

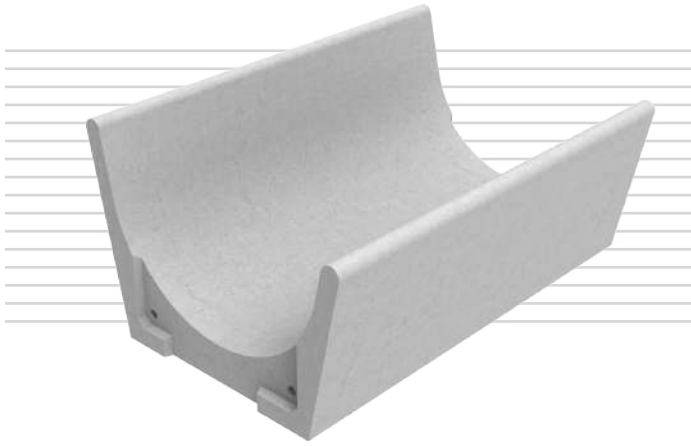
AGROINDUSTRIA



EQUIPAMIENTO FEEDLOTS

Contamos con una gran **capacidad de producción y desarrollo** para nuestros productos, los cuales, están diseñados con rigurosos estándares para asegurar una **instalación ágil y un nivel elevado de calidad.**

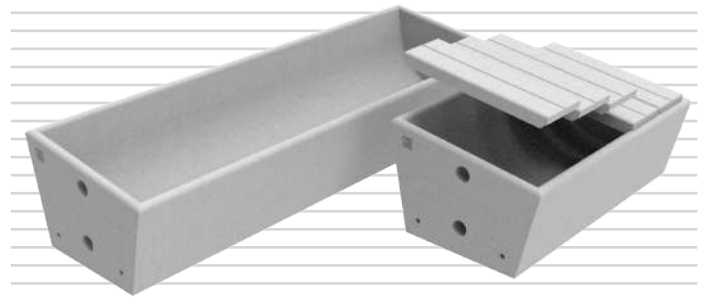
Comederos



120 cm

120 x 80 x 55 cm • 345.5 Kg
4 u. por pallets • 72 u. por camión

Bebedores

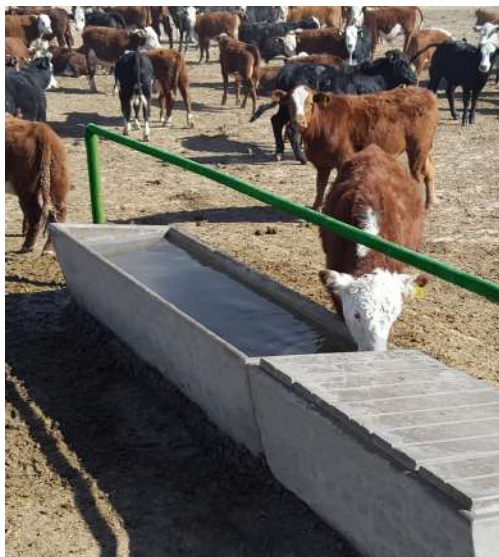


140 cm

140 x 80 x 55 cm • 456 Kg
2 u. por pallets

260 cm

260 x 80 x 55 cm • 805 Kg
2 u. por pallets



Fácil acceso
para el animal



Fácil limpieza
y mantenimiento



Fácil montaje
e instalación



Sin ángulos vivos
ni aristas filosas



Envíos a
todo el país



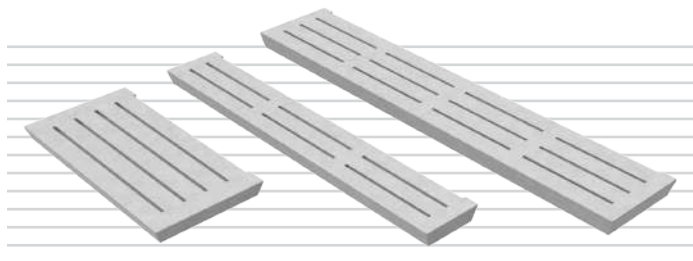
AGROINDUSTRIA



SLATS PARA CRIADEROS DE CERDO

Contamos con una gran **capacidad de producción y desarrollo** para nuestros productos, los cuales, están diseñados con rigurosos estándares para asegurar una **instalación ágil y un nivel elevado de calidad.**

