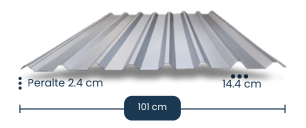
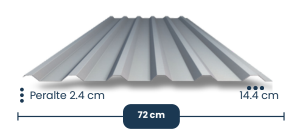
ACANALADOS

R-101: Optimizada para su uso como cubierta expuesta de fácil instalación y alta capacidad estructural.



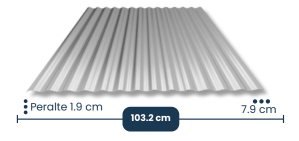
CALIBRE	PESO KG/ML	PESO KG/M ²
20	9.07	9
22	7.61	7.52
24	5.42	5.37
26	4.69	4.64
28	3.96	3.92
30	3.25	3.22

R-72: Diseñada para techos y muros, fabricada con acero de alta resistencia estructural, que garantiza durabilidad, eficiencia y óptimo desempeño.



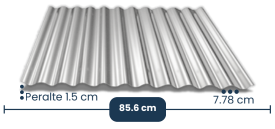
CALIBRE	PESO KG/ML	PESO KG/M²
22	5.71	7.93
24	4.06	5.65
26	3.52	4.89
28	2.97	4.13
30	2.44	3.39
32	2.02	2.81

O-100: Lámina ondulada, diseñada para aplicaciones en construcción, optimiza y facilita la evacuación de líquidos y la distribución de cargas.



CALIBRE	PESO KG/ML	PESO KG/M ²
22	7.45	7.84
24	5.42	5.68
26	4.69	4.92
28	3.96	4.15

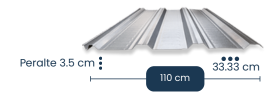
O-30: Lámina acanalada para zonas rurales y periurbanas, instalada con tornillos autoperforantes para garantizar estabilidad y resistencia ambiental.



CALIBRE	PESO KG/ML	PESO KG/M ²
22	7.45	7.84
24	5.42	5.68
26	4.69	4.92

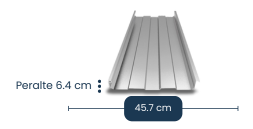
RN-100/35: Lámina de alta resistencia y eficiente capacidad de desagüe, con doble canal antisifón, garantiza mayor durabilidad y protección.

CALIBRE	PESO KG/ML	PESO KG/M ²
28	2.97	3.81
32	2.02	2.6



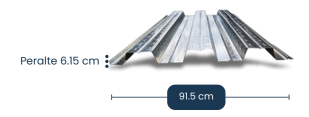
KR-18: Sistema de techo metálico engargolado, sin perforaciones expuestas, resistente, hermético e ideal para construcciones industriales y comerciales.

CALIBRE	PESO KG/M ²
22	8.35
24	5.85
26	4.99



DECK 25: Lámina de acero que actúa como cimbra y refuerzo estructural en las losas de concreto, agilizando la construcción y mejorando la resistencia.

CALIBRE	PES KG/ML	PESO KG/M²
18	11.95	13.07
20	9.06	9.91
22	7.60	8.32
24	6.14	6.72



Nota: Todos los acanalados se fabrican en galvanizado y pintro a largo estándar o especial.

VARILLA

Venta mínima 25 ton (1 camión) y máximo 2 calibres.

CALIBRE	PESO KG/ML
5/16	0.384
3/8	0.56
1/2	0.994
5/8	1.552
3/4	2.235
1	3.973
11/4	6.225
11/2	8.938



