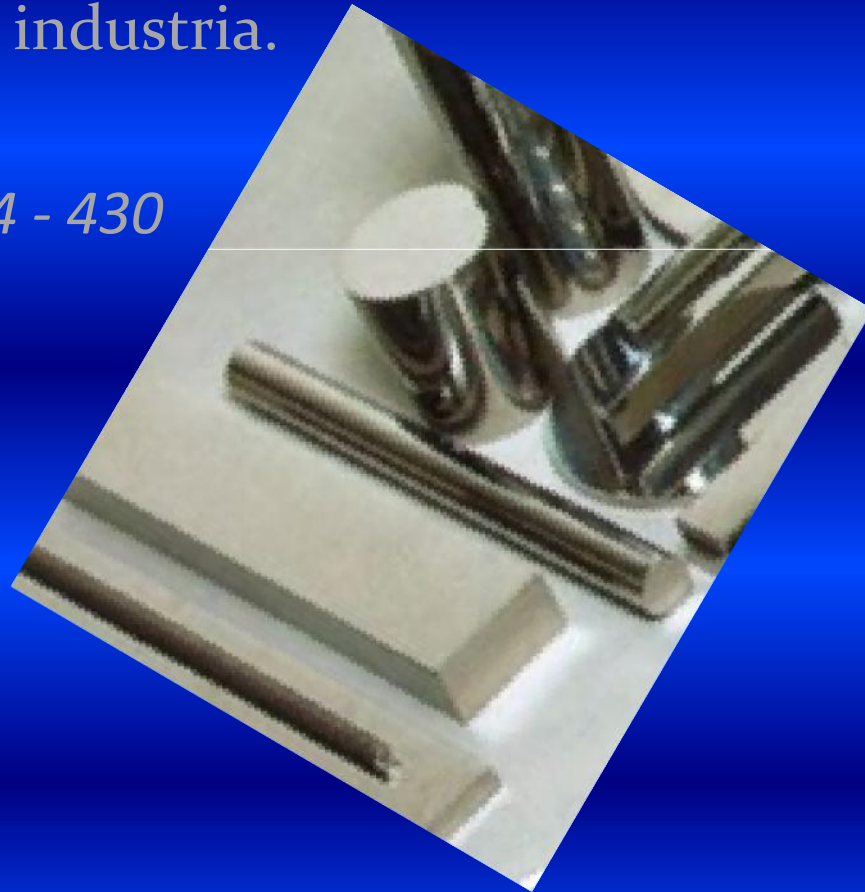


# ● ACERO INOXIDABLE

- ACEROS ESPECIALES: Agente de Corrosión (Ácidos-Sales- Otros) para la industria.

