

**EL PRESIDENTE DE LA REPÚBLICA**  
**Y EL MINISTRO DE ECONOMÍA, INDUSTRIA Y COMERCIO**

En uso de las potestades que les confiere el artículo 140, incisos 3) y 18, artículo 146 de la Constitución Política; artículo 28, 2b de la Ley General de la Administración Pública, Ley N° 6227 del 2 de mayo de 1978; la Ley del Sistema Nacional para la Calidad, Ley N° 8279, publicada en *La Gaceta* N° 96 del 21 de mayo del 2002; la Ley de la Promoción de la Competencia y Defensa Efectiva del Consumidor, Ley N° 7472 del 20 de diciembre de 1994; la Ley de Aprobación del Acta Final en que se incorporan los resultados de la Ronda de Uruguay de Negociaciones Comerciales Multilaterales, Ley N° 7475 del 20 de diciembre de 1994 y Ley Orgánica del Ministerio de Economía, Industria y Comercio, Ley N° 6054 del 7 de junio de 1977 y sus reformas.

*Considerando:*

1°— Que existen preocupaciones por parte de diferentes sectores, en relación con la utilización de barras y alambres de acero para refuerzo de concreto, que no se encuentran regulados con las notas técnicas 0369 y 0370 del TICA por lo podría poner en riesgo la seguridad y vida de las personas.

2°— Que es indispensable la prevención de prácticas comerciales que pueden inducir al error o engaño al consumidor acerca de la calidad y confiabilidad de los productos que adquiere, en aras de brindar protección de su salud y seguridad.

3°— Que las buenas prácticas reglamentarias obligan a los gobiernos a revisar los reglamentos técnicos existentes a fin de que se ajusten a las condiciones y las necesidades imperantes, procurando así un equilibrio necesario, de manera que dicha reglamentación no sea omisa ni excesiva y no propicie un obstáculo al desarrollo económico. **Por tanto;**

## Decretan

Reformas y adiciones al Decreto Ejecutivo No. 37341-MEIC, “RTCR 452: 2011 Barras y Alambres de Acero de Refuerzo para Concreto. Especificaciones”.

Artículo 1º— **Reformas.** Refórmese la sección 2 “Ámbito de aplicación” y la sección 3 “Referencias” del Artículo 1º, pertenecientes al Decreto Ejecutivo N° 37341-MEIC, “RTCR 452: 2011 Barras y Alambres de Acero de Refuerzo para Concreto. Especificaciones” publicado en el alcance 152 de La Gaceta N° 197 del 11 de octubre de 2012, para que en adelante se lean de la siguiente manera:

“[...]

### **2. ÁMBITO DE APLICACIÓN**

*El presente reglamento se aplica a las barras y alambres de acero utilizados como refuerzo para concreto en construcciones, indicados a continuación, que se fabriquen en el país o se importen para su uso o comercialización en el territorio nacional:*

<b>Producto</b>	<b>Clasificación Arancelaria</b>	<b>Descripción según Arancel</b>
2.1 Barras cilíndricas de acero al carbono lisas de refuerzo para concreto, Grados 40 y 60.	7213.91.10	De sección circular con diámetro inferior a 14 mm, con un contenido de carbono superior o igual al 0.6% en peso.
	7213.91.20	De sección circular con diámetro inferior a

<i>Producto</i>	<i>Clasificación Arancelaria</i>	<i>Descripción según Arancel</i>
		<i>14 mm, con un contenido de carbono inferior al 0.6% en peso.</i>
	<i>7213.99.10</i>	<i>De sección circular con diámetro superior o igual a 14 mm, con un contenido de carbono superior o igual al 0.6% en peso.</i>
	<i>7213.99.20</i>	<i>De sección circular con diámetro superior o igual a 14 mm, con un contenido de carbono inferior al 0.6% en peso.</i>
	<i>7214.99.20</i>	<i>De sección transversal distinta de la cuadrada o rectangular, cuya mayor dimensión sea superior o igual a 5.5 mm pero inferior o igual a 45 mm.</i>
	<i>7214.99.90</i>	<i>Otras.</i>
	<i>7227.10.00</i> <i>Excepto las barras de acero con contenido superior o igual al 1.65%.</i>	<i>De acero rápido.</i>
	<i>7227.20.00</i> <i>Excepto las barras de acero con contenido superior o igual al 1.65%.</i>	<i>De acero silicomanganeso.</i>
	<i>7227.90.00</i>	<i>Los demás.</i>

