



CERTIFICADO NÚMERO	EMPRESA	Producto Certificado	Especificaciones		Fecha de Emisión ¹	Fecha de Expiración ²	Documento Normativo
			Marca Comercial	Dimensiones Nominales			
131-CP-2016	Aceros de Guatemala, S.A.	Barras de acero al carbono corrugadas	Aceros de Guatemala S.A. (+AG)	Grado 40 8M, 11M, 10 [3], 13 [4], 16 [5], 19 [6], 22 [7], 25 [8] Grado 60 S 10 [3], 13 [4], 16 [5], 19 [6], 22 [7], 25 [8], 29 [9], 32 [10], 36 [11]	2016-07-14	2017-07-14 Se extiende la certificación al 2017-10-14	<p>NTG 36011:2013 Barras de acero al carbono lisas y corrugadas para refuerzo de concreto. Especificaciones.</p> <hr/> <p>RTCR 452:2011 Barras y Alambres de Acero de Refuerzo para Concreto. Especificaciones</p> <p>INTE-C 400:2017 Barras de acero al carbón lisas y corrugadas para refuerzo de concreto. Requisitos</p> <p>ASTM A615/A615M-16 "Standard specification for Deformed and Plain Carbon-Steel Bars for Concrete Reinforcement"</p>
			Aceros de Guatemala S.A. (+AG)	Grado 40 10 [3], 13 [4], 16 [5], 19 [6] Grado 60 S 10 [3], 13 [4], 16 [5], 19 [6], 22 [7], 25 [8], 29 [9], 32 [10], 36 [11]			

¹ Fecha en que la organización obtuvo la certificación por primera vez

² Los certificados tienen una validez anual, pudiéndose ampliar o reducir la lista de productos en cualquier momento



CERTIFICADO NÚMERO	EMPRESA	Producto Certificado	Especificaciones		Fecha de Emisión ¹	Fecha de Expiración ²	Documento Normativo
			Marca Comercial	Dimensiones Nominales			
131-CP-2016	Aceros de Guatemala, S.A.	Barras de acero al carbono corrugadas	Aceros de Guatemala S.A. (+AG)	Grado 60 W 10 [3], 13 [4], 16 [5], 19 [6], 22 [7], 25 [8], 29 [9], 32 [10], 36 [11]	2016-07-14	2019-07-14 Se extiende la certificación al 2019-10-14	<p>RTCR 452:2011 "Barras y Alambres de Acero de Refuerzo para Concreto."Especificaciones.</p> <p>INTE-C 401:2017 Barras de acero de baja aleación, lisas y corrugadas para refuerzo de concreto. Requisitos</p> <p>ASTM A706 – 16 "Standard Specification for Deformed and Plain Low-Alloy Steel Bars for Concrete Reinforcement"</p> <p>NTG 36016:2017 "Barras de acero de baja aleación, lisas y corrugadas para refuerzo de concreto." Especificaciones</p>