- CALIDAD 316L – 304 - 430

- Crudo
- Pulido

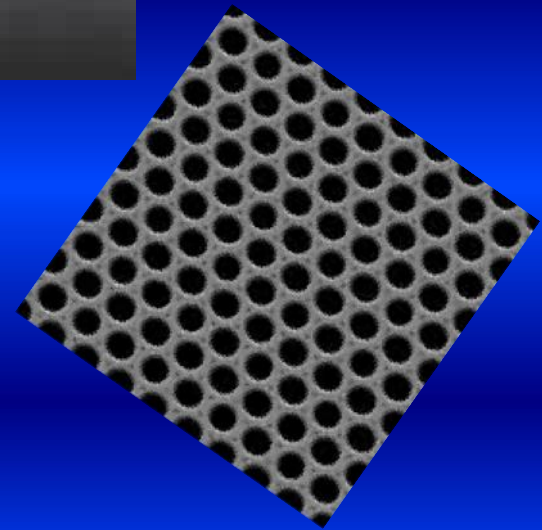


*Chapرسال*

Av. Reyes Católicos Nº 1330- Of. 18  
Teléfono/Fax: 0387-4396118

# ● Chapas (diferentes medidas y espesores)

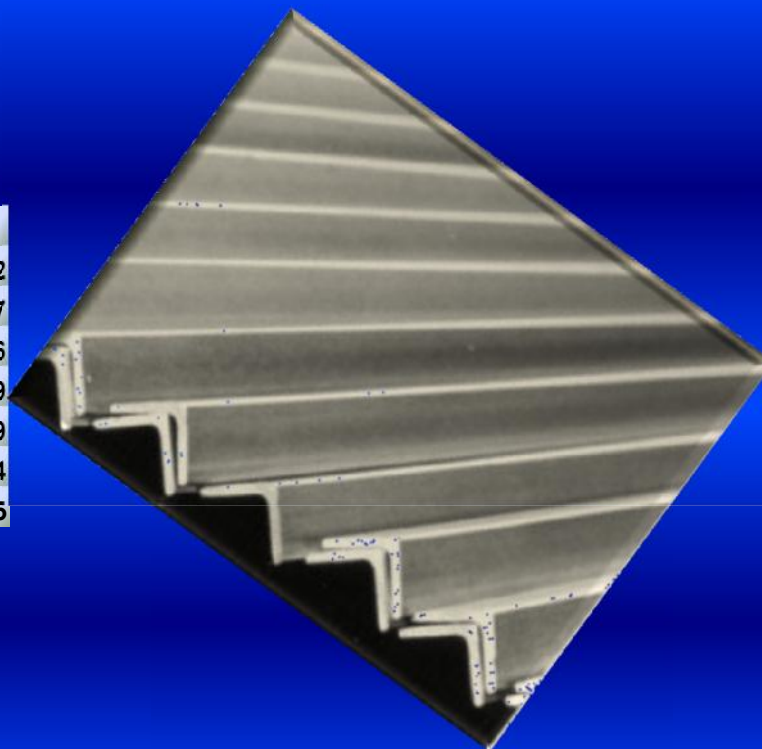
- Lisas
- Perforadas
- Estampadas



*Chapersal*

# • Ángulos

Medidas	kg/m	Medidas	kg/m	Medidas	kg/m
1/8 x 1/2	0,55	1/8 x 1 1/2	1,82	3/16 x 1 3/4	3,12
1/8 x 5/8	0,71	1/8 x 1 3/4	2,12	3/16 x 2	3,7
1/8 x 3/4	0,88	1/8 x 2	2,3	3/16 x 2 1/4	4,06
1/8 x 7/8	1,03	3/16 x 1	1,78	3/16 x 2 1/2	4,9
1/8 x 1	1,19	3/16 x 1 1/8	1,94	1/4 x 1 1/4	2,9
1/8 x 1 1/8	1,35	3/16 x 1 1/4	2,17	1/4 x 1 1/2	3,44
1/8 x 1 1/4	1,51	3/16 x 1 1/2	2,65	1/4 x 1 3/4	4,25



Medidas	kg/m	Medidas	kg/m	Medidas	kg/m
1/4 x 2	4,76	5/16 x 2 1/2	7,8	3/8 x 2 3/4	9,82
1/4 x 2 1/4	5,5	5/16 x 2 3/4	8,4	3/8 x 3	10,69
1/4 x 2 1/2	6,31	5/16 x 3	9,2	3/8 x 3 1/2	13
1/4 x 2 3/4	6,8	5/16 x 3 1/2	11,1	3/8 x 4	14,58
1/4 x 3	7,29	5/16 x 4	13	3/8 x 4 1/2	16,2
5/16 x 2	5,95	3/8 x 2 1/4	8,03	3/8 x 5	18,3
5/16 x 2 1/4	6,96	3/8 x 2 1/2	8,78	1/2 x 4	19

