



Aceros Crea

# LOSACERO

---



[aceroscrea.com](http://aceroscrea.com)



55.5888.9272

# LOSACERO

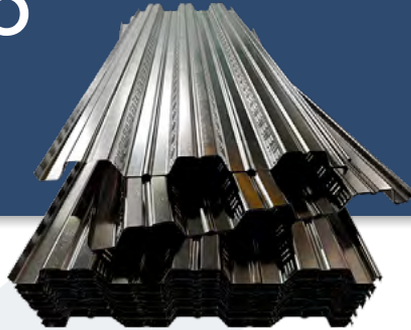


Lámina acanalada de acero galvanizado para la construcción de entresijos metálicos, azoteas, puentes y escaleras de hormigón armado. Tiene gran resistencia, cubre grandes claros y presenta rebordes diseñados para anclarse al concreto con eficacia.



INFRAESTRUCTURA

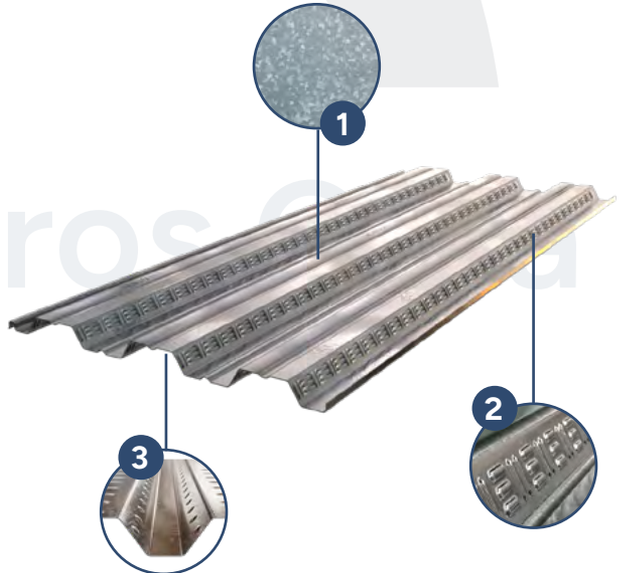


INDUSTRIAL



EDIFICACIÓN

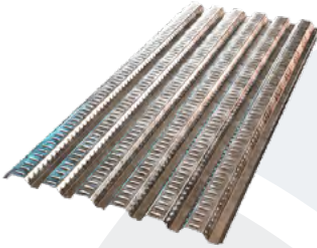
- 1 Superficie de acero galvanizado
- 2 Rebordes para adherencia al concreto
- 3 Acanalado con resistencia estructural



[Ver producto en línea](#)

## Losacero 15

Para estructuras cuyas especificaciones requieren espesores de hormigón moderados



- » Ancho efectivo: 91.5 cm (36")
- » Peralte: 3.8 cm (1.5")
- » Longitud máxima: 12.20 m
- » Grado de acero: SS37  $F_y = 37$  Ksi

Poder cubriente: 91.5 cm

Peralte:  
3.8 cm



Calibre	Espesor nominal de acero base	Peso aproximado kg/m	Peso aproximado kg/m <sup>2</sup>
18	0.0478" (1.2141 mm)	11.96	13.07
20	0.0359" (0.9119 mm)	9.07	9.91
22	0.0299" (0.7595 mm)	7.61	8.32
24	0.0239" (0.6071 mm)	6.15	6.72

## Losacero 25

Ideal para componentes de mediana exigencia estructural, gracias a su alto peralte.



- » Ancho efectivo: 91.44 cm (36")
- » Peralte: 6.3 cm (2.5")
- » Longitud máxima: 12.20 m
- » Grado de acero: SS37 Fy = 37 Ksi

Poder cubriente: 91.5 cm

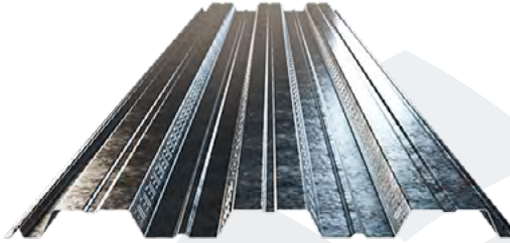
Peralte:  
6.3 cm



Calibre	Espesor nominal de acero base	Peso aproximado kg/m	Peso aproximado kg/m <sup>2</sup>
18	0.0478" (1.2141 mm)	11.96	13.07
20	0.0359" (0.9119 mm)	9.07	9.91
22	0.0299" (0.7595 mm)	7.61	8.32
24	0.0239" (0.6071 mm)	6.15	6.72

## Losacero 30

Lámina de acero para proyectos que contemplan una elevada responsabilidad estructural.



- » Ancho efectivo: 91.5 cm (36")
- » Peralte: 7.62 cm (3.0")
- » Longitud máxima: 12.20 m
- » Grado de acero: SS37 Fy = 37 Ksi

Poder cubriente: 91.5 cm

Peralte:  
7.6 cm



Calibre	Espesor nominal de acero base	Peso aproximado kg/m	Peso aproximado kg/m <sup>2</sup>
18	0.0478" (1.2141 mm)	12.52	13.68
20	0.0359" (0.9119 mm)	9.49	10.37
22	0.0299" (0.7595 mm)	7.96	8.70
24	0.0239" (0.611 mm)	5.90	6.44



*Fabricamos medidas especiales*

*El calibre 18 solo se fabrica bajo consulta técnica.  
El calibre 24 no está incluido por el Steel Deck Institute (SDI) para la aplicación de losa compuesta.  
Losacero 30 (Galvadeck) se fabrica bajo consulta técnica a partir de 100 toneladas. El tiempo de producción es de al menos 15 semanas. Consulta con tu ejecutivo de ventas las medidas estándar en stock, fabricaciones especiales y calibres disponibles.*

# Beneficios



## Alta resistencia

Ofrece gran resistencia estructural y frente a la corrosión gracias a su acero galvanizado.



## Seguridad garantizada

Presenta un desempeño extraordinario junto al concreto, especialmente durante sismos.



## Colados simultaneos

Se puede instalar en distintos niveles al mismo tiempo, posibilitando colados simultáneos.



## Ahorro de materiales

Funciona como cimbra permanente y optimiza el uso de concreto y acero de refuerzo.



## Ahorro en tiempos de instalación

Dada su resistencia, durabilidad y cobertura, genera un ahorro en tiempos de instalación.



## Gran estética

No se corroe, además de que su acabado galvanizado resalta en aplicaciones expuestas.

# Aceros Crea