

CERTIFICADO NÚMERO	EMPRESA	Producto Certificado	Especificaciones	Fecha de Emisión ¹	Fecha de Expiración ²	Documento Normativo
126-CP-2015	İÇDAŞ Çelik Enerji Tersane ve Ulaşım Sanayi A.Ş.	Corrugated Steel Rods	Grade 40: N° 3 (9.5) N° 4 (12.7) N° 5 (15.9) N° 6 (19.1)	2015-11-06	2018-11-06	RTCR 452: 2011 Barras y alambres de acero de refuerzo para concreto. Especificaciones.
			Grade 60 S: N° 3(9.5) N° 4(12.7) N° 5(15.9) N° 6(19.1) N° 7(22.2) N° 8(25.4) N° 9(28.7) N° 10 (32.3) N° 11 (35.8)			INTE 06-09-01:2014 Norma para barras de acero al carbono lisas y corrugadas para refuerzo de concreto.
			Grade 60 W: N° 3(9.5) N° 4(12.7) N° 5(15.9) N° 6(19.1) N° 7(22.2) N° 8(25.4) N° 9(28.7) N° 10 (32.3)			(ASTM-A 615/A 615M – 08b-2012 Standard specification for deformed and plain carbon-steel bars for concrete reinforcement)
						RTCR 452: 2011 Barras y alambres de acero de refuerzo para concreto. Especificaciones.
						INTE 06-09-02:2014 Barras de acero de baja aleación lisas y corrugadas para refuerzo

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
			N° 11 (35.8)			de concreto. Requisitos (ASTM A 706/A 706M – 09b Standard specification for low-alloy Steel deformed and plain bars for concrete reinforcement)