

CERCADOS, VERJAS, MALLAS, MADERA Y OCULTACIÓN...

EMPRESA ESPECIALIZADA EN CERCADOS METÁLICOS DE CALIDAD





www.saigosl.com









CERCADOS DE MALLA

MALLA ANUDADA O GANADERA MALLA SIMPLE TORSIÓN MALLA ELECTROSOLDADA Y PLASTIFICADA

MALLA ANUDADA O GANADERA

GRANDES EXTENSIONES, INSTALACIONES GANADERAS...

Cierre formado por malla galvanizada, utilizado en el sector agrícola por su bajo coste y alto rendimiento.

Se puede instalar con estaca de madera o con poste metálico y está especialmente indicado para la delimitación de grandes extensiones de terreno e instalaciones ganaderas.

TIPO	DISTANCIA ENTRE ALAMBRES VERTICALES (cm)	ALTURA (M)	Nº HILOS HORIZONTALES	TAMAÑO
100/8/15	15	1	8	ROLLOS DE 100 METROS
122/9/15	15	1,22	9	ROLLOS DE 100 METROS
140/11/15	15	1,4	11	ROLLOS DE 100 METROS
148/18/15	15	1,48	18	ROLLOS DE 50 METROS
200/20/15	15	2	20	ROLLOS DE 50 METROS







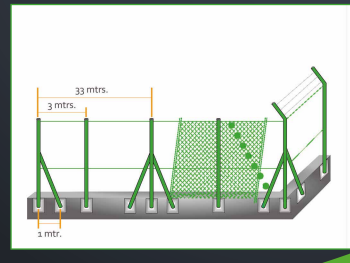
MALLA SIMPLE TORSIÓN





MEJOR RELACIÓN "CALIDAD-PRECIO"





Cercado muy polivalente que se adapta a cualquier tipo de terreno.

Enrejado de simple torsión fabricado con alambre galvanizado o galvanizado más plastificado en color verde.

Debido a su gran calidad de acabado, su resistencia a la corrosión y su reducido precio, se ha consolidado en el mercado como el cercado con mejor relación calidad precio.









PANELES

VERJA PLEGADA VERJA ENMARCADA



ESTÉTICA, DEFENSIVA, ECONÓMICA...



ALTURA (m)	LONGITUD (m)	Nº DE PLIEGUES
0,63	2,5	2
0,83	2,5	2
1,03	2,5	2
1,23	2,5	2
1,53	2,5	3
1,73	2,5	3
2,03	2,5	4

Cercado formado por postes y paneles de verja soldada y plastificada.

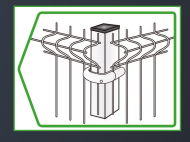
Los postes pueden ser redondos de cremallera o rectangulares de 60 x 40 mm con un espesor de 1,5 mm. o 2 mm. según la altura del poste. Los paneles son de mallazo electro-soldado con varios pliegues longitudinales para mantener su rigidez.

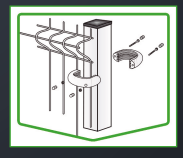
Luz de la malla 200 x 50 mm. Diámetro del alambre 5 mm. Orilla defensiva superior o inferior, según orientación del panel.

Estos paneles pueden ir fijados a los postes con diferentes tipos de accesorios no degradables ante los agentes atmosféricos y con sistema de tortillería antirrobo.

Es una verja estética y defensiva, así como económica al no precisar marco y muy utilizada tanto en el ámbito residencial como industrial.









GRAN RESISTENCIA Y DURABILIDAD









PANELES VERJA ENMARCADA

GRAN RESISTENCIA Y DURABILIDAD

Cercado formado por paneles de mallazo electrosoldado, enmarcados con marco de ángulo o tubo y fijados a postes metálicos redondos o rectangulares.

El acabado suele ser galvanizado en caliente y posteriormente se puede plastificar al horno.

Diseñado para su aplicación en el sector industrial y en centros educativos por su gran resistencia y durabilidad.















VERJAS

BARROTERA CHAPA PERFORADA REJILLAS Y LAMAS INCLINADAS SEGURIDAD EN PISCINAS





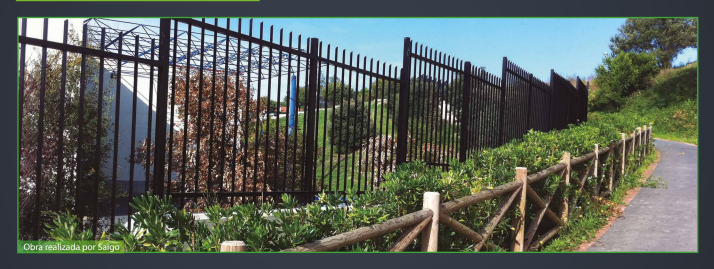


Vallado muy versátil debido a las múltiples configuraciones de fabricación. Este tipo de vallados adquieren un alto grado de robustez, seguridad y estética.





ESTÉTICO, ROBUSTO, SEGURO...







CHAPA PERFORADA



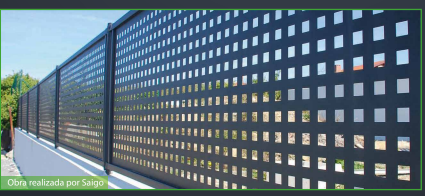
Cercado formado por bastidores enmarcados defendidos con chapa perforada sobre postes metálicos.

Este modelo es muy apto para preservar la intimidad de su hogar dándole a la vez un toque de elegancia. Su robustez y su acabado le confieren un estilo aplicable a cualquier tipo de vivienda, tanto rústica como moderna.



INTIMIDAD Y ELEGANCIA EN CUALQUIER ESTILO DE VIVIENDA









GRAN RESISTENCIA Y DURABILIDAD





Vallados de gran resistencia y durabilidad, tanto aplicables al uso industrial por su robustez, como al uso residencial por su buen acabado.





