - Parte 2: Inflamabilidad <b>(Correspondiente a la norma COPANT 1657-2:1997)</b>
NB	56001:3-03	Seguridad de los juguetes - Parte 3: Migración de ciertos elementos <b>(Correspondiente a la norma COPANT 1657-3:1999)</b>
NB	56001:4-03	Seguridad de los juguetes - Parte 4: Juegos de experimentos químicos y actividades relacionadas <b>(Correspondiente a la norma COPANT 1657-4:1999)</b>
NB	56001:5-03	Seguridad de los juguetes - Parte 5: Juegos químicos distintos de los juegos de experimentos <b>(Correspondiente a la norma COPANT 1657-5:1999)</b>
NB	56001:6-03	Seguridad de los juguetes - Parte 6: Símbolo gráfico para el etiquetado de advertencia sobre la edad <b>(Correspondiente a la norma COPANT 1657-6:1999)</b>
NB	56001:7-03	Seguridad de los juguetes - Parte 7: Seguridad de los juguetes eléctricos <b>(Correspondiente a la norma COPANT 1657-7:2000)</b>
NB	56002-06	Bicicletas - Requisitos de seguridad de bicicletas de uso infantil <b>(Correspondiente a la norma MERCOSUR NM 301:2002)</b>
NB	56003-07	Sector de la pirotecnia - Recomendaciones básicas en prevención de riesgos laborales
NB	56004-07	Plan de emergencia contra incendios
NB	57001-05	Vehículos cisterna para el transporte terrestre de combustibles líquidos e inflamables - Requisitos de construcción, calibración, inspección y operación
NB	58001-07	Detectores de incendio - Guía para la detección de incendios en centros de trabajo
NB	58002-07	Extintores contra incendios - Disposiciones generales
NB	58003-07	Iluminación alterna - Requisitos
NB	58004-07	Extinción de incendios de edificaciones - Sistema fijo de extinción con agua con medio de impulsión propio
NB	58005-07	Criterios para determinar la resistencia al fuego de materiales constitutivos de los edificios y de la carga ponderada de fuego ( $Q_p$ ) en entresijos
NB	59001-05	Instalaciones - Batería de garrafas de GLP
NB	62001-04	Calidad de aire - Vocabulario, abreviaturas y clasificación
NB	62002-06	Calidad de aire - Emisiones de fuentes móviles - Generalidades, clasificación y límites <b>(Primera revisión)</b>
NB	62003-06	Calidad del aire - Evaluación de gases de escape de fuentes móviles con sistema de encendido por chispa - Método de ensayo en marcha mínima (Ralentí) y velocidad crucero v especificaciones para los equipos empleados en esta evaluación máximos permisibles <b>(Primera revisión)</b>
NB	62004-06	Calidad del aire - Procedimiento de medición y características de los equipos de flujo parcial necesarios para evaluar las emisiones de humo generadas por las fuentes móviles con sistema de encendido por compresión (ciclo diesel) - Método de aceleración libre <b>(Primera revisión)</b>

NB	62005-05	Calidad del aire - Ruido ambiental - Vocabulario
NB	62006-05	Calidad del aire - Emisiones de fuentes fijas - Determinación de niveles de presión sonora - Equipo de medición
NB	62008-05	Calidad del aire - Emisiones de fuentes fijas - Generalidades, unidades de medida y factores de conversión
NB	62009-05	Calidad del aire - Emisiones de fuentes fijas - Muestreo para la determinación de concentraciones de gases de combustión en chimeneas
NB	62010-05	Calidad del aire - Emisiones de fuentes fijas - Consideraciones de la medición de SO <sub>2</sub> , NO, NO <sub>2</sub> (NO <sub>x</sub> ), CO y O <sub>2</sub> - Método de la celda electroquímica - Características del equipo de medición
NB	64002-05	Calidad del agua - Muestreo de efluentes industriales
NB	64003-05	Calidad del agua - Determinación del pH en efluentes industriales - Método del electrodo de vidrio
NB	64004-05	Calidad del agua - Determinación de sólidos filtrables en efluentes industriales - Método gravimétrico
NB	64005-05	Calidad del agua - Determinación de sólidos suspendidos en efluentes industriales - Método gravimétrico
NB	64006-05	Calidad del agua - Determinación del residuo total (sólidos totales) en efluentes industriales - Método gravimétrico
NB	64007-05	Calidad del agua - Medición del caudal en efluentes industriales por método de canaletas y vertederos
NB	64008-05	Calidad del agua - Determinación del cromo trivalente, hexavalente y total empleando APDC y alúmina para la separación de especies - Método de cuantificación espectrometría de llama y con horno de grafito
NB	64009-05	Calidad del agua - Determinación de la demanda química de oxígeno (DQO) en efluentes industriales - Métodos de reflujo abierto y de reflujo cerrado
NB	64010-05	Calidad del agua - Determinación de aceites y grasas en efluentes industriales - Método gravimétrico
NB	64011-05	Calidad del agua - Determinación de la demanda bioquímica de oxígeno en efluentes industriales - determinación del OD empleando oxímetro
NB	69001-01	Residuos sólidos generados en servicios de salud - Terminología
NB	69002-01	Residuos sólidos generados en servicios de salud - Caracterización
NB	69003-01	Residuos sólidos generados en servicios de salud - Almacenamiento
NB	69004-01	Residuos sólidos generados en servicios de salud - Recolección
NB	69005-01	Residuos sólidos generados en servicios de salud - Tratamiento
NB	69006-01	Residuos sólidos generados en servicios de salud - Disposición final
NB	69007-01	Residuos sólidos generados en servicios de salud - Manejo de residuos Clase B (subclase B-2)
NB	69010-05	Residuos sólidos industriales peligrosos - Condiciones del área de almacenamiento temporal
NB	69011-05	Residuos sólidos peligrosos - Manipulación y almacenamiento temporal de residuos peligrosos
NB	73001-02	Gases comprimidos – Oxígeno medicinal - Clasificación, requisitos de calidad y métodos de muestreo y análisis
NB	73002-02	Gases comprimidos - Gases para uso industrial, uso médico y uso especial - Sistema SI - Unidades de uso normal
NB	73003-02	Gases comprimidos - Cilindros de gas para uso médico y para esterilización - Marcas de identificación del contenido y de los riesgos inherentes
NB	73004-02	Buenas prácticas de manufactura para el oxígeno medicinal

NB	73006-04	Cilindros para gases medicinales - Colores de seguridad para la identificación de su contenido
NB	73007-04	Cilindros para gases industriales y alimentarios - Colores de seguridad para la identificación de su contenido
NB	73008-04	Cilindros de acero - Parte 1: Revisión periódica
NB	75001-05	Aceites esenciales - Nomenclatura
NB	75002-05	Aceites esenciales - Muestreo - Toma de muestras
NB	75003-05	Aceites esenciales - Preparación de muestras de ensayo
NB	75004-05	Aceites esenciales - Determinación de la miscibilidad en etanol
NB	75005-05	Aceites esenciales - Determinación de la densidad relativa a 20 °C - Método de referencia
NB	75006-05	Aceites esenciales - Determinación del índice de acidez
NB	75007-05	Aceites esenciales - Determinación del índice de refracción
NB	75008-05	Aceites esenciales - Determinación del poder rotatorio
NB	75009-05	Aceites esenciales - Determinación del punto de congelación
NB	75010-05	Aceites esenciales - Determinación del residuo de evaporación
NB	75011-05	Aceites esenciales - Cromatografía en fase gaseosa - Método general para columnas capilares
NB	75012-05	Aceites esenciales - Determinación del contenido de fenoles
NB	75013-05	Aceites esenciales - Determinación del índice de ester y del contenido de esteres
NB	75014-05	Aceites esenciales - Determinación del contenido en grupos carbonilo por el método del cloruro de hidroxilamonio (clorhidrato de hidroxilamina)
NB	75015-05	Aceites esenciales - Determinación del valor CD por espectrofotometría ultravioleta
NB	75016-05	Aceites esenciales - Determinación del índice de carbonilo, método de la hidroxilamina libre
NB	75017-05	Aceites esenciales - Vocabulario
NB	75018-05	Aceites esenciales - Reglas generales de envase
NB	75019-05	Aceites esenciales - Determinación del contenido en 1,8-cineol (eucaliptol)
NB	75020-06	Aceites esenciales - Determinación de color
NB	75021-06	Aceites esenciales - Reglas generales de etiquetado y marcado
NB	75022-06	Aceites esenciales - Aceite de molle - Requisitos
NB	81001-06	Reguladores o controladores de carga para sistemas fotovoltaicos - Requisitos
NB	81002-06	Convertidores de voltaje de corriente continua para sistemas fotovoltaicos - Requisitos
NB	81003-06	Luminarias para sistemas fotovoltaicos - Requisitos
NB	81004-06	Inversores para sistemas fotovoltaicos - Requisitos
NB	85001-05	Camión cisterna para transporte de GLP por vía terrestre
NB	87001-06	Eficiencia energética - Lámparas incandescentes - Especificaciones y etiquetado
NB	87002-06	Eficiencia energética - Lámparas fluorescentes compactas, circulares y tubulares - Especificaciones y etiquetado
NB	92003-07	Fibras e hilados - Campanas y fustes de fibras animales (sombreros) - Definiciones
NB	95001-07	Etiquetado para prendas de vestir y otros productos textiles
NB	96001-07	Confecciones - Prendas de vestir - Requisitos generales
NB	96002-07	Directriz para la preparación, marcado y medición de tela y de prendas
NB	96003-07	Confecciones -Tipos de puntadas - Generalidades
NB	96004-07	Confecciones - Pantalones - Requisitos generales para pantalones y pantalones cortos

NB 96005-07	Confecciones - Camisas - Requisitos para camisas de manga larga y/o corta
NB 101001-03	Maderas - Glosario de términos <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 057-73)</b>
NB 101002-04	Maderas - Recolección y selección de muestras <b>(Anula y reemplaza a la norma NB 058-73)</b>
NB 101003-05	Nomenclatura de maderas comerciales <b>(Segunda revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 091-95)</b>
NB 101004-04	Maderas - Acondicionamiento de maderas destinadas a ensayos físicos y mecánicos <b>(Anula y reemplaza a la norma NB 092-74)</b>
NB 101005-06	Maderas - Método para determinar la humedad <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 127-75)</b>
NB 101006-05	Maderas - Método para determinar el peso específico aparente <b>(Primera revisión) (Anula a la norma NB 147-76)</b>
NB 101007-06	Maderas - Método para la medición y cubicación de maderas en bruto (rollo), aserradas y laminadas <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 093-74)</b>
NB 101008-06	Maderas - Definición de defectos y criterios de evaluación <b>(Segunda revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 125-95)</b>
NB 101009-06	Maderas - Glosario de piezas de madera <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 124-75)</b>
NB 106001:1-05	Madera aserrada - Terminología - Parte 1: Términos generales comunes
NB 106001:2-05	Madera aserrada y madera en rollo - Parte 2: Términos generales relativos a la madera en rollo
NB 106001:3-05	Madera aserrada - Terminología - Parte 3: Términos relativos a la madera aserrada
NB 106001:4-05	Madera aserrada - Terminología - Parte 4: Términos relativos al contenido de humedad
NB 106001:5-05	Madera aserrada - Terminología - Parte 5: Términos relativos a las dimensiones de la madera en rollo
NB 106001:6-05	Madera aserrada - Terminología - Parte 6: Términos relativos a las dimensiones de la madera aserrada
NB 106001:7-05	Madera aserrada - Terminología - Parte 7: Términos relativos a la estructura anatómica de la madera
NB 106001:8-05	Madera aserrada - Terminología - Parte 8: Términos relativos a las singularidades de la madera en rollo
NB 106001:9-05	Madera aserrada - Terminología - Parte 9: Términos relativos a las singularidades de la madera aserrada
NB 106001:10-05	Madera aserrada - Terminología - Parte 10: Términos relativos a los hongos cromógenos y a otros ataques por hongos.
NB 106001:11-05	Madera aserrada - Terminología - Parte 11: Términos relativos a las degradaciones originadas por los insectos.
NB 106001:12-05	Madera aserrada - Terminología - Parte 12: Términos complementarios de la madera aserrada.
NB 106001:13-05	Madera aserrada - Terminología - Parte 13: Términos complementarios de la madera en rollo.
NB 111001-03	Dibujo técnico - Métodos de proyección - Parte 1: Generalidades <b>(Anula y reemplaza a la norma NB 139-76)</b>
NB 111002-03	Dibujo técnico - Métodos de proyección - Parte 2: Representaciones ortogonales <b>(Anula y reemplaza a la norma NB 139-76)</b>
NB 111003-03	Dibujo técnico - Líneas <b>(Anula y reemplaza a la norma NB 140-76)</b>
NB 111004-03	Dibujo técnico - Escalas lineales para construcciones civiles y mecánicas <b>(Anula y reemplaza a la norma NB 141-76)</b>

NB 111005-03	Dibujo técnico - Representación de secciones y cortes en dibujo mecánico
NB 111006-03	Dibujo técnico - Rayados indicadores de secciones y cortes
NB 111007-03	Dibujo técnico - Representaciones para construcciones de estructuras metálicas
NB 111008-03	Dibujo técnico - Símbolos para perfiles, barras y chapas
NB 122001-04	Cal aérea para construcción - Definiciones y terminología
NB 122002-04	Cal aérea para construcción - Requisitos
NB 122003-04	Cal aérea para construcción - Métodos de ensayo para análisis químicos y físicos
NB 122004-06	Yesos y escayolas - Especificaciones, requisitos y clasificación <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 1009-00)</b>
NB 122005-06	Yesos y escayolas - Yesos y escayolas - Muestreo <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 1010-00)</b>
NB 122006-06	Yesos y escayolas - Yesos y escayolas - Métodos de análisis químicos <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 1011-00)</b>
NB 122007-06	Yesos y escayolas - Yesos y escayolas - Método de análisis de fases <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 1012-00)</b>
NB 122008-06	Yesos y escayolas - Yesos y escayolas - Ensayos físico-mecánicos <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 1013-00)</b>
NB 122009-06	Yesos y escayolas - Yesos y escayolas - Envase, etiquetado y certificación <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 1014-00)</b>
NB 127001-07	Revestimiento interno con mortero de cemento centrifugado para tubería de fierro fundido dúctil con o in presión - Prescripciones generales
NB 129001-07	Puertas de madera - Definiciones
NB 129002-07	Puertas de madera - Puertas enchapadas de madera - Clasificación y requisitos
NB 129003-07	Puertas de madera - Método de determinación de ensayos dimensionales
NB 129005-07	Puertas - Medidas de huecos o vanos de puertas y puertas no expuestas a la intemperie
NB 129006-07	Ventanas - Terminología y definiciones
NB 129007-07	Ventanas - Medidas normalizadas para ventanas exteriores
NB 129008-07	Ventanas - Ventanas de madera - Requisitos
NB 131001-07	Ensayos mecánicos - Ensayos destructivos en materiales metálicos - Ensayo de tracción <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 152-77)</b>
NB 131002-07	Ensayo guiado de doblamiento para determinar la ductilidad de las soldaduras
NB 131003-07	Guía para la realización de ensayos de corrosión atmosférica en metales
NB 135001-05	Ascensores eléctricos de pasajeros - Seguridad para la construcción <b>(Correspondiente a la norma NM 207:1999)</b>
NB 136001-03	Requisitos de calidad para soldadura - Soldadura por fusión de materiales metálicos - Parte 1: Directrices para su selección y utilización
NB 136002-03	Requisitos de calidad para soldadura - Soldadura por fusión de materiales metálicos - Parte 2: Requisitos de calidad completos
NB 136003-03	Requisitos de calidad para soldadura - Soldadura por fusión de materiales metálicos - Parte 3: Requisitos de calidad estándar
NB 136004-03	Requisitos de calidad para soldadura - Soldadura por fusión de materiales metálicos - Parte 4: Requisitos de calidad elemental

NB 136005-03	Examen para cualificación de soldadores - Soldeo por fusión - Parte 1: Aceros <b>(Correspondiente a la norma EN 287-1:1992)</b>
NB 136007-03	Acotaciones y símbolos para soldaduras
NB 136008-07	Guía para la inspección visual de soldaduras
NB 137001-01	Reinspección, vida útil, reparación, recalificación e inutilización de cilindros de acero (garrafas de 5 kg a 45 kg) para gas licuado de petróleo <b>(Anula y reemplaza a la norma NBE 50-2001)</b>
NB 137002-01	Empadronamiento de cilindros de acero (garrafas de 5 kg a 45 kg) para gases licuados de petróleo <b>(Anula y reemplaza a la norma NBE 51-2001)</b>
NB 137003-04	Válvulas para cilindros sometidos a presión (garrafas 5 kg - 45 kg de GLP) - Requisitos generales de fabricación y métodos de ensayo
NB 137004-07	Calderos - Mantenimientos, operación y seguridad - Condiciones generales
NB 137006-05	Regulador de baja presión para gas licuado de petróleo (GLP) con capacidad de hasta 4 kg/h
NB 139001-07	Soldadura - Guía para la inspección de soldadura mediante ensayos no destructivos
NB 148001-02	Cajas y tableros en general - Cajas para medidores - Requisitos y métodos de ensayo
NB 148002-02	Tableros de medición y protección individuales - Requisitos y métodos de ensayo
NB 148003-02	Tableros de medición y protección individuales - Recubrimiento a base de pinturas - Requisitos y métodos de ensayo
NB 148004-04	Instalaciones eléctricas - Sistema de puesta a tierra - Glosario de términos
NB 148005-04	Instalaciones eléctricas - Sistema de puesta a tierra - Conductores de protección para puestas a tierra
NB 148006-04	Instalaciones eléctricas - Sistema de puesta a tierra - Electrodo para puesta a tierra
NB 148007-04	Instalaciones eléctricas - Sistema de puesta a tierra - Materiales que constituyen el pozo de puesta a tierra
NB 148008-04	Instalaciones eléctricas - Sistema de puesta a tierra - Medición de la resistividad del terreno y la resistencia de puesta a tierra
NB 148009-04	Instalaciones eléctricas - Sistema de puesta a tierra - Criterios de diseño y ejecución de puesta a tierra
NB 148010-04	Instalaciones eléctricas - Sistema de puesta a tierra - Instalación de sistemas de pararrayos
NB 152001:2-07	Símbolos gráficos para diagramas - Parte 2: Elementos de símbolos, símbolos distintivos y otros símbolos de aplicación general
NB 165001-02	Sistemas de contención vial - Terminología y clasificación
NB 165002-02	Sistemas de contención Vial - Barrera metálica de seguridad - Especificaciones
ETD 169001-07	Vehículos automotores siniestrados - Definición y clasificación de daños
NB 181001-05	Flores de Corte - Definiciones y terminología
NB 181002-05	Flores de Corte - Rosas - Requisitos
NB 181003-05	Flores de Corte - Mini Clavel - Requisitos
NB 181004-05	Flores de Corte - Clavel - Requisitos
NB 310001-04	Determinación de nitritos - Método instrumental por espectrofotometría
NB 310002-04	Determinación de residuos organoclorados en tejido animal (grasa)
NB 310003-05	Principios generales sobre higiene de la carne



NB 310004-07	Carnes rojas y productos derivados - Carnes fresca - Higiene y manipulación en mataderos <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 699-97)</b>
NB 310005-07	Carnes rojas y productos derivados - Inspección sanitaria ante y post mortem <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 782-97)</b>
NB 310006-07	Calidad de servicio para pequeño comercio - Requisitos para carnicerías y frías
NB 310007-07	Código recomendado de prácticas de higiene para la carne fresca de porcinos - Definiciones y requisitos
NB 310008-07	Carnes rojas y productos derivados - Jamón curado - Requisitos
NB 310009-07	Código de prácticas para el proceso de elaboración de jamón curado
NB 311001-01	Productos de la pesca - Pescado fresco - Especificaciones <b>(Correspondiente a la norma COPANT 1662:1998)</b>
NB 311002-01	Productos de la pesca - Harina de pescado y harina de residuos de pescado - Determinación del contenido de sal (cloruros) <b>(Correspondiente a la norma COPANT 1663:1998)</b>
NB 311003-01	Productos de la pesca - Método de determinación del contenido neto escurrido y trozos en conserva <b>(Correspondiente a la norma COPANT 1664:1998)</b>
NB 311004-01	Productos de la pesca - Método de determinación del nitrógeno básico volátil <b>(Correspondiente a la norma COPANT 1665:1998)</b>
NB 311005-01	Productos de la pesca - Camarones procesados Requisitos <b>(Correspondiente a la norma COPANT 1699:2000)</b>
NB 311006-01	Productos de la pesca - Pescado salado tipo bacalao - Especificaciones <b>(Correspondiente a la norma COPANT 1700:2000)</b>
NB 311007-01	Productos de la pesca - Langosta procesada - Requisitos <b>(Correspondiente a la norma COPANT 1701:2000)</b>
NB 312001-06	Cereales - Arroz con cáscara - Requisitos <b>(Segunda revisión)</b>
NB 312002-06	Cereales - Arroz elaborado - Requisitos <b>(Tercera revisión)</b>
NB 312005-02	Cereales - Determinación de la fibra cruda <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 104-75)</b>
NB 312006-02	Cereales - Determinación de la masa de 1 000 granos <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 105-75)</b>
NB 312007-02	Cereales - Determinación del peso hectolítrico <b>(Primera revisión) (Esta norma anula y reemplaza a la NB 240-78)</b>
NB 312008-03	Cereales - Maíz - Clasificación, requisitos y métodos de ensayo <b>(Segunda revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 015-73)</b>
NB 312009-03	Cereales - Quinua en grano - Método instrumental - Determinación de sodio
NB 312010-03	Cereales - Quinua en grano - Método instrumental - Determinación de potasio
NB 312011-03	Cereales - Quinua en grano - Método instrumental - Determinación de calcio
NB 312012-03	Cereales - Quinua en grano - Método instrumental - Determinación de magnesio
NB 312013-03	Cereales - Quinua en grano - Método instrumental - Determinación de hierro
NB 312014-03	Cereales - Quinua en grano - Método instrumental - Determinación de manganeso
NB 312015-03	Cereales - Quinua en grano - Método instrumental - Determinación de cobre
NB 312016-05	Cereales - Avena en hojuelas - Requisitos

NB 312018-05	Cereales - Arroz elaborado - Determinación de la temperatura y humedad
NB 312019-05	Cereales - Arroz elaborado - Determinación del grado de infestación
NB 312020-05	Cereales - Arroz elaborado - Determinación de granos con cáscara, granos objetables e impurezas
NB 312021-05	Cereales - Arroz elaborado - Determinación de granos partidos de tercera y de segunda
NB 312022-05	Cereales - Arroz elaborado - Determinación de granos dañados, granos punta negra y granos rojos
NB 312023-05	Cereales - Arroz elaborado - Determinación de granos dañados por calor (manchados)
NB 312024-05	Cereales - Arroz elaborado - Determinación de granos panza blanca
NB 312025-06	Cereales - Arroz elaborado - Determinación de granos yesosos
NB 312026-06	Cereales - Quinoa en grano - Determinación de humedad <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 662-96)</b>
NB 312027-06	Cereales - Quinoa en grano - Determinación del contenido de materia grasa <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 665-96)</b>
NB 312028-06	Cereales - Quinoa en grano - Determinación de fibra cruda <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 663-96)</b>
NB 312029-06	Cereales - Quinoa en grano - Determinación de proteínas totales <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 666-96)</b>
NB 312030-06	Cereales - Quinoa en grano - Determinación de cenizas <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 664-96)</b>
NB 312031-06	Cereales - Quinoa en grano - Determinación de hidratos de carbono <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 668-96)</b>
NB 312032-06	Cereales - Quinoa en grano - Determinación del valor energético <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 669-96)</b>
NB 312033-07	Cereales - Quinoa en grano - Determinación del contenido de fósforo <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 667-96)</b>
NB 312039-06	Cereales - Arroz - Método microscópico para determinación de aspecto
NB 312041-07	Pseudo cereales - Harina de quinoa - Requisitos
NB 312043-06	Cereales - Arroz con cáscara (paddy) - Determinación de la temperatura y humedad
NB 312044-06	Cereales - Arroz con cáscara (paddy) - Determinación del grado de infestación de los granos objetables, impurezas y mezcla tipo
NB 312051-06	Cereales - Quinoa - Determinación de residuos de pesticidas organoclorados y organofosforados <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 681-96)</b>
NB 312052-06	Cereales - Quinoa - Determinación de residuos de pesticidas ditiocarbamatos <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 682-96)</b>
NB 312053-07	Cereales - Determinación de proteínas totales en cereales - Método micro Kjeldahl
NB 313001-04	Oleaginosas - Determinación de sodio - Método por absorción atómica
NB 313002-04	Oleaginosas - Determinación de potasio - Método por absorción atómica
NB 313003-04	Oleaginosas - Determinación de calcio - Método por absorción atómica
NB 313004-04	Oleaginosas - Determinación de magnesio - Método por absorción atómica
NB 313005-04	Oleaginosas - Determinación de fierro - Método por absorción atómica
NB 313006-04	Oleaginosas - Determinación de manganeso - Método por absorción atómica
NB 313007-04	Oleaginosas - Determinación de cobre - Método por absorción atómica

