

# Ficha Técnica



## TUBOS ESTRUCTURALES



Cno. Camilo Perdomo-Florencio Sánchez



Tel : 45367994-092177823



vegco.uy@gmail.com



www.vegco.uy



## Descripción:

Es un tipo de producto que se genera por conformado en frío de acero al carbono, logrando secciones cuadradas, circulares o rectangulares, con soldadura continua.

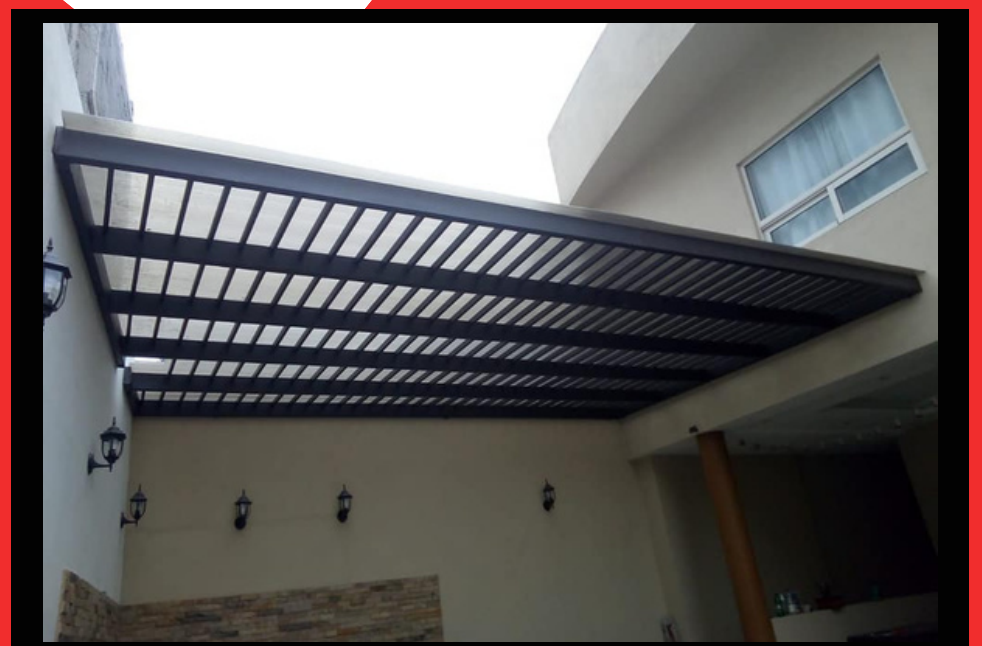
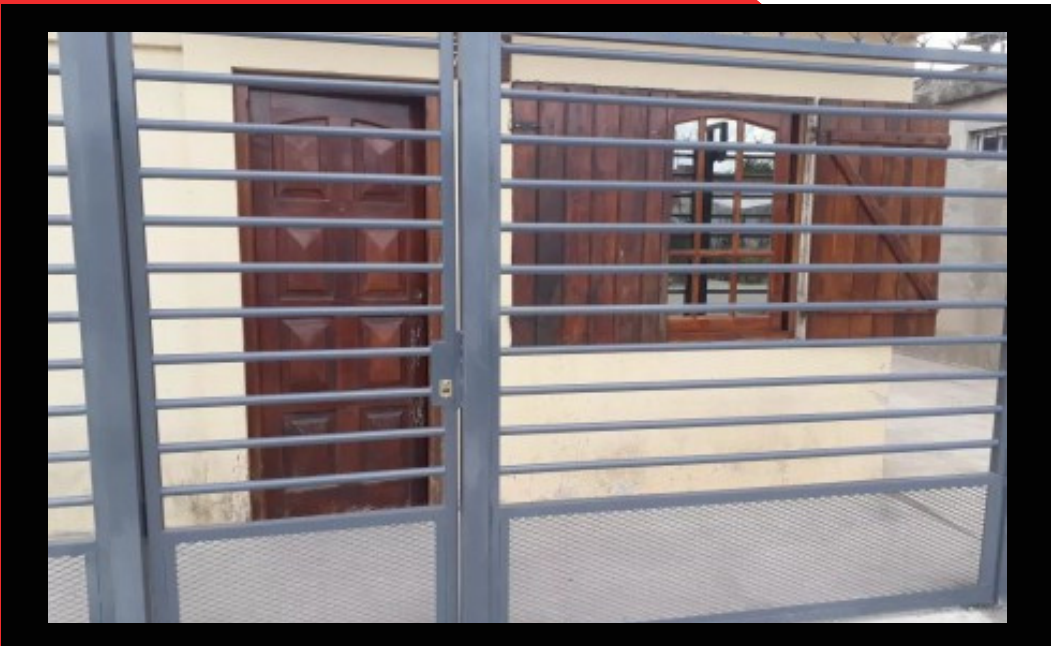
Es ideal cuando se necesitan materiales que aporten fiabilidad y resistencia, son fáciles de montar y se pueden unir mediante soldaduras simples.