Slats de engorde



100 cm

100 x 25 x 6 cm • 27 Kg
30 u. por pallets

200 cm

200 x 33 x 9 cm • 84 Kg
18 u. por pallets

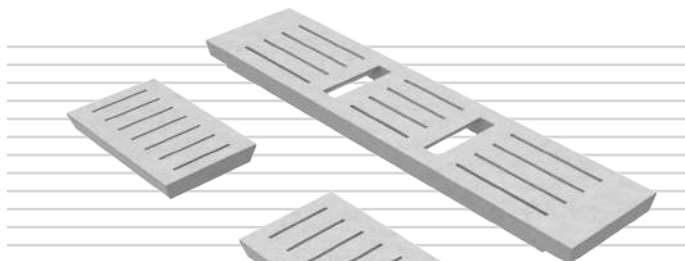
120 cm

120 x 60 x 8 cm • 90 Kg
20 u. por pallets

250 cm

250 x 50 x 10 cm • 186 Kg
10 u. por pallets

Slats de gestación



85 cm

85 x 59 x 12 cm • 80 Kg
20 u. por pallets

250 cm

250 x 60 x 12 cm • 209 Kg
8 u. por pallets



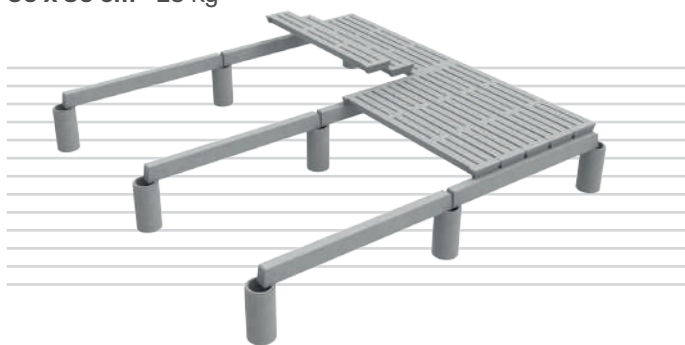
Vigas y columnas para slats

Columnas

50 x 20 cm • 14 Kg
50 x 25 cm • 17,5 Kg
50 x 30 cm • 23 Kg

Vigas

20 a 200 cm x 25 x 12,5 cm



Fácil acceso para el animal



Fácil limpieza y mantenimiento



Fácil montaje e instalación



Sin ángulos vivos ni aristas filosas



Envíos a todo el país



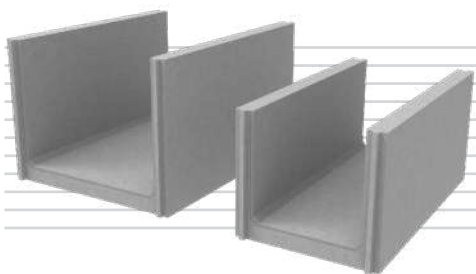
INFRAESTRUCTURA

OBRAS HÍDRICAS, ACUEDUCTOS Y CLOACAS

Contamos con una gran **capacidad de fabricación y stock**.

Nuestros **hormigones y armaduras** son calculadas de acuerdo a los **requerimientos estructurales** de cada uso.