NB 313008-06	Oleaginosas - Granos de soya - Clasificación y requisitos <b>(Tercera revisión)</b>
NB 313009-05	Oleaginosas - Muestreo y preparación de muestras <b>(Primera revisión)</b> <b>(Anula y reemplaza a la norma NB 276-97)</b>
NB 313010-05	Oleaginosas - Grano de soya - Método para determinar la humedad y materias volátiles <b>(Segunda revisión)</b> <b>(Anula y reemplaza a la norma NB 277-97)</b>
NB 313011-05	Oleaginosas - Grano de soya - Método para la determinación del contenido de impurezas <b>(Primera revisión)</b> <b>(Anula y reemplaza a la norma NB 280-97)</b>
NB 313012-05	Oleaginosas - Grano de soya - Método para la determinación de defectos
NB 313015-06	Oleaginosas - Grano de girasol - Método para determinar la humedad y materias volátiles
NB 313016-06	Oleaginosas - Grano de girasol - Método para determinar las impurezas
NB 313017-06	Oleaginosas - Método para determinar la acidez <b>(Segunda revisión)</b> <b>(Anula y reemplaza a la norma NB 279-97)</b>
NB 313018-06	Oleaginosas - Grano de girasol - Método para la determinación de los defectos
NB 313019-06	Oleaginosas - Grano de girasol - Método para determinar el contenido de materia grasa <b>(Segunda revisión)</b> <b>(Anula y reemplaza a la norma NB 278-97)</b>
NB 314001-01	Etiquetado de alimentos preenvasados <b>(Segunda revisión)</b> <b>(Anula y reemplaza a la norma NB 632-97)</b>
NB 315001-01	Estimulantes - Café - Definiciones y terminología <b>(Segunda revisión)</b> <b>(Anula y reemplaza a la norma NB 559-91)</b>
NB 315002-01	Estimulantes - Café - Café verde en grano - Clasificación y requisitos para tipos de café <b>(Segunda revisión)</b> <b>(Anula y reemplaza a la norma NB 555-91)</b>
NB 315003-01	Estimulantes - Café - Muestreo <b>(Segunda revisión)</b> <b>(Anula y reemplaza a la norma NB 560-91)</b>
NB 315004-01	Estimulantes - Café - Café verde en grano - Determinación de los defectos del grano y de las materias extrañas <b>(Primera revisión)</b> <b>(Anula y reemplaza a la norma NB 585-91)</b>
NB 315005-07	Té negro - Definición y requisitos básicos
NB 315006-07	Té - Muestreo
NB 315007-07	Té - Preparación de una infusión para ser empleada en el examen organoléptico
NB 315008-07	Té - Preparación de una muestra molida y determinación de la materia seca
NB 315009-07	Té - Determinación de la pérdida de masa a 103 °C
NB 315010-07	Té - Determinación de las cenizas totales
NB 315011-07	Té - Determinación de las cenizas solubles en agua y las insolubles en agua
NB 315012-07	Té - Determinación de las cenizas insolubles en ácido
NB 315013-07	Té - Determinación del extracto acuoso
NB 315014-07	Té - Determinación de cafeína
NB 315015-07	Té - Determinación de catequinas y polifenoles como taninos
NB 315016-07	Té - Determinación de fibra cruda - Método general
NB 315017-07	Té negro - Vocabulario
NB 316001-05	Tunta y chuño - Requisitos
NB 317001-02	Legumbres y hortalizas - Habas secas - Requisitos

NB 317005-04	Legumbres y hortalizas - Cebolla seca - Definiciones
NB 317006-04	Legumbres y hortalizas - Cebolla seca - Requisitos
NB 317008-07	Palmito - Técnicas de cultivo, cosecha y transporte <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 715-99)</b>
NB 317009-07	Palmito - Requisitos del palmito cultivado en conserva <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 716-99)</b>
NB 317010-07	Palmito - Requisitos del palmito cultivado fresco <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 717-99)</b>
NB 317020-06	Papa - Definiciones
NB 317021-06	Papa - Requisitos
NB 317023-06	Determinación de carotenoides en productos naturales
NB 317024-07	Directrices para el uso de la espectrometría de masas (EM) en la identificación, confirmación y determinación cuantitativa de residuos de plaguicidas
NB 317025-07	Legumbres y hortalizas - Ajo para consumo - Requisitos
NB 318001-02	Especias y condimentos - Vinagre - Clasificación y requisitos
NB 318002-02	Especias y condimentos - Vinagre - Determinación de la acidez total
NB 318003-02	Especias y condimentos - Vinagre - Determinación de la acidez fija
NB 318004-02	Especias y condimentos - Vinagre - Determinación de la acidez volátil
NB 318005-02	Especias y condimentos - Vinagre - Determinación potenciométrica del pH
NB 318006-02	Especias y condimentos - Vinagre - Determinación del extracto seco
NB 318007-02	Especias y condimentos - Vinagre - Determinación de cenizas
NB 318008-02	Especias y condimentos - Vinagre - Determinación del contenido de alcohol etílico
NB 318009-02	Especias y condimentos - Vinagre - Determinación del valor de oxidación
NB 318010-02	Especias y condimentos - Vinagre - Determinación del anhídrido sulfuroso total
NB 318011-03	Especias y condimentos - Vinagre - Determinación de plomo
NB 318012-03	Especias y condimentos - Vinagre - Determinación de arsénico
NB 318013-06	Especias y condimentos - Pimienta - Determinación del extracto alcohólico
NB 318015-07	Sésamo (Ajonjolí) - Granos comerciales - Requisitos
NB 319001-04	Determinación de residuos organoclorados y organofosforados en frutas y verduras
NB 319002-06	Frutas deshidratadas - Determinación de humedad
NB 319003-06	Frutas - Durazno - Definiciones
NB 319004-06	Frutas - Durazno fresco - Requisitos
NB 319005-07	Frutas frescas - Producción de frambuesa ( <i>Rubus idaeos L</i> )
NB 319006-07	Frutas para consumo en fresco - Frutilla - Requisitos
NB 319007-07	Frutas frescas - Frutilla - Cosecha - Almacenamiento y transporte
NB 319008-07	Frutas frescas - Definiciones y clasificación
NB 319009-07	Uva de mesa - Requisitos
NB 320001-05	Código de prácticas para la prevención y reducción de la contaminación del maní (cacahuete) por aflatoxinas
NB 320002-06	Código de prácticas para la prevención y reducción de la contaminación de las nueces de árbol por aflatoxinas
NB 320003-07	Frutos secos - Maní - Definiciones
NB 320004-07	Frutos secos - Maní en grano - Requisitos
NB 322001-06	Vinos - Definiciones, clasificación y muestreo <b>(Segunda revisión)</b>
NB 322002-07	Vinos - Requisitos <b>(Segunda revisión)</b>
NB 322003-03	Vinos - Determinación del grado alcohólico <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 807-99)</b>

NB 322004-03	Vinos - Determinación de la acidez total <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 808-99)</b>
NB 322005-03	Vinos - Determinación de la acidez volátil <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 809-929)</b>
NB 322006-03	Vinos - Determinación del anhídrido sulfuroso total <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 810-99)</b>
NB 322007-03	Vinos - Determinación del anhídrido sulfuroso libre <b>(Primera revisión)</b>
NB 322009-03	Vinos - Determinación del extracto seco <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 813-99)</b>
NB 322010-03	Vinos - Determinación de pH <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 814-99)</b>
NB 322011-03	Vinos - Determinación de alcohol metílico <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 815-99)</b>
NB 322012-03	Vinos - Determinación de la densidad
NB 322013-03	Vinos - Determinación de sulfatos
NB 322014-03	Vinos - Determinación del ión ferrocianuro
NB 322015-03	Vinos - Determinación del índice y materia colorante artificial
NB 322016-03	Vinos - Determinación de hierro
NB 324001-07	Bebidas alcohólicas - Singani - Requisitos <b>(Primera revisión)</b>
NB 324002-03	Bebidas alcohólicas - Aguardientes y licores - Singani - Determinación de la densidad
NB 324003-03	Bebidas alcohólicas - Aguardientes y licores - Singani - Determinación del grado alcohólico
NB 324004-03	Bebidas alcohólicas - Aguardientes y licores - Singani - Determinación de la acidez total
NB 324005-03	Bebidas alcohólicas - Aguardientes y licores - Singani - Determinación del extracto seco
NB 324006-03	Bebidas alcohólicas - Aguardientes y licores - Singani - Determinación de pH
NB 324007-03	Bebidas alcohólicas - Aguardientes y licores - Singani - Determinación del anhídrido sulfuroso total
NB 324008-03	Bebidas alcohólicas - Aguardientes y licores - Singani - Determinación de esteres
NB 324009-03	Bebidas alcohólicas - Aguardientes y licores - Singani - Determinación de aldehídos
NB 324010-03	Bebidas alcohólicas - Aguardientes y licores - Singani - Determinación de metanol
NB 324011-03	Bebidas alcohólicas - Aguardientes y licores - Singani - Determinación de plomo
NB 324012-03	Bebidas alcohólicas - Aguardientes y licores - Ron - Requisitos
NB 324014-04	Bebidas alcohólicas - Aguardientes y licores - Whisky - Requisitos <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 344-79)</b>
NB 324015-04	Bebidas alcohólicas - Aguardientes y licores - Vodka - Requisitos <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 343-79)</b>
NB 324016-04	Bebidas alcohólicas fermentadas - Chicha - Definiciones, clasificación y requisitos
NB 325001-04	Bebidas analcohólicas - Requisitos <b>(Tercera revisión)</b>
NB 325002-04	Bebidas analcohólicas - Agua de mesa - Requisitos <b>(Segunda revisión)</b>
NB 325003-02	Bebidas analcohólicas - Agua mineral natural - Requisitos <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 651-95)</b>
NB 325004-02	Bebidas analcohólicas - Determinación del contenido de dióxido de carbono CO <sub>2</sub>
NB 325005-02	Bebidas analcohólicas - Determinación del grado Brix

NB 325006-02	Bebidas analcohólicas - Determinación de la acidez total
NB 325007-02	Bebidas analcohólicas - Determinación del contenido de aire
NB 325008-03	Código recomendado de prácticas de higiene para la captación, elaboración y comercialización de las aguas minerales naturales <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 652-95)</b>
NB 325009-03	Código de prácticas de higiene para las aguas potables embotelladas/envasadas (distintas de las aguas minerales)
NB 325010-03	Polvo para refrescos - Requisitos
NB 325012-04	Polvo para refrescos - Métodos de ensayo
NB 326001-06	Cacao y productos derivados - Determinación de cafeína
NB 328001-05	Determinación volumétrica de yodo en sal
NB 328002-06	Sal común - Definiciones y clasificación <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 615-94)</b>
NB 328003-06	Sal común - Muestreo <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 616-94)</b>
NB 328004-07	Sal común para consumo humano - Requisitos <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 617-94)</b>
NB 328005-06	Sal común - Determinación de la composición granulométrica <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 618-94)</b>
NB 328006-07	Sal común - Determinación de la humedad <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 619-94)</b>
NB 328007-06	Sal común - Determinación de la materia insoluble y de la sustancia deshidratante <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 620-94)</b>
NB 328008-06	Sal común - Determinación de cloruro de sodio <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 621-94)</b>
NB 328010-07	Sal común - Método espectrofotométrico para la determinación del yodato de potasio <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 623-94)</b>
NB 328011-07	Sal común - Determinación del contenido de sulfatos <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 624-94)</b>
NB 328012-07	Sal común - Determinación complexométrica de calcio y magnesio con EDTA <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 625-94)</b>
NB 328013-06	Sal común - Determinación del contenido de litio <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 626-94)</b>
NB 328014-06	Sal común - Determinación del contenido de arsénico <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 627-94)</b>
NB 328015-06	Sal común - Determinación del contenido de plomo <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 628-94)</b>
NB 328016-06	Sal común - Determinación del contenido de hierro <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 629-94)</b>
NB 328017-06	Sal común - Análisis microbiológico - Examen de bacterias halófilas <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 630-94)</b>
NB 329001-01	Código de prácticas de higiene para la elaboración y expendio de alimentos en vía pública <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 947-97)</b>
NB 329002-05	Código de prácticas para prevenir y reducir la contaminación de los cereales por micotoxinas, con anexos sobre la ocratoxina A, la zearalenona, las fumonisinas y los tricotecenos
NB 329003-03	Código de prácticas de higiene para frutas y hortalizas frescas
NB 329004-03	Código de prácticas de higiene para frutas y hortalizas frescas precortadas, listas para el consumo
NB 329005-05	Código de prácticas para la prevención y reducción de la presencia de plomo en los alimentos

NB 329006-03	Código de prácticas de higiene en la elaboración de salteñas y productos similares
NB 329007-04	Código de prácticas de higiene para la preparación, distribución y almacenamiento de alimentos en centros hospitalarios
NB 329009-04	Código de prácticas para el transporte de productos alimenticios a granel productos alimenticios semienvasados <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 910-99)</b>
NB 329010-04	Código de prácticas para el envasado y transporte de frutas y hortalizas frescas <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 909-99)</b>
NB 329011-04	Código de prácticas de higiene para la elaboración de ancas de rana
NB 329012-04	Código de prácticas de higiene para los alimentos envasados refrigerados de larga duración en almacén
NB 329013-04	Código de prácticas sobre medidas aplicables en el origen para reducir la contaminación de los alimentos por productos químicos
NB 329014-05	Directrices sobre procedimientos básicos para la inspección visual de lotes de alimentos envasados <b>(Correspondiente a la norma CODEX CAC/GL17:1993)</b>
NB 329015-05	Código de prácticas sobre buena alimentación animal
NB 329016-06	Código de prácticas para la elaboración y manipulación de los alimentos congelados rápidamente <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 856-97)</b>
NB 329018-06	Alimentos generalidades - Huevo - Comercialización del huevo fresco de gallina
NB 329019-06	Código de prácticas para reducir al mínimo y contener la resistencia a los antimicrobianos
NB 329020-06	Código de prácticas para la prevención y reducción de la contaminación por estaño en los alimentos enlatados
NB 329021-07	Determinación de Vitamina A en alimentos
NB 329022-06	Determinación de vitamina A en materia prima para alimentos
NB 329023-06	Acidulantes - Cuantificación de ácido cítrico
NB 329026-07	Código de prácticas para la prevención y la reducción de la contaminación de los alimentos y piensos con dioxinas y bifenilos policlorados (BPC) análogos a las dioxinas
NB 329027-07	Código de prácticas para la conservación de la leche cruda mediante la aplicación del sistema de la lactoperoxidasa <b>(Correspondiente a la norma CODEX CAC/GL 13:1991)</b>
NB 329028-07	Código de prácticas para el almacenamiento y transporte de aceites y grasas comestibles a granel <b>(Correspondiente a la norma CODEX CAC/RCP 36:2005)</b>
NB 329029-07	Principios prácticos sobre el análisis de riesgos para la inocuidad de los alimentos aplicables por los gobiernos <b>(Correspondiente a la norma CODEX CAC/GL 62-2007)</b>
NB 329030-07	Código de prácticas de higiene para los cangrejos <b>(Correspondiente a la norma CODEX CAC/RCP 28-1983)</b> NB 332001-05 Residuos de medicamentos veterinarios en los alimentos - Glosario de términos y definiciones <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza la norma NB 908-99)</b>
NB 336001-04	Cañahua - Cañahua en grano - Definiciones
NB 336002-05	Cañahua - Cañahua en grano - Clasificación y requisitos
NB 336003-05	Amaranto - Definiciones
NB 336004-06	Amaranto - Clasificación y requisitos
NB 337001-07	Guía sensorial para la evaluación de productos por niños <b>(Correspondiente a la norma ASTM E 2299-03)</b>

NB 411001-07	Precintos de inviolabilidad y tapones de seguridad para cilindros de acero para gases licuados de petróleo (cilindros de 5 kg a 45 kg de propano-butano)
NB 513001-05	Estructuras auxiliares y desmontables - Clasificación y definiciones
NB 513002-05	Andamios de servicio y de trabajo con elementos prefabricados - Materiales, medidas, cargas de proyecto y requisitos de seguridad
NB 513003-07	Maquinaria para procesado de alimentos - Conceptos básicos - Requisitos de higiene <b>(Correspondiente a la norma UNE-EN 1672-2:2006)</b>
NB 712001-01	Pinturas - Imprimantes anticorrosivos con vehículo alquídico <b>(Correspondiente a la norma COPANT 1696:2000)</b>
NB 712002-01	Pinturas - Imprimantes anticorrosivos con vehículo de caucho clorado <b>(Correspondiente a la norma COPANT 1697:2000)</b>
NB 712003-01	Pinturas - Imprimantes anticorrosivos con vehículo fenólico <b>(Correspondiente a la norma COPANT 1698:2000)</b>
NB 716001-04	Bolsas tejidas de polipropileno - Definiciones, requisitos y métodos de ensayo
NB 720001-05	Lubricantes, aceites industriales - Clasificación por viscosidad, según ISO
NB 720002:0-05	Lubricantes, aceites industriales (Clase L) - Clasificación ISO - Parte 0: Clasificación general
NB 720002:1-05	Lubricantes, aceites industriales y productos relacionados (Clase L) - Clasificación ISO - Parte 1: Familia A (Sistemas de pérdida total)
NB 720002:2-05	Lubricantes, aceites industriales y productos relacionados (Clase L) - Clasificación ISO - Parte 2: Familia F (Ejes de rodamientos, cojinetes y conexiones asociadas)
NB 720002:3-05	Lubricantes, aceites industriales y productos relacionados (Clase L) - Clasificación ISO - Parte 3: Familia H (Sistemas hidráulicos)
NB 720002:4-05	Lubricantes, aceites industriales y productos relacionados, (clase L) - Clasificación ISO - Parte 4: Familia D (Compresores)
NB 720002:5-05	Lubricantes, aceites industriales y productos relacionados, (clase L) - Clasificación ISO - Parte 5: Familia X (Grasas)
NB 720002:8-06	Lubricantes, aceites industriales y productos relacionados - Parte 8: Familia R (Protección temporaria contra la corrosión)
NB 720002:11-06	Lubricantes, aceites industriales y productos relacionados - Parte 11: Familia P (Herramientas neumáticas)
NB 720003-06	Productos de petróleo - Método de determinación de la viscosidad cinemática
NB 720004-06	Lubricantes, aceites industriales y productos relacionados - Productos de petróleo - Método de determinación de la viscosidad Saybolt
NB 720005-06	Lubricantes, aceites industriales y productos relacionados - Productos de petróleo - Método de clasificación ISO - Definición de clases
NB 722001-04	Revisión periódica de cilindros de acero sin costura para GNC
ETD 722002 -07	Sistema de conversión de motores de combustión interna a gas natural - Especificaciones para sistemas de conversión bi-combustible y dual combustible
NB 723001-02	Formatos de papel - Serie normal - Designación y especificaciones <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a las normas NB 029-73, NB 030-73 y NB 032-73)</b>
NB 723002-02	Formatos de papel - Medidas primarias de las bobinas y resmas destinadas a obtener formatos de la serie A <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 031-73)</b>
NB 728002-07	Vidrio plano para la construcción - Requisitos



NB 728003-07	Vidrio plano de seguridad para la construcción - Practica recomendada de seguridad para áreas vidriadas susceptibles de impacto humano
NB 728004-07	Vidrios - Vidrios planos de seguridad para la construcción - Requisitos
NB 728005-07	Vidrios - Vidrios para la construcción - Práctica recomendada para el empleo de los vidrios de seguridad en la construcción
NB 728006-07	Vidrios - Vidrios planos, templados, para la construcción - Método de ensayo de fragmentación
NB 728007-07	Vidrios - Vidrios planos, templados, para la construcción - Método de ensayo para determinar la resistencia al impacto
NB 1101002-07	Estaño en lingotes - Muestreo para el análisis <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 128-75)</b>
NB 1101003-06	Estaño metálico en lingotes - Clasificación y requisitos <b>(Segunda revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 185-77)</b>
NB 1101004-07	Estaño - Determinación de estaño en menas, concentrados, productos y subproductos metalúrgicos <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 352-80)</b>
NB 1211001-07	Ladrillos cerámicos - Ladrillos huecos - Clasificación y requisitos <b>(Tercera revisión)</b>
NB 1211002-07	Ladrillos cerámicos - Métodos de ensayo <b>(Tercera revisión)</b>
NB 1211003-03	Ladrillos cerámicos - Ladrillos macizos - Requisitos <b>(Anula y reemplaza a la norma NB1057-00)</b>
NB 1211004-07	Tejas de arcilla cocida - Definiciones y especificaciones de producto <b>(Primera revisión)</b>
NB 1211005-07	Tejas - Determinación de características geométricas <b>(Primera revisión)</b>
NB 1211006-07	Tejas - Ensayo de resistencia a la flexión <b>(Primera revisión)</b>
NB 1211007-07	Tejas - Ensayo a la permeabilidad <b>(Primera revisión)</b>
NB 1211008-07	Tejas - Ensayo resistencia a la helada <b>(Primera revisión)</b>
NB 1216001-07	Tuberías plásticas - Tubos de poli(cloruro de vinilo) no plastificado (PVC-U) - Determinación de dimensiones
NB 1216002-07	Tuberías plásticas - Tubos de poli(cloruro de vinilo) no plastificado (PVC-U) - Determinación de la calidad de extrusión, mediante inmersión en acetona
NB 1216003-07	Tuberías plásticas - Tubos de poli(cloruro de vinilo) no plastificado (PVC-U) - Determinación de la resistencia al diclorometano a una temperatura especificada (DCMT)
NB 1216004-07	Tuberías plásticas - Tubos de poli(cloruro de vinilo) no plastificado (PVC-U) - Determinación de la resistencia al aplastamiento transversal
NB 1216005-07	Tuberías plásticas - Tubos de poli(cloruro de vinilo) no plastificado (PVC-U) - Método de ensayo de resistencia a choques externos por el método de la esfera de reloj
NB 1216006-07	Tuberías plásticas - Tubos de poli(cloruro de vinilo) no plastificado (PVC-U) - Determinación de la estabilidad dimensional
NB 1216007-07	Tuberías plásticas - Tubos de poli(cloruro de vinilo) no plastificado (PVC-U)- Determinación de la resistencia a la presión hidrostática interna
NB 1216008-07	Tuberías plásticas - Tubos de poli(cloruro de vinilo) no plastificado (PVC-U) - Determinación del efecto de los estabilizantes en el agua
NB 1216009-07	Tuberías plásticas - Tubos de poli(cloruro de vinilo) no plastificado (PVC-U) - Determinación de plomo
NB 1216010-07	Tuberías plásticas - Tubos de poli(cloruro de vinilo) no plastificado (PVC-U) - Determinación de estaño orgánico como estaño en solución acuosa

