



Periodo comprendido: 2007-09-01 a 2007-09-07

NOTA [Para regresar a la tabla de contenido, de click en el título de la siguiente sección.](#)

IMNC Actualiza normas Normalización nacional

Septiembre – 2007

Nuevas Organizaciones integrantes	2
Normas en desarrollo	2
Proyectos en encuesta pública (PROY)	2
Normas publicadas	2
Otros	2
Calendario de reuniones de normalización del IMNC	3

Normalización internacional - ISO

Septiembre – 2007

Borradores de comité de normas internacionales (ISO/CD) circulados	4
Borradores de normas internacionales (ISO/DIS) circulados	4
Borradores finales de normas internacionales (ISO/FDIS) circulados	6
Normas internacionales publicadas	8
Normas internacionales confirmadas por revisión sistemática	8
Normas internacionales canceladas	8
Calendario de reuniones	8

FAVOR DE REMITIR ESTE MENSAJE A LAS ÁREAS DE INTERES DE SU ORGANIZACIÓN

Nuevas Organizaciones integrantes

El Instituto Mexicano de normalización y Certificación, A. C. le da la más cordial bienvenida a las organizaciones que se han integrado a las actividades de normalización, con el firme compromiso de fortalecer el desarrollo de las organizaciones mexicanas, a través de su participación en la elaboración de normas mexicanas, regionales e internacionales.

Nuevas Organizaciones integrantes

Participa en:

En esta semana ninguna organización se integró en el trabajo de normalización.

Normas en desarrollo

Una Norma es: Documento establecido por consenso y aprobado por un organismo reconocido que establece, para un uso común y repetido, reglas, directrices o características para ciertas actividades o sus resultados, con el fin de conseguir un grado óptimo de orden en un contexto dado.

NOTA Las Normas deben basarse en los resultados consolidados por la ciencia, la técnica y la experiencia y estar dirigidas a la consecución del óptimo beneficio económico para la comunidad.

[NMX-Z-109-SCFI]

[ISO/IEC Guía 2:1996, definición 3.2]

Un paso importante para una norma es desarrollar un anteproyecto (ANTEPROY), en cual es emitido por una dependencia de la administración para Normas Oficiales Mexicanas (NOM) y por un Organismo Nacional de Normalización para Normas Mexicanas (NMX), el siguiente paso es publicarlo el proyecto de norma (PROY) en el *Diario Oficial de la Federación* (México), por un periodo como mínimo de 60 días naturales para comentarios u observaciones.

Proyectos en encuesta pública (PROY)

Los siguientes documentos han sido sometidos a encuesta pública a partir de la fecha de publicación del aviso de en el Diario Oficial de la Federación, normalmente el período es de 60 días naturales.

Proyectos de norma (PROY)



Normas publicadas

Se publico la declaratoria de vigencia de las siguientes normas en el Diario Oficial de la Federación.

Normas publicadas



Otros

Avisos de cancelación, Aclaraciones, Resoluciones, Prórroga



Modificaciones



Calendario de reuniones de normalización del IMNC

Las siguientes reuniones están confirmadas hasta el 2007-09-14, para mayor información favor de dirigirse a normalizacion@imnc.org.mx

año-mes-día	Estado – Ciudad	IMNC/CTNN	Tema
2007-09-12	México – Distrito Federal	IMNC/COTNNMET/SC 43	Acústica
2007-09-13	México – Distrito Federal	IMNC/COTNNMET/SC 69	Estadística
2007-09-13	México – Distrito Federal	IMNC/CTNN 9/GT 22000	Inocuidad alimentaria
2007-09-13	México – Distrito Federal	IMNC/CT 10/GT 2	Auditorias
2007-09-18	México – Distrito Federal	IMNC/COTENNAPAR	Autopartes
2007-09-19	México – Distrito Federal	IMNC/COTNNMET/SC REMCO	Materiales de referencia
2007-09-19	México – Distrito Federal	IMNC/CTNN 9/GT IWA 2	Educación
2007-09-20	Querétaro - Querétaro	IMNC/CTNN 9/GT Q	Calidad
2007-09-20	México – Distrito Federal	IMNC/CT 11	Pinturas barnices y recubrimientos

Envíenos sus comentarios

Para brindarle mayor información o si está interesado en participar en alguna de las reuniones listadas arriba así como cualquier duda o comentario con respecto al contenido de este boletín

Favor de dirigirse a normalizacion@imnc.org.mx

Otros temas de interés

Secretaría de Economía

Aclaración a la Norma Mexicana NMX-C-155-ONNCCE-2004, Industria de la construcción-Concreto-Concreto hidráulico industrializado-Especificaciones, cuya declaratoria de vigencia fue publicada el día 1 de marzo de 2004

Normalización internacional – ISO

Borradores de comité de normas internacionales (ISO/WD) circulados

Estos Borradores de comité de Normas Internacionales están disponibles a través de los organismos miembros de ISO para emisión de comentarios de forma y de fondo y votación para su aprobación como ISO/WD.

