



**CERKAFOR**  
distribución y servicios



# Catálogo

---

# Postes Galvanizados



## Descripción

Los postes metálicos galvanizados se utilizan para cerramientos de malla de Simple torsión galvanizada y plastificada.

Los diferentes tipos son:

- **Recto o intermedio**, para fijación del cerramiento.
- **Arranque**, para inicio del cerramiento.
- **Esquina**, para las esquinas.
- **Centro**, para tensar izquierda y derecha.
- **Tornapuntas** con un taladro de fijación.

## Aplicaciones



PARQUES



CARRETERAS



ZONAS RESIDENCIALES



COTOS DE CAZA



CULTIVOS Y ZONAS AGRÍCOLAS



FINCAS Y TERRENOS



FÁBRICAS Y ALMACENES



CONSTRUCCIÓN



ZONAS DEPORTIVAS

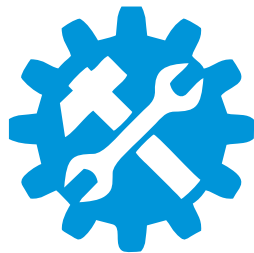


GRANDES SUPERFICIES



## A destacar

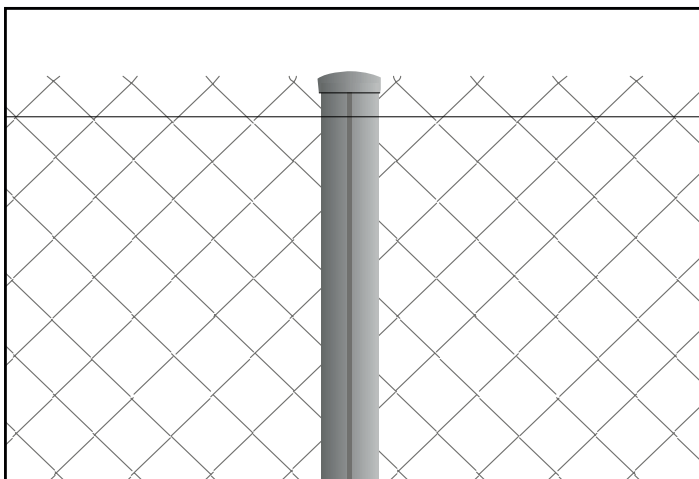
- **Múltiples aplicaciones**
- **Gran resistencia a los impactos**
- **Larga vida útil**
- **Sistema versátil**



**Cerkafor FABRICA y VENDE  
sus propios postes galvanizados**

## POSTES INTERMEDIOS

| Alto cerramiento (m) | Longitud (m) | Diámetro | Grosor   |
|----------------------|--------------|----------|----------|
| 1,00                 | 1,30         | 0,48 mm. | 1,20 mm. |
| 1,50                 | 1,85         |          | 1,50 mm. |
| 2,00                 | 2,40         |          |          |



\* Para otros diámetros y medidas consultar

**3 Postes** metálicos laminados

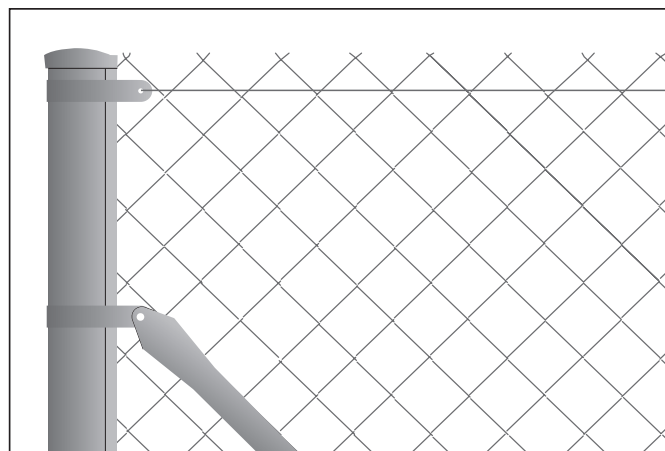
# TORNAPUNTAS

| Alto cerramiento (m) | Longitud (m) | Diámetro | Grosor   |
|----------------------|--------------|----------|----------|
| 1,00                 | 1,30         | 0,48 mm. | 1,20 mm. |
| 1,50                 | 1,85         |          | 1,50 mm. |
| 2,00                 | 2,40         |          |          |