NB 1216011-07	Tuberías plásticas - Tubos de poli(cloruro de vinilo) no plastificado (PVC-U) - Determinación de la resistencia al ácido sulfúrico
NB 1216012-07	Tuberías plásticas - Tubos de poli(cloruro de vinilo) no plastificado (PVC-U) - Determinación del tenor de cenizas
NB 1216013-07	Tuberías plásticas - Tubos de poli(cloruro de vinilo) no plastificado (PVC-U) - Determinación de la temperatura de ablandamiento "Vicat"
NB 1216014-07	Tuberías plásticas - Tubos de poli(cloruro de vinilo) no plastificado (PVC-U) - Determinación de la densidad
NB 1216015-07	Tuberías plásticas - Tubos de poli(cloruro de vinilo) no plastificado (PVC-U) - Determinación de la resistencia al impacto de tubos y accesorios termoplásticos por medio de un percutor en caída libre
NB 1217001-07	Codificación para la identificación de tuberías que conduzcan fluidos
NB 1220001-01	Accesibilidad de las personas al medio físico - Edificios espacios urbanos y rurales - Señalización <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 677-96) (Correspondiente a la norma COPANT 1619:2000)</b>
NB 1220002-01	Accesibilidad de las personas al medio físico - Edificios - Escaleras <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 678-96) (Correspondiente a la norma COPANT 1620:2000)</b>
NB 1220003-01	Accesibilidad de las personas al medio físico - Edificios - Equipamientos - Bordillos, pasamanos y agarraderas <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 679-96) (Correspondiente a la norma COPANT 1621:2000)</b>
NB 1220004-01	Accesibilidad de las personas al medio físico - Edificios - Pasillos y galerías - Características generales <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 691-96) (Correspondiente a la norma COPANT 1615:2000)</b>
NB 1220005-01	Accesibilidad de las personas al medio físico - Edificios - Rampas fijas <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 694-96) (Correspondiente a la norma COPANT 1618:2000)</b>
NB 1220006-01	Accesibilidad de las personas al medio físico - Edificios - Ascensores <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 695-97) (Correspondiente a la norma COPANT 1629:2000)</b>
NB 1220007-01	Accesibilidad de las personas al medio físico - Espacios urbanos y rurales - Vías de circulación peatonales horizontales <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 696-97) (Correspondiente a la norma COPANT 1630:2000)</b>
NB 1220008-01	Accesibilidad de las personas al medio físico - Espacios urbanos y rurales - Cruces peatonales a nivel y puentes peatonales <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 697-97) (Correspondiente a la norma COPANT 1631:2000)</b>
NB 1220009-03	Accesibilidad de las personas al medio físico - Equipamientos - Grifería - Criterios de elección <b>(Correspondiente a la norma COPANT 1704:2002)</b>
NB 1220010-03	Accesibilidad de las personas al medio físico - Estacionamientos <b>(Correspondiente a la norma COPANT 1702:2000)</b>
NB 1220011-07	Accesibilidad de las personas al medio físico - Edificios y espacios urbanos - Servicios sanitarios accesibles <b>(Correspondiente a la norma COPANT 1706:2007)</b>
NB 1220012-07	Accesibilidad de las personas al medio físico - Edificios - Cocinas accesibles <b>(Correspondiente a la norma COPANT 1709:2007)</b>
NB 1220013-07	Accesibilidad de las personas al medio físico - Edificios - Puertas accesibles <b>(Correspondiente a la norma COPANT 1705:2006)</b>

NB 1224001-03	Especificaciones para gaviones tipo caja y tipo colchón, producidos con malla hexagonal de doble torsión y fabricados con alambre que cumplen con la norma NB 709 <b>(Correspondiente a la norma ASTM A 975-97)</b>
NB 1315001-07	Metales preciosos - Título de las soldaduras empleadas en aleaciones de metales preciosos para los artículos de joyería
NB 1315002-07	Joyería - Fineza de aleaciones de metales preciosos
NB 1412001:1-06	Alumbrado Público - Definiciones
NB 1412001:2-06	Alumbrado Público - Reglas y especificaciones técnicas
NB 1412001:3-06	Alumbrado Público - Mantenimiento y depreciación de las instalaciones

## NORMAS ADOPTADAS

### GUÍAS NB - ISO - IEC

#### NORMALIZACIÓN

NB-ISO-IEC 2-98	Normalización y actividades relacionadas - Vocabulario general <b>(Correspondiente a la Guía ISO/IEC 2-96)</b>
NB-ISO-IEC 7-95	Requisitos para la elaboración de las normas apropiadas para la certificación de productos <b>(Correspondiente a la Guía ISO/IEC 7-94)</b>
NB-ISO-IEC 21:1-05	Adopción de normas internacionales como normas regionales o nacionales y otras publicaciones internacionales - Parte 1: Adopción de normas internacionales <b>(Primera revisión) (Correspondiente a la Guía ISO/IEC 21:1-2005)</b>
NB-ISO-IEC 21:2-05	Adopción regional o nacional de normas internacionales y otras publicaciones internacionales - Parte 2: Adopción de publicaciones Internacionales con excepción de normas internacionales <b>(Primera revisión) (Correspondiente a la Guía ISO/IEC 21:2-2005)</b>
NB-ISO-IEC 36-98	Preparación de métodos normativos de medición del desempeño de los bienes de consumo <b>(Correspondiente a la Guía ISO/IEC 36-82)</b>
NB-ISO-IEC 51-05	Aspectos de seguridad - Directrices para su inclusión en las normas <b>(Primera Revisión) (Correspondiente a la Guía ISO/IEC 51:1999)</b>
NB-ISO-IEC 59-98	Código de buenas prácticas para la normalización <b>(Correspondiente a la Guía ISO/IEC 59-94)</b>
NB-ISO-IEC 71-05	Directrices para que el desarrollo de las normas tenga en cuenta las necesidades de las personas mayores y las personas con discapacidad <b>(Correspondiente a la Guía ISO/IEC 71:2001)</b>
NB-ISO-IEC 73-07	Gestión del riesgo - Vocabulario - Directrices para la utilización en las normas <b>(Correspondiente a la Guía ISO-IEC 73:2002)</b>

#### CERTIFICACIÓN

NB-ISO-IEC 22-99	Criterios generales para la declaración de conformidad del proveedor (Primera revisión) <b>(Correspondiente a la Guía ISO/IEC 22-96)</b>
NB-ISO-IEC 23-95	Métodos para indicar la conformidad con normas en los sistemas de certificación por terceros <b>(Correspondiente a la Guía ISO/IEC 23-82)</b>
NB-ISO-IEC 24-95	Directrices que rigen la aceptación de las entidades de ensayos y de inspección por los organismos de certificación <b>(Correspondiente a la Guía ISO/IEC 24-78)</b>

- NB-ISO-IEC 27-95 Guía para tomar acciones correctivas por parte de un organismo de certificación en el caso de la mala aplicación de su marca de conformidad **(Correspondiente a la Guía ISO/IEC 27-94)**
- NB-ISO-IEC 28-06 Evaluación de la conformidad - Directrices para un sistema de certificación de producto de tercera parte **(Primera revisión) (Correspondiente a la Guía ISO/IEC 28:2004)**
- NB-ISO-IEC 40-95 Requisitos generales para la aceptación de organismos de certificación **(Correspondiente a la Guía ISO/IEC 40-83)**
- NB ISO-IEC 53-05 Evaluación de la conformidad - Orientación para la utilización del sistema de gestión de la calidad de una organización en la certificación de productos **(Correspondiente a la Guía ISO/IEC 53:2005)**
- NB-ISO-IEC 60-05 Evaluación de la conformidad - Código de buena práctica **(Primera revisión) (Correspondiente a la Guía ISO/IEC 60:2004)**
- NB-ISO-IEC 65-07 Requisitos generales para los organismos que operan sistemas de certificación de productos **(Segunda revisión) (Correspondiente a la Guía ISO/IEC 65:1996)**
- NB-ISO-IEC 67-04 Evaluación de la conformidad - Elementos fundamentales de la certificación de productos **(Correspondiente a la Guía ISO-IEC 67:2004)**
- NB-ISO-IEC 68-07 Acuerdos para el reconocimiento y la aceptación de los resultados de la evaluación de la conformidad **(Segunda revisión) (Correspondiente a la norma ISO/IEC 68:2002)**

## ACREDITACIÓN

- NB-ISO-IEC 58-95 Sistemas de acreditación de laboratorios de calibración y ensayo – Requisitos generales para la operación y reconocimiento **(Correspondiente a la Guía ISO/IEC 58-93)**
- NB-ISO-IEC 61-02 Requisitos generales para la evaluación y la acreditación de los organismos de certificación/registro **(Primera revisión) (Correspondiente a la Guía ISO/IEC 61:1994)**

## INSPECCIÓN

- NB-ISO-IEC 57-95 Lineamientos para la presentación de resultados de inspección **(Correspondiente a la Guía ISO/IEC 57-91)**

## LABORATORIOS

- NB-ISO-IEC 43:1-98 Ensayos de aptitud por comparaciones interlaboratorios - Parte 1: Desarrollo y funcionamiento de programas de ensayos de aptitud (Primera revisión) **(Correspondiente a la Guía ISO/IEC 43-1-97)**
- NB-ISO-IEC 43:2-98 Ensayos de aptitud por comparaciones interlaboratorios - Parte 2: Selección y uso de programas de ensayos de aptitud por organismos de acreditación de laboratorios (Primera revisión) **(Correspondiente a la Guía ISO/IEC 43-2-97)**

## NORMAS NB - ISO

### CALIDAD

NB-ISO 9000-05	Sistemas de gestión de la calidad - Fundamentos y vocabulario <b>(Correspondiente a la norma ISO 9000:2005)</b>
NB-ISO 9001-00	Sistemas de gestión de la calidad - Requisitos <b>(Correspondiente a la norma ISO 9001:2000) (Anula y reemplaza a las normas NB-ISO 9001-95, NB-ISO 9002- 95 y NB-ISO 9003- 95)</b>
NB-ISO 9004-00	Sistemas de Gestión de la calidad – Directrices para la mejora del desempeño <b>(Correspondiente a la norma ISO 9004:2000) (Anula y reemplaza a la norma NB-ISO 9004-1- 98)</b>
NB-ISO 10002-05	Gestión de la calidad - Satisfacción del cliente - Directrices para el tratamiento de las quejas en las organizaciones <b>(Correspondiente a la norma ISO 10002:2004) (Anula y reemplaza la norma NB 12001-04)</b>
NB-ISO 10005-05	Sistemas de Gestión de la Calidad - Directrices para los planes de la calidad <b>(Primera revisión) (Correspondiente a la norma ISO 10005:2005)</b>
NB-ISO 10006-03	Sistemas de gestión de la calidad - Directrices para la gestión de la calidad en los proyectos <b>(Primera revisión) (Correspondiente a la norma ISO 10006:2003)</b>
NB-ISO 10007-07	Sistemas de gestión de la calidad - Directrices para la gestión de la configuración <b>(Segunda revisión) (Correspondiente a la norma ISO 10007:2003)</b>
NB-ISO 10012-03	Sistemas de gestión de las mediciones - Requisitos para los procesos de medición y los equipos de medición <b>(Primera revisión) (Correspondiente a la norma ISO 10012:2003) (Anula y reemplaza a la norma NB-ISO 10012:1-98)</b>
NB-ISO/TR 10013-02	Directrices para la documentación de sistemas de gestión de la calidad <b>(Primera revisión) (Correspondiente a la norma ISO/TR 10013:2001)</b>
NB-ISO 10014-06	Sistemas de gestión de la calidad - Directrices para la obtención de beneficios financieros y económicos <b>(Primera revisión) (Correspondiente a la norma ISO 10014:2006)</b>
NB-ISO 10015-04	Gestión de la calidad - Directrices para la formación <b>(Correspondiente a al norma ISO 10015:1999)</b>
NB-ISO/TR 10017-04	Orientación sobre las técnicas estadísticas para la norma ISO 9001:2000 <b>(Correspondiente a la norma ISO/TR 10017:2003)</b>
NB-ISO 10019-05	Directrices para la selección de consultores de sistemas de gestión de la calidad y la utilización de sus servicios <b>(Correspondiente a la norma ISO 10019:2005)</b>
NB-ISO 13485-04	Sistemas de gestión de la calidad - Productos sanitarios - Requisitos para fines reglamentarios <b>Correspondiente a la norma ISO 13485:2003)</b>
NB-ISO 15161-03	Directrices sobre la aplicación de la norma NB-ISO 9001-2000 para la industria de alimentos y bebidas <b>(Correspondiente a la norma ISO 15161:2002)</b>
NB-ISO 15489:1-07	Información y documentación - Gestión de documentos - Parte 1: Generalidades <b>(Correspondiente a la norma ISO 15489-1:2001)</b>
NB-ISO/TS 16949-07	Sistemas de gestión de la calidad - Requisitos particulares para la aplicación de la norma ISO 9001:2000 para la producción en serie y de piezas de recambio en la industria del automóvil <b>(Correspondiente a la norma ISO/TS 16949:2002)</b>

- NB-ISO-IEC 17000-05 Evaluación de la conformidad - Vocabulario y principios generales **(Correspondiente a la norma ISO/IEC 17000:2004)**
- ETD-ISO-PAS 17001-05 Evaluación de la conformidad - Imparcialidad - Principios y requisitos **(Correspondiente a ISO/PAS 17001:2005)**
- ETD-ISO-PAS 17002-05 Evaluación de la conformidad - Confidencialidad - Principios y requisitos **(Correspondiente a ISO/PAS 17002:2005)**
- ETD-ISO-PAS 17003-05 Evaluación de la conformidad - Quejas y Demandas - Principios y requisitos **(Correspondiente a ISO/PAS 17003:2005)**
- ETD-ISO-PAS 17004-05 Evaluación de la conformidad - Divulgación de información - Principios y requisitos **(Correspondiente a ISO/PAS 17004:2005)**
- NB-ISO-IEC 17011-05 Evaluación de la conformidad - Requisitos generales para los organismos de acreditación que realizan la acreditación de organismos de evaluación de la conformidad **(Correspondiente a la Norma ISO/IEC 17011:2004)**
- NB-ISO-IEC 17021-06 Evaluación de la conformidad - Requisitos para los organismos que realizan la auditoría y certificación de sistemas de gestión **(Correspondiente a la norma ISO-IEC 17021: 2006) (Anula y reemplaza a las normas NB-ISO-IEC 62-02 y NB-ISO-IEC 66-02)**
- NB-ISO-IEC 17024-03 Evaluación de la conformidad - Requisitos generales para los organismos que realizan la certificación de personas **(Correspondiente a la norma ISO/IEC 17024:2003) (Anula y reemplaza a la norma NB-EN 45013-98)**
- NB-ISO-IEC 17030-04 Evaluación de la conformidad - Requisitos generales para marcas de conformidad de tercera parte **(Correspondiente a la norma ISO-IEC 17030:2003)**
- NB-ISO-IEC 17040-05 Evaluación de la conformidad - Requisitos generales para la evaluación entre pares de organismos de evaluación de la conformidad y organismos de acreditación **(Correspondiente a la Norma ISO/IEC 17040:2005)**
- NB-ISO-IEC 17050:1-05 Evaluación de la conformidad - Declaración de conformidad de proveedores - Parte1: Requisitos Generales **(Correspondiente a la norma ISO/IEC 17050:1-2004)**
- NB-ISO-IEC 17050:2-05 Evaluación de la conformidad - Declaración de conformidad del Proveedor- Parte 2 - Documentación de apoyo **(Correspondiente a la norma ISO/IEC 17050:2-2004)**
- NB-ISO 19011-02 Directrices para la auditoría de los sistemas de gestión de la calidad y/o ambiental **(Correspondiente a la norma ISO 19011:2002) (Anula y reemplaza a las normas NB-ISO 10011:-95; NB-ISO 10011:2-95; NB-ISO 10011:3-95; NB-ISO 14010-95; NB-ISO 14011-01 y NB-ISO 14012-95)**
- NB-ISO 22000-05 Sistemas de gestión de la inocuidad de los alimentos - Requisitos para cualquier organización en la cadena alimentaria **(Correspondiente a la norma ISO 22000:2005)**
- NB-ISO-TS 22003-07 Sistemas de gestión de la inocuidad de los alimentos - Requisitos para los organismos que realizan la auditoría y la certificación de sistemas de gestión de la inocuidad de los alimentos **(Correspondiente a la norma ISO 22003:2007)**
- NB-ISO 22004/TS-06 Sistemas de gestión de la inocuidad de los alimentos - Orientación para la aplicación de la norma NB-ISO 22000-05 **(Correspondiente a la norma ISO 22004:2005)**
- NB-ISO-IEC 90003-05 Ingeniería del Software - Guía de aplicación de la norma ISO 9001:2000 al software **(Correspondiente a la norma ISO-IEC 90003:2004)**

NB-IWA 4-06                    Sistemas de gestión de la calidad - Directrices para la aplicación de ISO 9001:2000 en el gobierno local **(Correspondiente al documento normativo IWA 4:2005 de ISO)**

## MEDIO AMBIENTE

NB-ISO 14001-05            Sistemas de gestión ambiental - Requisitos con orientación para su uso **(Primera revisión) (correspondiente a la norma ISO 14001:2004)**

NB-ISO 14004-05            Sistemas de gestión ambiental - Directrices generales sobre principios, sistemas y técnicas de apoyo **(Primera revisión) (Correspondiente a la norma ISO 14004:2004)**

NB-ISO 14015-03            Gestión medioambiental - Evaluación medioambiental de sitios y organizaciones (EASO) **(Correspondiente a la norma ISO 14015:2001)**

NB-ISO 14020-02            Etiquetado ecológico y declaraciones ambientales - Principios generales **(Correspondiente a la norma ISO 14020:1998)**

NB-ISO 14021-03            Gestión ambiental - Etiquetas ecológicas y declaraciones ambientales - Autodeclaraciones ambientales (Etiquetado ecológico tipo II) **(Correspondiente a la norma ISO 14021:1999)**

NB-ISO 14024-02            Etiquetado ecológico y declaraciones ambientales - Etiquetado ecológico tipo I - Principios generales y procedimientos **(Correspondiente a la norma ISO 14024:1999)**

NB-ISO 14025-07            Etiquetas y declaraciones ambientales - Declaraciones ambientales tipo III - Principios y procedimientos **(Correspondiente a la norma ISO-IEC 14025:2006)**

NB-ISO 14031-01            Gestión medioambiental - Evaluación del comportamiento medioambiental - Directrices generales **(Correspondiente a la norma ISO 14031:2000)**

NB-ISO 14040-06            Gestión ambiental - Análisis del ciclo de vida - Principios y marco de referencia **(Primera revisión) (Correspondiente a la norma ISO 14040:2006)**

NB-ISO 14041-03            Análisis del ciclo de vida - Definición del objetivo y alcance y el análisis de inventario **(Primera revisión) (Correspondiente a la norma ISO 14041:1998)**

NB-ISO 14042-03            Gestión ambiental - Análisis del ciclo de vida - Evaluación del impacto del ciclo de vida **(Correspondiente a la norma ISO 14042:2000)**

NB-ISO 14043-03            Gestión ambiental - Análisis del ciclo de vida - Interpretación del ciclo de vida **(Correspondiente a la norma ISO 14043:2000)**

NB-ISO 14044-06            Gestión ambiental - Análisis del ciclo de vida - Requisitos y directrices **(Correspondiente a la norma ISO 14044:2006)**

NB-ISO 14050-06            Gestión ambiental - Vocabulario **(Primera revisión) (Correspondiente a la norma ISO 14050:2002)**

NB-ISO/TR 14061-03        Guía para asistir a organizaciones forestales en el uso de las normas sobre Sistemas de Gestión Ambiental NB-ISO 14001 y NB-ISO 14004 **(Correspondiente a la norma ISO/TR 14061:1998)**

NB-ISO 14063-06            Gestión ambiental - Comunicación ambiental - Directrices y ejemplos **(Correspondiente a la norma ISO 14063:2006)**

NB-ISO/TR 14062-07        Gestión ambiental - Integración de los aspectos ambientales en el diseño y desarrollo de productos **(Correspondiente a la norma ISO/TR 14062:2010)**

NB-ISO 14064-1:06        Gases de efecto invernadero - Parte 1: Especificación con orientación, a nivel de las organizaciones, para la cuantificación y el informe de las emisiones y remociones de gases de efecto invernadero **(Correspondiente a la norma ISO 14064-1:2006)**

- NB-ISO 14064-2:06 Gases de efecto invernadero. Parte 2: Especificación con orientación, a nivel de proyecto, para la cuantificación, el seguimiento y el informe de la reducción de emisiones o el aumento en las remociones de gases de efecto invernadero **(Correspondiente a la norma ISO 14064-2:2006)**
- NB-ISO 14064-3:06 Gases de efecto invernadero. Parte 3: Especificación con orientación para la validación y verificación de declaraciones sobre gases de efecto invernadero **(Correspondiente a la norma ISO 14064-3:2006)**
- NB-ISO 14065-07 Gases de efecto invernadero - Requisitos para los organismos que realizan la validación y la verificación de gases de efecto invernadero **(Correspondiente a la norma ISO 14065:2007)**
- NB-IEC 109-06 Guía para la inclusión de los aspectos medioambientales en las normas electrotécnicas de producto **(Correspondiente a la Guía IEC 109:1995)**

## LABORATORIOS

- NB-ISO 15189:07 Laboratorios clínicos - Requisitos particulares para calidad y competencia **(Primera revisión) (Correspondiente a la norma ISO 15189:2007)**
- NB-ISO-IEC 17025-05 Requisitos generales para la competencia de los laboratorios de ensayo y de calibración **(Primera revisión) (Correspondiente a la norma ISO-IEC 17025:2005)**

## INSPECCIÓN

- NB-ISO-IEC 17020-99 Criterios generales para la operación de varios tipos de organismos que desarrollan la inspección **(Correspondiente a la norma ISO/IEC 17020:1998) (Anula y reemplaza a la guía NB-ISO-IEC 39-95)**

## MUESTREO

- NB-ISO 2859:0-03 Procedimientos de muestreo para inspección por atributos. Parte 0. Introducción a la serie NB-ISO 2859. Sistema de muestreo por atributos **(Correspondiente a la norma ISO 2859/0:1995) (Anula y reemplaza a la norma NB 19001-01)**
- NB-ISO 2859:1-03 Procedimientos de muestreo para la inspección por atributos - Parte 1: Planes de muestreo para las inspecciones lote por lote, tabulados según el nivel de calidad aceptable (NCA) **(Correspondiente a la norma ISO 2859/1:1999) (Anula y reemplaza a la norma NB 19001-01)**
- NB-ISO 2859:2-03 Procedimientos de muestreo para la inspección por atributos - Parte 2: Planes de muestreo para las inspecciones de lotes independientes, tabulados según la calidad límite (CL) **(Correspondiente a la norma ISO 2859/2:1985) (Anula y reemplaza a la norma NB 19001-01)**
- NB-ISO 2859:3-03 Procedimientos de muestreo para la inspección por atributos - Parte 3: Procedimientos de muestreo intermitentes **(Correspondiente a la norma ISO 2859/3:1985) (Anula y reemplaza a la norma NB 19001-01)**



- NB-ISO 2859:4-07 Procedimientos de muestreo para inspección por atributos - Parte 4: Procedimientos para evaluación de niveles de calidad establecidos **(Primera revisión) (Correspondiente a la norma ISO/IEC 2859-4:2002)**
- NB-ISO 3951:1-07 Procedimientos de muestreo para inspección por variables - Parte 1: Especificación para planes de muestreo simple clasificados por nivel de calidad aceptable (NCA) para inspección lote a lote para una característica de calidad única y un solo NCA **(Correspondiente a la norma ISO 3195-1:2005)**