[20.20 – WD](#)

[ISO/WD 11354](#)

Industrial automation systems and integration -- Requirements for establishing manufacturing enterprise interoperability

Edition: 1 | Stage: [20.20](#) | [TC 184/SC 5](#)

ICS:

Current stage date: 2007-09-04

Borradores de comité de normas internacionales (ISO/CD) circulados

Estos Borradores de comité de Normas Internacionales están disponibles a través de los organismos miembros de ISO para emisión de comentarios de forma y de fondo y votación para su aprobación como ISO/CD. El periodo para comentarios es de 3 meses.

Estos documentos están disponibles únicamente en el idioma inglés. Lo invitamos a participar para emitir comentarios a los temas de su interés.

[30.20](#) – CD

[ISO/CD TR 24578](#)

Hydrometry -- Acoustic Doppler profiler -- Method and application for measurement of flow in open channels

Edition: 1 | Stage: [30.20](#) | [TC 113/SC 1](#)

ICS: [17.120.20](#)

Current stage date: 2007-09-04

Borradores de normas internacionales (ISO/DIS) circulados

Estos Borradores de Normas Internacionales están disponibles a través de los organismos miembros de ISO para emisión de comentarios de forma y de fondo (parcial) y votación para su aprobación como ISO/FDIS. El periodo para comentarios es de 5 meses.

Estos documentos están disponibles únicamente en el idioma inglés. Lo invitamos a participar para emitir comentarios a los temas de su interés.

[40.20](#) – DIS votación iniciada: 5 meses

[ISO/DIS 22118](#)

Microbiology of food and animal feeding stuffs -- Polymerase chain reaction (PCR) for the detection of food-borne pathogens -- Performance characteristics of molecular detection methods

Edition: 1 | Stage: [40.20](#) | [TC 34/SC 9](#)

ICS: [07.100.30](#)

Current stage date: 2007-09-05

[ISO/DIS 22119](#)

Microbiology of food and animal feeding stuffs -- Real-time polymerase chain reaction (PCR) for the detection of food-borne pathogens -- General requirements and definitions

Edition: 1 | Stage: [40.20](#) | [TC 34/SC 9](#)

ICS: [07.100.30](#)

Current stage date: 2007-09-05

[ISO/DIS 20775](#)

Information and documentation -- Schema for holdings information

Edition: 1 | Stage: [40.20](#) | [TC 46/SC 4](#)

ICS: [35.240.30](#)

Current stage date: 2007-09-04

[ISO/DIS 15646](#)

Nuclear fuel technology -- Resintering test for UO₂, (U,Gd)O₂ and (U,Pu)O₂ pellets

Edition: 1 | Stage: [40.20](#) | [TC 85/SC 5](#)

ICS: [27.120.30](#)

Current stage date: 2007-09-04

[ISO/DIS 12090-1](#)

Rolling bearings -- Linear motion, recirculating ball and roller bearings, linear guideway type -- Part 1: Boundary dimensions and tolerances for series 1, 2 and 3

Edition: 1 | Stage: [40.20](#) | [TC 4/SC 11](#)

ICS: [21.100.20](#)

Current stage date: 2007-09-04

[ISO/DIS 12090-2](#)

Rolling bearings -- Linear motion, recirculating ball and roller bearings, linear guideway type -- Part 2: Boundary dimensions and tolerances for series 4 and 5

Edition: 1 | Stage: [40.20](#) | [TC 4/SC 11](#)

ICS: [21.100.20](#)

Current stage date: 2007-09-04

[ISO/DIS 26424](#)

Fine ceramics (advanced ceramics, advanced technical ceramics) -- Determination of the abrasion resistance of coatings by a micro-scale abrasion test

Edition: 1 | Stage: [40.20](#) | [TC 206](#)

ICS: [81.060.30](#)

Current stage date: 2007-09-04

[ISO/DIS 16628](#)

Tracheobronchial tubes -- Sizing and marking

Edition: 1 | Stage: [40.20](#) | [TC 121/SC 2](#)

ICS: [11.040.10](#)

Current stage date: 2007-09-04

[ISO/DIS 6145-7](#)

Gas analysis -- Preparation of calibration gas mixtures using dynamic volumetric methods -- Part 7: Thermal mass flow controllers

Edition: 2 | Stage: [40.20](#) | [TC 158](#)

ICS: [71.040.40](#)

Current stage date: 2007-09-04

[ISO/DIS 20349](#)

Personal protective equipment -- Footwear protecting against molten metal splash -- Requirements and test methods

Edition: 1 | Stage: [40.20](#) | [TC 94/SC 3](#)

