

**ARQ. PABLO GARCÍA DEL VALLE Y BLANCO.
COORDINADOR NACIONAL DEL INIFED
CAMARA MEXICANA DE LA INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCIÓN.**

Estimado Arq. Pablo García:

Antecedentes de 2013.

El 19 de noviembre de 2013, el INIFED envió oficio a CMIC, informando que de acuerdo con lo dispuesto en la Ley Federal de Metrología y Normalización y su Reglamento, así como el Artículo 19 Fracción I de la Ley General de la Infraestructura Física Educativa; se constituyó el Subcomité de Escuelas, el 08 de marzo de 2001, cuyo objetivo es elaborar, modificar, revisar o cancelar normas mexicanas competentes al desarrollo y consolidación de la Infraestructura Física Educativa del país; motivo por el cual por instrucciones del Arq. Eduardo Hernández Pardo, Director General del INIFED en ese momento y Presidente del Subcomité de Escuelas, realizaron la invitación a CMIC para participar en la Segunda Reunión del Subcomité de Escuelas, celebrada el 26 de noviembre 2013 y a la cual mediante oficio emitido por CMIC el 22 de noviembre 2013 donde se otorga mi nombramiento (Ing. Arq. Sergio Hernández Hernández, como VOCAL SUPLENTE ANTE EL SUBCOMITÉ DE ESCUELAS DEL INIFED Y COORDINADOR ALTERNO DE LA COMISIÓN MIXTA INIFED-CMIC).

Derivado de esta reunión en la que participamos, se trataron los siguientes puntos:

- Autorización de la Norma Mexicana **NMX-R-000-SCFI-2013 2 ESCUELAS-SEGURIDAD ESTRUCTURAL DE LA INFRAESTRUCTURA FÍSICA EDUCATIVA – REQUISITOS**".
- Actualización, revisión y modificación de la Norma Mexicana **NMX-R-024-SCFI-2009 “ESCUELAS-SUPERVISIÓN DE OBRA DE LA INFRAESTRUCTURA FÍSICA EDUCATIVA-REQUISITOS**".
- Exposición de motivos para la elaboración de la Norma mexicana **AproyNMX-R-000-SCFI-2014- “ESCUELAS-PREVENCIÓN, EVALUACIÓN Y VALIDACIÓN DE DAÑOS POR IMPACTO DE FENOMENOS NATURALES PERTURBADORES Y ANTROPOGÉNICOS – REQUISITOS**".
- Propuesta de modificación a las Reglas de Operación del Subcomité de escuelas.
- Calendario de Sesiones 2014.

Conclusión: Se aprobaron crear grupos técnicos de trabajo para las normas antes mencionadas, en donde la CMIC, participará en estos grupos técnicos.



SEGUIMIENTO 2014.

- SE REALIZÓ LA NOTA INFORMATIVA No. 002 CON FECHA DEL 11 DE JUNIO DEL 2014 Y SE ENVIÓ A CMIC.

El 17 de junio 2014 se lleva a cabo la PRIMERA SESIÓN ORDINARIA DEL SUBCOMITÉ DE ESCUELAS, donde se realizó la presentación de las Normas Mexicana y de los Grupos Técnicos de trabajo que las conforman:

1.- **NMX-R-024-SCFI-2014 “ESCUELAS-SUPERVISIÓN DE OBRA DE LA INFRAESTRUCTURA FÍSICA EDUCATIVA-REQUISITOS”.**

2.- **NMX-R-000-SCFI-2014 ” ESCUELAS-PREVENCIÓN, EVALUACIÓN Y VALIDACIÓN DE DAÑOS CAUSADOS POR IMPACTO DE FENÓMENOS NATURALES Y ANTROPOGÉNICOS-REQUISITOS”.**

3.- **PROYECTO DE NORMA MEXICANA “ESCUELAS – SEGURIDAD ESTRUCTURAL DE LA INFRAESTRUCTURA FÍSICA EDUCATIVA – REQUISITOS”.**

