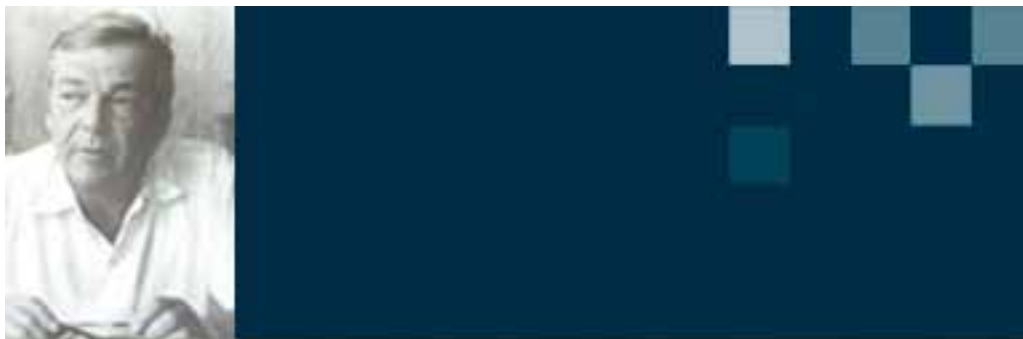


► Catálogo 2013



- desde 1952 -

VERELLEN
CONSTRUCCIONES S.R.L.



Nuestra historia comienza el 2 de Agosto de 1953, cuando llega a la Argentina proveniente de Bélgica Pablo P.J. Verellen junto a su esposa Ana María Alewaerts.

Con un firme convencimiento de triunfo, instala una fábrica de bloques de cemento. Al poco tiempo, percibe la necesidad de viviendas económicas. En esta idea vuelca un febril apasionamiento; sin descanso construye las primeras máquinas con sus propias manos, para instalar una fábrica de hormigón vibrado prefabricado, siendo la primera de su tipo en el país.

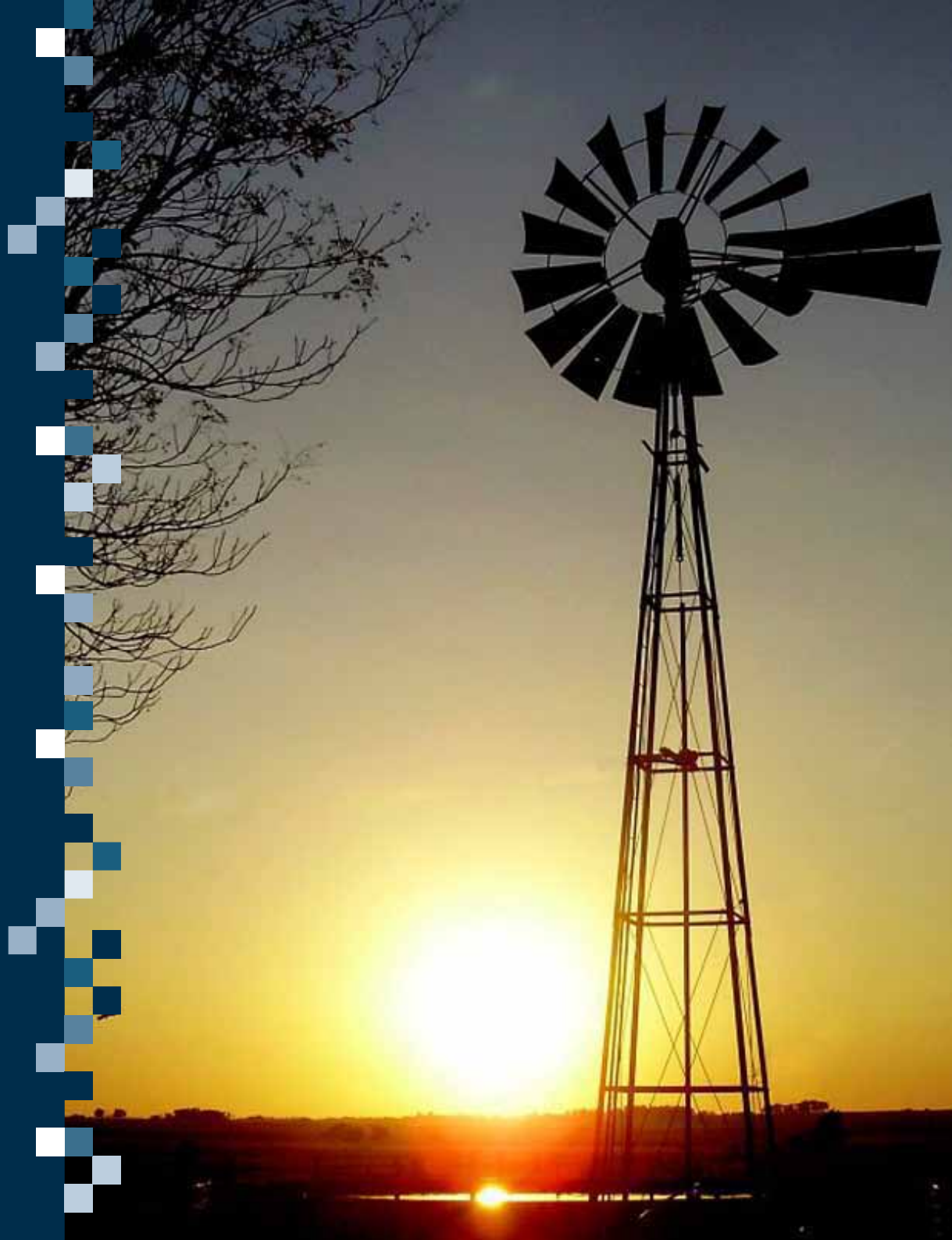
En los 55 años de trayectoria se han realizado más de 6.500 construcciones, desde Tartagal a Península Valdés y desde Mendoza a la Costa Atlántica. La rapidez del montaje, la calidad y los costos han sido las claves del éxito, desde sus comienzos hasta hoy.