ICS: [13.340.50](#)

Current stage date: 2007-09-04

[ISO/DIS 4126-10](#)

Safety devices for protection against excessive pressure -- Part 10: Sizing of safety valves and connected inlet and outlet lines for gas/liquid two-phase flow

Edition: 1 | Stage: [40.20](#) | [TC 185](#)

ICS: [13.240](#)

Current stage date: 2007-09-04

[ISO/DIS 13041-6](#)

Machine tools -- Test conditions for numerically controlled turning machines and turning centres -- Part 6: Accuracy of a finished test piece

Edition: 2 | Stage: [40.20](#) | [TC 39/SC 2](#)

ICS: [25.040.20](#)

Current stage date: 2007-09-04

[ISO/DIS 3691-3.3](#)

Industrial trucks -- Safety requirements and verification -- Part 3: Additional requirements for trucks with elevating operator position and trucks specifically designed to travel with elevated loads

Edition: 1 | Stage: [40.20](#) | [TC 110/SC 2](#)
ICS: [53.060](#)
Current stage date: 2007-09-05

[ISO/DIS 4468.2](#)

Gear hobs -- Accuracy requirements

Edition: 2 | Stage: [40.20](#) | [TC 60/SC 1](#)
ICS: [21.200](#)

Current stage date: 2007-09-05

Borradores finales de normas internacionales (ISO/FDIS) circulados

Estos Borradores Finales de Normas Internacionales están disponibles a través de los organismos miembros de ISO para su aprobación como normas internacionales. El periodo para comentarios es de 2 meses.

Estos documentos están disponibles únicamente en el idioma inglés.

[50.20](#) - FDIS ballot initiated: 2 months. Proof sent to Secretariat

[ISO/FDIS 6360-5](#)

Dentistry -- Number coding system for rotary instruments -- Part 5: Specific characteristics of root-canal instruments

Edition: 1 | Stage: [50.20](#) | [TC 106/SC 4](#)

ICS: [11.060.25](#)

Current stage date: 2007-09-04

[ISO/FDIS 17412](#)

Oil of bitter fennel (*Foeniculum vulgare* Mill. ssp. *vulgare* var. *vulgare*)

Edition: 1 | Stage: [50.20](#) | [TC 54](#)

ICS: [71.100.60](#)

Current stage date: 2007-09-04

[ISO/PRF 16369](#)

Elevating work platforms -- Mast-climbing work platforms

Edition: 2 | Stage: [50.20](#) | [TC 214](#)

ICS: [53.020.99](#)

Current stage date: 2007-09-04

[ISO/FDIS 5801](#)

Industrial fans -- Performance testing using standardized airways

Edition: 2 | Stage: [50.20](#) | [TC 117](#)

ICS: [23.120](#)

Current stage date: 2007-09-04

[ISO/FDIS 9969](#)

Thermoplastics pipes -- Determination of ring stiffness

Edition: 2 | Stage: [50.20](#) | [TC 138/SC 5](#)

ICS: [23.040.20](#)

Current stage date: 2007-09-04

[ISO/FDIS 13786](#)

Thermal performance of building components -- Dynamic thermal characteristics -- Calculation methods

Edition: 2 | Stage: [50.20](#) | [TC 163/SC 2](#)

ICS: [91.060.01](#); [91.120.10](#)

Current stage date: 2007-09-04

[ISO/FDIS 13789](#)

Thermal performance of buildings -- Transmission and ventilation heat transfer coefficients -- Calculation method

Edition: 2 | Stage: [50.20](#) | [TC 163/SC 2](#)

ICS: [91.120.10](#)