<i>Producto</i>	<i>Clasificación Arancelaria</i>	<i>Descripción según Arancel</i>
	<i>Excepto las barras de acero con un contenido superior a 1.65% de manganeso.</i>	
	7228.10.00 <i>Excepto las barras de acero con un contenido superior o igual al 1.65% de manganeso.</i>	<i>Barras de acero rápido.</i>
	7228.20.00 <i>Excepto las barras de acero con un contenido superior o igual al 1.65% de manganeso.</i>	<i>Barras de acero silicomanganeso.</i>
	7228.30.00 <i>Excepto las barras de acero con un contenido superior o igual a 1.65% del manganeso.</i>	<i>Las demás barras, simplemente laminadas o extrudidas en caliente.</i>
	7228.40.00 <i>Excepto las barras de</i>	<i>Las demás barras, simplemente forjadas.</i>

<i>Producto</i>	<i>Clasificación Arancelaria</i>	<i>Descripción según Arancel</i>
	<i>acero con un contenido superior o igual al 1.65% de manganeso.</i>	
	7228.50.00 <i>Excepto las barras de acero con un contenido superior o igual a 1.65% del manganeso.</i>	<i>Las demás barras, simplemente obtenidas o acabadas en frío.</i>
	7228.60.00 <i>Excepto las barras de acero con un contenido superior o igual a 1.65% del manganeso.</i>	<i>Las demás barras.</i>
<i>2.2 Barras cilíndricas de acero al carbono corrugadas, de refuerzo para concreto, Grados 40 y 60.</i>	7213.10.00	<i>Con muescas, cordones, surcos o relieves, producidos en el laminado.</i>
	7214.20.00	<i>Con muescas, cordones, surcos o relieves, producidos en el laminado o sometidas a torsión después del laminado.</i>
	7227.10.00 <i>Excepto las barras de acero con un</i>	<i>De acero rápido.</i>

<i>Producto</i>	<i>Clasificación Arancelaria</i>	<i>Descripción según Arancel</i>
	<i>contenido superior o igual a 1.65% del manganeso.</i>	
	7227.20.00 <i>Excepto las barras de acero con un contenido superior o igual a 1.65% del manganeso.</i>	<i>De acero silicomanganeso.</i>
	7227.90.00 <i>Excepto las barras de acero con un contenido superior o igual a 1.65% del manganeso.</i>	<i>Los demás.</i>
	7228.10.00 <i>Excepto las barras de acero con un contenido superior o igual a 1.65% del manganeso.</i>	<i>Barras de acero rápido.</i>
	7228.20.00 <i>Excepto las barras de acero con un contenido superior o</i>	<i>Barras de acero silicomanganeso.</i>

<i>Producto</i>	<i>Clasificación Arancelaria</i>	<i>Descripción según Arancel</i>
	<i>igual a 1.65% del manganeso.</i>	
	<i>7228.30.00</i> <i>Excepto las barras de acero con un contenido superior o igual a 1.65% del manganeso.</i>	<i>Las demás barras, simplemente laminadas o extruidas en caliente.</i>
	<i>7228.40.00</i> <i>Excepto las barras de acero con un contenido superior o igual a 1.65% del manganeso.</i>	<i>Las demás barras, simplemente forjadas.</i>
	<i>7228.50.00</i> <i>Excepto las barras de acero con un contenido superior o igual a 1.65% del manganeso.</i>	<i>Las demás barras, simplemente obtenidas o acabadas en frío.</i>
	<i>7228.60.00</i> <i>Excepto las barras de acero con un contenido superior o igual a 1.65% del</i>	<i>Las demás barras.</i>

<b>Producto</b>	<b>Clasificación Arancelaria</b>	<b>Descripción según Arancel</b>
	<i>manganeso.</i>	
<i>2.3 Barras cilíndricas de acero de baja aleación, lisas, para refuerzo de concreto, Grado 60.</i>	<i>7213.91.10</i>	<i>De sección circular con diámetro inferior a 14 mm, con un contenido de carbono superior o igual al 0.6% en peso.</i>
	<i>7213.91.20</i>	<i>De sección circular con diámetro inferior a 14 mm, con un contenido de carbono inferior al 0.6% en peso.</i>
	<i>7213.99.10</i>	<i>De sección circular con diámetro superior o igual a 14 mm, con un contenido de carbono superior o igual al 0.6% en peso.</i>
	<i>7213.99.20</i>	<i>De sección circular con diámetro superior o igual a 14 mm, con un contenido de carbono inferior al 0.6% en peso.</i>
	<i>7214.99.20</i>	<i>De sección transversal distinta de la cuadrada o rectangular, cuya mayor dimensión sea superior o igual a 5.5 mm pero inferior o igual a 45 mm.</i>
	<i>7214.99.90</i>	<i>Otras.</i>
<i>2.4 Barras cilíndricas de acero de baja aleación, corrugadas, para refuerzo de concreto, Grado 60.</i>	<i>7213.10.00</i>	<i>Con muescas, cordones, surcos o relieves, producidos en el laminado.</i>
	<i>7214.20.00</i>	<i>Con muescas, cordones, surcos o relieves, producidos en el laminado o sometidas a torsión después del laminado.</i>
<i>2.5 Alambres de acero al carbono</i>	<i>7215.50.00</i>	<i>Alambres de acero al carbono grafilado,</i>