## OTRAS ADOPCIONES

- NB-ISO 4-04 Documentación - Reglas para la abreviación de los títulos y de las palabras contenidas en los títulos de las publicaciones **(Correspondiente a la norma ISO 4:1997)**
- NB-ISO 8-07 Documentación - Presentación de las publicaciones periódicas **(Correspondiente a la norma ISO 8:1977)**
- NB-ISO 18-07 Documentación - Sumario de las publicaciones periódicas **(Correspondiente a la norma ISO 18:1981)**
- NB-ISO 31:0-03 Magnitudes y unidades - Parte 0: Principios generales **(Correspondiente a la norma ISO 31-0:1992)**
- NB-ISO 31:1-03 Magnitudes y unidades - Parte 1: Espacio y tiempo **(Correspondiente a la norma ISO 31-1:1992)**
- NB-ISO 31:2-03 Magnitudes y unidades - Parte 2: Fenómenos periódicos y conexos **(Correspondiente a la norma ISO 31-2:1992)**
- NB-ISO 31:3-04 Magnitudes y unidades - Parte 3: Mecánica **(Correspondiente a la norma ISO 31-3:1992)**
- NB-ISO 31:4-04 Magnitudes y unidades - Parte 4: Calor **(Correspondiente a la norma ISO 31-4:1992)**
- NB-ISO 31:5-04 Magnitudes y unidades. Parte 5: Electricidad y magnetismo **(Correspondiente a la norma ISO 31-5:1992)**
- NB-ISO 31:6-04 Magnitudes y unidades. Parte 6: Luz y radiaciones electromagnéticas conexas **(Correspondiente a la norma ISO 31-6:1992)**
- NB-ISO 31:7-04 Magnitudes y unidades. Parte 7: Acústica **(Correspondiente a la ISO 31-7:1992)**
- NB-ISO 31:8-04 Magnitudes y unidades. Parte 8: Química física y física molecular **(Correspondiente a la ISO 31-8:1992)**
- NB-ISO 31:9-04 Magnitudes y unidades - Parte 9: Física atómica y nuclear **(Correspondiente a la norma ISO 31-9:1992)**
- NB-ISO 31:10-04 Magnitudes y unidades - Parte 10: Reacciones nucleares y radiaciones ionizantes **(Correspondiente a la norma ISO 31-10:1992)**
- NB-ISO 31:11-05 Magnitudes y unidades. Parte 11: Signos y símbolos matemáticos para su uso en las ciencias físicas y en tecnología **(Correspondiente a la norma ISO 31-11:1992)**
- NB-ISO 31:12-05 Magnitudes y unidades - Parte 12: Números característicos **(Correspondiente a la norma ISO 31-12:1992)**
- NB-ISO 31:13-05 Magnitudes y unidades - Parte 13: Física del estado sólido **(Correspondiente a la norma ISO 31-13:1992)**
- NB-ISO 64-06 Guía para la inclusión de los aspectos medioambientales en las normas de producto **(Correspondiente a la Guía ISO 64:1997)**
- NB-ISO 186-04 Papel y cartón - Muestreo para determinar la calidad promedio **(Correspondiente a la norma ISO 186:2002) (Anula y reemplaza a la norma NB 115-75)**

NB-ISO 187-04	Papel, cartón y pastas celulósica - Atmosferas normales para acondicionamiento y ensayo y procedimiento para controlar la atmosfera y el acondicionamiento de muestras <b>(Correspondiente a la norma ISO 187:1990) (Anula y reemplaza a la norma NB 116-75)</b>
NB-ISO 215-07	Documentación - Títulos en los lomos de los libros y otras publicaciones <b>(Correspondiente a la norma ISO 215:1986)</b>
NB-ISO 286:1-05	Sistema ISO de límites y ajustes - Parte 1: Bases de tolerancias, desviaciones y ajustes <b>(Primera revisión) (Correspondiente a la norma ISO 286-1:1988) (Anula y reemplaza a la norma NB 295-78)</b>
NB-ISO 337-06	Vehículos carreteros - Perno de enganche de 50 para semirremolque - Medidas básicas y características de montaje e intercambiabilidad <b>(Correspondiente a la norma ISO 337:1981)</b>
NB-ISO 690-04	Referencias bibliográficas - Contenido, forma y estructura <b>(Correspondiente a la norma ISO 690:1987)</b>
NB-ISO 707-05	Leche y productos lácteos - Guía para el muestreo <b>(Primera revisión) (Correspondiente a la norma ISO 707:1997) (Anula y reemplaza a la norma NB 199-77)</b>
NB-ISO 832-07	Información y documentación - Descripción bibliográfica y referencias - Reglas para la abreviación de términos bibliográficos <b>(Correspondiente a la norma ISO 832:1994)</b>
NB-ISO 874-07	Frutas y vegetales frescos - Muestreo <b>(Correspondiente a la norma ISO 874:1980)</b>
NB-ISO 948-07	Especies y condimentos - Muestreo <b>(Correspondiente a la norma ISO 948:1980)</b>
NB-ISO 1086-07	Información y documentación - Hojas preliminares de los libros <b>(Correspondiente a la ISO 1086:1991)</b>
NB-ISO 1726-06	Vehículos de carretera - Acoplamiento mecánico entre vehículo tractor y semirremolque - Intercambiabilidad <b>(Correspondiente a la norma ISO 1726:2000)</b>
NB-ISO 2108-07	Información y documentación - Numeración internacional de los libros (ISBN) <b>(Primera revisión) (Correspondiente a la norma ISO 2108:2005)</b>
NB-ISO 2384-07	Documentación - Presentación de traducciones <b>(Correspondiente a la norma ISO 2384:1977)</b>
NB-ISO 2493-04	Papel y cartón - Determinación de la resistencia a la flexión <b>(Correspondiente a la norma ISO 2483:1992)</b>
NB-ISO 2972-06	Control numérico de máquinas - Símbolos <b>(Correspondiente a la norma ISO 2972:1979)</b>
NB-ISO 3098:0-07	Documentación técnica de productos - Escritura - Requisitos generales <b>(Correspondiente a la norma ISO 3098-0:1997)</b>
NB-ISO 3098:2-07	Documentación técnica de producto - Escritura - Parte 2: Alfabeto latino, números y signos <b>(Correspondiente a la norma ISO 3098-2:2000)</b>
NB-ISO 3098:3-07	Documentación técnica de producto - Escritura - Parte 3: Alfabeto griego <b>(Correspondiente a la norma ISO 3098-3:2000)</b>
NB-ISO 3098:4-07	Documentación técnica de producto - Escritura - Parte 4: Signos diacríticos y particulares del alfabeto latino <b>(Correspondiente a la norma ISO 3098-4:2000)</b>
NB-ISO 3098:5-07	Documentación técnica de producto - Escritura - Parte 5: Escritura en diseño asistido por ordenador (DAO), del alfabeto latino, las cifras y los signos <b>(Correspondiente a la norma ISO 3098-5:1997)</b>
NB-ISO 3098:6-07	Documentación técnica de producto - Escritura - Parte 6: Alfabeto cirílico <b>(Correspondiente a la norma ISO 3098-6:2000)</b>

NB-ISO 3164-06	Maquinaria vial - Evaluaciones de laboratorio de estructuras de protección - Especificaciones para el volumen limitador de deflexión <b>(Correspondiente a la norma ISO 3164:1995)</b>
NB-ISO 3165-07	Muestreo de productos químicos para uso industrial - Seguridad en el muestreo <b>(Correspondiente a la norma ISO 3165:1995)</b>
NB-ISO 3166:1-05	Código para la presentación de los nombres de los países y sus subdivisiones - Parte 1: Códigos de los países <b>(Correspondiente a la norma ISO 3166-1:1997)</b>
NB-ISO 3449-07	Maquinaria para movimiento de suelos - Estructuras de protección contra la caída de objetos - Ensayos de laboratorio y requisitos de desempeño <b>(Correspondiente a la norma ISO 3449:2005)</b>
NB-ISO 3450-06	Maquinaria vial - Sistemas de frenos de máquinas equipadas con neumáticos - Sistemas, requisitos del sistema y de desempeño y métodos de ensayo <b>(Correspondiente a la norma ISO 3450:2001)</b>
NB-ISO 3471-07	Maquinaria vial - Estructuras de protección por vuelco - Ensayo de laboratorio y requisitos de desempeño <b>(Correspondiente a la norma ISO 3471:1999)</b>
NB-ISO 3842-06	Vehículos de carretera - Plato de enganche - Intercambiabilidad <b>(Correspondiente a la norma ISO 3842:2001)</b>
NB-ISO 3952:1-07	Diagramas cinemáticos - Símbolos gráficos - Parte 1 <b>(Correspondiente a la norma ISO 3952-1:1981)</b>
NB-ISO 3952:2-07	Diagramas cinemáticos - Símbolos gráficos - Parte 2 <b>(Correspondiente a la norma ISO 3952-2:1981)</b>
NB-ISO 3952:3-07	Diagramas cinemáticos - Símbolos gráficos - Parte 3 <b>(Correspondiente a la norma ISO 3952-3:1979)</b>
NB-ISO 3952:4-07	Diagramas cinemáticos - Símbolos gráficos - Parte 4 <b>(Correspondiente a la norma ISO 3952-4:1984)</b>
NB-ISO 3972-03	Análisis sensorial - Metodología - Método de la investigación de la sensibilidad del gusto <b>(Correspondiente a la norma ISO 3972:1991)</b>
NB-ISO 4064:1-06	Medición del flujo de agua en conductos cerrados - Medidores de agua potable fría - Parte 1: Especificaciones <b>(Correspondiente a la norma ISO 4064:1:2005)</b>
NB-ISO 4064:2-06	Medición del flujo de agua en conductos cerrados - Medidores de agua potable fría - Parte 2: Requerimientos de instalación <b>(Correspondiente a la norma ISO 4064:2:2005)</b>
NB-ISO 4064:3-06	Medición del flujo de agua en conductos cerrados - Medidores de agua potable fría - Parte 3: Métodos y equipos de ensayo <b>(Correspondiente a la norma ISO 4064:3:2005)</b>
NB-ISO 4086-06	Vehículos carreteros - Perno de enganche de 90 para semirremolque - Intercambiabilidad <b>(Correspondiente a la norma ISO 4086:2001)</b>
NB-ISO 4120-06	Análisis sensorial - Metodología - Prueba triangular <b>(Correspondiente a la norma ISO 4120:2003)</b>
NB-ISO 4121-06	Análisis sensorial - Lineamientos para el uso de escalas cuantitativas en la respuesta <b>(Correspondiente a la norma ISO 4121:2003)</b>
NB-ISO 4217-05	Códigos para la representación de las monedas y los tipos de fondos <b>(Primera revisión) (Correspondiente a la norma ISO 4217:2001) (Anula y reemplaza la norma NB 1063-00)</b>
NB-ISO 4831-06	Microbiología - Guía general para el recuento de coliformes - Técnica del número más probable NMP <b>(Correspondiente a la norma ISO 4831:1991)</b>
NB-ISO 4832-06	Microbiología - Guía general para el recuento de coliformes - Técnica de recuento en placa <b>(Correspondiente a la norma ISO 4832:1991)</b>
NB-ISO 5010-06	Maquinaria vial - Máquinas con cubiertas neumáticas - Requisitos de dirección <b>(Correspondiente a la norma ISO 5010:1992)</b>

NB-ISO 5122-07	Documentación - Páginas de resúmenes en las publicaciones periódicas <b>(Correspondiente a la norma ISO 5122:1979)</b>
NB-ISO 5455-07	Dibujos técnicos - Escalas <b>(Correspondiente a la norma ISO 5455:1995)</b>
NB-ISO 5456:1-07	Dibujos técnicos - Métodos de proyección - Parte 1: Sinopsis <b>(Correspondiente a la norma ISO 5456-1: 1996)</b>
NB-ISO 5456:2-07	Dibujos técnicos - Métodos de proyección - Parte 2: Representaciones ortográficas <b>(Correspondiente a la norma ISO 5456-2:1996)</b>
NB-ISO 5456:3-07	Dibujos técnicos - Métodos de proyección - Parte 3: Representaciones axonométricas <b>(Correspondiente a la norma ISO 5456-3:1996)</b>
NB-ISO 5492-03	Análisis sensorial - Vocabulario <b>(Correspondiente a la norma ISO 5492:1992)</b>
NB-ISO 5495-06	Análisis sensorial - Metodología - Ensayo de comparación por pares <b>(Correspondiente a la norma ISO 5495:2005)</b>
NB-ISO 5496-07	Análisis sensorial - Metodología - Iniciación y entrenamiento de evaluadores en la detección y reconocimiento de olores <b>(Primera revisión) (Correspondiente a la norma ISO 5496:2006)</b>
NB-ISO 5497-05	Análisis Sensorial - Metodología - Directrices para la preparación de muestras en las que el análisis olfato-gustativo directo no es posible <b>(Correspondiente a la norma ISO 5497:1982)</b>
NB-ISO 5538-05	Leche y productos lácteos - Muestreo - Inspección por atributos <b>(Correspondiente a la norma ISO 5538:2004)</b>
NB-ISO 5667-2-07	Gestión ambiental - Calidad del agua - Muestreo - Técnicas generales de muestreo <b>(Correspondiente a la norma ISO 5667-2:1991)</b>
NB-ISO 5667-3-07	Gestión ambiental - Calidad del agua - Muestreo: Directrices para la preservación y manejo de las muestras <b>(Correspondiente a la norma ISO 5667- 3:2003)</b>
NB-ISO 5667-4-07	Gestión ambiental - Calidad de agua - Muestreo - Guía para el muestreo de lagos, naturales y artificiales <b>(Correspondiente a la norma ISO 5667-4:1987)</b>
NB-ISO 5667-7-07	Gestión ambiental - Calidad de agua - Muestreo - Guía para el muestreo de agua y vapor en calderas <b>(Correspondiente a la norma ISO 5667-7:1993)</b>
NB-ISO 6165-06	Maquinaria vial - Tipos básicos - Vocabulario <b>(Correspondiente a la norma ISO 6165:2001)</b>
NB-ISO 6206-07	Productos químicos para uso industrial - Muestreo <b>(Correspondiente a la norma ISO 6206:1995)</b>
NB-ISO 6284-07	Dibujos de construcción - Indicación de las desviaciones – Límites <b>(Correspondiente a la norma ISO 6284:1996)</b>
NB-ISO 6357-07	Documentación - Presentación de artículos en publicaciones periódicas y en serie <b>(Correspondiente a la norma ISO 6357:1985)</b>
NB-ISO 6385-06	Principios ergonómicos para el diseño de sistema de trabajo <b>(Correspondiente a la norma ISO 6385:2004)</b>
NB-ISO 6414-07	Dibujos técnicos para utensilios de vidrio <b>(Correspondiente a la norma ISO 6414:1982)</b>
NB-ISO 6433-07	Dibujos técnicos - Referencia de los elementos <b>(Correspondiente a la norma ISO 6433:1981)</b>
NB-ISO 6564-06	Análisis Sensorial - Metodología - Método de perfil del flavor <b>(Correspondiente a la norma ISO 6564:1985)</b>
NB-ISO 6658-07	Análisis sensorial - Metodología - Guía general <b>(Primera revisión) (Correspondiente a la norma ISO 6658:2006)</b>

- NB-ISO 6683-07 Maquinaria para movimiento de suelos - Cinturones de seguridad y anclajes de cinturones de seguridad - Ensayos y requisitos de desempeño **(Primera revisión) (Correspondiente a la norma ISO 6683:2005)**
- NB-ISO 6746:1-07 Maquinaria para movimiento de suelos – Definiciones de las medidas y códigos - Parte 1: Máquina básica **(Correspondiente a la norma ISO 6746-1:2003)**
- NB-ISO 6746:2-07 Maquinaria para movimiento de suelos - Definiciones de las medidas y códigos - Parte 2: Equipamientos y accesorios **(Correspondiente a la norma ISO 6746-2:2003)**
- NB-ISO 6747-06 Maquinaria vial - Topadora - Terminología y especificaciones comerciales **(Correspondiente a la norma ISO 6747:1998)**
- NB-ISO 6887:1-06 Ensayos microbiológicos de alimentos y productos de alimentación animal - Preparación de métodos de análisis, suspensión inicial y diluciones decimales para exámenes microbiológicos **(Correspondiente a la norma ISO 6887-1:1999)**
- NB-ISO 6887:2-06 Ensayos microbiológicos de alimentos y productos de alimentación animal - Preparación de la muestra de análisis, suspensión inicial y diluciones decimales para exámenes microbiológicos - Parte 2: Reglas específicas para la preparación de carnes y derivados **(Correspondiente a la norma ISO 6887-2:2003)**
- NB-ISO 6887:3-06 Microbiología de alimentos y productos de alimentación animal - Preparación de muestras para análisis, suspensión inicial y diluciones decimales para examen microbiológico - Parte 3: Reglas específicas para la preparación de pescados y productos pesqueros **(Correspondiente a la norma ISO 6887-3:2003)**
- NB-ISO 6887:4-07 Microbiología de alimentos y productos de alimentación animal - Preparación de muestras de análisis, suspensión inicial y diluciones decimales para examen microbiológico - Parte 4: Reglas específicas para la preparación de productos diferentes a leche, carnes, pescados, productos pesqueros y derivados **(Correspondiente a la norma ISO 6887-4:2003)**
- NB-ISO 7001-07 Símbolos de información pública **(Correspondiente a la norma ISO 7001:1990)**
- NB-ISO 7010-06 Símbolos gráficos - Colores de seguridad y señales de seguridad - Señales de seguridad utilizadas en los lugares de trabajo y áreas públicas **(Correspondiente a la norma ISO 7010:2003)**
- NB-ISO 7133-06 Maquinaria vial - Mototraillas - Terminología y especificaciones comerciales **(Correspondiente a la norma ISO 7133:1994)**
- NB-ISO 7134-06 Maquinaria vial - Motoniveladoras - Terminología y especificaciones comerciales **(Correspondiente a la norma ISO 7134:2002)**
- NB-ISO 7144-07 Documentación - Presentación de tesis y documentos similares **(Correspondiente a la norma ISO 7144:1986)**
- NB-ISO 7218-07 Microbiología de alimentos y productos de alimentación animal - Reglas generales para exámenes microbiológicos **(Correspondiente a la norma ISO 7218:1996)**
- NB-ISO 7251-06 Microbiología de alimentos y alimentos de animales - Recuento en placa para la detección y enumeración presuntiva de Escherichia coli - Técnica del número más probable NMP **(Correspondiente a la norma ISO 7251:2005)**
- NB-ISO 7275-07 Documentación - Presentación de los títulos de las series **(Correspondiente a la norma ISO 7275:1985)**
- NB-ISO 7287-06 Soldadura - Símbolos gráficos para equipos de corte térmico **(Correspondiente a la norma ISO 7287:2002)**

- NB-ISO 7500:1-07 Materiales metálicos - Calibración de máquinas para ensayos uniaxiales estáticos - Parte 1: Máquinas de ensayo de tensión y compresión - Calibración del sistema de medición de fuerza **(Correspondiente a la norma ISO 7500-1:2004)**
- NB-ISO 8197-05 Leche y productos lácteos - Muestreo - Inspección por variables **(Correspondiente a la norma ISO 8197:1988)**
- NB-ISO 8586:1-03 Análisis sensorial - Guía general para la selección, entrenamiento y seguimiento de los evaluadores - Parte 1: Evaluadores seleccionados **(Correspondiente a la norma ISO 8586-1:1993)**
- NB-ISO 8586:2-03 Análisis sensorial - Guía general para la selección, entrenamiento y seguimiento de los evaluadores - Parte 2: Expertos **(Correspondiente a la norma ISO 8586-2:1994)**
- NB-ISO 8587-07 Análisis sensorial - Metodología - Ensayo de clasificación por ordenación **(Primera revisión) (Correspondiente a la norma ISO 8587:2006)**
- NB-ISO 8588-05 Análisis Sensorial - Ensayo "A" - "no A" **(Correspondiente a la norma ISO 8588:1987)**
- NB-ISO 8589-07 Análisis sensorial - Guía para la instalación de locales de ensayo **(Primera revisión) (Correspondiente a la norma ISO 8589:2007)**
- NB-ISO 8601-05 Elementos de datos y formatos de intercambio - Intercambio de información - Representación de fechas y horas **(Primera revisión) (Correspondiente a la norma ISO 8601:2004) (Anula y reemplaza la norma NB 1058-00)**
- NB-ISO 8653-07 Joyería - Tamaño de anillos - Definición, medida y designación **(Correspondiente a la norma ISO 8653:1986)**
- NB-ISO 8716-06 Vehículos carreteros comerciales - Pernos de enganche del plato de enganche - Ensayos de resistencia **(Correspondiente a la norma ISO 8716:2001)**
- NB-ISO 8717-06 Vehículos carreteros comerciales - Plato de enganche - Ensayos de resistencia **(Correspondiente a la norma ISO 8717:2000)**
- NB-ISO 9096-05 Calidad del aire - Emisiones de fuentes fijas - Determinación de la concentración másica de partículas **(Correspondiente a la norma ISO 9096:2003)**
- NB-ISO 9712-04 Ensayos no destructivos - Calificación y certificación de personal **(Correspondiente a la norma ISO 9712:1999) (Anula y reemplaza la norma NB 558-88)**
- NB-ISO 9994-07 Encendedores - Especificaciones de seguridad **(Correspondiente a norma ISO 9994:2005)**
- NB-ISO 9999-07 Ayudas técnicas para personas con limitación - Clasificación **(Correspondiente a la norma ISO 9999: 1994)**
- NB-ISO 10075:1-06 Principios ergonómicos relativos a la carga de trabajo mental - Parte 1: Términos y definiciones generales **(Correspondiente a la norma ISO 10075-1:1991)**
- NB-ISO 10075:2-06 Principios ergonómicos relativos a la carga de trabajo mental - Parte 2: Principios de diseño **(Correspondiente a la norma ISO 10075-2:1996)**
- NB-ISO 10075:3-06 Principios ergonómicos relativos a la carga de trabajo mental - Parte 3: Principios y requisitos referentes a los métodos para la medida y evaluación de la carga de trabajo mental **(Correspondiente a la norma ISO 10075-3:2004)**
- NB-ISO 10399-06 Análisis sensorial - Metodología - Prueba duo-trío **(Correspondiente a la norma ISO 10399:2004)**
- NB-ISO/TR 10488-07 Símbolos gráficos incorporando flechas - Sinopsis **(Correspondiente a la norma ISO/TR 10488:1991)**

- NB-ISO 10545:1-05 Baldosas cerámicas - Muestreo y criterios de aceptación **(Correspondiente a la norma ISO 10545-1:1995)**
- NB-ISO 10545:2-05 Baldosas cerámicas - Determinación de las dimensiones y del aspecto superficial **(Correspondiente a la norma ISO 10545-2:1995)**
- NB-ISO 10545:3-05 Baldosas cerámicas - Determinación de la absorción de agua, de la porosidad abierta, de la densidad relativa aparente y de la densidad aparente **(Correspondiente a la norma ISO 10545-3:1995)**
- NB-ISO 10545:4-05 Baldosas cerámicas - Determinación de la resistencia a la flexión y de la carga de rotura **(Correspondiente a la norma ISO 10545-4:1995)**
- NB-ISO 10545:5-05 Baldosas cerámicas - Determinación de la resistencia al impacto por medición del coeficiente de restitución **(Correspondiente a la norma ISO 10545-5:1995)**
- NB-ISO 10545:6-05 Baldosas cerámicas - Determinación de la resistencia a la abrasión profunda de las baldosas no esmaltadas **(Correspondiente a la norma ISO 10545-6:1995)**
- NB-ISO 10545:7-06 Baldosas cerámicas - Determinación de la resistencia a la abrasión superficial de las baldosas esmaltadas **(Correspondiente a la norma ISO 10545-7:1995)**
- NB-ISO 10545:8-06 Baldosas cerámicas - Determinación de la dilatación térmica lineal **(Correspondiente a la norma ISO 10545-8:1995)**
- NB-ISO 10545:9-06 Baldosas cerámicas - Determinación de la resistencia al choque térmico **(Correspondiente a la norma ISO 10545-9:1995)**
- NB-ISO 10545:10-06 Baldosas cerámicas - Determinación de la dilatación por humedad **(Correspondiente a la norma ISO 10545-10:1995)**
- NB-ISO 10545:11-06 Baldosas cerámicas - Determinación de la resistencia al cuarteo de baldosas esmaltadas **(Correspondiente a la norma ISO 10545-11:1994)**
- NB-ISO 10545:12-06 Baldosas cerámicas - Determinación de la resistencia a la helada **(Correspondiente a la norma ISO 10545-11:1995)**
- NB-ISO 10545:13-07 Baldosas cerámicas - Determinación de la resistencia química **(Correspondiente a la norma ISO 10545-13:1995)**
- NB-ISO 10545:14-07 Baldosas cerámicas - Determinación de la resistencia a las manchas **(Correspondiente a la norma ISO 10545-14:1995)**
- NB-ISO 10545:15-07 Baldosas cerámicas - Determinación de la emisión de plomo y cadmio en las baldosas esmaltadas **(Correspondiente a la norma ISO 10545-15:1995)**
- NB-ISO 10545:16-07 Baldosas cerámicas - Determinación de las pequeñas diferencias de color **(Correspondiente a la norma ISO 10545-16:1999)**
- NB-ISO 11035-06 Análisis sensorial - Identificación y selección de descriptores para la elaboración de un perfil sensorial por el método multidimensional **(Correspondiente a la norma ISO 11035:1994)**
- NB-ISO 11036-05 Análisis sensorial - Metodología - Perfil de textura **(Correspondiente a la norma ISO 11036:1994)**
- NB-ISO 11037-05 Análisis sensorial - Guía general y método para la evaluación del color de los alimentos **(Correspondiente a la norma ISO 11037:1997)**
- NB-ISO 11056-06 Análisis sensorial - Metodología - Método de estimación de la magnitud **(Correspondiente a la norma ISO 11056:1999)**
- NB-ISO 11133:1-04 Microbiología de los alimentos para consumo humano y animal - Guía para la preparación y producción de medios de cultivo - Parte 1: Directrices generales para el aseguramiento de la calidad para la preparación de medios de cultivo en el laboratorio **(Correspondiente a la norma ISO 11133-1:2000)**