La planta industrial, se encuentra ubicada en la ciudad de Tandil, Provincia de Buenos Aires. Cuenta con 2.400 m², ubicados en un predio de 8 hás. A la fabricación inicial de viviendas y galpones se han ido agregando y desarrollando nuevos productos; hoy en día se fabrican más de 300.

Con el pasar del tiempo se incursionó en nuevos mercados derivando en la explotación minera de arcillas para la producción de ladrillos cerámicos, tejas y pisos; la adquisición de maquinarias para movimientos de suelo y la implantación de uno de los corralones más grandes de la ciudad. La responsabilidad reconocida y la calidad en sus productos, han hecho que Verellen Construcciones S.R.L se transforme en empresa líder en Argentina en la fabricación de elementos de hormigón premoldeado para el agro y la industria.

Hoy, la empresa familiar que nació hace cinco décadas, incorpora a la tercera generación brindando a sus clientes los servicios de arquitectura, decoración y diseño de productos.

► Agropecuarios





► CUNETAS, CANALES Y TUBOS DE HORMIGON

Cuneta redonda		LARGO	ANCHO	ESPESOR	PESO
		0,50	0,50	0,05	31 kg

Cuneta jardin		LARGO	ANCHO	ESPESOR	PESO
		0,50	0,50	0,05	31 kg

Cuneta doble ala		LARGO	ANCHO	ESPESOR	PESO
		0,50	0,50	0,05	31 kg

Cubre cable		LARGO	ANCHO	ESPESOR	PESO
		0,50	0,16	0,03	12 kg

Canal silo		LARGO	ANCHO	ESPESOR	PESO
		2,00	0,25	0,03	85 kg

Canal tambo		LARGO	ANCHO	ESPESOR	PESO
		0,50	0,50	0,03	50 kg

Tubo H400		DIAMETRO	LARGO	ESPESOR	PESO
		0,40	1,10	0,04	155 kg

Tubo H600		DIAMETRO	LARGO	ESPESOR	PESO
		0,60	1,10	0,05	305 kg


Tubo H800		DIAMETRO	LARGO	ESPESOR	PESO
		0,80	1,10	0,07	870 kg


Tubo H1000/1200		DIAMETRO	LARGO	ESPESOR	PESO
		1,00	1,10	0,10	1170 kg

* Los largos expresados corresponden a largo de tubos con cuello. Largo aprovechable 1,00 mts