*Chaparsal*

Av. Reyes Católicos Nº 1330- Of. 18  
Teléfono/Fax: 0387-4396118

# Planchuelas

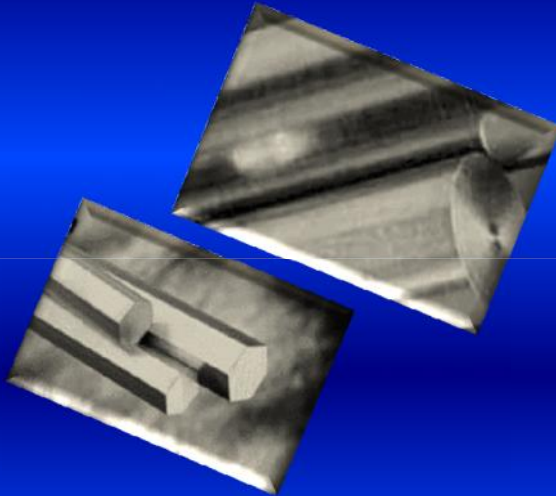
			ESPESOR												
	mm	pulg.	1/8"	3/16"	1/4"	5/16"	3/8"	7/16"	1/2"	5/8"	3/4"	7/8"	1"	1 1/4"	1 1/2"
A	12,7	1/2	0,317	0,475	0,633	0,791	0,948	1,108	-	-	-	-	-	-	-
N	15,9	5/8	0,396	0,593	0,791	0,989	1,187	1,384	1,582	-	-	-	-	-	-
C	19,1	3/4	0,475	0,712	0,95	1,187	1,424	1,661	1,899	2,373	-	-	-	-	-
H	22,2	7/8	0,554	0,831	1,108	1,385	1,662	1,938	2,215	2,769	3,323	-	-	-	-
O	25,4	1	0,633	0,949	1,266	1,583	1,899	2,215	2,532	3,165	3,797	4,43	-	-	-
	28,6	1 1/8	0,712	1,068	1,424	1,78	2,137	2,492	2,848	3,56	4,272	4,984	5,696	-	-
	31,8	1 1/4	0,791	1,187	1,583	1,978	2,374	2,769	3,164	3,956	4,747	5,538	6,329	-	-
	38,1	1 1/2	0,948	1,422	1,896	2,369	2,843	3,316	3,79	4,738	5,686	6,633	7,581	9,488	-
	44,5	1 3/4	1,108	1,662	2,216	2,769	3,324	3,876	4,43	5,538	6,645	7,753	8,86	11,068	13,282
	50,8	2	1,266	1,899	2,532	3,165	3,798	4,43	5,063	6,329	7,595	8,86	10,126	12,649	15,179
	57,2	2 1/4	1,424	2,136	2,849	3,561	4,273	4,984	5,696	7,12	8,544	9,968	11,392	14,231	17,077
	63,5	2 1/2	1,583	2,374	3,165	3,956	4,748	5,538	6,329	7,911	9,493	11,076	12,658	15,812	18,974
	69,9	2 3/4	1,741	2,611	3,482	4,352	5,223	6,091	6,962	8,702	10,443	12,183	13,924	17,393	20,872
	76,2	3	1,899	2,848	3,798	4,748	5,697	6,645	7,595	9,493	11,392	13,291	15,189	18,974	22,769
	82,6	3 1/4	2,057	3,086	4,115	5,143	6,172	7,199	8,228	10,285	12,341	14,398	16,455	20,555	24,667
	88,9	3 1/2	2,216	3,323	4,431	5,539	6,647	7,753	8,86	11,076	13,291	15,506	17,721	22,136	26,564
	95,3	3 3/4	2,374	3,561	4,748	5,934	7,122	8,306	9,493	11,867	14,24	16,613	18,987	23,717	28,461
	102	4	2,532	3,798	5,065	6,33	7,597	8,86	10,126	12,658	15,19	17,721	20,253	25,299	30,359
	114	4 1/2	2,849	4,273	5,698	7,122	8,546	9,968	11,392	14,24	17,088	19,936	22,784	28,462	34,154
	127	5	3,165	4,747	6,331	7,913	9,496	11,075	12,658	15,823	18,987	22,152	25,316	31,624	37,949
	140	5 1/2	3,482	5,222	6,964	8,704	10,446	12,183	13,924	17,405	20,886	24,367	27,848	34,786	41,744
	152	6	3,798	5,697	7,597	9,497	11,395	13,29	15,19	18,987	22,784	26,582	30,399	37,949	45,539












