

CATÁLOGO DE  
**Productos  
& Servicios**



ACEROCENTER

# PLANCHAS LISAS

Tablas de formatos estándar disponibles y peso (kgs/pl):

Descripción Material	Espesor (mm)	FORMATOS DISPONIBLES (MM)			
		1000x2000	1000x2500	1000x3000	Largos Esp.
<b>PLANCHAS LAMINADAS EN FRÍO</b> Calidad: SAE 1008	0,8	12,8	16,0	19,2	A pedido
	1,0	16,0	20,0	24,0	
	1,2	19,2	24,0	28,8	
	1,5	24,0	30,0	36,0	
	1,9	30,4	38,0	45,6	

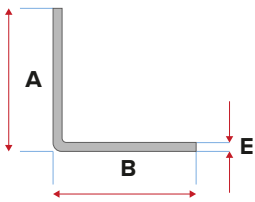
Descripción Material	Espesor (mm)	FORMATOS DISPONIBLES (MM)				Largos Esp.
		1000x2000	1000x3000	1500x3000	1500x6000	
<b>PLANCHAS LAMINADAS EN CALIENTE</b> Calidad: ASTM - A36 o equiv.	2,0	32,0	48,0	---	---	A pedido
	2,5	40,0	60,0	---	---	
	3,0	48,0	72,0	108,0	216,0	
	4,0	64,0	96,0	144,0	288,0	
	5,0	80,0	120,0	180,0	360,0	
	6,0	96,0	144,0	216,0	432,0	
	8,0	128,0	192,0	288,0	576,0	
	10	160,0	240,0	360,0	720,0	
	12	192,0	288,0	---	---	

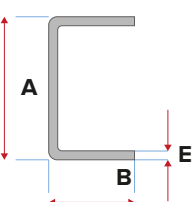
Descripción Material	Espesor (mm)	FORMATOS DISPONIBLES (MM)			Largos Esp.
		1000x2000	1000x2500	1000x3000	
<b>PLANCHAS GALVANIZADAS</b> Calidad: ASTM A-653 G60	0,8	12,8	16,0	19,2	A pedido
	1,0	16,0	20,0	24,0	
	1,2	19,2	24,0	28,8	
	1,5	24,0	30,0	36,0	
	1,9	30,4	38,0	45,6	

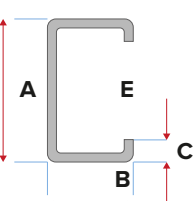
Descripción Material	Espesor (mm)	FORMATOS DISPONIBLES (MM)	
		1000x3000	1000x6000
<b>PLANCHAS DIAMANTADAS</b> Calidad: ASTM A-786	2,5	63,75	127,50
	3,0	76,50	153,00
	4,0	102,00	204,00
	5,0	127,50	255,00
	6,0	153,00	306,00

# PERFILES ESTRUCTURALES ABIERTOS

Tabla de descripción y peso (kgs/unidad):

Descripción Material	FORMATOS DISPONIBLES (MM)			PESO
	Lado A	Lado B	Espesor	(kgs/unidad)
<b>ANGULOS DOBLADOS</b> Largo Estándar: 6 mts.  Calidad: A36 / NCH203 G A240ES  	20	20	2,0	3,48
	20	20	3,0	4,98
	25	25	2,0	4,38
	25	25	3,0	6,36
	30	30	2,0	5,34
	30	30	3,0	7,80
	40	40	2,0	7,20
	40	40	3,0	10,62
	40	40	4,0	13,86
	50	50	2,0	9,12
	50	50	3,0	13,44
	50	50	4,0	17,58

Descripción Material	FORMATOS DISPONIBLES (MM)			PESO
	Lado A	Lado B	Espesor	(kgs/unidad)
<b>CANALES</b> Largo Estándar: 6 mts.  Calidad: A36 / NCH203 G A240ES  	50	25	2,0	8,82
	50	25	3,0	12,72
	80	40	2,0	14,46
	80	40	3,0	21,24
	80	40	4,0	27,66
	100	50	2,0	18,24
	100	50	3,0	26,88
	100	50	4,0	35,22
	100	50	5,0	43,20
	150	50	2,0	22,92
	150	50	3,0	33,96
	150	50	4,0	44,64
	150	50	5,0	55,02
	200	50	2,0	27,66
	200	50	3,0	40,98
	200	50	4,0	54,06
	200	50	5,0	66,78

