



MADDIO HNOS.S.A.

Sarmiento 645 - (5501) G. Cruz - MENDOZA - Tel. Fax 0261-452-3252 / 452-3200

consultas@maddio.com.ar - www.maddio.com.ar

TELAS GALVANIZADAS

TELAS GALVANIZADAS LIVIANAS

Malla Nº	Alambre Nº	Luz de Malla	Diámetro Alambre
2	16	11,05 mm.	1,65 mm.
2,5	17	8,70 mm.	1,47 mm.
3	18	7,20 mm.	1,25 mm.
4	19	5,28 mm.	1,07 mm.
5	20	4,19 mm.	0,89 mm.
6	21	3,42 mm.	0,81 mm.
7	22	2,91 mm.	0,71 mm.
8	23	2,54 mm.	0,63 mm.
10	25	2,03 mm.	0,51 mm.
12	26	1,86 mm.	0,45 mm.
14	28	1,45 mm.	0,36 mm.
16	30	1,40 mm.	0,30 mm.
18	31	1,16 mm.	0,25 mm.
20	30	0,97 mm.	0,30 mm.
25	31	0,77 mm.	0,25 mm.
30	32	0,62 mm.	0,23 mm.
35	33	0,52 mm.	0,20 mm.
40	33	0,43 mm.	0,20 mm.

Tela Mosquitero:

14 30 1,51mm. 0,30mm.

Se realizan cortes a medida respetando el ancho.

Ancho standard 1,00 mt.

Malla Nº	Alambre Nº	Luz de Malla	Diámetro Alambre
2	15	10,87 mm.	1,83 mm.
2,5	16	8,50 mm.	1,65 mm.
3	17	6,70 mm.	1,47 mm.
4	18	5,10 mm.	1,25 mm.
5	19	4,00 mm.	1,07 mm.
6	20	3,34 mm.	0,89 mm.
7	21	2,81 mm.	0,81 mm.
8	22	2,46 mm.	0,71 mm.
10	23	1,91 mm.	0,63 mm.
12	24	1,56 mm.	0,56 mm.
14	25	1,25 mm.	0,51 mm.
16	26	1,13 mm.	0,46 mm.
18	27	1,00 mm.	0,41 mm.
20	28	0,91 mm.	0,36 mm.
25	29	0,69 mm.	0,33 mm.
30	30	0,55 mm.	0,30 mm.
35	31	0,47 mm.	0,25 mm.
40	32	0,40 mm.	0,23 mm.
50	33	0,33 mm.	0,20 mm.

Se realizan cortes a medida respetando el ancho.

Ancho standard 1,00 mt.

NUMERO DE LA TELA:

Es el número de aberturas que existen en la tela.
Se mide de centro a centro del alambre.

LUZ DE LA MALLA:

Es el espacio existente entre los alambres como indica la figura.

Malla Nº	Alambre Nº	Luz de Malla	Diámetro Alambre
2	8	8,51 mm.	4,19 mm.
2	12	9,93 mm.	2,77 mm.
2	13	10,29 mm.	2,41 mm.
2	14	10,59 mm.	2,10 mm.
2,5	11	7,11 mm.	3,04 mm.
2,5	13	7,75 mm.	2,41 mm.
2,5	14	8,05 mm.	2,10 mm.
3	13	6,06 mm.	2,41 mm.
3	14	6,36 mm.	2,10 mm.
3	16	6,82 mm.	1,65 mm.
3,5	13	4,84 mm.	2,41 mm.
4	15	4,52 mm.	1,83 mm.
4	16	4,70 mm.	1,65 mm.
5	16	3,43 mm.	1,65 mm.
6	17	2,76 mm.	1,47 mm.
6	18	2,90 mm.	1,25 mm.
6	19	3,16 mm.	1,06 mm.
7	19	2,56 mm.	1,06 mm.
7	18	2,38 mm.	1,25 mm.
8	19	2,10 mm.	1,06 mm.
8,5	19	1,90 mm.	1,06 mm.
10	20	1,65 mm.	0,88 mm.
12	21	1,31 mm.	0,81 mm.
14	22	1,10 mm.	0,71 mm.
16	22	0,88 mm.	0,71 mm.