► BEBEDEROS Y COMEDEROS DE FEED LOT

Cubre flotante		LARGO	ANCHO	ALTURA	PESO
		0,60	0,83	0,20	115 kg

Bebedero		LARGO	ANCHO	LITROS	PESO
		1,60	0,87	320	250 kg

Pata bebedero (Dos por cuerpo)		ANCHO	ALTURA	ESPESOR	PESO
		0,90	0,20	0,10	60 kg

Bebedero Linea Pesada		LARGO	ANCHO	LITROS	PESO
		2,40	0,87	700	900 kg

		LARGO	ANCHO	LITROS	PESO
		2,40	0,87	1100	900 kg

Comedero hacienda Linea Liviana Largo: 1,00 m		Alt. PECHO	Alt. MIXER	ANCHO	PESO
		0,35	0,45	0,50	240 kg

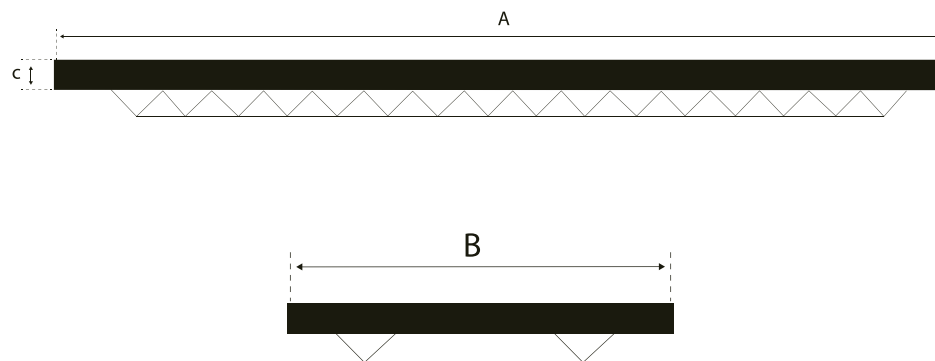
Comedero Nro 1 Linea Pesada Feed Lot Largo: 2,00 m		Alt. PECHO	Alt. MIXER	ANCHO	PESO
		0,35	0,60	0,51	550 kg

Comedero Nro 2 Linea Pesada Feed Lot Largo: 2,00 m		Alt. PECHO	Alt. MIXER	ANCHO	PESO
		0,46	0,55	0,66	660 kg

Comedero Nro 3 Linea Pesada Feed Lot Largo: 2,00 m		Alt. PECHO	Alt. MIXER	ANCHO	PESO
		0,55	0,65	0,66	730 kg



▶ PLACA PUENTE PARA PIVOT DE RIEGO



	A	B	C	
	LARGO	ANCHO	ESPESOR	PESO
PPP-450	4,50	1,00	0,15	1550 kg
PPP-550	5,50	1,00	0,15	1890 kg
PPP-650	6,50	1,00	0,15	2250 kg

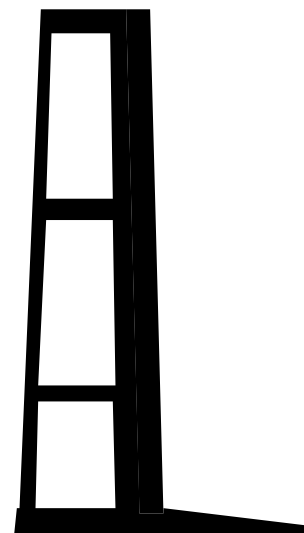
IMPORTANTE

- La placa puente no está diseñada para el tránsito de vehículos en general
- El peso máximo admisible al centro de placa es de 2.500 kg
- El apoyo mínimo recomendado según la superficie de apoyo es de 0,50 a 0,75 m por cada extremo
- Traslade las placas con cuidado, siempre tomando la placa de dos puntos (PT)
- Cualquier uso indebido o fuera de los recomendados por Verellen Construcciones SRL excluye la empresa de la garantía de calidad por fallas en el producto

