VISTO:
El Expediente N° 5845-000511/15 del registro de Mesa de Entrada y Salidas de la Subsecretaría de Obras Públicas del ex Ministerio de Economía y Obras Públicas por el cual se tramita la puesta en vigencia legal de la Nueva Generación de Reglamentos del Centro de Investigación de los Reglamentos Nacionales de Seguridad para las Obras Civiles -CIRSOC e INPRES-CIRSOC--; y

CONSIDERANDO:
Que por Resolución N° 247/12 la Secretaría de Obras Públicas de la Nación ha puesto en vigencia legal a partir del 1º de Enero de 2013 para toda la Obra Pública de carácter Nacional, los Reglamentos CIRSOC e INPRES-CIRSOC;

Que la aprobación y puesta en vigencia del conjunto de Reglamentos actualmente vigentes fueron aprobados mediante Resolución N° 977 de fecha 7 de Octubre de 1983, ratificada por Resolución N° 621/84, del 31 de Julio de 1984; y actualizados por Resolución N° 168/85, de fecha 15 de Marzo de 1985, todas del Registro del entonces Ministerio de Obras y Servicios Públicos de la Nación;

Que los mismos resultan, en virtud del tiempo transcurrido sin actualizar, obsoletos frente a los avances técnicos propuestos por los reglamentos y códigos modernos, tanto Internacionales como Nacionales;

Que es de suma importancia que los Profesionales relacionados con la Industria de la Construcción dispongan de Reglamentos Nacionales de Seguridad Estructural y Sismorrresistentes actualizados para el mejor ejercicio de la profesión;

Que la aprobación de esta reglamentación técnica actualizada está directamente relacionada con la seguridad pública de las personas y los bienes;

Que el Señor Secretario de Obras Públicas de la Nación invitó a las Provincias y a sus respectivos Municipios a adherir a esta nueva generación de Reglamentos Argentinos de Seguridad Estructural;

Que no podrán coexistir los Reglamentos de la Primera Generación (años 1982-1997) con los de Segunda Generación (2005 y posteriores) porque sus bases conceptuales son diferentes y porque a la hora de llamar a una licitación, no sería posible evaluar con justicia ofertas de distinta base de análisis;

Que la Dirección de Ingeniería dependiente de la Dirección Provincial de Arquitectura de la Subsecretaría de Obras Públicas del Ministerio de Economía y Obras Públicas de Neuquén detalla en el Capítulo III Estructura Resistentes y Afines de los Pliegos de Especificaciones Técnicas de las Obras Públicas, que las Estructuras deberán responder a las normas establecidas en los Reglamentos CIRSOC e INPRES-CIRSOC;

Que el Consejo Profesional de Agrimensura, Geología e Ingeniería del Neuquén se encuentra en pleno proceso de dictado de Cursos de Actualización,
DECRETO N° 0537/16

Capacitación y manejo del nuevo Reglamento, los que se iniciaron en el Año 2014 y prolongados durante el Año 2015 o hasta completar la Capacitación de los Reglamentos CIRSOC 102-2005, INPRES-CIRSOC 103-2005, CIRSOC 104, CIRSOC 201 Parte 2 - 2005;

Que el Consejo Profesional de Agrimensura, Geología e Ingeniería del Neuquén requiere que se gestione ante el Comité Ejecutivo del CIRSOC la aplicación obligatoria en la Provincia del Neuquén a partir del 1º de Enero de 2016, comunicando la misma a Municipios y Organismos Provinciales para que adhieran a los nuevos Reglamentos;

Que resulta necesario contar con una Norma Legal que avale el cambio de Reglamento detallado en los Pliegos de Especificaciones Técnicas de las Obras Públicas gestionadas en el ámbito Provincial y especificadas en el Capítulo III Estructuras Resistentes y Afines;

Que se cuenta con la intervención de la Dirección Provincial de Asuntos Legales dependiente de la Subsecretaría de Obras Públicas a fojas 45/46, de la Asesoría General de Gobierno a fojas 48/53 y de Fiscalía de Estado a fojas 54/56;

Por ello;

EL GOBERNADOR DE LA PROVINCIA DE NEUQUÉN

DECRETA:

Artículo 1º: ADHIÉRASE la Provincia del Neuquén a la Resolución Nº 247/12 de la Secretaría de Obras Públicas de la Nación, que aprueba los Reglamentos del Centro de Investigación de los Reglamentos Nacionales de Seguridad para las Obras Civiles (CIRSOC), para todas las Obras Públicas del territorio, con vigencia a partir del 1º de Mayo de 2016; conforme el listado detallado en el Anexo Único de la presente Norma Legal y los Anexos I a VII del Expediente Nº 5845-000511/2015.