<p>Current stage date: 2007-09-04</p> <p>ISO/FDIS 14683 Thermal bridges in building construction -- Linear thermal transmittance -- Simplified methods and default values Edition: 2 Stage: 50.20 TC 163/SC 2 ICS: 91.120.10 Current stage date: 2007-09-04</p>
<p>ISO/FDIS 13370 Thermal performance of buildings -- Heat transfer via the ground -- Calculation methods Edition: 2 Stage: 50.20 TC 163/SC 2 ICS: 91.120.10 Current stage date: 2007-09-04</p>
<p>ISO/FDIS 10456 Building materials and products -- Hygrothermal properties -- Tabulated design values and procedures for determining declared and design thermal values Edition: 3 Stage: 50.20 TC 163/SC 2 ICS: 91.120.10 Current stage date: 2007-09-04</p>
<p>ISO/FDIS 10211 Thermal bridges in building construction -- Heat flows and surface temperatures -- Detailed calculations Edition: 1 Stage: 50.20 TC 163/SC 2 ICS: 91.120.10 Current stage date: 2007-09-04</p>
<p>ISO/FDIS 6946 Building components and building elements -- Thermal resistance and thermal transmittance -- Calculation method Edition: 2 Stage: 50.20 TC 163/SC 2 ICS: 91.060.01; 91.120.10 Current stage date: 2007-09-04</p>
<p>ISO/PRF 5832-14 Implants for surgery -- Metallic materials -- Part 14: Wrought titanium 15-molybdenum 5-zirconium 3-aluminium alloy Edition: 1 Stage: 50.20 TC 150/SC 1 ICS: 11.040.40 Current stage date: 2007-09-04</p>
<p>ISO/IEC FDIS 14651 Information technology -- International string ordering and comparison -- Method for comparing character strings and description of the common template tailorable ordering Edition: 2 Stage: 50.20 JTC 1/SC 2 ICS: 35.040 Current stage date: 2007-09-04</p>
<p>ISO/IEC 14496-4:2004/FDAmD 19 Audio lossless coding (ALS) Edition: 1 Stage: 50.20 JTC 1/SC 29 ICS: 35.040 Current stage date: 2007-09-04</p>
<p>ISO/IEC 14496-4:2004/FDAmD 14 BSAC conformance Edition: 1 Stage: 50.20 JTC 1/SC 29 ICS: 35.040 Current stage date: 2007-09-04</p>
<p>ISO/IEC 14496-4:2004/FDAmD 18 Conformance of MPEG-1/2 Audio in MPEG-4 Edition: 1 Stage: 50.20 JTC 1/SC 29</p>

ICS: 35.040
Current stage date: 2007-09-04

Normas internacionales publicadas

Nuevas normas internacionales publicadas en este período.

[60.60](#) – International Standard published

Normas internacionales confirmadas por revisión sistemática

Las siguientes normas internacionales ha sido confirmada su vigencia por un periodo de cinco años, por los organismos miembros de ISO.

[90.93](#) - International Standard confirmed

[ISO 7919-2:2001](#)

Mechanical vibration -- Evaluation of machine vibration by measurements on rotating shafts -- Part 2: Land-based steam turbines and generators in excess of 50 MW with normal operating speeds of 1500 r/min, 1800 r/min, 3000 r/min and 3600 r/min

Edition: 2 | Stage: [90.93](#) | [TC 108/SC 2](#)

ICS: [17.160](#); [29.160.40](#)

Date of publication: 2001-11-29

Normas internacionales canceladas

Se cancelaron los siguientes normas internacionales por los organismos miembros de ISO.

[95.99](#) - Withdrawal of International Standard

Calendario de reuniones

Reuniones internacionales de ISO donde México puede participar en estas reuniones.

Mes Año	fecha	Ciudad – País		Comité de ISO
Septiembre 2007	10-11	Tianjin (China)	*	TC 150/SC 7
Septiembre 2007	10-11	París (Francia)	*	TC 231
Septiembre 2007	10-14	Tianjin (China)		TC 150 & SCs
Septiembre 2007	10-14	Tianjin (China)	*	TC 150/SC 4
Septiembre 2007	10-14	Tianjin (China)	*	TC 150/SC 6
Septiembre 2007	11-12	Tianjin (China)	*	TC 150/SC 1
Septiembre 2007	12	Tianjin (China)	*	TC 150/SC 5
Septiembre 2007	13	Tianjin (China)	*	TC 150/SC 2
Septiembre 2007	15-21	Goa (India)	**	TC 61 & SCs
Septiembre 2007	17-18	Londres (Reino Unido)	*	TC 213/AG 12
Septiembre 2007	17-21	Toronto (Canadá)	**	JTC 1/SC 36
Septiembre 2007	17-21	Essen (Alemania)	**	TC 193 & SCs
Septiembre 2007	17-21	Lviv (Ucrania)	**	TC 218
Septiembre 2007	18	Londres (Reino Unido)	*	TC 213/AG 1
Septiembre 2007	18	Dresden (Alemania)		TC 33

Septiembre 2007	19	Londres (Reino Unido)		TC 213
Septiembre 2007	20	Montreux (Suecia)	**	JTC 1/SC 23
Septiembre 2007	20	Berlín (Alemania), Frankfurt (Alemania)	**	TC 10/SC 10
Septiembre 2007	21	Berlín (Alemania)		TC 225



Instituto Mexicano de Normalización y Certificación, A. C.
 Manuel María CONTRERAS 133 6° piso Col. Cuauhtémoc
 C. P. 06500, México D. F.

Teléfono: 01 55 55 66 47 50; 01 55 55 46 45 46

Fax: 01 55 57 05 36 86

Para cualquier duda o comentario con respecto al contenido de este boletín escriba un correo a: normalizacion@imnc.org.mx

Para cambiar las preferencias personales en la base de datos del IMNC. A. C., de click [aquí](#).

Para dejar de recibir este boletín, por favor responda este correo electrónico con el siguiente mensaje. **Favor de no enviar más esta publicación.**