Canales de conducción



Canal tipo U
60 x 60 cm • L 150 cm • 659 kg

Canal tipo U
100 x 80 cm • L 150 cm • 924 kg

Bocas de registro



Tapas y Marco

- D400 para calzada
- C250 para banquina
- B250 peatonal

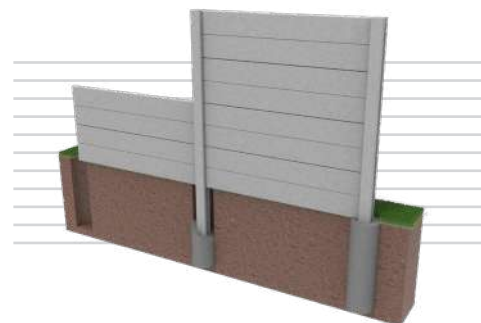
Boca de registro Ø100 cm

- Base h= 90 cm
- Tramos de ajuste h= 90cm / 60cm / 30cm
- Tapa de acceso

Boca de registro Ø120 cm

- Base
- Tramos de ajuste h= 90cm / 60cm / 30cm
- Tapa de acceso

Muro perimetral



Placas

190 cm x 50 cm x 4 cm • 90 kg

Columna para muro 2 m

300 cm x 12,5 cm x 12,5 cm • 88 kg

Columna para muro 2,5 m

350 cm x 12,5 cm x 12,5 cm • 103 kg



Reducción de tiempos
y costos de obra



Diseñados para optimizar
el montaje y manipulación



Capacidad de
fabricación y stock

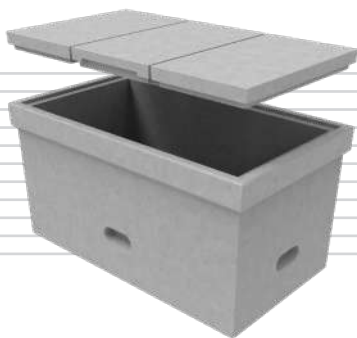


Optimización
de logística de obra



TELECOMUNICACIONES, VIALES Y PRETROLÍFEROS

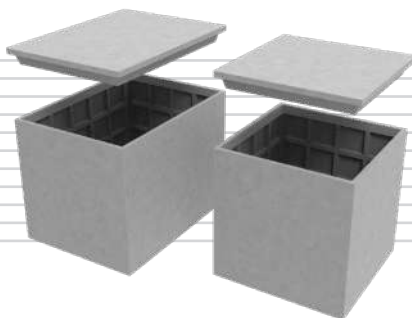
Cámaras fibra óptica D2P



Receptáculo
127 x 75 x 65 cm • 338 kg

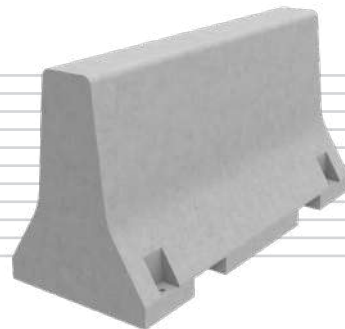
Tapas x 3u
70 x 41 x 7,5 cm • 45 kg

Cámara de inspección



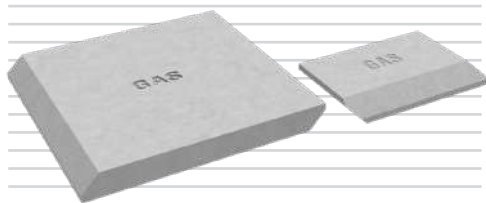
DV2 • 60 x 60 x 60 cm • 109 kg
DV3 • 80 x 60 x 60 cm • 135 kg
DV4 • 120 x 60 x 60 cm • 198 kg
DV5 • 160 x 60 x 60 cm • 250 kg

New Jersey



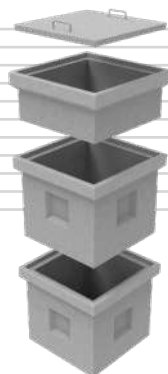
80 x 60 x 150 cm • 899 kg

Tapas para Gasoducto Ecogas



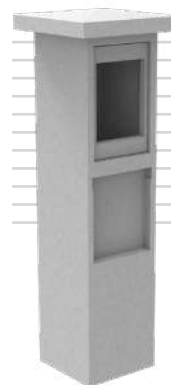
Fabricadas con macrofibra de plástico
75 x 75 x 7,5 cm • 100 kg
50 x 30 x 7,5 cm • 25 kg