Chapرسال

# ● Barras

- Cuadradas
- Redondas
- Hexagonales

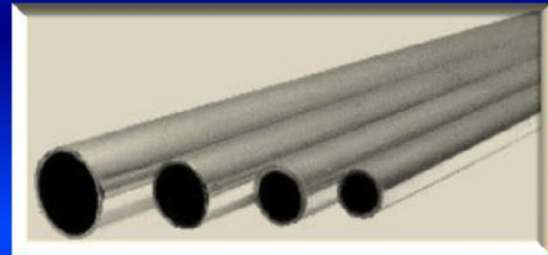


Dim mm				Dim mm				Dim mm			
3	0,06	0,071	0,061	43	11,4	14,5	12,6	83	42,5	54,08	46,83
4	0,1	0,126	0,109	44	11,9	15,2	13,2	84	43,5	55,39	47,97
5	0,15	0,196	0,17	45	12,5	15,9	13,8	85	44,5	56,72	49,12
6	0,22	0,283	0,245	46	13,1	16,6	14,4	86	45,6	58,06	50,28
7	0,3	0,385	0,333	47	13,6	17,3	15	87	46,7	59,42	51,46
8	0,4	0,502	0,435	48	14,2	18,1	15,7	88	47,7	60,79	52,64
9	0,5	0,636	0,551	49	14,8	18,9	16,3	89	48,8	62,18	53,85
10	0,62	0,785	0,68	50	15,4	19,6	17	90	49,9	63,59	55,07
11	0,75	0,95	0,823	51	16	20,4	17,7	91	51,1	65,01	--
12	0,89	1,13	0,979	52	16,7	21,2	18,4	92	52,2	66,44	--
13	1,04	1,327	1,149	53	17,3	22,1	19,1	93	53,3	67,89	58,08
14	1,21	1,539	1,332	54	18	22,9	19,8	94	54,5	69,36	60,07
15	1,39	1,766	1,53	55	18,6	23,8	20,6	95	55,6	70,85	61,35
16	1,58	2,01	1,74	56	19,3	24,6	21,3	96	56,8	72,35	62,65
17	1,78	2,269	1,965	57	20	25,5	22,1	97	58	73,86	63,96
18	2	2,543	2,203	58	20,7	26,4	22,9	98	59,2	75,39	65,29
19	2,23	2,834	2,454	59	21,5	27,3	23,7	99	60,4	76,94	66,63
20	2,47	3,14	2,719	60	22,2	28,3	24,5	100	61,7	78,5	67,98
21	2,72	3,469	2,998	61	22,9	29,2	25,3	101	62,9	80,07	69,35
22	2,98	3,792	3,29	62	23,7	30,2	26,1	102	64,1	81,67	70,73
23	3,26	4,153	3,596	63	24,5	31,2	27	103	65,4	83,28	72,12
24	3,55	4,522	3,916	64	25,3	32,2	27,9	104	66,7	84,91	73,53
25	3,85	4,906	4,249	65	26,1	33,2	28,7	105	68	86,55	74,95
26	4,17	5,307	4,596	66	26,9	34,2	29,6	106	69,3	88,2	76,38
27	4,5	5,723	4,956	67	27,7	35,2	30,5	107	70,6	89,87	77,83
28	4,83	6,154	5,33	68	28,5	36,3	31,4	108	71,9	91,56	79,29
29	5,19	6,602	5,717	69	29,4	37,4	32,4	109	73,3	93,27	80,77
30	5,55	7,065	6,118	70	30,2	38,5	33,3	110	74,6	94,99	82,26
31	5,93	7,544	6,534	71	31,1	39,6	34,3	111	76	96,72	83,76
32	6,31	8,038	6,961	72	32	40,7	35,2	112	77,3	98,47	85,28
33	6,71	8,549	7,404	73	32,9	41,8	36,2	113	78,7	100,2	86,8
34	7,13	9,075	7,859	74	33,8	43	37,2	114	80,1	102	88,35
35	7,55	9,616	8,328	75	34,7	44,1	38,2	115	81,5	103,8	89,91
36	7,99	10,17	8,811	76	35,6	45,3	39,3	116	83	105,6	91,48
37	8,44	10,74	9,303	77	36,6	46,5	40,3	117	84,4	107,5	93,06
38	8,9	11,33	9,817	78	37,5	47,8	41,4	118	85,8	109,3	94,66
39	9,38	11,94	10,34	79	38,5	49	42,4	119	87,3	111,2	96,27
40	9,87	12,56	10,88	80	39,5	50,2	43,5	120	88,8	113	97,9
41	10,4	13,2	11,44	81	40,5	51,5	44,6	121	90,3	114,9	99,53
42	10,9	13,85	11,99	82	41,5	52,8	45,7	122	91,8	116,8	101,2