- NB-ISO 11799-07 Información y documentación - Requisitos de almacenamiento de documentos para materiales de archivos y bibliotecas **(Correspondiente a la norma ISO 11799:2003)**
- NB-ISO 11800-07 Información y documentación - Requisitos para los materiales y métodos de encuadernación utilizados en la fabricación de libros **(Correspondiente a la norma ISO 11800:1998)**
- NB-ISO 12100:1-07 Seguridad de las máquinas - Conceptos básicos, principios generales para el diseño - Parte 1: Terminología básica, metodología **(Correspondiente a la norma ISO 12100-1:2003)**
- NB-ISO 12100:2-07 Seguridad de las máquinas - Conceptos básicos, principios generales para el diseño - Parte 2: Principios técnicos **(Correspondiente a la norma ISO 12100-2:2003)**
- NB-ISO 13006-05 Baldosas cerámicas - Definiciones, clasificación, requisitos y marcaciones **(Correspondiente a la norma ISO 13006:1998)**
- NB-ISO 13299-06 Análisis sensorial - Metodología - Guía general para establecer el perfil sensorial **(Correspondiente a la norma ISO 13299:2003)**
- NB-ISO 13300:1-06 Análisis sensorial - Guía general para el personal de un laboratorio de análisis sensorial - Parte 1 Responsabilidad del personal **(Correspondiente a la norma ISO 13300-1:2006)**
- NB-ISO 13300:2-06 Análisis sensorial - Guía general para el personal de un laboratorio de análisis sensorial - Parte 2 Selección y capacitación de los líderes de paneles **(Correspondiente a la norma ISO 13300-2:2006)**
- NB-ISO 13301-07 Análisis sensorial - Metodología - Guía general para la medición de olor, flavor y gusto en la detección de umbrales por el procedimiento de tres (3) alternativa de opción forzada **(Correspondiente a la norma ISO 13301:2002)**
- NB-ISO 13302-06 Análisis sensorial - Método para evaluar modificaciones de flavour de los productos alimenticios debidas al envasado **(Correspondiente a la norma ISO 13302:2003)**
- NB-ISO 13852-06 Seguridad de las máquinas - Distancias de seguridad para impedir que se alcancen zonas peligrosas con los miembros superiores **(Correspondiente a la norma ISO 13852:1996)**
- NB-ISO 13853-06 Seguridad de las máquinas - Distancias de seguridad para impedir que se alcancen zonas peligrosas con los miembros inferiores **(Correspondiente a la norma ISO 13853:1998)**
- NB-ISO 13854-06 Seguridad de las máquinas - Separaciones mínimas para evitar el aplastamiento de partes del cuerpo humano **(Correspondiente a la norma ISO 13854:1996)**
- NB-ISO 14121:1-07 Seguridad de maquinaria - Evaluación del riesgo - Parte 1: Principios **(Correspondiente a la norma ISO 14121-1:2007)**
- NB-ISO 14159-07 Seguridad de las máquinas - Requisitos de higiene para el diseño de las máquinas **(Correspondiente a la norma ISO 14159:2002)**
- NB-ISO 14617:1-07 Símbolos gráficos para diagramas - Parte 1: Información general e índices **(Correspondiente a la norma ISO 14617-1:2005)**
- NB-ISO 14617:2-07 Símbolos gráficos para diagramas - Parte 2: Símbolos que tienen aplicación general **(Correspondiente a la norma ISO 14617-2:2002)**
- NB-ISO 14617:3-07 Símbolos gráficos para diagramas - Parte 3: Conexiones y dispositivos relacionados **(Correspondiente a la norma ISO 14617-3:2002)**
- NB-ISO 14617:4-07 Símbolos gráficos para diagramas - Parte 4: Actuadores y dispositivos relacionados **(Correspondiente a la norma ISO 14617-4:2002)**
- NB-ISO 14617:5-07 Símbolos gráficos para diagramas - Parte 5: Dispositivos de medición y control **(Correspondiente a la norma ISO 14617-5:2003)**



- NB-ISO 14617:6-07 Símbolos gráficos para diagramas - Parte 6: Funciones de medición y control **(Correspondiente a la norma ISO 14617-6: 2002)**
- NB-ISO 14617:7-07 Símbolos gráficos para diagramas - Parte 7: Componentes mecánicos básicos **(Correspondiente a la norma ISO 14617-6: 2002)**
- NB-ISO 14617:8-07 Símbolos gráficos para diagramas - Parte 8: Válvulas y reguladores **(Correspondiente a la norma ISO 14617-8: 2003)**
- NB-ISO 14617:9-07 Símbolos gráficos para diagramas - Parte 9: Bombas, compresores y ventiladores **(Correspondiente a la norma ISO 14617-9: 2002)**
- NB-ISO 14617:10-07 Símbolos gráficos para diagramas - Parte 10: Convertidores de energía fluida **(Correspondiente a la norma ISO 14617-10: 2002 )**
- NB-ISO 14617:11-07 Símbolos gráficos para diagramas - Parte 11: Dispositivos de transferencia de calor y motores térmicos **(Correspondiente a la norma ISO 14617-11:2002)**
- NB-ISO 14617:12-07 Símbolos gráficos para diagramas - Parte 12: Dispositivos de separación, purificación y mezcla **(Correspondiente a la norma ISO 14617-12: 2002)**
- NB-ISO 14617:13-07 Símbolos gráficos para diagramas - Parte 13: Dispositivos para el procesamiento de material **(Correspondiente a la norma ISO 14617-13: 2004 )**
- NB-ISO 14617:14-07 Símbolos gráficos para diagramas - Parte 14: Dispositivos para el transporte y dirección de material **(Correspondiente a la norma ISO 14617-14: 2004)**
- NB-ISO 14617:15-07 Símbolos gráficos para diagramas - Parte 15: Diagramas de instalación y mapas de redes **(Correspondiente a la norma ISO 14617-5: 2002)**
- NB-ISO 15190-07 Laboratorios médicos - Requisitos para Bioseguridad **(Correspondiente a la norma ISO 15190:2003)**
- NB-ISO/TR 15489:2-07 Información y documentación - Gestión de documentos - Parte 2: Directrices **(Correspondiente a la norma ISO/TR 15489-2:2001)**
- NB-ISO 16820-06 Análisis sensorial - Metodología - Análisis secuencial **(Correspondiente a la norma ISO 16890:2004)**
- NB-ISO 17724-06 Símbolos gráficos - Vocabulario **(Correspondiente a la norma ISO 17724:2003)**
- NB-ISO 21469-07 Seguridad de las máquinas - Lubricantes en contacto ocasional con el producto - Requisitos de higiene **(Correspondiente a la norma ISO 21469:2006)**
- NB-ISO 81714:1-07 Diseño de símbolos gráficos utilizables en la documentación técnica de productos - Parte 1: Reglas básicas **(Correspondiente a la norma ISO 81714:1-1999)**
- NB-ISO 81714:3-07 Diseño de símbolos gráficos utilizables en la documentación técnica de productos - Parte 3: Clasificación de los nudos de conexión, de las redes y su codificación **(Corresponde a la norma ISO 81714:3-2004)**
- NB-ISO-ICE 50-06 Aspectos de seguridad - Directrices para la seguridad infantil **(Correspondiente a la norma ISO-IEC 50:2002)**
- NB-ISO-IEC 74-06 Símbolos gráficos - Directrices técnicas para la consideración de las necesidades de los consumidores **(Correspondiente a la norma ISO-IEC 74:2004)**
- NB-ISO-IEC 9126:1-07 Ingeniería del software - Calidad del producto de software - Parte 1: Modelo de calidad **(Correspondiente a la norma ISO/IEC 9126-1:2001)**
- NB-ISO-IEC 14598:1-06 Tecnología de la información - Evaluación del producto de software Parte 1: Visión general **(Correspondiente a la norma ISO-IEC 14598-1:1999)**

- NB-ISO-IEC 14598:2-07 Ingeniería del software - Evaluación del producto de software - Parte 2: Planificación y gestión **(Correspondiente a la norma ISO/IEC 14598-2:2000)**
- NB-ISO-IEC 27001-07 Tecnología de la información -Técnicas de seguridad - Sistemas de gestión de seguridad - Requisitos **(Correspondiente a la norma ISO/IEC 27001:2005)**
- NB-ISO-IEC 27002-07 Tecnología de la información - Técnicas de seguridad - Código de práctica para la gestión de seguridad de la información **(Correspondiente a la norma ISO-IEC 27002:2007) (Anula y reemplaza la norma NB-ISO-IEC 17799:2007)**
- NB-COPANT 462-07 Maderas - Método de determinación de la contracción **(Correspondiente a la norma COPANT 463:1972)**
- NB-COPANT 463-07 Maderas - Método de determinación del cizallamiento paralelo al grano **(Correspondiente a la norma COPANT 462:1972)**
- NB-COPANT 464-07 Maderas - Método de determinación de la compresión axial o paralela al grano **(Correspondiente a la norma COPANT 464:1972)**
- NB-COPANT 465-07 Maderas - Método de determinación de la dureza (Correspondiente a la norma COPANT 463:1972), **SE APRUEBA LA NORMA**
- NB-COPANT 466-07 Maderas - Método de determinación de la compresión perpendicular al grano **(Correspondiente a la norma COPANT 466:1972)**
- NB-COPANT 555.07 Maderas - Método de determinación de flexión estática **(Correspondiente a la norma COPANT 555:1975)**
- NB-COPANT 741-07 Maderas - Método de ensayo de resistencia al clivaje **(Correspondiente a la norma COPANT 741:1975)**
- NB-COPANT 743-07 Maderas - Método de ensayo de tracción perpendicular al grano **(Correspondiente a la norma COPANT 743:1975)**
- NB-COPANT 745-07 Maderas - Método de determinación de los esfuerzos unitarios básicos. (Correspondiente a la norma COPANT 745:1975)
- NB-ASTM 1322-99 Guía normalizada para la selección, entrenamiento y evaluación de auditores para sistemas de acreditación de laboratorios **(Correspondiente a la norma ASTM 1322)**
- NB-OHSAS 18001-03 Sistemas de gestión de la seguridad y la salud ocupacional - Requisitos
- NB-OHSAS 18002.03 Sistemas de gestión de la seguridad y la salud ocupacional - Directrices para la implantación de la norma NB-OHSAS 18001
- NB-OHSAS 18101-03 Sistemas de gestión de la seguridad y la salud ocupacional - Vocabulario
- NB-OHSAS 18103-03 Directrices generales para la evaluación de sistemas de gestión de la seguridad y la salud ocupacional - Proceso de auditoría
- NB-NM 155-06 Control numérico de máquinas - Nomenclatura de sistema de coordenadas y movimientos **(Correspondiente a la norma MERCOSUR NM 155:1998)**
- NB-NM 195-07 Escaleras mecánicas y andenes móviles - Seguridad para la construcción e instalación **(Correspondiente a la norma NM 195:1999)**
- NB-NM 213:1-06 Seguridad de las máquinas - Conceptos básicos, principios generales para el diseño - Parte 1: Terminología básica, metodología **(Correspondiente a la norma MERCOSUR NM 213-1:1999)**
- NB-NM 213:2-06 Seguridad de las máquinas - Conceptos básicos, principios generales para el diseño Parte 2: Principios técnicos y especificaciones **(Correspondiente a la norma MERCOSUR NM 213-2:1999)**
- NB-NM 224-06 Cubiertas neumáticas (llantas) - Terminología **(Correspondiente a la norma NM 224:2003)**

NB-NM 267-07	Ascensores hidráulicos de pasajeros - Seguridad para la construcción e instalación <b>(Correspondiente a la norma NM 267:2001)</b>
NB-NM 272-06	Seguridad de las máquinas - Resguardos - Requisitos generales para el diseño y construcción de los resguardos fijos y móviles <b>(Correspondiente a la norma MERCOSUR NM 272:2001)</b>
NB-NM 273-06	Seguridad de las máquinas - Dispositivos de enclavamiento asociados con resguardos - Principios para el diseño y selección <b>(Correspondiente a la norma MERCOSUR NM 273:2001)</b>
NB-NM 293-06	Vidrios - Terminología de vidrios planos y de los componentes accesorios a su aplicación <b>(Correspondiente a la norma NM 293:2004)</b>
NB-NM 295-06	Vidrio armado - Requisitos <b>(Correspondiente a la norma NM 295-2004)</b>
NB-NM 297-06	Vidrio Impreso - Requisitos <b>(Correspondiente a la norma NM 297-2004)</b>
NB-NM 305-06	Laboratorio de análisis clínicos - Terminología <b>(Correspondiente a la norma NM 305:2006)</b>
NB-NM 310-06	Laboratorios de análisis clínicos - Informe de resultados de laboratorio clínico - Requisitos de elaboración <b>(Correspondiente a la norma NM 310:2006)</b>
NB-NM 311:1-07	Laboratorio de análisis clínicos - Preanalítico - Parte 1: Formulario de solicitud <b>(Correspondiente a la norma NM 311-1:2007)</b>
NB-NM 312:2-06	Laboratorios de análisis clínicos - Preanalítico - Parte 2: Preparación del paciente <b>(Correspondiente a la norma NM 313-2:2006)</b>
NB-NM 313-07	Ascensores de pasajeros - Seguridad para la construcción e instalación - Requisitos particulares para la accesibilidad de las personas, incluyendo las personas con discapacidad <b>(Correspondiente a la norma NM 313:2007)</b>
NB-NM 318-07	Laboratorio de análisis clínicos - Información proporcionada por el fabricante con los reactivos de diagnóstico in Vitro para uso profesional <b>(Correspondiente a la Norma NM 318:2007)</b>
NB-NM 319-07	Laboratorio de análisis clínicos - Instrucciones de utilización de equipamientos para diagnóstico in Vitro para uso profesional <b>(Correspondiente a la Norma NM 319:2007)</b>
NB-NM-ISO/TR 22869-07	Laboratorios de análisis clínicos - Guía para la implementación en laboratorios de la norma ISO 15189:2007 <b>(Correspondiente a la norma NM-ISO/TR 22869:2007)</b>
NB-NM-ISO 22870-07	Laboratorios de análisis clínicos - Análisis junto al paciente - Point-of-care testing (POCT) - Requisitos para la calidad y la competencia <b>(Correspondiente a la norma MERCOSUR NM-ISO 22870:2007)</b>
NB-NM-IEC 335:1-06	Seguridad de aparatos electrodomésticos y similares - Parte 1: Requisitos generales <b>(Correspondiente a la norma NM-IEC 335-1:96)</b>
NB-NM-COPANT 1588-07	Productos siderúrgicos - Definiciones y clasificación <b>(Correspondiente a la norma NM-COPANT 1588:96) (Anula y reemplaza a la norma NB 265:73)</b>
NB-NA 008-06	Azúcar crudo - Requisitos <b>(Primera revisión) (Correspondiente a la norma NA 008:2002) (Anula y reemplaza a la norma NB 483-83)</b>
NB-NA 0012-06	Aceituna de mesa - Definiciones, requisitos y rotulado <b>(Correspondiente a la norma NA 0012:2006)</b>
NB-NA 0013-06	Conchas de abanicos congelados - Definición y clasificación <b>(Correspondiente a la norma NA 0013:2006)</b>
NB-NA 0016-06	Alcachofas - Materia prima para productos procesados <b>(Correspondiente a la norma NA 0016:2006)</b>

NB-NA 0017-06	Espárragos - Espárragos frescos - Requisitos <b>(Correspondiente a la norma NA 0017:2006)</b>
NB-NA 0019-06	Petróleo y sus derivados - Aceites lubricantes para cárter en motores de combustión interna a gasolina, a operación dual gasolina/gas natural para vehículos (GNV) (cuatro tiempos) y diesel (cuatro y dos tiempos) <b>(Correspondiente a la norma NA 0019:2006)</b>
NB-NA 0020-06	Tubos de uso estructural - Fabricación de tubos de uso estructural (circulares, cuadrados, rectangulares y de formas especiales) formados en frío, soldados y sin costura - Especificación estándar <b>(Correspondiente a la norma NA 0020:2006)</b>
NB-NA 0021-07	Muebles - Mobiliario escolar para centros educativos - Nivel inicial - Mesa inicial - Requisitos <b>(Correspondiente a la norma NA 0021:2007)</b>
NB-NA 0022-07	Armario y otros muebles similares para guardar de uso institucional y domestico - Clasificación <b>(Correspondiente a la norma NA 0022:2007)</b>
NB-NA 0023:07	Fibra de alpaca clasificada - Definiciones, clasificación por grupo de calidades, requisitos y rotulado <b>(Correspondiente a la norma NA 0023:2007) (Reemplaza a la norma NB 92001-04)</b>
NB-NA 0024:07	Fibra de alpaca en vellón - Definiciones, requisitos para la categorización y el rotulado <b>(Correspondiente a la norma NA 0024:2007) (Reemplaza a la NB 92002-04)</b>
NB-NA 0032-07	Granos andinos - Pseudo cereales - Quinua en grano - Definiciones <b>(Correspondiente a la norma NA 0032:2007) (Anula y reemplaza a la norma NB 312003)</b>
NB-NA 0038-07	Granos andinos - Pseudos cereales - Quinua en grano - Clasificación y requisitos <b>(Cuarta revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 312004-07)</b>
NB-NA 0039-07	Granos andinos - Pseudos cereales - Hojuelas de quinua - Requisitos <b>(Primera revisión) (Anula y reemplaza a la norma NB 312040-07)</b>
CBH-87	Norma boliviana del hormigón armado

## DIRECTRICES

DIR 001-99	Directrices para una evaluación sencilla de la ingesta de aditivos alimentarios <b>(Correspondiente a la norma CAC/GL 003)</b>
DIR 002-99	Directrices para la determinación de prioridades de trabajo del Comité Nacional del CODEX Alimentarius <b>(Correspondiente a la norma CX/PG 005)</b>
DIR 003-99	Directrices para los puntos de contacto y los Comités Nacionales del CODEX Alimentarius <b>(Correspondiente a la norma CX/PG 006)</b>
DIR 004-99	Directrices para el establecimiento de un programa de reglamentación del control de residuos veterinarios en los alimentos <b>(Correspondiente a la norma CAC/GL 016)</b>
DIR 005-99	Directrices de uso de equipo y ropa protectora para las personas que utilizan plaguicidas <b>(Correspondiente a la norma CX/RP 010)</b>
DIR 006-99	Consideraciones generales sobre los métodos de análisis para el control de residuos <b>(Correspondiente a la norma CX/RMVA-008)</b>
DIR 007-99	Características de los métodos de análisis de residuos de medicamentos veterinarios en los alimentos <b>(Correspondiente a la norma CX/RMVA-009)</b>
DIR 008-05	Código de ética para el comercio internacional de alimentos <b>(Primera revisión) (Correspondiente a la norma CAC/RCP-20)</b>

DIR	009-00	Directrices para la formulación, aplicación y evaluación de sistemas de inspección y certificación de importaciones y exportaciones de alimentos <b>(Correspondiente a la norma CX/SICIEA-001)</b>
DIR	010-00	Directrices sobre los procedimientos para evaluar y verificar los sistemas de inspección y certificación de un país exportador por parte de un país importador <b>(Correspondiente a la norma CX/SICIEA-002)</b>
DIR	011-06	Principios y directrices para modelos genéricos de certificados oficiales y para la preparación y expedición de certificados <b>(Primera revisión) (Correspondiente a la norma CAC/GL 38-2001)</b>
DIR	012-06	Principios y directrices para el intercambio de información en situaciones de emergencia con respecto al control de los alimentos <b>(Primera revisión) (Correspondiente a la norma CAC/GL 39-1995. Rev.1-2004)</b>
DIR	013-00	Directrices para el intercambio de información entre países, sobre casos de rechazo de alimentos importados <b>(Correspondiente a la norma CX/CISIEA-004)</b>
DIR	014-06	Directrices para la elaboración de acuerdos sobre sistemas de inspección y certificación de importaciones y exportaciones de alimentos <b>(Correspondiente a la norma CAC/GL 34-1999)</b>
DIR	015-06	Directrices sobre sistemas de control de las importaciones de alimentos <b>(Correspondiente a la norma CAC/GL 43-2003)</b>
DIR	016-06	Directrices para la determinación de equivalencia de las medidas sanitarias relacionadas con los sistemas de inspección y certificación de alimentos <b>(Correspondiente a la norma CAC/GL 47-2003)</b>

## NORMAS BOLIVIANAS DE EMERGENCIA

### NORMAS DE EMERGENCIA

NE 03/81	Tubos de caucho para conexiones flexibles en garrafas para gases licuados de petróleo destinados a usos domiciliarios
NE 04/81	Reguladores de presión de gases de petróleo licuados comprimidos en cilindros (garrafas) con capacidad de hasta 15 kg de producto
NE 05/81	Conexiones metálicas flexibles para la interconexión de válvulas y reguladores de presión para gases de petróleo licuados
NE 06/81	Reguladores de presión para gases de petróleo licuados - Características generales y métodos de ensayo
NE 07/81	Conexión de salida de válvulas y accesorios de conexión
NE 09/81	Reguladores de presión de gases de petróleo licuados comprimidos en cilindros (garrafas) con capacidad de hasta 15 kg de producto.
NE 15/82	Alambre con púas de acero zincado de dos hilos - Requisitos y métodos de ensayo
NE 20/85	Metrología - Pesas de error convencional para uso comercial
NE 21/86	Metrología - Pesas de error convencional para uso comercial
NE 25/87	Envases de vidrio (jarras) para bebidas tradicionales - Definiciones - Requisitos
NE 28/88	Estimulantes - Café - Métodos de ensayos
NE 30/91	Estimulantes - Café pergamino - Condiciones para el manipuleo, almacenamiento, transporte y comercialización
NE 35/92	Metrología - Medidores volumétricos de trabajo de 20 l – Requisitos

# NORMAS BOLIVIANAS ANULADAS Y/O REEMPLAZADAS

## SECTORES

### SECTOR 1 NORMAS FUNDAMENTALES

#### COMITÉ 1.1 PRINCIPIOS DE NORMALIZACIÓN

- NB 001-98 Nomenclatura, simbología y numeración de las normas bolivianas **(Segunda revisión) (Anulada y reemplazada por la norma NB 11001-01)**
- NB 002-72 Numeración de las normas bolivianas **(anulada y unificada con la NB 001-97)**
- NB 003-97 Formato de las normas bolivianas **(Segunda revisión) (Anulada y reemplazada por la norma NB 11003.01)**
- NB 004-97 Formato de la portada, del reverso de la portada y de la contratapa de las normas bolivianas **(Segunda revisión) (Anulada y reemplazada por la norma NB 11004-01)**

#### COMITÉ 1.2 GESTIÓN Y ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD

- NB 12001-04 Gestión de la calidad - Sistema de gestión de reclamos **(Anulada y reemplazada por la norma NB-ISO 10002-05)**
- NB-ISO 8402-95 Gestión de la calidad y Aseguramiento de la calidad - Vocabulario **(Anulada y reemplazada por la norma NB-ISO 9000-05)**
- NB-ISO 9000:2000/DAmD 1 Sistemas de gestión de la calidad - Fundamentos y vocabulario (Modificación 1) **(Correspondiente a la norma ISO 9000:2004/DamD 1)**
- NB-ISO 9000:1-98 Normas para la gestión de la calidad y el aseguramiento de la calidad - Parte 1: Guía para su selección y uso **(Correspondiente a la norma ISO 9000-1:1997)**
- NB-ISO 9000:2-98 Normas para la gestión de la calidad y el aseguramiento de la calidad - Parte 2: Guía genérica para la aplicación de las normas NB-ISO 9001, NB-ISO 9002 y NB-ISO 9003 **(Correspondiente a la norma ISO 9000-2:1997)**
- NB-ISO 9000:3-98 Normas para la gestión de la calidad y el aseguramiento de la calidad - Parte 3: Guía para la aplicación de la NB-ISO 9001 al desarrollo, suministro y mantenimiento de software **(Correspondiente a la norma ISO 9000-3:1997)**
- NB-ISO 9000:4-98 Normas para la gestión de la calidad y el aseguramiento de la calidad - Parte 4: Guía para la gestión de un programa de seguridad de funcionamiento **(Correspondiente a la norma ISO 9000-4:1993)**
- NB-ISO 9001-95 Sistemas de la calidad - Modelo para el aseguramiento de la calidad en el diseño, el desarrollo, la producción, la instalación y el servicio posventa **(Anulada y reemplazada por la norma NB-ISO 9001-00)**
- NB-ISO 9002-95 Sistemas de la calidad - Modelo para el aseguramiento de la calidad en la producción, la instalación y el servicio posventa **(Anulada y reemplazada por la norma NB-ISO 9001-00)**