Cámara de inspección pesada



Fondo
60 cm x 60 cm x 60 cm
250 kg
Tramo 60 cm
60 cm x 60 cm x 60 cm
188 kg
Tramo 30 cm
60 cm x 60 cm x 30 cm
103 kg
Tapa
60 cm x 60 cm x 3,5 cm
38 kg

Pilar de acometida múltiple



125 x 30 x 30 cm
120 kg

Apto para acometidas:
aérea / subterránea
medidor monofásico / trifásico

Casilla para medidor de gas



60 x 45 x 30 cm • 45 kg
Incluye puerta de chapa con cerradura



Reducción de tiempos
y costos de obra



Diseñados para optimizar
el montaje y manipulación



Capacidad de
fabricación y stock



Optimización
de logística de obra



MOBILIARIO URBANO

Diseñamos y construimos productos que se ajustan a las necesidades de desarrolladores de emprendimientos públicos y privados.

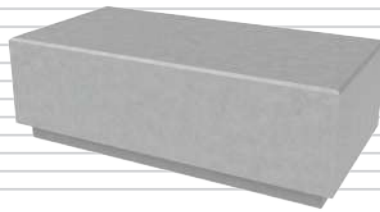
Banco Cilíndrico

Ø 45 x 45 cm • 115 kg



Banco Prismático

120 x 60 x 40 cm • 296 kg



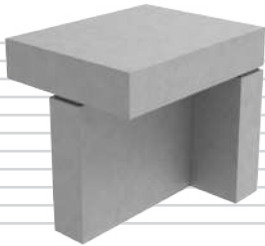
Banco Curvo

100 X 66 X 68 cm • 150 kg



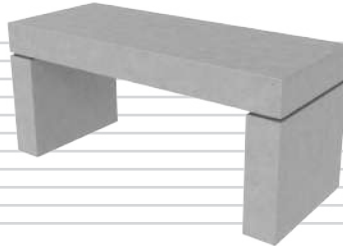
Banco Recto Chico

50 x 40 • H: 50 cm • 44 kg



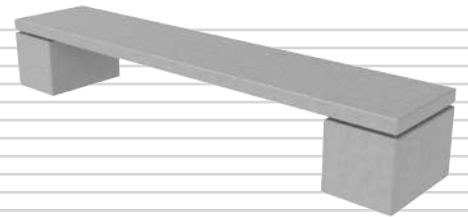
Banco Recto Grande

100 x 40 • H: 50 cm • 120 kg



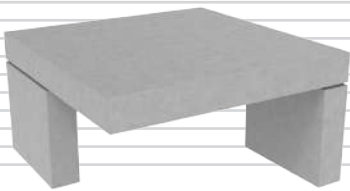
Banco Recto 300cm

300 x 60 • H: 48 cm • 544 kg



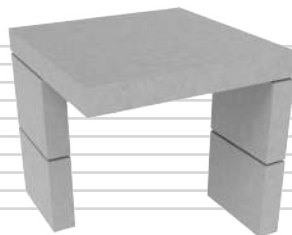
Mesa Recta Baja

85 x 85 • H: 50 cm



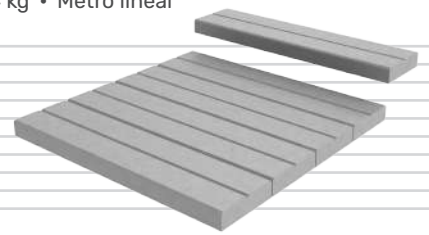
Mesa Recta Alta

85 x 85 • H: 90 cm



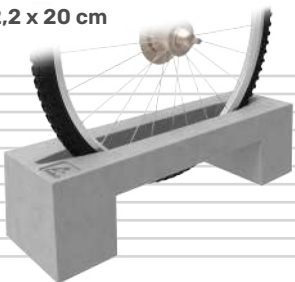
Placa para piso

Largo variable de 75 a 125 cm x 25 x 6 cm
34 kg • Metro lineal



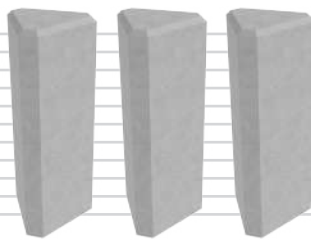
Bicicletero

76 x 22,2 x 20 cm



Bolardos

25 x 25 x 60 cm • 50 kg



Topes y Cordones

DSHP100 20 x 10 L: 60 cm 19 kg
DSHP125 12,5 x 9 L: 60 cm 13 kg
DSHP150 15 x 12 L: 60 cm 20 kg