4.- **APROBACIÓN POR EL SUBCOMITÉ DE ESCUELAS PARA LA ELABORACIÓN DE LA NORMA MEXICANA “ESCUELAS-BEBEDEROS DE AGUA POTABLE-REQUISITOS”.**

El 9 De Julio 2014, Recibimos Invitación Para Participar En El Grupo Técnico De Trabajo Para La Norma **NMX-ONN-R-SCFI-2014 Escuelas-Bebederos de Agua Potable-Requisitos.**

A.- REUNIONES DE GRUPO TÉCNICO DE TRABAJO PARA LA NORMA **NMX-R-024-SCFI-2014 “ESCUELAS-SUPERVISIÓN DE OBRA DE LA INFRAESTRUCTURA FÍSICA EDUCATIVA-REQUISITOS”.**

1.- **Primera, Segunda y Tercera** reunión del grupo Técnico de Trabajo para la revisión de la Norma Mexicana REVISION-NMX-R-024-SCFI-2014 “ESCUELAS-SUPERVISIÓN DE OBRA DE LA INFRAESTRUCTURA FÍSICA EDUCATIVA-REQUISITOS”. **CONSULTAR NOTA INFORMATIVA No. 002 ENVIADA A CMIC EL 11 DE JUNIO 2014.**

2.- Cuarta reunión del grupo Técnico de Trabajo para la revisión de la Norma Mexicana REVISION-NMX-R-024-SCFI-2014 “ESCUELAS-SUPERVISIÓN DE OBRA DE LA INFRAESTRUCTURA FÍSICA EDUCATIVA-REQUISITOS”.

- Se llevó a cabo el día 14 de julio 2014.
- Con un avance del 75%.

Empresa reconocida y certificada en la Gerencia de Proyectos Integrales



3.- Quinta reunión del grupo Técnico de Trabajo para la revisión de la Norma Mexicana REVISION-NMX-R-024-SCFI-2014 “ESCUELAS-SUPERVISIÓN DE OBRA DE LA INFRAESTRUCTURA FÍSICA EDUCATIVA-REQUISITOS”.

- Se llevó a cabo el día 11 de agosto 2014.
- Se realizó revisión desde el punto 4.17 (estimación) al 8.3.1 (planificación)
- La conclusión de todas las reuniones será en el mes de noviembre 2014, teniendo un máximo de 3 reuniones más para dar finalizada la revisión de la Norma Mexicana NMX-R-024-SCFI-2014
- Con un avance del 80%
- Próxima reunión 29 de septiembre 2014.

B.- REUNIONES DE GRUPO TÉCNICO DE TRABAJO PARA LA NORMA NMX-R-000-SCFI-2014 ” Escuelas-Prevención, Evaluación y Validación de Daños causados por Impacto de Fenómenos Naturales y Antropogénicos-Requisitos”.

1.- **Segunda y Tercera** reunión Grupo Técnico de Trabajo de la Norma mexicana NMX-R-000-SCFI-2014 ” Escuelas-Prevención, Evaluación y Validación de Daños causados por Impacto de Fenómenos Naturales y Antropogénicos-Requisitos”. **Invitaron a CMIC a partir de la Segunda reunión. CONSULTAR NOTA INFORMATIVA No. 002 ENVIADA A CMIC EL 11 DE JUNIO 2014.**

2.- Tercera reunión Grupo Técnico de Trabajo de la Norma mexicana NMX-R-000-SCFI-2014 ” Escuelas-Prevención, Evaluación y Validación de Daños causados por Impacto de Fenómenos Naturales y Antropogénicos-Requisitos”.

Se llevó a cabo el día 14 de julio 2014.

Se revisó la Norma desde el Prefacio hasta el punto 8 “Requisitos” acordando que el Grupo técnico analizará los cambios y comentarlos en la 4ª. Reunión (11 de agosto 2014).

con un avance del 30%

3.- Cuarta reunión Grupo Técnico de Trabajo de la Norma mexicana NMX-R-000-SCFI-2014 ” Escuelas-Prevención, Evaluación y Validación de Daños causados por Impacto de Fenómenos Naturales y Antropogénicos-Requisitos”.