Chaparsal

- Caños

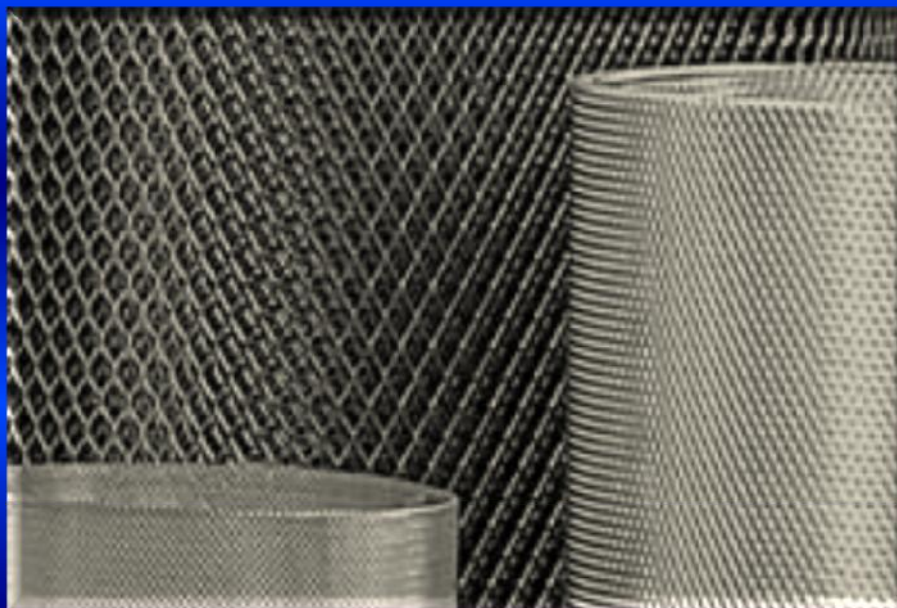
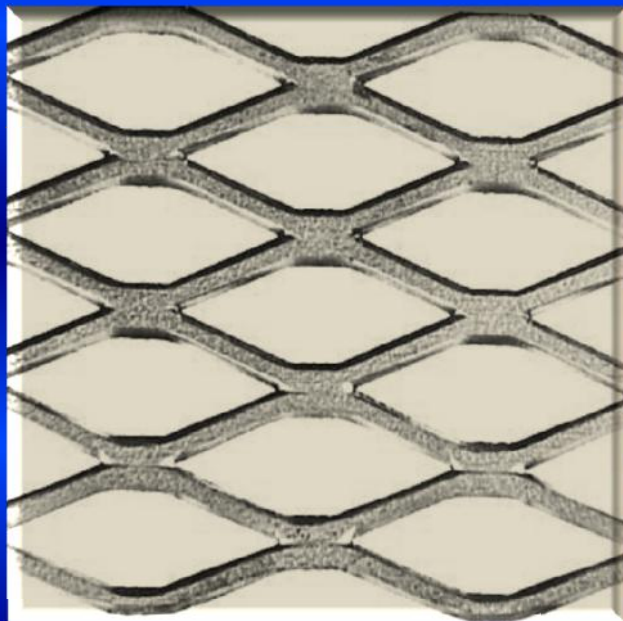
- Redondos
- Cuadrados
- Rectangulares



*Chapرسال*

Av. Reyes Católicos Nº 1330- Of. 18  
Teléfono/Fax: 0387-4396118

- Metal Desplegado AISI



620.30-12 kg/m<sup>2</sup>

*Chapensal*

Av. Reyes Católicos Nº 1330- Of. 18  
Teléfono/Fax: 0387-4396118