Durabilidad



Aptos para espacios públicos



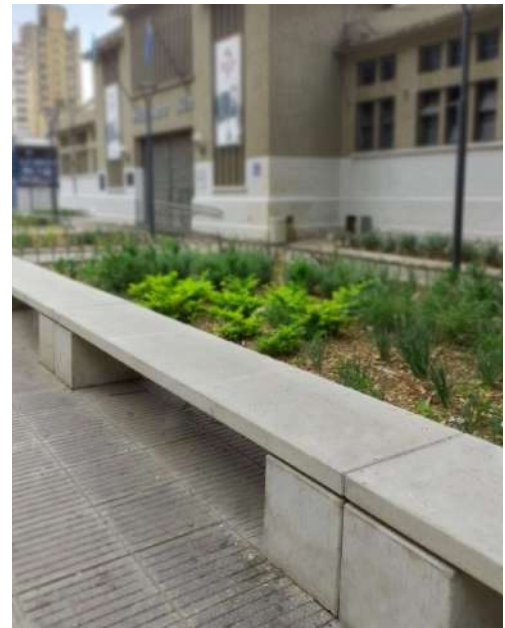
Bajo y fácil mantenimiento



Antivandalismo



Calidad de terminación



Durabilidad



Aptos para espacios públicos



Bajo y fácil mantenimiento



Antivandalismo



Calidad de terminación

Gallarà

SISTEMA CONSTRUCTIVO

TECHOS

TECHOS PLANOS Y ENTREPISOS

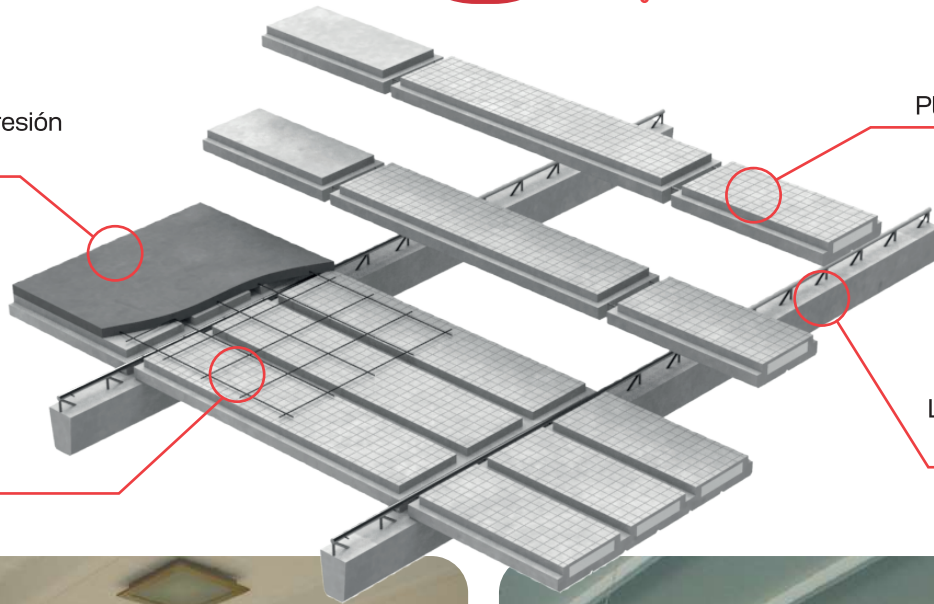


Núcleo de telgopor



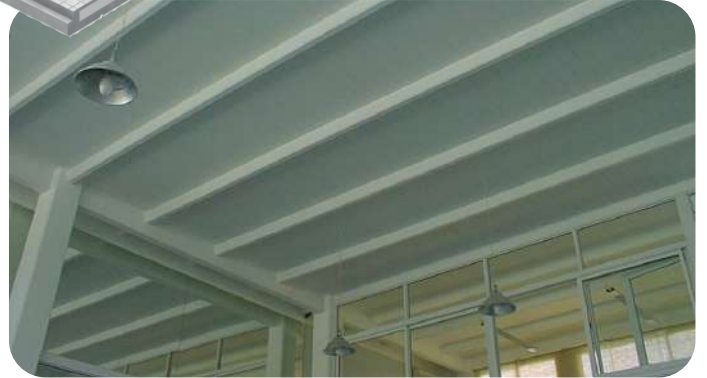
Placas