SEGURIDAD EN PISCINAS

PROTECCIÓN PARA LOS MÁS PEQUEÑOS

Protección y seguridad para prevenir el acceso de niños al área de riesgo.







Impiden trepar a los niños y no necesitan ningún mantenimiento.



Variedad de alturas y colores en materiales más resistentes para ofrecer la mayor seguridad. Adaptables, ligeras, enrollables, rígidas y con cierres de seguridad.











CERCADOS DE OBRA

CIERRE DE CHAPA

CIERRE DE CHAPA

CERCADOS PROVISIONALES, ECONÓMICOS...

Los cercados de obra son, por lo general y en su género, de lo más económico dado su carácter provisional.

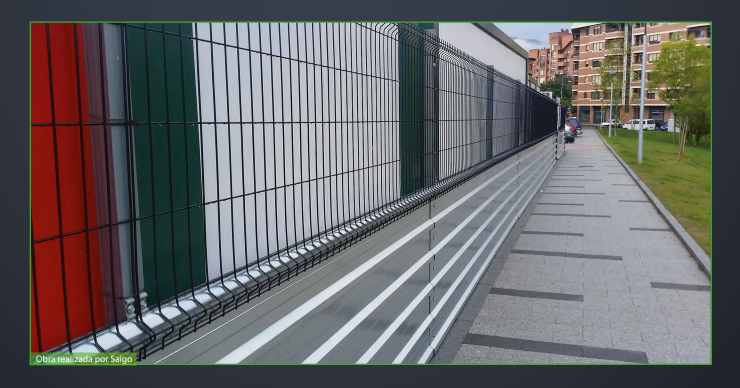
Existen varios modelos utilizados según las necesidades concretas de cada obra o cliente.

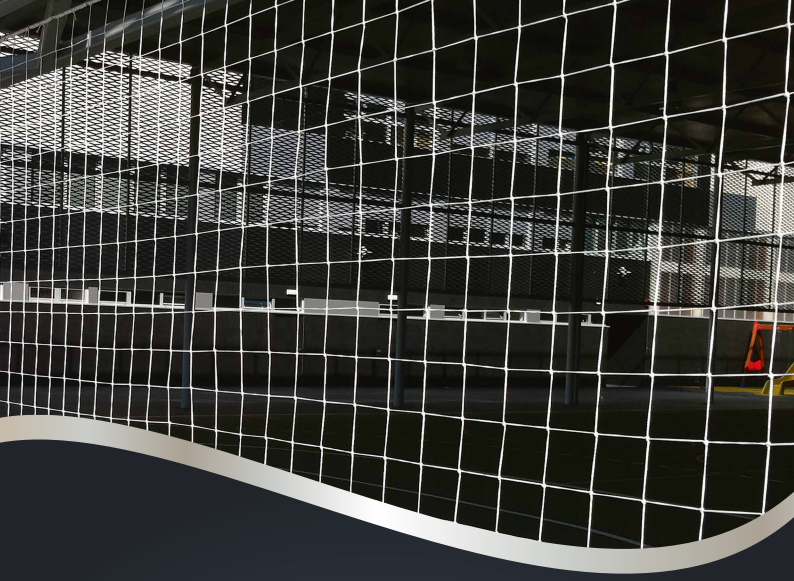
El cierre de chapa ciega o chapa grecada, preserva de las miradas al interior de la obra.

El cierre de chapa ciega más verja plegada, delimita la obra y minimiza la salida de polvo y ruido de la misma, a la vez que deja ver el interior de la obra.













INSTALACIONES DEPORTIVAS

INSTALACIONES DEPORTIVAS



En Saigo llevamos más de 25 años dando solución a las diferentes necesidades de cerramiento para instalaciones deportivas, adaptando en cada caso concreto la opción más adecuada.

FRONTONES, CAMPOS DE TENIS, PÁDEL...









INSTALACIONES DEPORTIVAS







SISTEMAS OCULTACIÓN Y CIERRES MADERA

SISTEMAS DE OCULTACIÓN CIERRES DE MADERA





SISTEMAS DE OCULTACIÓN

PRESERVA LA INTIMIDAD DE LA CASA Y LA DE SUS HABITANTES





















PUERTAS

BATIENTES Y CORREDERAS O DESLIZANTES

BATIENTES Y CORREDERAS

BATIENTES, CORREDERAS MANUALES O MOTORIZADAS...

Al igual que los diferentes tipos de verjas, las puertas pueden fabricarse de mallazo electrosoldado, de barrotes, de chapa perforada, etc.

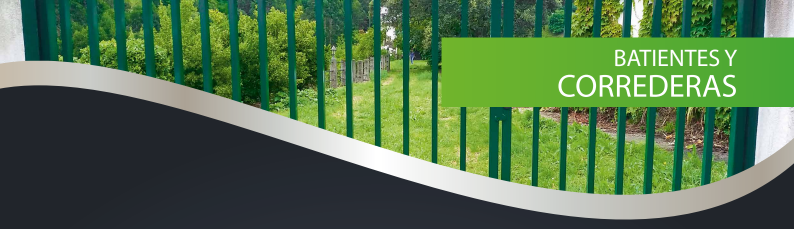
Pueden ser batientes de una o dos hojas, correderas de apertura manual o motorizada.

El acabado de las puertas es siempre galvanizado en caliente, teniendo posteriormente la posibilidad de plastificarlas al horno en diferentes colores en sintonía con el cercado al que van destinadas.



























ACCESORIOS

























Ribera Zorrozaurre, 15-16 · 48014 Bilbao Tel.: 944 479 655 · Fax: 944 761 842 saigo@saigosl.com