La principal utilización es:

- Estructuras
- Herrería en general
- Construcción

## Longitud :

6 mts



# Datos Técnicos

## TUBOS REDONDOS

Espesor en mm - Peso en kg. por metro

t Dn ↓	0.90	1.25	1.50	2.0	2.5	3.0	4.0	4.25	4.75	6.30
1/2"	0.27	0.36								
5/8"		0.46	0.58							
3/4"	0.42	0.53	0.66	0.86						
7/8"	0.52	0.65	0.78	0.99						
1"	0.56	0.72	0.89	1.20						
1 1/8"	0.62	0.85	0.95	1.31						
1 1/4"	0.67	0.91	1.19	1.47		2.14				
1 1/2"	0.85	1.03	1.36	1.82						
1 3/4"			1.64	2.07						
2"			1.88	2.42		3.61				
2 1/4"			2.19							
2 1/2"			2.50	3.07		3.64				
3"			2.99	3.67		5.58				
3 1/2"			3.52							
3 3/4"			3.70							
4"			3.80	4.85		7.27				
5"				6.10						
6"				7.45						

TUBOS RECTANGULARES

Espesor en mm - Peso en kg por metro

t bxh ↓	0.90	1.25	1.50	2.0	2.5	3.0	4.0	4.25	4.75	6.30
20x10		0.55								
20x15		0.65	0.88							
25x15		0.77								
20x15			0.88							
30x15		0.85	1.09							
30x20		0.91	1.12	1.47						
40x20			1.42	1.79						
40x30			1.77	2.12						
50x20			1.66	1.94						
50x25			1.77	2.36						
50x30			1.89	2.25		3.37				
50x40			2.10							
60x30			2.09	2.73						
60x40			2.39	2.92		4.57				
70x30			2.41	3.08						
70x50			2.76							
80x40			2.87	3.63		5.10				
80x60			3.16	4.49						
100x40			3.34	4.36		6.47				
100x50			3.64	4.65		6.93			10.36	
100x60			3.86	4.80		7.35				
100x150						12.02			17.70	24.57
120x40			4.00	4.84		7.26				
120x60			4.52	5.85		8.38			12.96	
120x80			5.00	6.18		9.35				
140x60			4.99	12.26						
150x150				6.12		9.33		13.12	13.55	
200x100						14.02			22.06	30.00

TUBOS CUADRADOS

Esesor en mm - Peso en kg. por metro

t bxh	0.90	1.25	1.50	2.0	2.5	3.0	4.0	4.25	4.75	6.30
10x10	0.27	0.37								
12.5x12.5		0.46								
15x15	0.48	0.56	0.65							
20x20		0.78	0.89	1.20						
25x25		0.89	1.12	1.50						
30x30		1.10	1.40	1.77						
35x35			1.74	2.14						
40x40	0.85	1.50	1.85	2.39	3.00	3.55				
50x50			2.37	3.09		4.52	5.85	5.85	6.94	
60x60			2.75	3.73	4.55	5.45		7.86	8.10	
70x70			3.37	4.33		6.07				
80x80			3.82	4.67	6.12	7.34	9.64	9.73	11.34	
100x100			4.70	6.09	7.68	8.81	11.94	12.98	14.37	18.67
120x120						11.23			17.34	21.67
150x150					8.18	14.08	17.70		28.5	27.20
180x180										33.10