Artículo 2º: INCORPÓRASE en la redacción de todos los Pliegos de Especificaciones Técnicas y Procedimientos de Cálculo Estructural, la obligatoriedad de Aplicación de la Nueva Generación de Reglamentos.

Artículo 3º: DERÓGASE toda norma que se oponga a la presente.

Artículo 4º: INVÍTASE a los Municipios de toda la Provincia del Neuquén a adherir a la Reglamentación Nacional que se adopta en la presente Norma Legal, y a actualizar sus Reglamentos Técnicos poniendo en vigencia en sus jurisdicciones dicha normativa tanto para Obras Públicas como Privadas y Particulares.

Artículo 5º: El presente Decreto será refrendado por el Señor Ministro de Economía e Infraestructura.

Artículo 6º: Comúñíquese, publíquese, desee al Boletín Oficial y Cumplido archívese.

ES COPIA

FDO. GUTIÉRREZ
BRUNO
Reglamentos CIRSOC e INPRES - CIRSOC aprobados por Resolución Nº 247/12, publicada en el Boletín Oficial del 4 de Julio de 2012 que entrarán en vigencia legal a partir del 1º de Enero de 2013.


-Reglamento CIRSOC 102 - Reglamento Argentino de Acción del Viento sobre las Construcciones y sus Comentarios (2005).

-Reglamento INPRES - CIRSOC 103 - Parte II - Reglamento Argentino para Construcciones Sismorresistentes - Construcciones de Hormigón Armado y sus Comentarios (2005).

-Reglamento INPRES - CIRSOC 103 - Parte IV - Reglamento Argentino para Construcciones Sismorresistentes - Construcciones de Acero y sus Comentarios (2005).

-Reglamento CIRSOC 104 - Reglamento Argentino de Acción de la Nieve y del Hielo sobre las Construcciones (2005).

-Reglamento CIRSOC 201 - Reglamento Argentino de Estructuras de Hormigón y sus Comentarios (2005).

-Reglamento CIRSOC 301 - Reglamento Argentino de Estructuras de Acero para Edificios y sus Comentarios (2005).

-Reglamento CIRSOC 302 - Reglamento Argentino de Elementos Estructurales de Tubos de Acero para Edificios y sus Comentarios (2005).

-Reglamento CIRSOC 108 - Reglamento Argentino de Cargas de Diseño para las Estructuras durante su Construcción y sus Comentarios (2007):

-Reglamento CIRSOC 304 - Reglamento Argentino para la Soldadura de Estructuras de Acero (2007).

-Reglamento CIRSOC 305 - Reglamento Argentino para Uniones Estructurales con Bulones de Alta Resistencia y sus Comentarios (2007).

-Reglamento CIRSOC 308 - Reglamento Argentino de Estructuras Livianas para Edificios con Barras de Acero de Sección Circular y sus Comentarios (2007).


-Reglamento CIRSOC 303 - Reglamento Argentino de Elementos Estructurales de Acero de Sección Abierta Conformados en frío y sus Comentarios (2009).

-Reglamento CIRSOC 701 - Reglamento Argentino de Estructuras de Aluminio y sus Comentarios (2010).

PROVINCIA DEL NEUQUEN
SECRETARIA GENERAL

PASE DE EXPEDIENTE

EXPEDIENTE: 5845-000511/2015

Destino: MEel - Dir. Prov. de Gestion Administrativa
Origen: SGral - Subsec. Legal y Tecnica
Fecha del Pase: 02/05/16 07:55:01
Cantidad de Folios: 71
Fecha de Creación: 21/09/15
Generado Por: REGLAMENTOS CIRSOC E INPRES - CIRSOC.

Visto las presentes actuaciones y con copia de Decreto Nº 0537/2016, pase al MINISTERIO DE ECONOMIA E INFRAESTRUCTURA, para su conocimiento y prosecución del trámite.-
Atentamente.

[Signature]

ESTELA GLADYS ESTEFANO
Directora General de Coordinación Técnica.
Vf. Legal y Técnica
Asistencia General de Gobierno

[Signature]

[Signature]
REF: EXPEDIENTE Nº 5845-000511/15 –S/ ADHIERE LA PROVINCIA A LA RESOLUCIÓN Nº247/12 DE LA SECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICA DE LA NACIÓN –REGLAMENTO CIRSOC.-

Neuquén, 02 de Mayo de 2016.-

Visto las presentes actuaciones y, con copia de Decreto Nº 0537/16 obrante a fs. 67/70, PASE a la SUBSECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS, para su conocimiento y prosecución de su trámite.-

Sirva de atenta nota.-