NB-ISO 9003-95	Sistemas de la calidad - Modelo para el aseguramiento de la calidad en la inspección y los ensayos finales <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB-ISO 9001-00)</b>
NB-ISO 9004:1-95	Gestión de la calidad y elementos del sistema de la calidad - Parte 1: Guía <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB-ISO 9004-00)</b>
NB-ISO 9004:2-98	Gestión de la calidad y elementos del sistema de la calidad - Parte 2: Guía para servicios <b>(Correspondiente a la norma ISO 9004-2:1991)</b>
NB-ISO 9004:3-98	Gestión de la calidad y elementos del sistema de la calidad - Parte 3: Guía para materiales procesados <b>(Correspondiente a la norma ISO 9004-3:1993)</b>
NB-ISO 9004:4-98	Gestión de la calidad y elementos del sistema de la calidad - Parte 4: Guía para el mejoramiento de la calidad <b>(Correspondiente a la norma ISO 9004-4:1993)</b>
NB-ISO 10011:1-95	Directrices para la auditoría de sistemas de la calidad - Parte 1: Auditoría <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB-ISO 19011-02)</b>
NB-ISO 10011:2-95	Directrices para la auditoría de sistemas de la calidad - Parte 2: Criterios para la calificación de auditores <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB-ISO 19011-02)</b>
NB-ISO 10011:3-95	Directrices para la auditoría de sistemas de la calidad - Parte 3: Gestión de programas de auditoría <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB-ISO 19011-02)</b>
NB-ISO 10012:1-98	Requisitos de aseguramiento de la calidad, para equipos de medición - Parte 1: Sistema de confirmación metrológica para equipos de medición <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB-ISO 10012-03)</b>
ETD-ISO 22000-05	Sistemas de gestión de seguridad alimentaria - Requisitos para organizaciones en la cadena alimentaria <b>(Correspondiente a la norma ISO/FDIS 22000:2005)</b>

### **COMITÉ 1.3                    SISTEMAS DE CERTIFICACIÓN DE LA CALIDAD**

NB-ISO-IEC 62-02	Requisitos generales para los organismos que operan la evaluación y la certificación/registro de sistemas de la calidad <b>(Primera revisión) (Anulada y reemplazada por la norma NB-ISO 17021-06)</b>
NB-ISO-IEC 66-02	Requisitos generales para los organismos que realizan la evaluación y la certificación/registro de sistemas de gestión ambiental (sga) <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB-ISO 17021-06)</b>
NB-EN 45013-98	Criterios generales para organismos de certificación de personal <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB-ISO-IEC 17024-03)</b>

### **COMITÉ 1.4                    ACREDITACIÓN**

NB    592-91	Acreditamiento de laboratorios de ensayo <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB-ISO 17025)</b>
NB    593-91	Guía para la aplicación de la norma técnica para el Acreditamiento de laboratorios de ensayo <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB-ISO 17025:05)</b>

### **COMITÉ 1.6                    INSPECCIÓN**

NB-ISO-IEC 39-95	Requisitos generales para el reconocimiento de las entidades de inspección <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB-ISO 17020-99)</b>
------------------	--

<b>COMITÉ 1.7</b>	<b>NUMERACIÓN Y FACTORES DE CONVERSIÓN</b>
NB 149-76	Sistema Internacional de Unidades - SI <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 399-99)</b>
NB 400-81	Escritura de números, fechas y horas <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 17001-01)</b>
<b>COMITÉ 1.8</b>	<b>SIMBOLOGÍA Y DIMENSIONES NORMALIZADAS</b>
NB 1058-00	Elementos de datos y formatos de intercambio - Intercambio de información - Representación de fechas y horas <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB-ISO 8601-05)</b>
NB 1063-00	Códigos para la representación de monedas y tipos de fondos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB-ISO 4217-05)</b>
<b>COMITÉ 1.9</b>	<b>MUESTREO</b>
NB 19001-01	Inspección y recepción por atributos - Procedimientos y tablas <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB-ISO 2859:0:1:2:3:4-03)</b>
<b>COMITE 1.11</b>	<b>REPRESENTACIONES GRÁFICAS Y DIBUJO TÉCNICO</b>
NB 139-76	Dibujo Técnico - Proyecciones y sistemas - Definiciones <b>(Anulada y reemplazada por las normas NB 111001-03 y NB 111002-03)</b>
NB 140-76	Dibujo Técnico - Líneas <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 111003-03)</b>
NB 141-76	Dibujo Técnico - Escalas <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 111004-03)</b>
<b>COMITÉ 1.12</b>	<b>LABORATORIOS</b>
NB-ISO-IEC 25-95	Requisitos generales para la competencia técnica de los laboratorios de calibración y ensayo <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB-ISO 17025-01)</b>
<b>SECTOR 2</b>	<b>METROLOGÍA</b>
<b>COMITE 2.1</b>	<b>NORMAS FUNDAMENTALES, SISTEMA INTERNACIONAL DE UNIDADES, VOCABULARIO DE METROLOGÍA Y ESTIMACIÓN DE LA INCERTIDUMBRE</b>
NB 999-95	Vocabulario Internacional de Metrología (VIM) <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 21001-01)</b>
<b>COMITE 2.3</b>	<b>MASA Y MAGNITUDES RELACIONADAS</b>
NB 405-81	Pesas de precisión de hoja - Requisitos <b>(Anulada)</b>



## SECTOR 3 PRODUCTOS ALIMENTARIOS, AGRÍCOLAS Y BEBIDAS

### COMITÉ 3.1 AGUA POTABLE

- NB 517-85 Agua potable - Determinación de la dureza por titulación con EDTA **(Anulada y reemplazada por la norma NB 31002-06)**
- NB 518-85 Agua potable - Determinación del pH por el método del electrodo de cristal **(Anulada y reemplazada por la norma NB 31001-06)**

### COMITÉ 3.2 MICROBIOLOGÍA

- NB 653-95 Técnicas de muestreo de alimentos para el análisis microbiológico **(Anulada y reemplazada por la norma NB 32001-03)**
- NB 654-95 Ensayos microbiológicos - Preparación de muestras para el análisis microbiológico de alimentos **(Anulada y reemplazada por la norma NB 32002-02)**
- NB 655-95 Ensayos microbiológicos - Recuento total de bacterias mesófilas aerobias viables **(Anulada y reemplazada por la norma NB 32003-02)**
- NB 656-95 Ensayos microbiológicos - Numeración de *Staphylococcus coagulasa* positiva **(Anulada y reemplazada por la norma NB 32004-02)**
- NB 657-95 Ensayos microbiológicos - Recuento de bacterias coliformes **(Anulada y reemplazada por la norma NB 32005-02)**
- NB 658-95 Ensayos microbiológicos - Recuento de mohos y levaduras **(Anulada y reemplazada por la norma NB 32006-03)**
- NB 659-95 Ensayos microbiológicos - Detección de salmonella **(Anulada y reemplazada por la norma NB 32007-03)**

### COMITÉ 3.3 PRODUCTOS LÁCTEOS

- NB 199-77 Productos lácteos - Toma de muestras **(Anulada y reemplazada por la norma NB-ISO 707-05)**
- NB 232-99 Productos lácteos - Determinación de proteínas **(Anulada y reemplazada por la norma NB 33020-07)**
- NB 273-98 Productos lácteos - Leche cruda sin pasteurizar - Requisitos **(Anulada y reemplazada por la norma NB 33013-04)**
- NB 366-98 Productos lácteos - Leche en polvo - Requisitos **(Primera revisión) (Anulada y reemplaza por la norma NB 33010-06)**
- NB 369-80 Productos lácteos - Mantequilla – Requisitos **(Anulada y reemplazada por la norma NB 33012-03)**
- NB 444-98 Productos lácteos - Yogurt - Requisitos **(Anulada y reemplazada por la norma NB 33016-04)**
- NB 478-86 Productos lácteos - Quesos – Clasificación **(Anulada y reemplazada por la norma NB 33005-02)**
- NB 479-86 Productos lácteos - Quesos - Determinación de humedad **(Anulada y reemplazada por la norma NB 33006-02)**
- NB 480-86 Productos lácteos - Quesos - Determinación de grasas **(Anulada y reemplazada por la norma NB 33007-02)**
- NB 911-99 Productos lácteos - Mantequilla - Definiciones de los índices de yodo, Reichert - Meissl, Polenske y saponificación **(Anulada y reemplazada por la norma NB 33012-03)**

**COMITÉ 3.4****ACEITES Y GRASAS**

- NB 158-77 Aceites y grasas - Definiciones y clasificaciones **(Anulada y reemplazada por la norma NB 34011-03)**
- NB 159-77 Aceites y grasas - Toma de muestras **(Anulada y reemplazada por la norma NB 34012-03)**
- NB 160-77 Aceites y grasas - Aceite crudo de soya - Requisitos **(Anulada y reemplazada por la norma NB 34001-02)**
- NB 164-97 Aceites y grasas - Determinación de la densidad relativa a 20 °C **(Primera revisión) (Anulada y reemplazada por la norma NB 34021-03)**
- NB 165-77 Aceites y grasas - Determinación del índice de refracción **(Anulada y reemplazada por la norma NB 34003-03)**
- NB 166-77 Aceites y grasas - Determinación de la acidez **(Anulada y reemplazada por la norma NB 34004-03)**
- NB 200-77 Aceites y grasas - Método de determinación del índice de saponificación **(Anulada y reemplazada por la norma NB 34005-03)**
- NB 201-77 Aceites y grasas - Determinación del índice de yodo - Método de Wijs **(Anulada y reemplazada por la norma NB 34006-03)**
- NB 202-77 Aceites y grasas - Determinación de la materia insaponificable **(Anulada y reemplazada por la norma NB 34007-03)**
- NB 203-77 Aceites y grasas - Determinación del índice de peróxido **(Anulada y reemplazada por la norma NB 34008-03)**
- NB 204-77 Aceites y grasas - Prueba de rancidez - Ensayo de Kreis **(Anulada y reemplazada por la norma NB 34009-03)**
- NB 205-77 Aceites y grasas - Determinación de la humedad y materiales volátiles **(Anulada y reemplazada por la norma NB 34010-03)**
- NB 446-00 Aceites y grasas - Mantecas hidrogenadas comestibles - Requisitos **(Segunda revisión) (Anulada y reemplazada por la norma NB 34013-04)**
- NB 447-81 Aceites y grasas - Manteca de cerdo – Requisitos **(Anulada y reemplazada por la norma NB 34014-04)**
- NB 448-81 Aceites y grasas - Mantecas compuestas comestibles – Requisitos **(Anulada y reemplazada por la norma NB 34015-04)**
- NB 449-81 Aceites y grasas - Cebo comestible – Requisitos **(Anulada y reemplazada por la norma NB 34016-04)**
- NB 450-81 Aceites y grasas - Determinación de impurezas insolubles **(Anulada y reemplazada por la norma NB 34025:1-04)**
- NB 451-81 Aceites y grasas - Determinación del contenido de níquel **(Anulada y reemplazada por la norma NB 34026-04)**
- NB 452-97 Aceites y grasas - Determinación del contenido de jabón **(Primera revisión) (Anulada y reemplazada por la norma NB 34020-03)**
- NB 698-97 Aceites y grasas - Margarina - Requisitos **(Anulada y reemplazada por la norma NB 34002-02)**
- NB 831-99 Aceites y grasas - Margarina - Determinación del contenido de cloruro sódico **(Correspondiente a la norma CAC/RM 019) (Anulada y reemplazada por la norma NB 34033-04)**

**COMITE 3.6****CONSERVAS VEGETALES**

- NB 453-81 Conservas de vegetales - Determinación de la densidad relativa **(Anulada y reemplazada por la norma NB 36001-02)**
- NB 454-81 Conservas de vegetales - Determinación de la acidez **(Anulada y reemplazada por la norma NB 36002-02)**

- NB 455-81 Conservas de vegetales - Determinación de sólidos solubles **(Anulada y reemplazada por la norma NB 36003-02)**
- NB 456-81 Conservas de vegetales - Determinación de sólidos insolubles **(Anulada y reemplazada por la norma NB 36004-02)**
- NB 457-81 Conservas de vegetales - Determinación de ácido ascórbico **(Anulada y reemplazada por la norma NB 36005-02)**

**COMITÉ 3.7****ADITIVOS ALIMENTARIOS**

- NB 802-99 Código de prácticas para reducir la aflatoxina B<sub>1</sub> presente en las materias primas y los piensos suplementarios para animales productores de leche **(Anulada y reemplazada por la norma NB 37001-04)**
- NB 803-99 Contaminantes y toxinas presentes en los Alimentos - Generalidades **(Correspondiente a la norma CX/AAC 005) (Anulada y reemplazada por la norma NB 37002-05)**
- NB 821-99 Criterios para el establecimiento de niveles máximos de contaminantes (incluye toxinas) en los alimentos **(Correspondiente a la norma CX/AAC 006) (Anulada y reemplazada por la norma NB 37002-05)**
- NB 826-99 Procedimiento para la adopción de decisiones en materia de gestión de riesgos **(Correspondiente a la norma CX/AAC 007) (Anulada y reemplazada por la norma NB 37002-05)**
- NB 879-97 Sistema internacional de numeración de aditivos - SIN **(Anulada y reemplazada por la norma NB 37003-06)**
- NB 934-97 Código internacional recomendado de prácticas para el funcionamiento de instalaciones de irradiación utilizadas para el tratamiento de alimentos **(Anulada y reemplazada por la norma NB 37004-06)**
- NB 935-97 Alimentos irradiados Requisitos **(Anulada y reemplazada por la norma NB 37005-06)**

**COMITE 3.8****AZÚCAR Y DERIVADOS**

- NB 482-83 Azúcar - Toma de muestras **(Anulada y reemplazada por la norma NB 38018-07)**
- NB 483-83 Azúcar crudo - Requisitos **(Anulada y reemplazada por la norma NB-NA 008-06)**
- NB 487-84 Azúcar - Determinación de cenizas sulfatadas **(Anulada y reemplazada por la norma NB 38001-02)**
- NB 488-84 Azúcar - Determinación de la humedad **(Anulada y reemplazada por la norma NB 38002-02)**

**COMITÉ 3.9****HARINA Y DERIVADOS**

- NB 108-75 Harinas de origen vegetal - Método de ensayo para determinar el contenido de almidón **(Anulada y reemplazada por la norma NB 39011-02)**
- NB 109-75 Harinas de origen vegetal - Método de ensayo para determinar el tamaño de las partículas **(Anulada y reemplazada por la norma NB 39012-02)**
- NB 148-76 Harinas de origen vegetal - Harina de trigo - Requisitos **(Anulada y reemplazada por la norma NB 680-99)**
- NB 282-78 Harinas y derivados - Pastas alimenticias - Reacción de Eber **(Anulada y reemplazada por la norma NB 39005-02)**
- NB 283-78 Harinas y derivados - Pastas alimenticias - Determinación de colesterol **(Anulada y reemplazada por la norma NB 39004-02)**

NB	578-90	Harina y derivados - Pastas alimenticias - Requisitos y métodos de muestreo <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 39001-02)</b>
NB	579-90	Pastas alimenticias - Métodos de ensayo <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 39002:1:2:3:4-02)</b>
NB	580-90	Pastas alimenticias - Pruebas visual y sensorial <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 39003-02)</b>
NB	581-90	Pastas alimenticias - Determinación de la acidez titulable <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 39006-02)</b>

**COMITÉ 3.10****CARNES Y PRODUCTOS DERIVADOS**

NB	241-78	Carnes y productos derivados - Inspección sanitaria ante y post mortem de los animales de beneficio - Definiciones y requisitos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 782-97 y la norma NB 787-97)</b>
NB	246-78	Carnes y productos derivados - Higiene de la carne fresca - Requisitos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 699-97)</b>
NB	247-78	Carnes y productos derivados - Higiene de los productos elaborados - Requisitos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 761-97)</b>
NB	424-81	Carnes y productos derivados - Embutidos - Salchichas tipo Viena - Requisitos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 243-97)</b>
NB	425-81	Carnes y productos derivados - Embutidos - Salame - Requisitos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 243-97)</b>
NB	426-81	Carnes y productos derivados - Embutidos - Queso de chanco - Requisitos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 243-97)</b>
NB	427-81	Carnes y productos derivados - Embutidos - Salchicha tipo Frankfurt - Requisitos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 243-97)</b>
NB	428-81	Carnes y productos derivados - Embutidos - Jamonada - Requisitos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 243-97)</b>
NB	429-81	Carnes y productos derivados - Embutidos - Mortadela - Requisitos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 243-97)</b>
NB	463-81	Carnes y productos derivados - Pasta de hígado - Requisitos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 243-97)</b>
NB	464-81	Carnes y productos derivados - Morcilla de freír - Requisitos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 243-97)</b>
NB	699-97	Carnes rojas y productos derivados - Carne fresca - Higiene y manipulación en mataderos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 310004-07)</b>
NB	782-97	Carnes rojas y productos derivados - Inspección sanitaria ante y post mortem <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 310005-07)</b>

**COMITÉ 3.12****CEREALES**

NB	013-73	Cereales - Maíz en grano - Terminología y clasificación <b>(Anulada y unificada con la norma NB 015-73)</b>
NB	014-73	Cereales - Maíz en bruto <b>(Anulada y unificada con la norma NB 015-73)</b>
NB	015-73	Cereales - Maíz - Clasificación y requisitos <b>(Primera revisión) (Anulada y reemplazada por la norma NB 312008-03)</b>
NB	017-73	Cereales - Arroz con cáscara <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 312001-02)</b>
NB	104-75	Cereales - Método de ensayo para determinar la fibra cruda <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 312005-02)</b>
NB	105-75	Cereales - Método de determinación de la masa de 1 000 granos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 312006-02)</b>

NB	132-75	Cereales - Arroz pelado <b>(Primera revisión) (Anulada y reemplazada por la norma NB 312002-02)</b>
NB	240-78	Cereales - Determinación del peso hectolítrico <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 312007-02)</b>
NB	336:1-95	Cereales - Quinoa - Parte 1: Definiciones <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 312003-02)</b>
NB	336:2-95	Cereales - Quinoa - Parte 2: Clasificación y requisitos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 312004-02)</b>
NB	662-96	Cereales - Quinoa en grano - Determinación de humedad <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 312026-06)</b>
NB	663-96	Cereales - Quinoa en grano - Determinación de fibra cruda <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 312028-06)</b>
NB	664-96	Cereales - Quinoa en grano - Determinación de cenizas <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 312030-06)</b>
NB	665-96	Cereales - Quinoa en grano - Determinación del contenido de materia grasa <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 312027-06)</b>
NB	666-96	Cereales - Quinoa en grano - Determinación de proteínas totales <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 312029-06)</b>
NB	667-96	Cereales - Quinoa en grano - Determinación del contenido de fósforo <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 312033-06)</b>
NB	668-96	Cereales - Quinoa en grano - Determinación de hidratos de carbono <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 312031-06)</b>
NB	669-96	Cereales - Quinoa en grano - Determinación del valor energético <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 312032-06)</b>
NB	681-96	Cereales - Quinoa en grano - Determinación de residuos de pesticidas organoclorados y organofosforados <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 312051-06)</b>
NB	682-96	Cereales - Quinoa en grano - Determinación de residuos de pesticidas detiocarbamatos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 312052-06)</b>
NB	312003-06	Cereales - Quinoa en grano - Definiciones <b>(Tercera revisión) (Anulada y reemplazada por la norma NB-NA 0032-07)</b>
NB	312004-07	Pseudo cereales - Quinoa en grano - Clasificación y requisitos <b>(Tercera revisión) (Anulada y reemplazada por la norma NB-NA 0038-07)</b>
NB	312040-07	Pseudo cereales - Hojuelas de quinoa - Requisitos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB-NA 0039-07)</b>

**COMITE 3.13****OLEAGINOSAS**

NB	276-97	Oleaginosas - Muestreo y preparación de las muestras <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 313009-05)</b>
NB	277-97	Oleaginosas - Método para determinar la humedad y materiales volátiles <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 313010-05)</b>
NB	278-97	Oleaginosas - Método para determinar el contenido de aceite <b>(Primera revisión) (Anulada y reemplazada por la norma NB 313019-06)</b>
NB	279-97	Oleaginosas - Método para determinar la acidez <b>(Primera revisión) (Anulada y reemplazada por la norma NB 313017-06)</b>
NB	280-97	Oleaginosas - Método para determinar el contenido de impurezas <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 313011-05)</b>
NB	388-97	Oleaginosas - Grano de soya - Clasificación y requisitos <b>(Primera revisión) (Anulada y reemplazada por la norma NB 313008-05)</b>

<b>COMITE 3.14</b>		<b>ETIQUETADO DE PRODUCTOS ALIMENTARIOS</b>
NB	632-97	Etiquetado de productos alimentarios <b>(Primera revisión) (Anulada y reemplazada por la norma NB 314001-01)</b>
<b>COMITE 3.15</b>		<b>ESTIMULANTES</b>
NB	541-86	Estimulantes - Té - Requisitos - Determinación de la humedad - Determinación de cafeína
NB	555-91	Estimulantes - Café - Café verde en grano - Clasificación y requisitos <b>(Primera revisión) (Anulada y reemplazada por la norma NB 315002-01)</b>
NB	559-91	Estimulantes - Café - Definiciones y terminología <b>(Primera revisión) (Anulada y reemplazada por la norma NB 315001-01)</b>
NB	560-91	Estimulantes - Café - Muestreo y preparación <b>(Primera revisión) (Anulada y reemplazada por la norma NB 315003-01)</b>
NB	585-91	Estimulantes - Café verde en grano - Método de ensayo para determinar los defectos del grano y de la materia extraña <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 315004-01)</b>
<b>COMITÉ 3.17</b>		<b>LEGUMBRES Y HORTALIZAS</b>
NB	715-99	Palmito - Técnicas de cultivo, cosecha y transporte <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 317008-07)</b>
NB	716-99	Palmito - Requisitos del palmito cultivado en conserva <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 317009-07)</b>
NB	717-99	Palmito - Requisitos del palmito cultivado fresco <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 317010-07)</b>
<b>COMITÉ 3.22</b>		<b>VINOS</b>
NB	805-99	Vinos - Definiciones, clasificación y muestreo <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 322001-06)</b>
NB	806-99	Vinos - Requisitos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 322002-07)</b>
NB	807-99	Vinos - Determinación del grado alcohólico <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 322003-03)</b>
NB	808-99	Vinos - Determinación de la acidez total <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 322004-03)</b>
NB	809-99	Vinos - Determinación de la acidez volátil <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 322005-03)</b>
NB	810-99	Vinos - Determinación del anhídrido sulfuroso total <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 322006-03)</b>
NB	811-99	Vinos - Determinación del anhídrido sulfuroso libre <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 322007-03)</b>
NB	812-99	Vinos - Determinación de azúcares reductores <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 322008-03)</b>
NB	813-99	Vinos - Determinación del extracto seco <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 322009-03)</b>
NB	814-99	Vinos - Determinación de pH <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 322010-03)</b>
NB	815-99	Vinos - Determinación de alcohol metílico <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 322011-03)</b>