Descripción Material	FORMATOS DISPONIBLES (MM)				PESO
	Lado A	Lado B	Lado C	Espesor	(kgs/unidad)
<b>COSTANERAS</b> Largo Estándar: 6 mts.  Calidad: A36 / NCH203 G A240ES  	80	40	15	2,0	16,68
	80	40	15	3,0	24,06
	100	50	15	2,0	20,40
	100	50	15	3,0	29,70
	100	50	15	4,0	38,40
	125	50	15	2,0	22,80
	125	50	15	3,0	33,24
	125	50	15	4,0	43,08
	150	50	15	2,0	25,14
	150	50	15	3,0	36,78
	150	50	15	4,0	47,82
	200	50	15	2,0	29,82
	200	50	15	3,0	43,86
	200	50	15	4,0	57,24



# PERFILES ESTRUCTURALES CERRADOS

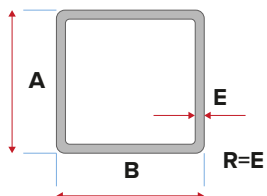
Tabla de descripción y peso (kgs/unidad):

## Descripción Material

### PERFILES CUADRADOS

Largo Estándar: 6 mts.

Calidad: ASTM A500  
A36 / NCH203 G A240ES,  
AE1008



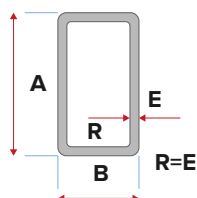
FORMATOS DISPONIBLES (MM)			PESO
Lado A	Lado B	Espesor	(kgs/unidad)
20	20	1,0	3,48
20	20	1,5	4,98
20	20	2,0	6,30
25	25	1,0	4,38
25	25	1,5	6,36
25	25	2,0	8,16
30	30	1,0	5,34
30	30	1,5	7,80
30	30	2,0	10,08
40	40	1,5	10,62
40	40	2,0	13,86
40	40	3,0	19,80
50	50	2,0	17,58
50	50	3,0	25,50
75	75	2,0	27,00
75	75	3,0	39,60
75	75	4,0	51,54
100	100	2,0	36,42
100	100	3,0	53,76
100	100	4,0	70,38

## Descripción Material

### PERFILES RECTANGULARES

Largo Estándar: 6 mts.

Calidad: ASTM A500  
A36 / NCH203 G A240ES,  
AE1008

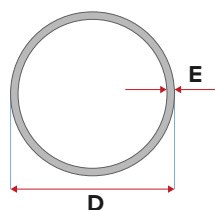


FORMATOS DISPONIBLES (MM)			PESO
Lado A	Lado B	Espesor	(kgs/unidad)
30	20	1,5	6,36
30	20	2,0	8,16
40	20	1,5	7,80
40	20	2,0	10,08
40	30	1,5	9,18
40	30	2,0	11,94
50	20	1,5	9,18
50	20	2,0	11,94
50	30	1,5	10,62
50	30	2,0	13,86
80	40	2,0	21,36
80	40	3,0	31,14
80	40	4,0	40,26
100	50	2,0	27,00
100	50	3,0	39,60
100	50	4,0	51,51
150	50	3,0	53,76
150	50	4,0	70,38

# PERFILES ESTRUCTURALES CERRADOS

Tabla de descripción y peso (kgs/unidad):

Descripción Material	FORMATOS DISPONIBLES (MM)		PESO
	Dia. Ext pulg.	Espesor (mm)	(kgs/unidad)
<b>TUBOS REDONDOS</b> Largo Estándar: 6 mts. Calidad: ASTM A500 A36 / NCH203 G A240ES, AE1008	1/2	1,0	1,74
	5/8	1,0	2,22
	5/8	1,5	3,18
	3/4	1,0	2,70
	3/4	1,5	3,90
	7/8	1,0	3,12
	7/8	1,5	4,62
	1	1,0	3,60
	1	1,5	5,28
	1	2,0	6,90
	1.1/4	1,5	6,72
	1.1/4	2,0	8,82
	1.1/2	1,5	8,10
	1.1/2	2,0	10,68
	1.3/4	1,5	9,54
	1.3/4	2,0	12,54
	2	1,5	10,92
	2	2,0	14,46
	2	3,0	21,24
	2.1/2	2,0	18,18
3	2,0	21,96	
3	3,0	32,52	



**ACEROCENTER**

Casa Matriz Matucana 49, Santiago  
 232782407 / 232782408