# POSTES MONTADOS DE ARRANQUE

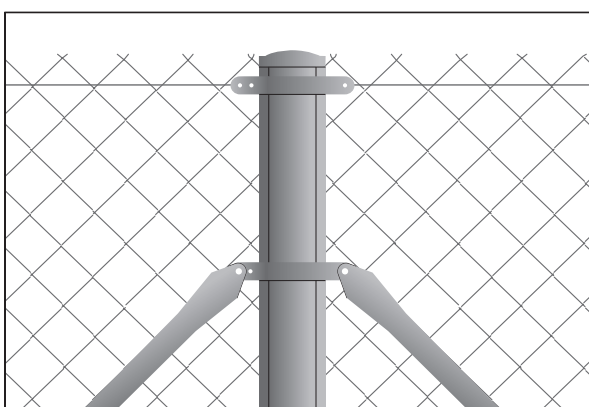
| Alto cerramiento (m) | Longitud (m) | Diámetro | Grosor  |
|----------------------|--------------|----------|---------|
| 1,00                 | 1,30         | 0,48 mm. | 1,2 mm. |
| 1,50                 | 1,85         |          | 1,5 mm. |
| 2,00                 | 2,40         |          |         |



\* Para otros diámetros y medidas consultar

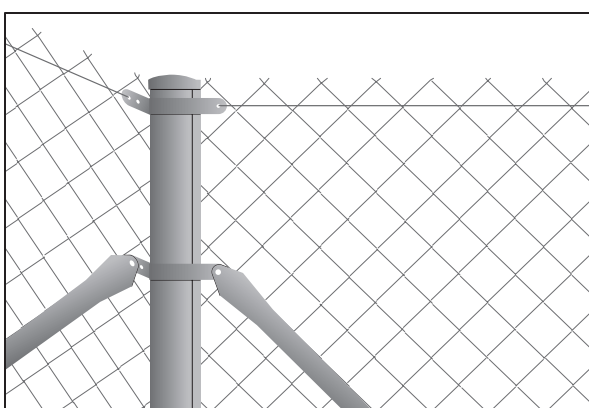
# POSTES MONTADOS CENTRALES

| Alto cerramiento (m) | Longitud (m) | Diámetro | Grosor   |
|----------------------|--------------|----------|----------|
| 1,00                 | 1,30         | 0,48 mm. | 1,20 mm. |
| 1,50                 | 1,85         |          | 1,50 mm. |
| 2,00                 | 2,40         |          |          |



# POSTES MONTADOS DE ESQUINA

| Alto cerramiento (m) | Longitud (m) | Diámetro | Grosor   |
|----------------------|--------------|----------|----------|
| 1,00                 | 1,30         | 0,48 mm. | 1,20 mm. |
| 1,50                 | 1,85         |          | 1,50 mm. |
| 2,00                 | 2,40         |          |          |



\* Para otros diámetros y medidas consultar

# Postes

## Metálicos laminados



### Descripción

Los postes metálicos laminados en caliente se utilizan principalmente para los cerramientos de malla anudada en zonas para ganado o delimitaciones de terrenos.

Se ofrecen en Perfiles de Angular, taladrado y aguzado para los postes intermedios y en Perfiles de Simple, para esquinas y arranques con aporte de tornapuntas en angular taladrado.

Las longitudes serán según geometrías de malla.

### Aplicaciones



PARQUES



CARRETERAS



ZONAS  
RESIDENCIALES



COTOS  
DE CAZA



CULTIVOS  
Y ZONAS  
AGRÍCOLAS



FINCAS Y  
TERRENOS



FÁBRICAS  
Y ALMACENES



CONSTRUCCIÓN



ZONAS  
DEPORTIVAS



GRANDES  
SUPERFICIES



## A destacar

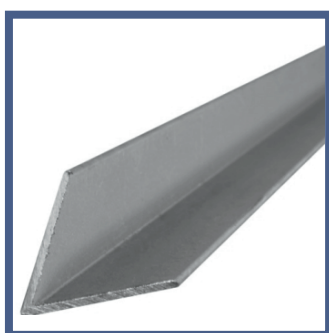
- Múltiples aplicaciones
- Gran resistencia a los impactos
- Larga vida útil
- Sistema versátil



Cerkafor FABRICA y VENDE  
sus propios postes galvanizados

### ANGULAR

| Tipo de Poste | Largo (m) |      |
|---------------|-----------|------|
| 40 x 3,6      | 1,40      | 2,00 |
| 40 x 4        | 1,50      | 2,10 |
| 50 x 4        | 1,60      | 2,20 |
| 50 x 5        | 1,70      | 2,40 |
|               | 1,80      | 2,50 |
|               | 1,90      |      |



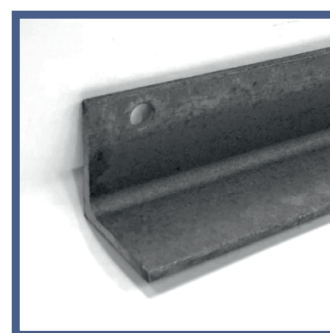
¡NUEVO!