<b>COMITÉ 3.23</b>	<b>CERVEZA</b>
NB 043-97	Cerveza - Definiciones, clasificación y muestreo <b>(Primera revisión) (Anulada y unificada con la norma NB 382-01)</b>
<b>COMITÉ 3.24</b>	<b>BEBIDAS ALCOHÓLICAS - AGUARDIENTES Y LICORES</b>
NB 343-79	Aguardientes y licores - Vodka - Requisitos <b>(Anulada y reemplaza por la norma NB 324015-04)</b>
NB 344-79	Aguardientes y licores - Whisky - Requisitos <b>(Anulada y reemplaza por la norma NB 324014-04)</b>
<b>COMITÉ 3.25</b>	<b>BEBIDAS ANALCOHÓLICAS</b>
NB 383-00	Bebidas analcohólicas - Requisitos <b>(Primera revisión) (Anulada y reemplaza por la norma NB 325001-04)</b>
NB 631-94	Bebidas dietéticas de bajas calorías - Requisitos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 325001-04)</b>
NB 652-95	Código de prácticas de higiene para la captación, elaboración y comercialización de las aguas minerales naturales <b>Anulada y reemplazada por la norma NB 325008-03)</b>
NB 651-95	Bebidas analcohólicas - Agua mineral natural - Requisitos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 325003-02)</b>
NB 661-95	Bebidas analcohólicas - Agua purificada de mesa - Requisitos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 325002-04)</b>
<b>COMITÉ 3.28</b>	<b>SAL</b>
NB 615-94	Sal común - Definiciones y clasificación <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 328002-06)</b>
NB 616-94	Sal común - Muestreo <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 328003-06)</b>
NB 617-94	Sal común para consumo humano - Requisitos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 328004-07)</b>
NB 618-94	Sal común - Determinación de la composición granulométrica <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 328005-06)</b>
NB 619-94	Sal común - Determinación de la humedad <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 328006-07)</b>
NB 620-94	Sal común - Determinación de la materia insoluble y de la sustancia deshidratante <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 328007-06)</b>
NB 621-94	Sal común - Determinación de cloruro de sodio <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 328008-06)</b>
NB 623-94	Sal común - Método espectrofotométrico para la determinación de iodato de potasio <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 328010-07)</b>
NB 624-94	Sal común - Determinación del contenido de sulfatos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 328011-07)</b>
NB 625-94	Sal común - Determinación complexométrica de calcio y magnesio <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 328012-07)</b>
NB 626-94	Sal común - Determinación del contenido de litio <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 328013-06)</b>
NB 627-94	Sal común - Determinación del contenido de arsénico <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 328014-06)</b>
NB 628-94	Sal común - Determinación del contenido de plomo <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 328015-06)</b>

- NB 629-94 Sal común - Determinación del contenido de hierro **(Anulada y reemplazada por la norma NB 328016-06)**
- NB 630-94 Sal común - Análisis microbiológico, examen de bacterias halófilas **(Anulada y reemplazada por la norma NB 328017-06)**

### **COMITÉ 3.29 ALIMENTOS - GENERALIDADES**

- NB 856-97 Código de prácticas para la elaboración y manipulación de los alimentos congelados rápidamente **(Anulada y reemplazada por la norma NB 329016-06)**
- NB 909-99 Código de prácticas para el envasado y transporte de frutas y hortalizas tropicales frescas **(Anulada y reemplazada por la norma NB 329010-04)**
- NB 910-99 Código de prácticas para el transporte de productos alimenticios a granel y productos alimenticios semienvasados **(Anulada y reemplazada por la norma NB 329009-04)**
- NB 947-97 Código de prácticas de higiene para la elaboración y expendió de alimentos en la vía pública **(Anulada y reemplazada por la norma NB 329001-01)**

### **COMITÉ 3.32 RESIDUOS DE MEDICAMENTOS VETERINARIOS**

- NB 908-99 Residuos de medicamentos veterinarios en los alimentos - Glosario de términos y definiciones **(Correspondiente a la norma CX/RMVA-007) (Anulada y reemplazada por la norma NB 332001-05)**

## **SECTOR 4 ENVASES Y EMBALAJES**

### **COMITÉ 4.3 ENVASES DE VIDRIO**

- NB 385-80 Ampollas de vidrio con estrangulación para uso medicinal **(Anulada y reemplaza por la norma NB 43001-05)**
- NB 387-80 Envases de vidrio - Determinación de la resistencia química **(Anulada y reemplazada por la norma NB 43002-06)**

## **SECTOR 5 SALUD Y SEGURIDAD**

### **COMITE 5.13 SEGURIDAD INDUSTRIAL**

- NB 035-73 Seguridad Industrial - Colores de seguridad para uso en la industria **(Anulada y reemplazada por la norma NB 55001-05)**
- NB 036-73 Seguridad Industrial - Símbolos de seguridad **(Anulada y reemplazada por la norma NB 55001-05)**

### **COMITÉ 5.14 SEGURIDAD EN LA INFORMACIÓN**

- NB-ISO-IEC 17799-07 Tecnología de la información - Técnicas de seguridad - Código de práctica para la gestión de seguridad de la información **(Correspondiente a la norma ISO-IEC 17799:2005) (Anulada y reemplazada por la norma NB-ISO-IEC 27002-07)**



**SECTOR 6 MEDIO AMBIENTE****COMITÉ 6.10 GESTIÓN MEDIOAMBIENTAL**

- NB-ISO 14000-95 Reglas generales para la implantación de un sistema de gestión medioambiental
- NB-ISO 14010-95 Reglas generales para las auditorías medioambientales **(Anulada y reemplazada por la norma NB-ISO 19011-02)**
- NB-ISO 14011-01 Directrices para la auditoría medioambiental - Procedimientos de auditoría - Auditoría de los sistemas de gestión medioambiental **(Anulada y reemplazada por la norma NB-ISO 19011-02)**
- NB-ISO 14012-95 Criterios de calificación para los auditores de sistemas de administración medioambiental **(Anulada y reemplazada por la norma NB-ISO 19011-02)**

**SECTOR 7 QUÍMICA, PETRÓLEO, GAS Y DERIVADOS****COMITÉ 7.9 PLAGUICIDAS**

- NB 072-78 Insecticidas y acaricidas - Rotulado - Condiciones generales **(Anulada y unificada con la norma NB 073-99)**

**COMITE 7.23 PAPELES**

- NB 029-73 Formatos de papel - Serie normal - Designación y especificaciones **(Anulada y reemplazada por la norma NB 723001-02)**
- NB 030-73 Formatos de papel - Series auxiliares de formatos finales **(Anulada y reemplazada por la norma NB 723001-02)**
- NB 031-73 Formatos de papel - Medidas primarias de las bobinas y resmas destinadas a obtener formatos de la Serie A **(Anulada y reemplazada por la norma NB 723002-02)**
- NB 032-73 Formatos de papel - Aplicación de los formatos finales de la Serie A **(Anulada y reemplazada por la norma NB 723001-02)**
- NB 115-75 Métodos de ensayo para papeles y cartones - Extracción de muestras **(Anulada y reemplazada por la norma NB-ISO 186-04)**
- NB 116-75 Métodos de ensayo para papeles y cartones - Acondicionamiento de muestras para ensayos **(Anulada y reemplazada por la norma NB-ISO 187-04)**

**SECTOR 9 TEXTILES Y CUEROS****COMITE 9.2 FIBRAS E HILADOS**

- NB 023-73 Fibra de alpaca - Clasificación y especificaciones de finura **(Anulada y reemplazada por la norma NB 92001-04)**
- NB 92001-04 Fibra de alpaca clasificada - Definiciones, clasificación por grupos de calidades, requisitos y rotulado **(Anulada y reemplazada por la norma NB-NA 0023-07)**
- NB 92002-04 Fibra de alpaca en vellón - Definiciones, requisitos y rotulado **(Anulada y reemplazada por la norma NB-NA 0024-07)**

**SECTOR 10 FORESTAL****COMITE 10.1 MADERAS - CLASIFICACIÓN Y ENSAYOS**

NB	057-73	Maderas - Glosario <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 101001-03)</b>
NB	058-73	Maderas - Recolección y selección de muestras <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 101002-04)</b>
NB	091-95	Maderas - Nomenclatura de maderas comerciales <b>(Primera revisión) (Anulada y reemplazada por la norma NB 101003-05)</b>
NB	092-74	Maderas - Acondicionamiento de las maderas destinadas a ensayos físicos y mecánicos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 101004-04)</b>
NB	093-74	Maderas - Medición y cubicación de maderas en bruto y aserradas <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 101007-06)</b>
NB	124-75	Maderas - Glosario de piezas de madera <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 101009-06)</b>
NB	125-95	Maderas - Definiciones de defectos y criterios de evaluación <b>(Primera revisión) (Anulada y reemplazada por la norma NB 101008-06)</b>
NB	127-75	Maderas - Método para determinar la humedad <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 101005-06)</b>
NB	147-76	Maderas - Método para determinar el peso específico aparente <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 101006-05)</b>

**SECTOR 11 METALURGIA, MINERÍA Y SIDERURGIA****COMITÉ 11.1 ESTAÑO**

NB	128-75	Estaño - Estaño en lingotes - Muestreo para análisis <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 1101002-07)</b>
NB	185-77	Estaño metálico en lingotes - Clasificación y requisitos <b>(Primera revisión) (Anulada y reemplazada por la norma NB 1101003-06)</b>
NB	352-80	Estaño - Determinación de estaño en menas y concentrados <b>(Anulada y reemplaza por la norma NB 1101004-07)</b>

**COMITÉ 11.14 FUNDICIONES FERROSAS**

NB	265-78	Productos siderúrgicos - Terminología y definiciones <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB-NM-COPANT 1588-07)</b>
----	--------	---

**SECTOR 12 CONSTRUCCIÓN****COMITÉ 12.1 CEMENTO**

NB	012-72	Cemento Pórtland <b>(Anulada y unificada con la norma NB 011-95)</b>
NB	469-81	Cemento - Requisitos <b>(Anulada y unificada con la norma NB 011-95)</b>

**COMITÉ 12.2 CAL Y YESO**

NB	1009-00	Yesos y escayolas - Especificaciones, requisitos y clasificación <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 122004-06)</b>
NB	1010-00	Yesos y escayolas - Muestreo <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 122005-06)</b>

NB	1011-00	Yesos y escayolas - Métodos de análisis químico <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 122006-06)</b>
NB	1012-00	Yesos y escayolas - Método de análisis de fases <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 122007-06)</b>
NB	1013-00	Yesos y escayolas - Ensayos físico-mecánicos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 122008-06)</b>
NB	1014-00	Yesos y escayolas - Envase, etiquetado y certificación <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 122009-06)</b>

#### **COMITE 12.11 MATERIALES CERÁMICOS PARA LA CONSTRUCCIÓN**

NB	065-00	Ladrillos cerámicos - Ladrillos huecos - Clasificación y requisitos <b>(Primera revisión) (Anulada y reemplazada por la norma NB 1211001-02)</b>
NB	066-00	Ladrillos cerámicos - Métodos de ensayo <b>(Primera revisión) (Anulada y reemplazada por la norma NB 1211002-03)</b>
NB	1057-00	Ladrillos cerámicos - Ladrillos macizos - Requisitos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 1211003-03)</b>

#### **COMITE 12.20 CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIOS**

NB	677-96	Accesibilidad de las personas al medio físico - Edificios – Señalización <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 1220001-01)</b>
NB	678-96	Accesibilidad de las personas al medio físico - Edificios – Escaleras <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 1220002-01)</b>
NB	679-96	Accesibilidad de las personas al medio físico - Edificios - Equipamientos - Bordillos, pasamanos y agarraderas <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 1220003-01)</b>
NB	691-96	Accesibilidad de las personas al medio físico - Edificios - Pasillos y galerías - Características generales <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 1220004-01)</b>
NB	694-96	Accesibilidad de las personas al medio físico - Edificios - Rampas fijas <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 1220005-01)</b>
NB	695-97	Accesibilidad de las personas al medio físico - Edificios – Ascensores <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 1220006-01)</b>
NB	696-97	Accesibilidad de las personas al medio físico - Espacios urbanos y rurales - Vías de circulación peatonales planas <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 1220007-01)</b>
NB	697-97	Accesibilidad de las personas al medio físico - Espacios urbanos y rurales - Cruces peatonales a nivel y puentes peatonales <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 1220008-01)</b>

### **SECTOR 13 MECÁNICA**

#### **COMITÉ 13.1 ENSAYOS MECANICOS**

NB	152-77	Mecánica - Método de ensayo de tracción <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 131001-07)</b>
----	--------	--

#### **COMITÉ 13.2 AJUSTES Y TOLERANCIAS**

NB	295-79	Sistema de tolerancias y ajustes - Generalidades - Tolerancias y desviaciones <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB-ISO 286:1-05)</b>
----	--------	---

**COMITÉ 13.7 TANQUES Y CILINDROS SOMETIDOS A PRESIÓN**

NB 150-77 Envases metálicos - Cilindros de acero para gases licuados de petróleo, 5 kg - 45 kg de propano **(Anulada y reemplazada por la norma NB 439)**

**COMITE 13.9 ENSAYOS NO DESTRUCTIVOS**

NB 558-88 Ensayos no destructivos - Calificación y certificación de personal para END **(Anulada y reemplazada por la norma NB-ISO 9712-04)**

## NUMÉRICO

### NORMAS ANULADAS

NB 001-97 Nomenclatura, simbología y numeración de las normas bolivianas **(Segunda revisión) (Anulada y reemplazada por la norma NB 11001-01)**

NB 002-72 Numeración de las normas bolivianas **(Anulada y unificada con la norma NB 001-97)**

NB 003-97 Formato de las normas bolivianas **(Segunda revisión) (Anulada y reemplazada por la norma NB 11003.01)**

NB 004-97 Formato de la portada, del reverso de la portada y de la contratapa de las normas bolivianas **(Segunda revisión) (Anulada y reemplazada por la norma NB 11004-01)**

NB 012-72 Cemento Pórtland **(Anulada y unificada con la norma NB 011-95)**

NB 013-73 Cereales - Maíz en grano - Terminología y clasificación **(Anulada y unificada con la norma NB 015-73)**

NB 014-73 Cereales - Maíz en bruto **(Anulada y unificada con la norma NB 015-73)**

NB 015-73 Cereales - Maíz - Clasificación y requisitos **(Primera revisión) (Anulada y reemplazada por la norma NB 312008-03)**

NB 017-73 Cereales - Arroz con cáscara **(Anulada y reemplazada por la norma NB 312001-02)**

NB 023-73 Fibra de alpaca - Clasificación y especificaciones de finura **(Anulada y reemplazada por la norma NB 92001-04)**

NB 029-73 Formatos de papel - Serie normal - Designación y especificaciones **(Anulada y reemplazada por la norma NB 723001-02)**

NB 030-73 Formatos de papel - Series auxiliares de formatos finales **(Anulada y reemplazada por la norma NB 723001-02)**

NB 031-73 Formatos de papel - Medidas primarias de las bobinas y resmas destinadas a obtener formatos de la Serie A **(Anulada y reemplazada por la norma NB 723002-02)**

NB 032-73 Formatos de papel - Aplicación de los formatos finales de la Serie A **(Anulada y reemplazada por la norma NB 723001-02)**

NB 035-73 Seguridad Industrial - Colores de seguridad para uso en la industria **(Anulada y reemplazada por la norma NB 55001-05)**

NB 036-73 Seguridad Industrial - Símbolos de seguridad **(Anulada y reemplazada por la norma NB 55001-05)**

NB 043-97 Cerveza - Definiciones, clasificación y muestreo **(Primera revisión) (Anulada y unificada con la norma NB 382-01)**

NB	057-73	Maderas - Glosario <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 101001-03)</b>
NB	058-73	Maderas- Recolección y selección de muestras <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 101002-04)</b>
NB	065-00	Ladrillos cerámicos - Ladrillos huecos - Clasificación y requisitos <b>(Primera revisión) (Anulada y reemplazada por la norma NB 1211001-02)</b>
NB	066-00	Ladrillos cerámicos - Métodos de ensayo <b>(Primera revisión) (Anulada y reemplazada por la norma NB 1211002-03)</b>
NB	072-78	Insecticidas y acaricidas - Rotulado - Condiciones generales <b>(Anulada y unificada con la norma NB 073-99)</b>
NB	091-95	Maderas - Nomenclatura de maderas comerciales <b>(Primera revisión) (Anulada y reemplazada por la norma NB 101003-05)</b>
NB	092-74	Maderas - Acondicionamiento de las maderas destinadas a ensayos físicos y mecánicos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 101004-04)</b>
NB	093-74	Maderas - Medición y cubicación de maderas en bruto y aserradas <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 101007-06)</b>
NB	104-75	Cereales - Método de ensayo para determinar la fibra cruda <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 312005-02)</b>
NB	105-75	Cereales - Método de determinación de la masa de 1 000 granos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 312006-02)</b>
NB	108-75	Harinas de origen vegetal - Método de ensayo para determinar el contenido de almidón <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 39011-02)</b>
NB	109-75	Harinas de origen vegetal - Método de ensayo para determinar el tamaño de las partículas <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 39012-02)</b>
NB	115-75	Métodos de ensayo para papeles y cartones - Extracción de muestras <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB-ISO 186-04)</b>
NB	116-75	Métodos de ensayo para papeles y cartones - Acondicionamiento de muestras para ensayos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB-ISO 187-04)</b>
NB	124-75	Maderas - Glosario de piezas de madera <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 101009-06)</b>
NB	125-95	Maderas - Definiciones de defectos y criterios de evaluación <b>(Primera revisión) (Anulada y reemplazada por la norma NB 101008-06)</b>
NB	127-75	Maderas - Método para determinar la humedad <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 101005-06)</b>
NB	128-75	Estaño - Estaño en lingotes - Muestreo para análisis <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 1101002-07)</b>
NB	132-75	Cereales - Arroz pelado <b>(Primera revisión) (Anulada y reemplazada por la norma NB 312002-02)</b>
NB	139-76	Dibujo Técnico - Proyecciones y sistemas - Definiciones <b>(Anulada y reemplazada por las normas NB 111001-03 y NB 111002-03)</b>
NB	140-76	Dibujo Técnico - Líneas <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 111003-03)</b>
NB	141-76	Dibujo Técnico - Escalas <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 111004-03)</b>
NB	147-76	Maderas - Método para determinar el peso específico aparente <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 101006-05)</b>
NB	148-76	Harinas de origen vegetal - Harina de trigo - Requisitos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 680-99)</b>

NB	149-76	Sistema Internacional de Unidades - SI <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 399-99)</b>
NB	150-77	Envases metálicos - Cilindros de acero para gases licuados de petróleo, 5 kg - 45 kg de propano <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 439)</b>
NB	152-77	Mecánica - Método de ensayo de tracción <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 131001-07)</b>
NB	158-77	Aceites y grasas - Definiciones y clasificaciones <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 34011-03)</b>
NB	159-77	Aceites y grasas - Toma de muestras <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 34012-03)</b>
NB	160-77	Aceites y grasas - Aceite crudo de soya - Requisitos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 34001-02)</b>
NB	164-97	Aceites y grasas - Determinación de la densidad relativa a 20 °C <b>(Primera revisión) (Anulada y reemplazada por la norma NB 34021-03)</b>
NB	165-77	Aceites y grasas - Determinación del índice de refracción <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 34003-03)</b>
NB	166-77	Aceites y grasas - Determinación de la acidez <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 34004-03)</b>
NB	185-77	Estaño metálico en lingotes - Clasificación y requisitos <b>(Primera revisión) (Anulada y reemplazada por la norma NB 1101003-06)</b>
NB	199-77	Productos lácteos - Toma de muestras <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB-ISO 707-05)</b>
NB	200-77	Aceites y grasas - Método de determinación del índice de saponificación <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 34005-03)</b>
NB	201-77	Aceites y grasas - Determinación del índice de yodo - Método de Wijs <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 34006-03)</b>
NB	202-77	Aceites y grasas - Determinación de la materia insaponificable <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 34007-03)</b>
NB	203-77	Aceites y grasas - Determinación del índice de peróxido <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 34008-03)</b>
NB	204-77	Aceites y grasas - Prueba de rancidez - Ensayo de Kreis <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 34009-03)</b>
NB	205-77	Aceites y grasas - Determinación de la humedad y materiales volátiles <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 34010-03)</b>
NB	232-99	Productos lácteos - Determinación de proteínas <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 33020-07)</b>
NB	240-78	Cereales - Determinación del peso hectolítrico <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 312007-02)</b>
NB	241-78	Carnes y productos derivados - Inspección sanitaria ante y post mortem de los animales de beneficio - Definiciones y requisitos <b>(Anulada y reemplazada por las normas NB 782-97 y NB 787-97)</b>
NB	246-78	Carnes y productos derivados - Higiene de la carne fresca - Requisitos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 699-97)</b>
NB	247-78	Carnes y productos derivados - Higiene de los productos elaborados - Requisitos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 761-97)</b>
NB	265-78	Productos siderúrgicos - Terminología y definiciones <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB-NM-COPANT 1588-07)</b>
NB	273-98	Productos lácteos - Leche cruda sin pasteurizar - Requisitos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 33013-04)</b>
NB	276-97	Oleaginosas - Muestreo y preparación de las muestras <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 313009-05)</b>

NB	277-97	Oleaginosas - Método para determinar la humedad y materiales volátiles <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 313010-05)</b>
NB	278-97	Oleaginosas - Método para determinar el contenido de aceite <b>(Primera revisión) (Anulada y reemplazada por la norma NB 313019-06)</b>
NB	279-97	Oleaginosas - Método para determinar la acidez <b>(Primera revisión) (Anulada y reemplazada por la norma NB 313017-06)</b>
NB	280-97	Oleaginosas - Método para determinar el contenido de impurezas <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 313011-05)</b>
NB	282-78	Harinas y derivados - Pastas alimenticias - Reacción de Eber <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 39005-02)</b>
NB	283-78	Harinas y derivados - Pastas alimenticias - Determinación de colesterol <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 39004-02)</b>
NB	295-79	Sistema de tolerancias y ajustes - Generalidades - Tolerancias y desviaciones <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB-ISO 286:1-05)</b>
NB	336:1-95	Cereales - Quinoa - Parte 1: Definiciones <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 312003-02)</b>
NB	336:2-95	Cereales - Quinoa - Parte 2: Clasificación y requisitos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 312004-02)</b>
NB	343-79	Aguardientes y licores - Vodka - Requisitos <b>(Anulada y reemplaza por la norma NB 324015-04)</b>
NB	344-79	Aguardientes y licores - Whisky - Requisitos <b>(Anulada y reemplaza por la norma NB 324014-04)</b>
NB	352-80	Estaño - Determinación de estaño en menas y concentrados <b>(Anulada y reemplaza por la norma NB 1101004-07)</b>
NB	366-98	Productos lácteos - Leche en polvo - Requisitos <b>(Primera revisión) (Anulada y reemplaza por la norma NB 33010-06)</b>
NB	369-80	Productos lácteos - Mantequilla - Requisitos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 33012-03)</b>
NB	383-00	Bebidas analcohólicas - Requisitos <b>(Primera revisión) (Anulada y reemplaza por la norma NB 325001-04)</b>
NB	385-80	Ampollas de vidrio con estrangulación para uso medicinal <b>(Anulada y reemplaza por la norma NB 43001-05)</b>
NB	387-80	Envases de vidrio - Determinación de la resistencia química <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 43002-06)</b>
NB	388-97	Oleaginosas - Grano de soya - Clasificación y requisitos <b>(Primera revisión) (Anulada y reemplazada por la norma NB 313008-05)</b>
NB	400-81	Escritura de números, fechas y horas <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 17001-01)</b>
NB	405-81	Pesas de precisión de hoja – Requisitos <b>(Anulada)</b>
NB	424-81	Carnes y productos derivados - Embutidos - Salchichas tipo Viena - Requisitos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 243-97)</b>
NB	425-81	Carnes y productos derivados - Embutidos - Salame - Requisitos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 243-97)</b>
NB	426-81	Carnes y productos derivados - Embutidos - Queso de chancho - Requisitos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 243-97)</b>
NB	427-81	Carnes y productos derivados - Embutidos - Salchicha tipo Frankfurt - Requisitos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 243-97)</b>
NB	428-81	Carnes y productos derivados - Embutidos - Jamonada - Requisitos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 243-97)</b>
NB	429-81	Carnes y productos derivados - Embutidos - Mortadela - Requisitos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 243-97)</b>
NB	444-98	Productos lácteos - Yogurt - Requisitos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 33016-04)</b>