Capa de Compresión Según calculo



Vigetas Largo máximo 8,5 metros

Malla



Sin encofrar ni apuntalar



Reducción de tiempos y costos



Calidad de terminación



Fácil manipulación montaje y armado



Gallarà

SISTEMA CONSTRUCTIVO

TECHOS

TECHOS INCLINADOS



Núcleo de telgopor

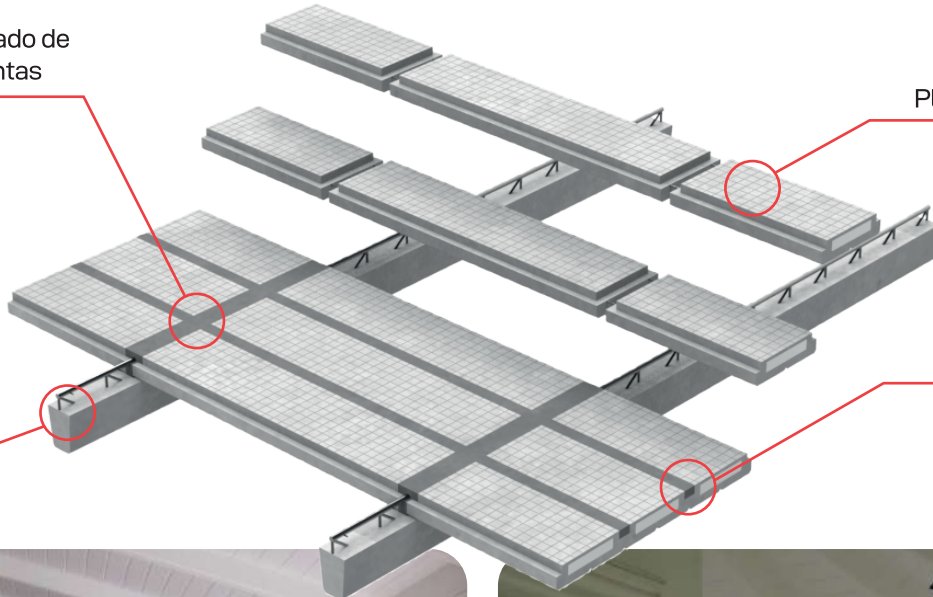


Tomado de juntas

Placas

Vigetas

Hierro



Sin encofrar ni apuntalar



Reducción de tiempos y costos



Calidad de terminación



Fácil manipulación montaje y armado