Poste Lacado en caliente verde ral6005

### PERFIL SIMPLE T

| Tipo de Poste | Largo (m) |      |
|---------------|-----------|------|
| Ø 60          | 1,50      | 2,00 |
|               | 1,60      | 2,40 |
|               | 1,70      |      |
|               | 1,80      |      |
|               | 1,90      |      |



\* Para otros diámetros y medidas consultar

# Puertas Galvanizadas



## Descripción

Las puertas se ofrecen fabricadas con tubo galvanizado o zincado para malla eletrosoldada o simple torsión.

Se presentan con marcos de tubo más trueso y cerrojos para su fijación.

## Aplicaciones



PARQUES



CARRETERAS



ZONAS RESIDENCIALES



COTOS DE CAZA



CULTIVOS Y ZONAS AGRÍCOLAS



FINCAS Y TERRENOS



FÁBRICAS Y ALMACENES



CONSTRUCCIÓN



ZONAS DEPORTIVAS



GRANDES SUPERFICIES





## A destacar

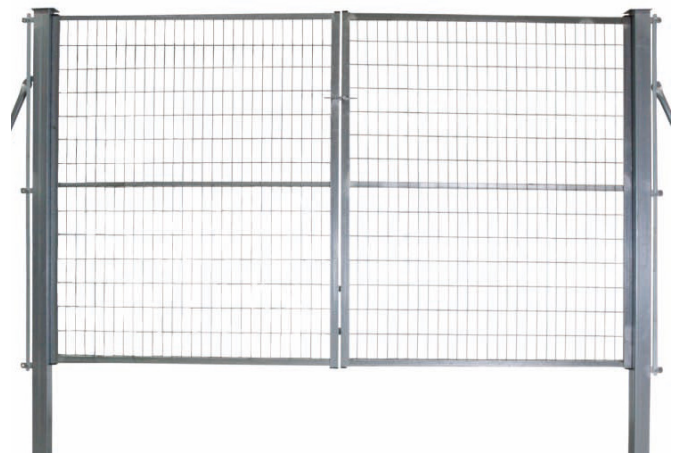
- Múltiples aplicaciones
- Gran resistencia a los impactos
- Larga vida útil
- Sistema versátil

### PUERTAS 1 HOJA

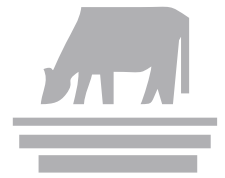
| Ancho (m) | Alto (m)           | Nº Hojas |
|-----------|--------------------|----------|
| 1,00      | 1,00 / 1,50 / 2,00 | 1        |
| 1,50      | 2,00               |          |
| 2,00      | 1,00 / 1,50 / 2,00 |          |
| 3,00      | 1,00 / 1,50 / 2,00 |          |
| 4,00      | 1,00 / 1,50 / 2,00 |          |
| 5,00      | 1,00 / 1,50 / 2,00 |          |
| 6,00      | 1,00 / 1,50        |          |

### PUERTAS 2 HOJAS

| Ancho (m) | Alto (m) | Nº Hojas |
|-----------|----------|----------|
| 1,00      | 1,00     | 2        |
| 1,00      | 1,50     |          |
| 1,00      | 2,00     |          |
| 2,00      | 2,00     |          |
| 3,00      | 2,00     |          |
| 4,00      | 1,50     |          |
| 4,00      | 2,00     |          |
| 5,00      | 1,50     |          |
| 5,00      | 2,00     |          |
| 6,00      | 2,00     |          |



# Pasos Canadienses



## Descripción

Reja en la calzada que limita el paso de mamíferos medianos y grandes compuesto por dos rejas de acero de barrotos circulares unidos entre sí por ángulos de acero.

Elimina portones facilitando el paso de personas, vehículos y maquinaria ya que no presenta un obstáculo y evita que se escapen o accedan ganado y otros animales.

## Aplicaciones



COTOS  
DE CAZA



CULTIVOS  
Y ZONAS  
AGRICOLAS



FINCAS Y  
TERRENOS



## A destacar

- **Elimina portones y obstáculos**
- **Variedad de tamaños**
- **Larga vida útil**
- **Diferentes formatos y acabados**

### AL MISMO NIVEL DEL CAMINO

| Largo (m) | Ancho (m) |
|-----------|-----------|
| 2,50      | 2,00      |
| 3,00      | 2,00      |
| 3,50      | 2,00      |
| 4,00      | 2,00      |

Fabricados en vigas con, perfil IPN 100mm, con emparrillado en base de la misma viga o de perfil de tubo  $\varnothing 60 \times 3$ .