NB	446-00	Aceites y grasas - Mantecas hidrogenadas comestibles - Requisitos <b>(Segunda revisión) (Anulada y reemplazada por la norma NB 34013-04)</b>
NB	447-81	Aceites y grasas - Manteca de cerdo – Requisitos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 34014-04)</b>
NB	448-81	Aceites y grasas - Mantecas compuestas comestibles – Requisitos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 34015-04)</b>
NB	449-81	Aceites y grasas - Cebo comestible – Requisitos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 34016-04)</b>
NB	450-81	Aceites y grasas - Determinación de impurezas insolubles <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 34025:1-04)</b>
NB	451-81	Aceites y grasas - Determinación del contenido del contenido de níquel <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 34026-04)</b>
NB	452-97	Aceites y grasas - Determinación del contenido de jabón <b>(Primera revisión) (Anulada y reemplazada por la norma NB 34020-03)</b>
NB	453-81	Conservas de vegetales - Determinación de la densidad relativa <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 36001-02)</b>
NB	454-81	Conservas de vegetales - Determinación de la acidez <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 36002-02)</b>
NB	455-81	Conservas de vegetales - Determinación de sólidos solubles <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 36003-02)</b>
NB	456-81	Conservas de vegetales - Determinación de sólidos insolubles <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 36004-02)</b>
NB	457-81	Conservas de vegetales - Determinación de ácido ascórbico <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 36005-02)</b>
NB	463-81	Carnes y productos derivados - Pasta de hígado - Requisitos <b>(Anulada y reemplazada por la NB 243-97)</b>
NB	464-81	Carnes y productos derivados - Morcilla de freír - Requisitos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 243-97)</b>
NB	469-81	Cemento - Requisitos <b>(Anulada y unificada con la norma NB 011-95)</b>
NB	478-86	Productos lácteos - Quesos – Clasificación <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 33005-02)</b>
NB	479-86	Productos lácteos - Quesos - Determinación de humedad <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 33006-02)</b>
NB	480-86	Productos lácteos - Quesos - Determinación de grasas <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 33007-02)</b>
NB	482-83	Azúcar - Toma de muestras <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 38018-07)</b>
NB	483-83	Azúcar crudo - Requisitos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB-NA 008-06)</b>
NB	487-84	Azúcar - Determinación de cenizas sulfatadas <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 38001-02)</b>
NB	488-84	Azúcar - Determinación de la humedad <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 38002-02)</b>
NB	517-85	Agua potable - Determinación de la dureza por titulación con EDTA <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 31002-06)</b>
NB	518-85	Agua potable - Determinación del pH por el método del electrodo de cristal <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 31001-06)</b>
NB	541-86	Estimulantes - Té - Requisitos - Determinación de la humedad - Determinación de cafeína
NB	555-91	Estimulantes - Café - Café verde en grano - Clasificación y requisitos <b>(Primera revisión) (Anulada y reemplazada por la norma NB 315002-01)</b>



NB	558-88	Ensayos no destructivos - Calificación y certificación de personal para END <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB-ISO 9712-04)</b>
NB	559-91	Estimulantes - Café - Definiciones y terminología <b>(Primera revisión) (Anulada y reemplazada por la norma NB 315001-01)</b>
NB	560-91	Estimulantes - Café - Muestreo y preparación <b>(Primera revisión) (Anulada y reemplazada por la norma NB 315003-01)</b>
NB	578-90	Harinas y derivados - Pastas alimenticias - Requisitos y métodos de muestreo <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 39001-02)</b>
NB	579-90	Pastas alimenticias - Métodos de ensayo <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 39002:1:2:3:4-02)</b>
NB	580-90	Pastas alimenticias - Pruebas visual y sensorial <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 39003-02)</b>
NB	581-90	Pastas alimenticias - Determinación de la acidez titulable <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 39006-02)</b>
NB	585-91	Estimulantes - Café verde en grano - Método de ensayo para determinar los defectos del grano y de la materia extraña <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 315004-01)</b>
NB	592-91	Acreditamiento de laboratorios de ensayo <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB-ISO 17025)</b>
NB	593-91	Guía para la aplicación de la norma técnica para el Acreditamiento de laboratorios de ensayo <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB-ISO 17025)</b>
NB	615-94	Sal común - Definiciones y clasificación <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 328002-06)</b>
NB	616-94	Sal común - Muestreo <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 328003-06)</b>
NB	617-94	Sal común para consumo humano - Requisitos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 328004-07)</b>
NB	618-94	Sal común - Determinación de la composición granulométrica <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 328005-06)</b>
NB	619-94	Sal común - Determinación de la humedad <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 328006-07)</b>
NB	620-94	Sal común - Determinación de la materia insoluble y de la sustancia deshidratante <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 328007-06)</b>
NB	621-94	Sal común - Determinación de cloruro de sodio <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 328008-06)</b>
NB	623-94	Sal común - Método espectrofotométrico para la determinación de iodato de potasio <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 328010-07)</b>
NB	624-94	Sal común - Determinación del contenido de sulfatos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 328011-07)</b>
NB	625-94	Sal común - Determinación complexométrica de calcio y magnesio <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 328012-07)</b>
NB	626-94	Sal común - Determinación del contenido de litio <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 328013-06)</b>
NB	627-94	Sal común - Determinación del contenido de arsénico <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 328014-06)</b>
NB	628-94	Sal común - Determinación del contenido de plomo <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 328015-06)</b>
NB	629-94	Sal común - Determinación del contenido de hierro <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 328016-06)</b>
NB	630-94	Sal común - Análisis microbiológico, examen de bacterias halófilas <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 328017-06)</b>

NB	652-95	Código de prácticas de higiene para la captación, elaboración y comercialización de las aguas minerales naturales <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 325008-03)</b>
NB	631-94	Bebidas dietéticas de bajas calorías - Requisitos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 325001-04)</b>
NB	632-97	Etiquetado de productos alimentarios <b>(Primera revisión) (Anulada y reemplazada por la norma NB 314001-01)</b>
NB	651-95	Bebidas analcohólicas - Agua mineral natural - Requisitos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 325003-02)</b>
NB	652-95	Código de prácticas de higiene para la captación, elaboración y comercialización de las aguas minerales naturales <b>Anulada y reemplazada por la norma NB 325008-03)</b>
NB	653-95	Técnicas de muestreo de alimentos para el análisis microbiológico <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 32001-03)</b>
NB	654-95	Ensayos microbiológicos - Preparación de muestras para el análisis microbiológico de alimentos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 32002-02)</b>
NB	655-95	Ensayos microbiológicos - Recuento total de bacterias mesófilas aerobias viables <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 32003-02)</b>
NB	656-95	Ensayos microbiológicos - Numeración de Stanphylococcus coagulasa positiva <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 32004-02)</b>
NB	657-95	Ensayos microbiológicos - Recuento de bacterias coliformes <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 32005-02)</b>
NB	658-95	Ensayos microbiológicos - Recuento de mohos y levaduras <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 32006-03)</b>
NB	659-95	Ensayos microbiológicos - Detección de salmonella <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 32007-03)</b>
NB	661-95	Bebidas analcohólicas - Agua purificada de mesa - Requisitos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 325002-04)</b>
NB	662-96	Cereales - Quinua en grano - Determinación de humedad <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 312026-06)</b>
NB	663-96	Cereales - Quinua en grano - Determinación de fibra cruda <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 312028-06)</b>
NB	664-96	Cereales - Quinua en grano - Determinación de cenizas <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 312030-06)</b>
NB	665-96	Cereales - Quinua en grano - Determinación del contenido de materia grasa <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 312027-06)</b>
NB	666-96	Cereales - Quinua en grano - Determinación de proteínas totales <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 312029-06)</b>
NB	667-96	Cereales - Quinua en grano - Determinación del contenido de fósforo <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 312033-06)</b>
NB	668-96	Cereales - Quinua en grano - Determinación de hidratos de carbono <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 312031-06)</b>
NB	669-96	Cereales - Quinua en grano - Determinación del valor energético <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 312032-06)</b>
NB	677-96	Accesibilidad de las personas al medio físico - Edificios - Señalización <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 1220001-01)</b>
NB	678-96	Accesibilidad de las personas al medio físico - Edificios - Escaleras <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 1220002-01)</b>
NB	679-96	Accesibilidad de las personas al medio físico - Edificios - Equipamientos - Bordillos, pasamanos y agarraderas <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 1220003-01)</b>

NB	681-96	Cereales - Quinoa en grano - Determinación de residuos de pesticidas organoclorados y organofosforados <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 312051-06)</b>
NB	682-96	Cereales - Quinoa en grano - Determinación de residuos de pesticidas ditiocarbamatos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 312052-06)</b>
NB	691-96	Accesibilidad de las personas al medio físico - Edificios - Pasillos y galerías - Características generales <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 1220004-01)</b>
NB	694-96	Accesibilidad de las personas al medio físico - Edificios - Rampas fijas <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 1220005-01)</b>
NB	695-97	Accesibilidad de las personas al medio físico - Edificios – Ascensores <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 1220006-01)</b>
NB	696-97	Accesibilidad de las personas al medio físico - Espacios urbanos y rurales - Vías de circulación peatonales planas <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 1220007-01)</b>
NB	697-97	Accesibilidad de las personas al medio físico - Espacios urbanos y rurales - Cruces peatonales a nivel y puentes peatonales <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 1220008-01)</b>
NB	698-97	Aceites y grasas - Margarina - Requisitos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 34002-02)</b>
NB	699-97	Carnes rojas y productos derivados - Carne fresca - Higiene y manipulación en mataderos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 310004-07)</b>
NB	715-99	Palmito - Técnicas de cultivo, cosecha y transporte <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 317008-07)</b>
NB	716-99	Palmito - Requisitos del palmito cultivado en conserva <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 317009-07)</b>
NB	717-99	Palmito - Requisitos del palmito cultivado fresco <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 317010-07)</b>
NB	782-97	Carnes rojas y productos derivados - Inspección sanitaria ante y post mortem <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 310005-07)</b>
NB	802-99	Código de prácticas para reducir la aflatoxina B <sub>1</sub> presente en las materias primas y los piensos suplementarios para animales productores de leche <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 37001-04)</b>
NB	803-99	Contaminantes y toxinas presentes en los Alimentos - Generalidades <b>(Correspondiente a la norma CX/AAC 005) (Anulada y reemplazada por la norma NB 37002-05)</b>
NB	805-99	Vinos - Definiciones, clasificación y muestreo <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 322001-06)</b>
NB	806-99	Vinos - Requisitos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 322002-07)</b>
NB	807-99	Vinos - Determinación del grado alcohólico <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 322003-03)</b>
NB	808-99	Vinos - Determinación de la acidez total <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 322004-03)</b>
NB	809-99	Vinos - Determinación de la acidez volátil <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 322005-03)</b>
NB	810-99	Vinos - Determinación del anhídrido sulfuroso total <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 322006-03)</b>
NB	811-99	Vinos - Determinación del anhídrido sulfuroso libre <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 322007-03)</b>
NB	812-99	Vinos - Determinación de azúcares reductores <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 322008-03)</b>

NB	813-99	Vinos - Determinación del extracto seco <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 322009-03)</b>
NB	814-99	Vinos - Determinación de pH <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 322010-03)</b>
NB	815-99	Vinos - Determinación de alcohol metílico <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 322011-03)</b>
NB	821-99	Criterios para el establecimiento de niveles máximos de contaminantes (incluye toxinas) en los alimentos <b>(Correspondiente a la norma CX/AAC 006) (Anulada y reemplazada por la norma NB 37002-05)</b>
NB	826-99	Procedimiento para la adopción de decisiones en materia de gestión de riesgos <b>(Correspondiente a la norma CX/AAC 007) (Anulada y reemplazada por la norma NB 37002-05)</b>
NB	831-99	Aceites y grasas - Margarina - Determinación del contenido de cloruro sódico <b>(Correspondiente a la norma CAC/RM 019) (Anulada y reemplazada por la norma NB 34033-04)</b>
NB	856-97	Código de prácticas para la elaboración y manipulación de los alimentos congelados rápidamente <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 329016-06)</b>
NB	879-97	Sistema internacional de numeración de aditivos - SIN <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 37003-06)</b>
NB	908-99	Residuos de medicamentos veterinarios en los alimentos - Glosario de términos y definiciones <b>(Correspondiente a la norma CX/RMVA-007) (Anulada y reemplazada por la norma NB 332001-05)</b>
NB	909-99	Código de prácticas para el envasado y transporte de frutas y hortalizas tropicales frescas <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 329010-04)</b>
NB	910-99	Código de prácticas para el transporte de productos alimenticios a granel y productos alimenticios semienvasados <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 329009-04)</b>
NB	911-99	Productos lácteos - Mantequilla - Definiciones de los índices de yodo, Reichert - Meissl, Polenske y saponificación <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 33012-03)</b>
NB	934-97	Código internacional recomendado de prácticas para el funcionamiento de instalaciones de irradiación utilizadas para el tratamiento de alimentos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 37004-06)</b>
NB	935-97	Alimentos irradiados Requisitos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 37005-06)</b>
NB	947-97	Código de prácticas de higiene para la elaboración y expendió de alimentos en la vía pública <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 329001-01)</b>
NB	999-95	Vocabulario Internacional de Metrología (VIM) <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 21001-01)</b>
NB	1009-00	Yesos y escayolas - Especificaciones, requisitos y clasificación <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 122004-06)</b>
NB	1010-00	Yesos y escayolas – Muestreo <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 122005-06)</b>
NB	1011-00	Yesos y escayolas - Métodos de análisis químico <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 122006-06)</b>
NB	1012-00	Yesos y escayolas - Método de análisis de fases <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 122007-06)</b>
NB	1013-00	Yesos y escayolas - Ensayos físico-mecánicos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 122008-06)</b>
NB	1014-00	Yesos y escayolas - Envase, etiquetado y certificación <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 122009-06)</b>

NB 1057-00	Ladrillos cerámicos - Ladrillos macizos - Requisitos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB 1211003-03)</b>
NB 1058-00	Elementos de datos y formatos de intercambio - Intercambio de información - Representación de fechas y horas <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB-ISO 8601-05)</b>
NB 1063-00	Códigos para la representación de monedas y tipos de fondos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB-ISO 4217-05)</b>
NB 12001-04	Gestión de la calidad - Sistema de gestión de reclamos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB-ISO 10002-05)</b>
NB 19001-01	Inspección y recepción por atributos - Procedimientos y tablas <b>(Anulada y reemplazada por la NB-ISO 2859:0:1:2:3:4-03)</b>
NB 92001-04	Fibra de alpaca clasificada - Definiciones, clasificación por grupos de calidades, requisitos y rotulado <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB-NA 0023-07)</b>
NB 92002-04	Fibra de alpaca en vellón - Definiciones, requisitos y rotulado <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB-NA 0024-07)</b>
NB 312003-06	Cereales - Quinua en grano - Definiciones <b>(Tercera revisión) (Anulada y reemplazada por la norma NB-NA 0032-07)</b>
NB 312004-07	Pseudo cereales - Quinua en grano - Clasificación y requisitos <b>(Tercera revisión) (Anulada y reemplazada por la norma NB-NA 0038-07)</b>
NB 312040-07	Pseudo cereales - Hojuelas de quinua - Requisitos <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB-NA 0039-07)</b>
NB-ISO 8402-95	Gestión de la calidad y Aseguramiento de la calidad - Vocabulario <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB-ISO 9000-05)</b>
NB-ISO 9000:2000/DAmD 1	Sistemas de gestión de la calidad - Fundamentos y vocabulario (Modificación 1) <b>(Correspondiente a la norma ISO 9000:2004/DamD 1)</b>
NB-ISO 9000:1-98	Normas para la gestión de la calidad y el aseguramiento de la calidad - Parte 1: Guía para su selección y uso <b>(Correspondiente a la norma ISO 9000-1:1997)</b>
NB-ISO 9000:2-98	Normas para la gestión de la calidad y el aseguramiento de la calidad - Parte 2: Guía genérica para la aplicación de las normas NB-ISO 9001, NB-ISO 9002 y NB-ISO 9003 <b>(Correspondiente a la norma ISO 9000-2:1997)</b>
NB-ISO 9000:3-98	Normas para la gestión de la calidad y el aseguramiento de la calidad - Parte 3: Guía para la aplicación de la NB-ISO 9001 al desarrollo, suministro y mantenimiento de software <b>(Correspondiente a la norma ISO 9000-3:1997)</b>
NB-ISO 9000:4-98	Normas para la gestión de la calidad y el aseguramiento de la calidad - Parte 4: Guía para la gestión de un programa de seguridad de funcionamiento <b>(Correspondiente a la norma ISO 9000-4:1993)</b>
NB-ISO 9001-95	Sistemas de la calidad - Modelo para el aseguramiento de la calidad en el diseño, el desarrollo, la producción, la instalación y el servicio posventa <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB-ISO 9001-00)</b>
NB-ISO 9002-95	Sistemas de la calidad - Modelo para el aseguramiento de la calidad en la producción, la instalación y el servicio posventa <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB-ISO 9001-00)</b>
NB-ISO 9003-95	Sistemas de la calidad - Modelo para el aseguramiento de la calidad en la inspección y los ensayos finales <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB-ISO 9001-00)</b>
NB-ISO 9004:1-95	Gestión de la calidad y elementos del sistema de la calidad - Parte 1: Guía <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB-ISO 9004-00)</b>

NB-ISO 9004:2-98	Gestión de la calidad y elementos del sistema de la calidad - Parte 2: Guía para servicios <b>(Correspondiente a la norma ISO 9004-2:1991)</b>
NB-ISO 9004:3-98	Gestión de la calidad y elementos del sistema de la calidad - Parte 3: Guía para materiales procesados <b>(Correspondiente a la norma ISO 9004-3:1993)</b>
NB-ISO 9004:4-98	Gestión de la calidad y elementos del sistema de la calidad - Parte 4: Guía para el mejoramiento de la calidad <b>(Correspondiente a la norma ISO 9004-4:1993)</b>
NB-ISO 10011:1-95	Directrices para la auditoría de sistemas de la calidad - Parte 1: Auditoría <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB-ISO 19011-02)</b>
NB-ISO 10011:2-95	Directrices para la auditoría de sistemas de la calidad - Parte 2: Criterios para la calificación de auditores <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB-ISO 19011-02)</b>
NB-ISO 10011:3-95	Directrices para la auditoría de sistemas de la calidad - Parte 3: Gestión de programas de auditoría <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB-ISO 19011-02)</b>
NB-ISO 10012:1-98	Requisitos de aseguramiento de la calidad, para equipos de medición - Parte 1: Sistema de confirmación metrológica para equipos de medición <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB-ISO 10012-03)</b>
NB-ISO 14000-95	Reglas generales para la implantación de un sistema de gestión medioambiental
NB-ISO 14010-95	Reglas generales para las auditorías medioambientales <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB-ISO 19011-02)</b>
NB-ISO 14011-01	Directrices para la auditoría medioambiental - Procedimientos de auditoría - Auditoría de los sistemas de gestión medioambiental <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB-ISO 19011-02)</b>
NB-ISO 14012-95	Criterios de calificación para los auditores de sistemas de administración medioambiental <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB-ISO 19011-02)</b>
ETD-ISO 22000-05	Sistemas de gestión de seguridad alimentaria - Requisitos para organizaciones en la cadena alimentaria <b>(Correspondiente a la norma ISO/FDIS 22000:2005)</b>
NB-ISO-IEC 17799-07	Tecnología de la información - Técnicas de seguridad - Código de práctica para la gestión de seguridad de la información <b>(Correspondiente a la norma ISO-IEC 17799:2005) (Anulada y reemplazada por la norma NB-ISO-IEC 27002-07)</b>
NB-EN 45013-98	Criterios generales para organismos de certificación de personal <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB-ISO-IEC 17024-03)</b>

## GUÍAS ANULADAS

NB-ISO-IEC 25-95	Requisitos generales para la competencia técnica de los laboratorios de calibración y ensayo <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB-ISO 17025-01)</b>
NB-ISO-IEC 39-95	Requisitos generales para el reconocimiento de las entidades de inspección <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB-ISO 17020-99)</b>
NB-ISO-IEC 62-02	Requisitos generales para los organismos que operan la evaluación y la certificación/registro de sistemas de la calidad <b>(Primera revisión) (Anulada y reemplazada por la norma NB-ISO 17021-06)</b>
NB-ISO-IEC 66-02	Requisitos generales para los organismos que realizan la evaluación y la certificación/registro de sistemas de gestión ambiental (sga) <b>(Anulada y reemplazada por la norma NB-ISO 17021-06)</b>

**NORMAS DE EMERGENCIA ANULADAS**

NE 01/78	Etiquetado de productos alimenticios
NE 02/78	Productos envasados y no envasados - Requisitos de presentación
NE 08/81	Instalación del sistema de gas licuado de petróleo en vehículos
NE 10/81	Harina y derivados - Harina de trigo - Requisitos
NE 11/82	Inutilización de cilindros de acero (garrafas)
NE 12/82	Reparación y mantenimiento de cilindros de acero para gas licuado de petróleo
NE 13/82	Reinspección y vida útil de cilindros de acero (garrafas) para gas licuado de petróleo
NE 14/82	Empadronamiento de cilindros de acero (garrafas) para gases licuados de petróleo
NE 16/82	Sal común - Requisitos y métodos de ensayo
NE 17/82	Medidas de longitud para uso comercial - Requisitos
NE 18/84	Harina y derivados - Harina de trigo - Requisitos
NE 19/84	Harina y derivados - Pan de Batalla - Requisitos
NE 23/89	Aceites y grasas - Margarinas - Requisitos
NE 24/89	Radiaciones ionizantes - límites anuales de incorporación (LAI) y concentraciones derivadas en aire (CDA) de radionucleidos para la exposición ocupacional
NE 26/87	Etiquetado de productos alimenticios
NE 27/87	Aguardientes y licores - Singani - Requisitos
NE 29/90	Evaluación de laboratorios
NE 31/92	Bebidas analcohólicas dietéticas de bajas calorías - Requisitos
NE 32/92	Bebidas analcohólicas - Agua mineral natural - Requisitos
NE 33/92	Bebidas analcohólicas - Aguas mineralizadas y aguas minerales saborizadas - Requisitos
NE 34/92	Bebidas analcohólicas - Código de prácticas de higiene para la captación, elaboración y comercialización de las aguas minerales naturales
NE 38/93	Productos agrícolas alimenticios - Castaña beneficiada - Requisitos
NE 39/92	Envases de Polietileno tereftalato (Pet) retornables - Requisitos
NE 50/01	Reinspección, vida útil, reparación, recalificación e inutilización de cilindros de acero (garrafas de 5 kg a 45 kg) para gas licuado de petróleo
NE 51/01	Empadronamiento de cilindros de acero (garrafas de 5 kg a 45 kg) para gases licuados de petróleo



INSTITUTO BOLIVIANO DE NORMALIZACIÓN Y  
CALIDAD

## IBNORCA - Oficina Central

AVENIDA BUSCH N° 1196 - MIRAFLORES  
Teléfonos: (591-2) 2223738 - 2223777 Fax: (591-2) 2223410  
E-mail: [info@ibnorca.org](mailto:info@ibnorca.org)  
WEB: [www.ibnorca.org](http://www.ibnorca.org)

### IBNORCA - Regional Santa Cruz

AVENIDA DEL EJERCITO NACIONAL N° 487  
(entre 1er y 2do anillos)  
Teléfono-Fax: (591-3) 3551549 - 3113380  
E-mail: [infosc@ibnorca.org](mailto:infosc@ibnorca.org)

### IBNORCA - Regional Cochabamba

AVENIDA D'ORBIGNI N° 1814  
(esquina Villa de Oropeza)  
Teléfonos: (591-4) 4405772 - 4409080 Fax: (591-4) 4121476  
E-mail: [infocb@ibnorca.org](mailto:infocb@ibnorca.org)

### IBNORCA - Regional Sucre

CALLE ESPAÑA N° 64  
Teléfonos: (591-4) 6456424 Fax: (591-4) 6456424  
E-mail: [infosr@ibnorca.org](mailto:infosr@ibnorca.org)

### IBNORCA - Regional Tarija

CALLE BOLIVAR N° 0233  
(entre Calles Suipacha y Méndez)  
Teléfono-Fax: (591-4) 6663506  
E-mail: [infotj@ibnorca.org](mailto:infotj@ibnorca.org)

### IBNORCA - Regional Oruro

CALLE POTOSÍ N° 1495  
(esquina Calle Adolfo Mier)  
Teléfono: (591-2) 5272184 Fax: (591-2) 5277604  
E-mail: [infoor@ibnorca.org](mailto:infoor@ibnorca.org)