

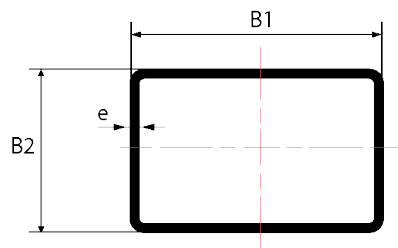


# FERRO TORRE S.A.

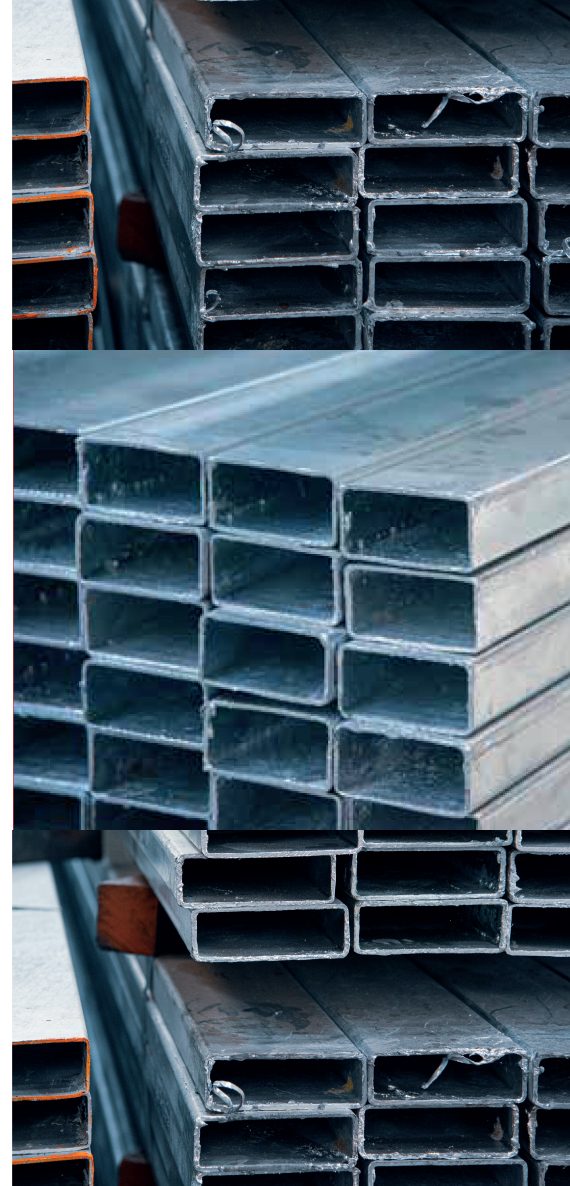
MATERIALES DE ACERO PARA LA INDUSTRIA Y CONSTRUCCIÓN

## ► TUBERIA PRE-GALVANIZADA (Bobina)

### TUBO ESTRUCTURAL RECTANGULAR GALVANIZADO (TETG)



FORMATO (mm)		ESPESOR (mm)	PESO (KG / 6 mts)	PROPIEDADES ESTÁTICAS					
B1	B2	e	p	Eje x-x			Eje y-y		
				Momento de Inercia cm <sup>4</sup>	Módulo de Resistencia cm <sup>3</sup>	Radio de giro cm	Momento de Inercia cm <sup>4</sup>	Módulo de Resistencia cm <sup>3</sup>	Radio de giro cm
40	20	1,5	7,99	3,27	1,63	1,41	1,10	1,10	0,82
		1,8	9,65	3,76	1,88	1,39	1,26	1,26	0,80
		2	10,40	4,06	2,03	1,38	1,35	1,35	0,79
50	25	1,2	8,48	6,95	2,13	1,42	1,81	1,44	0,83
		1,5	10,20	6,66	2,66	1,78	2,26	1,80	1,04
		1,8	12,15	7,72	3,09	1,76	2,60	2,08	1,02
60	40	1,5	13,64	16,85	5,62	2,23	9,01	4,51	1,63
		2	17,40	18,39	6,13	2,22	9,81	4,90	1,62
70	30	1,5	14,06	17,38	4,97	2,47	4,64	3,09	1,28
		2	17,40	21,37	6,11	2,41	5,70	3,80	1,25



### ESPECIFICACIONES

#### FABRICACIÓN:

- Norma Técnica Ecuatoriana NTE INEN 2415:2013
- Norma de Calidad: ASTM A 500 Gr. A, B ó C

#### MATERIALES:

- Calidad del Acero ASTM A653

#### NOTAS:

- Dimensiones en milímetros
- Recubrimiento galvanizado
- Longitud estándar de fabricación 6.0 m
- Otros largos (bajo consulta)