<i>Producto</i>	<i>Clasificación Arancelaria</i>	<i>Descripción según Arancel</i>
<i>grafilado, Grado 70.</i>		<i>grado 70.</i>
<i>[Propuesta de CCC, Gerdau, AA, AM: 2.5 Alambres de acero al carbono grafilado trabajado en frío, para refuerzo de concreto.]</i>	<i>7215.90.00</i>	<i>Las demás</i>
	<i>7229.20.00</i> <i>Excepto los alambres de acero con un contenido superior o igual a 1.65% del manganeso.</i>	<i>De acero silicomanganeso.</i>
	<i>7229.90.10</i> <i>Excepto los alambres de acero con un contenido superior o igual a 1.65% del manganeso.</i>	<i>De acero rápido.</i>
	<i>7229.90.90</i> <i>Excepto los alambres de acero con un contenido superior o igual a 1.65% del manganeso.</i>	<i>Otros.</i>

*Nota: Para efectos de la declaración de cumplimiento de este reglamento técnico, las fracciones arancelarias deberán indicarse a nivel de 10 dígitos según lo establece el Anexo A de este decreto.*

### 3. REFERENCIAS

*Este reglamento técnico se complementa con los siguientes Decretos Ejecutivos:*

3.1 *Decreto Ejecutivo N° 37070-MIVAH-MICIT-MOPT, Código Sísmico de Costa Rica 2010, publicado en el Alcance N° 94 de La Gaceta N° 136 del 13 de julio de 2012 o su versión vigente.*

3.2 *Decreto Ejecutivo N° 37662-MEIC-H-MICIT, Procedimiento para la Demostración de la Evaluación de la Conformidad de los Reglamentos Técnicos.*

[...]

Artículo 2º— **Adiciones.** Adiciónese el apartado 8.5, de la Sección 8 “Procedimiento de evaluación de la conformidad”, del Artículo 1º del Decreto Ejecutivo N° 37341-MEIC, “RTCR 452: 2011 Barras y Alambres de Acero de Refuerzo para Concreto. Especificaciones” publicado en el alcance 152 de La Gaceta N° 197 del 11 de octubre de 2012, para que en adelante se lean de la siguiente manera:

“[...]

8.5 *En todo aquello no previsto en este reglamento será de aplicación supletoria lo indicado en el Decreto Ejecutivo N° 37662-MEIC-H-MICIT, Procedimiento para la Demostración de la Evaluación de la Conformidad de los Reglamentos Técnicos.*

[...]

TRANSITORIO ÚNICO: Para efectos de las disposiciones señaladas en relación con la obligatoriedad de la presentación de la Declaración de Cumplimiento, según el numeral 2

“Ámbito de Aplicación”, en un plazo de 3 meses posterior a la entrada en vigencia del presente reglamento, el MEIC coordinará con la Dirección General de Aduanas del Ministerio de Hacienda, el mecanismo por medio del cual se definirán a 10 dígitos las partidas arancelarias que requieran de nota técnica. Adicionalmente, tanto productores nacionales como importadores, deberán contar con copia de dicha documentación en sus archivos, para el momento en que la autoridad competente requiera verificar el cumplimiento del presente reglamento.

Sin detrimento de lo anterior, las partidas arancelarias 7213.10.00.10, 7214.20.00.10, 7215.50.00.11, 7215.90.00.11 que actualmente requieren de nota técnica para demostrar el cumplimiento del reglamento técnico, continuarán siendo aplicadas según la Resolución DGA-344-2013 publicada en La Gaceta 46 del 06 de marzo de 2014.

Artículo 3°— **Vigencia.** Rige a partir de su publicación.

Dado en la Presidencia de la Republica. — San José, a los... días del mes de... del 2016.

**LUIS GUILLERMO SOLIS RIVERA**

**WELMER RAMOS GONZALEZ**  
**MINISTRO DE ECONOMÍA,**  
**INDUSTRIA Y COMERCIO**