



# REGIO CRIBAS

FABRICANTES Y ESPECIALISTAS  
EN MALLAS TEJIDAS DE ALAMBRE

José María Michelena No. 2623 Col. Talleres C.P. 64480  
Monterrey N.L.

Tel: (81) 8347-4755, 8347-4794 WSP: 81268-6140  
recrisa@regiocribas.com.mx ventas@regiocribas.com.mx  
www.regiocribas.com.mx

## ¿QUE ES UNA MALLA DE ALAMBRE TEJIDA?

Es un tejido formado por medio de alambres en vertical y horizontal, se juntan a partir del encruzamiento de alambres, dando una forma resistente, debido al tejido uniforme y exacto por lo que hace que este producto sea idóneo para infinidad de usos.

ABERTURA CUADRADA	CALIBRE ( Diametro, grosor del alambre)											
1/16"			16	18								
3/32"			14	16	18							
1/8"			11	12	14	16	18					
5/32"			11	12	14	16	18					
3/16"			10	11	12	14	16	18				
7/32"			11	12	14	16	18					
1/4"			6	8	10	11	12	14	16	18		
9/32"			10	11	12	14	16	18				
5/16"			6	8	10	11	12	14	16	18		
3/8"				1/4	6	8	10	11	12	14	16	18
7/16"				1/4	6	8	10	11	12	14	16	18
1/2"				1/4	6	8	10	11	12	14	16	
9/16"				1/4	6	8	10	11	12	14	16	
5/8"				1/4	6	8	10	11	12	14	16	
11/16"				1/4	6	8	10	11	12	14	16	
3/4"			5/16	1/4	6	8	10	11	12	14	16	
13/16"			5/16	1/4	6	8	10	11	12	14		
1 5/16"			3/8	5/16	1/4	6	8	10	11	12		
1 3/8"			3/8	5/16	1/4	6	8	10	11	12		
1 7/16"			3/8	5/16	1/4	6	8	10	11	12		
1 1/2"			3/8	5/16	1/4	6	8	10	11	12		
1 9/16"			3/8	5/16	1/4	6	8	10	11	12		
1 5/8"			3/8	5/16	1/4	6	8	10	11	12		
1 3/4"			3/8	5/16	1/4	6	8	10	11	12		
1 7/8"			3/8	5/16	1/4	6	8	10	11	12		
2"		1/2	3/8	5/16	1/4	6	8	10	11	12		
2 1/8"		1/2	3/8	5/16	1/4	6	8	10				
2 3/8"		1/2	3/8	5/16	1/4	6	8	10				

**SURTIMOS EN ACERO ALTO CARBON 1045, BAJO CARBON 1008,  
GALVANIZADO Y INOXIDABLE 304 - 316**

2 1/4"		1/2	3/8	5/16	1/4	6	8	10
2 1/2"		1/2	3/8	5/16	1/4	6	8	10
2 5/8"		1/2	3/8	5/16	1/4	6	8	10
2 3/4"		1/2	3/8	5/16	1/4	6	8	10
3"	5/8	1/2	3/8	5/16	1/4	6	8	
3 1/4"	5/8	1/2	3/8	5/16	1/4	6	8	
3 1/2"	5/8	1/2	3/8	5/16	1/4	6	8	
3 3/4"	5/8	1/2	3/8	5/16	1/4	6	8	
4"	5/8	1/2	3/8	5/16	1/4	6		
4 1/4"	5/8	1/2	3/8	5/16	1/4			
4 1/2"	5/8	1/2	3/8	5/16	1/4			
4 3/4"	5/8	1/2	3/8	5/16				
5"	5/8	1/2	3/8	5/16				
5 1/2"	5/8	1/2	3/8					
6"	5/8	1/2	3/8					
6 1/2"	5/8	1/2	3/8					
7"	5/8	1/2	3/8					
7 1/2"	5/8	1/2	3/8					
8"	5/8	1/2	3/8					

2 M/P	1/4	6	8	10	11	12	14	16
2 1/4 M/P	6	8	10	11	12	14	16	
2 1/2 M/P	6	8	10	11	12	14	16	
3 M/P	8	10	11	12	14	16	18	
3 1/4 M/P	10	11	12	14	16			
3 1/2 M/P	11	12	14	16				
3 3/4 M/P	11	12	14	16				
4 M/P	11	12	14	16				
4 1/2 M/P	14	16	18					
5 M/P	14	16	18					
5 1/2 M/P	14	16	18					
6 M/P	14	16	18					
6 1/2 M/P	16	18						
7 M/P	16	18						
7 1/2 M/P	16	18						
8 M/P	16	18						

**ANCHOS DESDE 90CM HASTA 2.50M – ROLLOS HASTA 30M**