Empresa reconocida y certificada en la Gerencia de Proyectos Integrales



Se llevó a cabo el día 11 de agosto 2014.

De acuerdo a las revisiones y observaciones del Grupo Técnico quedaron los cambios definitivos desde el Prefacio, Introducción, Objetivo, punto 4 “Definiciones” y punto 5 “Abreviaturas”.

Revisar índice prpuesto por la CENAPRED.

Con un avance del 50 %

- Próxima reunión el 29 de septiembre 2014.

C.- REUNIONES DE GRUPO TÉCNICO DE TRABAJO PARA LA NORMA NMX-ONN-R-SCFI-2014 Escuelas-Bebederos de Agua Potable-Requisitos

1.-Primera reunión Grupo Técnico de Trabajo para la Norma NMX-ONN-R-SCFI-2014 Escuelas-Bebederos de Agua Potable-Requisitos

Se llevó a cabo el 22 de julio 2014.

Se enviaron observaciones de la Norma el día 4 de agosto 2014.

Con un avance del 20%

2.-Segunda reunión Grupo Técnico de Trabajo para la Norma NMX-ONN-R-SCFI-2014 Escuelas-Bebederos de Agua Potable-Requisitos

Se llevó a cabo el 8 de agosto 2014.

Se realizó la presentación de Norma Mexicana de Bebederos Escolares de acuerdo a los comentarios y observaciones del pleno del Grupo Técnico de Trabajo.

Uno de los acuerdos principales es incluir a la Norma el apartado de Requisitos para el manual de Operación y mantenimiento de Bebederos.

Con un avance del 30 %



3.-Tercera reunión Grupo Técnico de Trabajo para la Norma NMX-ONN-R-SCFI-2014 Escuelas-Bebedores de Agua Potable-Requisitos

Se llevó a cabo el 29 de agosto 2014.

Como en todas las reuniones celebradas el INIFED nos envía la última versión de la Norma para nuestros Comentarios y Observaciones.

Con un avance del 50 %

4.-Cuarta reunión Grupo Técnico de Trabajo para la Norma NMX-ONN-R-SCFI-2014 Escuelas-Bebedores de Agua Potable-Requisitos

Se llevó a cabo el 18 de septiembre 2014.

En esta reunión se trabajó del numeral 8 “Componentes” y del punto 9 “Especificaciones” desde 9.1 hasta 9.1.10 donde se han mencionado los pendientes para mejora.

Próxima reunión en octubre 2014

Con un avance del 70 %

ATENTAMENTE



**ING. ARQ. SERGIO HERNÁNDEZ HERNÁNDEZ.
VOCAL SUPLENTE DEL SUBCOMITÉ DE ESCUELAS Y COORDINADOR ALTERNO DE LA COMISIÓN MIXTA INIFED-CMIC).
CAMARA MEXICANA DE LA INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCIÓN.**

C.C.P. ING. LUIS ZARATE ROCHA, PRESIDENTE NACIONAL, CMIC
C.C.P. ING. ROBERTO CALVET MARTÍNEZ, PRESIDENTE CMIC PARA EL D.F.
C.C.P. ING. TUFFY GABER FLORES, VICEPRESIDENTE EJECUTIVO SECTOR ENLACE LEGISLATIVO Y NORMATIVIDAD, CMIC.
C.C.P. ING. HUMBERTO IBARROLA DÍAZ, DIRECTOR GENERAL DE CMIC.
C.C.P. LIC. ITZAMNA PIÑA DÍAZ / GERENTE DEL D.F. CMIC.
C.C.P. ING. JORGE ESPARZA SANTIAGO, GERENTE DE SECTORES (HÍDRICO, TURISMO, EDIFICACIÓN, EDUCACIÓN Y SEGURIDAD).
C.C.P. ARQ. JOSÉ LUIS MARTÍNEZ GALVÁN / JEFE TÉCNICO DEL D.F. CMIC.