

CERTIFICADO NÚMERO	EMPRESA	Producto Certificado	Marca Comercial	Especificaciones	Fecha de Emisión <sup>1</sup>	Fecha de Renovación	Fecha de Expiración <sup>2</sup>	Documento Normativo
129-CP-2016	JINGYE IRON AND STEEL CO., LTD	Corrugated Steel Rods	JINGYE (JY)	Grade 40  N° 10 (3) N° 13 (4) N° 16 (5) N° 19 (6)  Grade 60 S:  N° 10 (3) N° 13 (4) N° 16 (5) N° 19 (6) N° 22 (7) N° 25 (8) N° 29 (9) N° 32 (10)	2016-05-24	2019-06-18	2022-05-24	RTCR 452: 2011 Barras y alambres de acero de refuerzo para concreto. Especificaciones.  INTE C400:2017 Barras de acero al carbono lisas y corrugadas para refuerzo de concreto. Requisitos.  (ASTM A 615M – 15ae1 Standard specification for deformed and plain carbon-steel bars for concrete reinforcement)

<sup>1</sup> Fecha en que la organización obtuvo la certificación por primera vez

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

CERTIFICADO NÚMERO	EMPRESA	Producto Certificado	Marca Comercial	Especificaciones	Fecha de Emisión <sup>1</sup>	Fecha de Renovación	Fecha de Expiración <sup>2</sup>	Documento Normativo
129-CP-2016	JINGYE IRON AND STEEL CO., LTD	Corrugated Steel Rods	JINGYE (JY)	Grade 60 W: N° 10 (3) N° 13 (4) N° 16 (5) N° 19 (6) N° 22 (7) N° 25 (8) N° 29 (9) N° 32 (10)	2016-05-24	2019-06-18	2022-05-24	<p>RTCR 452: 2011 Barras y alambres de acero de refuerzo para concreto. Especificaciones.</p> <p>INTE C401:2017 Barras de acero de baja aleación lisas y corrugadas para refuerzo de concreto. Requisitos</p> <p>(ASTM A 706/A 706M – 14 Standard specification for low-alloy Steel deformed and plain bars for concrete reinforcement)</p>