Con una base en vigas de perfil IPN de 160 mm.



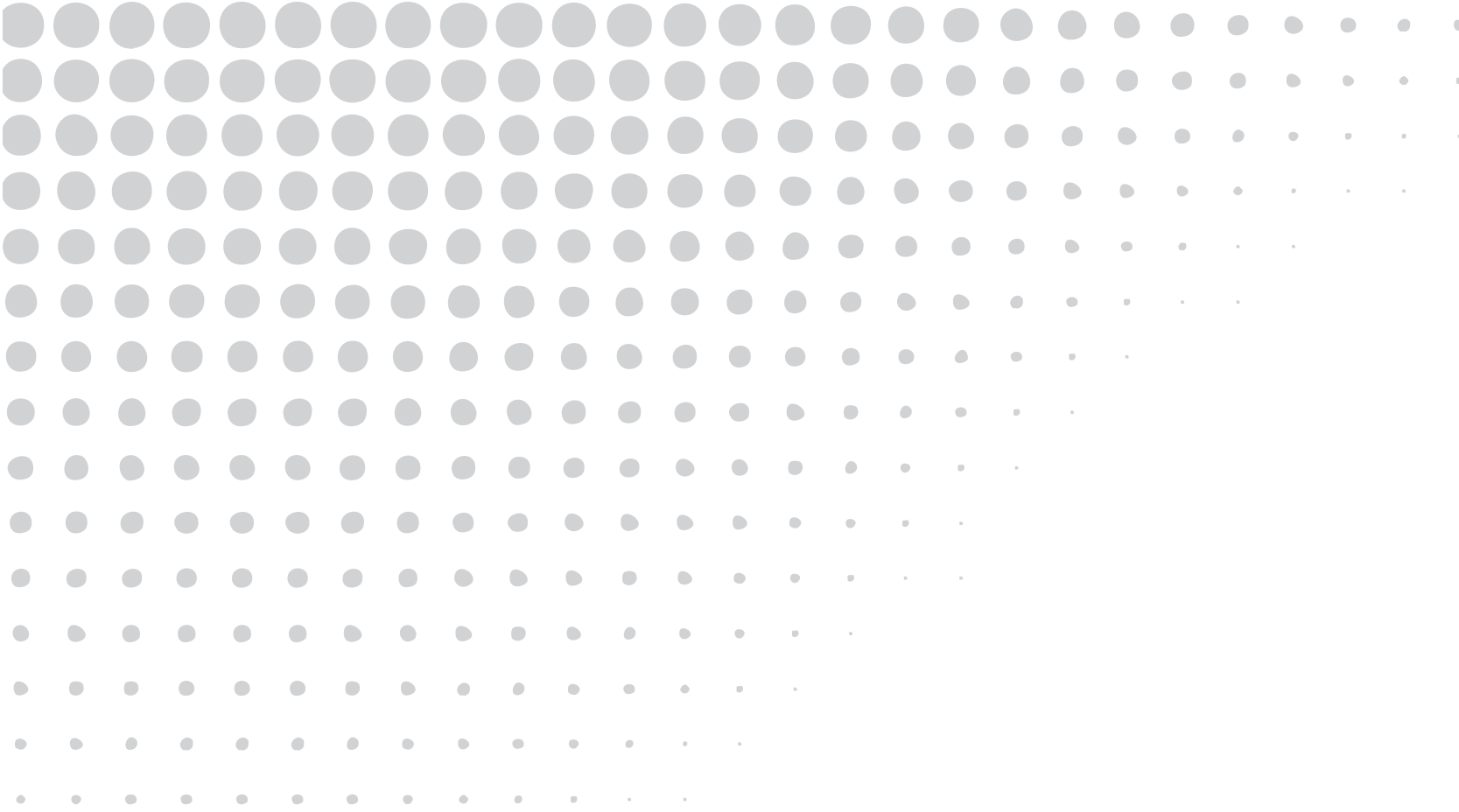
### SOBRE ELEVADO EN CAMINO

| Largo (m) | Ancho (m) |
|-----------|-----------|
| 2,50      | 2,50      |
| 3,00      | 2,50      |
| 3,50      | 2,50      |
| 4,00      | 2,50      |

Fabricados en vigas con perfil IPN de 160 mm, con emparrillado en base de perfil de tubo de 60x3 de  $\varnothing$ .

Dispone de rampas abatibles para su transporte y mantenimiento.





**CERKAFOR**  
distribución y servicios

Polígono Industrial el Prado - Mérida  
Calle Valladolid 50, Sector-B  
Teléfono: 924 38 90 62  
info@cerkafor.com  
www.cerkafor.com