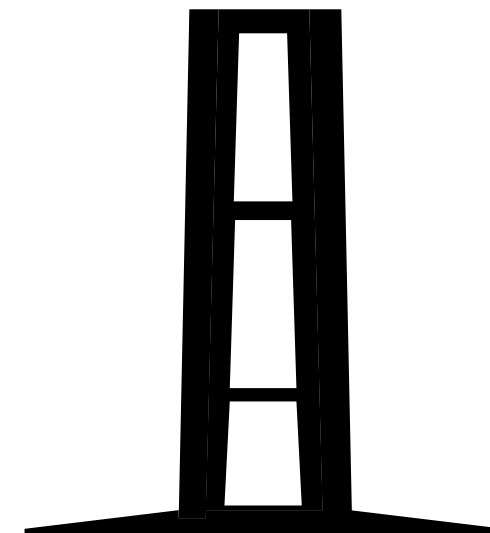


► SILO BUNKER PARA ALMACENADO DE FORRAJES

SBS-300



SBD-300



SBS-300	ALTURA	ANCHO X MOD.	ESPESOR	PESO X ML
	3,00	1,50	0,10	1400 kg

SBD-300	ALTURA	ANCHO X MOD.	ESPESOR	PESO X ML
	3,00	1,50	0,10	2400 kg

IMPORTANTE

- Silo diseñado solo para el almacenaje compactado de forrajes
- Máxima compactación admitida 900 kg x m3
- No exceder en altura los límites perimetrales del silo con forraje
- El acopio en el centro del silo no podrá superar una pendiente máxima del 12% respecto del ancho del silo.
- En silos U extremar las medidas de precaución con la pared del fondo:
 - a) No topar ni golpear la pared,
 - b) Realizar el frenado debido 5,00 a 6,00 m. antes de dicha pared y terminar el acercamiento en marcha lenta.
- Una vez vaciado el silo realice una verificación ocular del estado general de las placas y apoyos. Cualquier pieza en mal estado debe ser reemplazado antes de llenar nuevamente el silo
- Realizar un mantenimiento general del silo cada 2 o 3 años
- Cualquier uso indebido o fuera de los recomendados por Verellen Construcciones SRL excluye la empresa de la garantía por fallas en el producto.



► GUARDAGANADOS

- Guardaganados premoldeados de hormigón armado y vibrado
- Se entregan en destino desarmados
- Su colocación y armado simplificado no requiere trabajos adicionales de mampostería

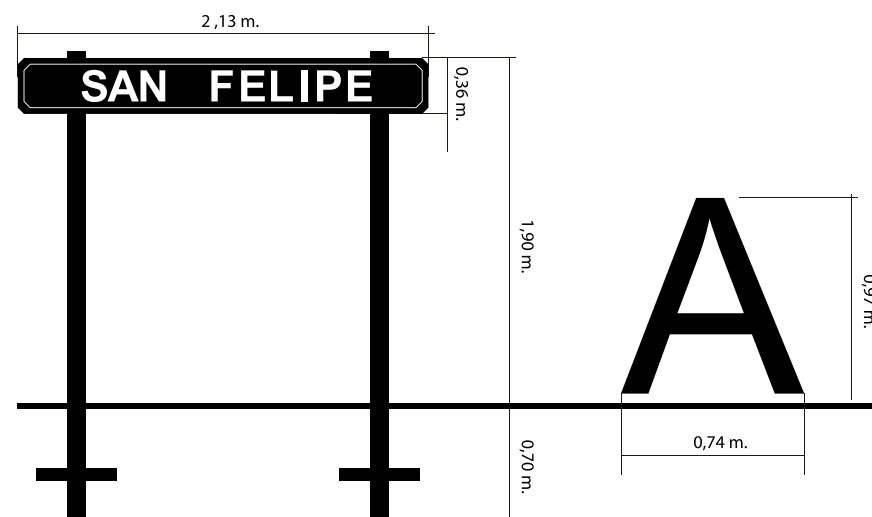
Doble Pista:

- Largo de cruce: 1,70 y 2,40 mts.
- Trocha máxima: 2,60 mts.
- Peso máximo admisible: 6 Tn.
- Peso del guardaganado: 1000 kg. y 1600 kg.

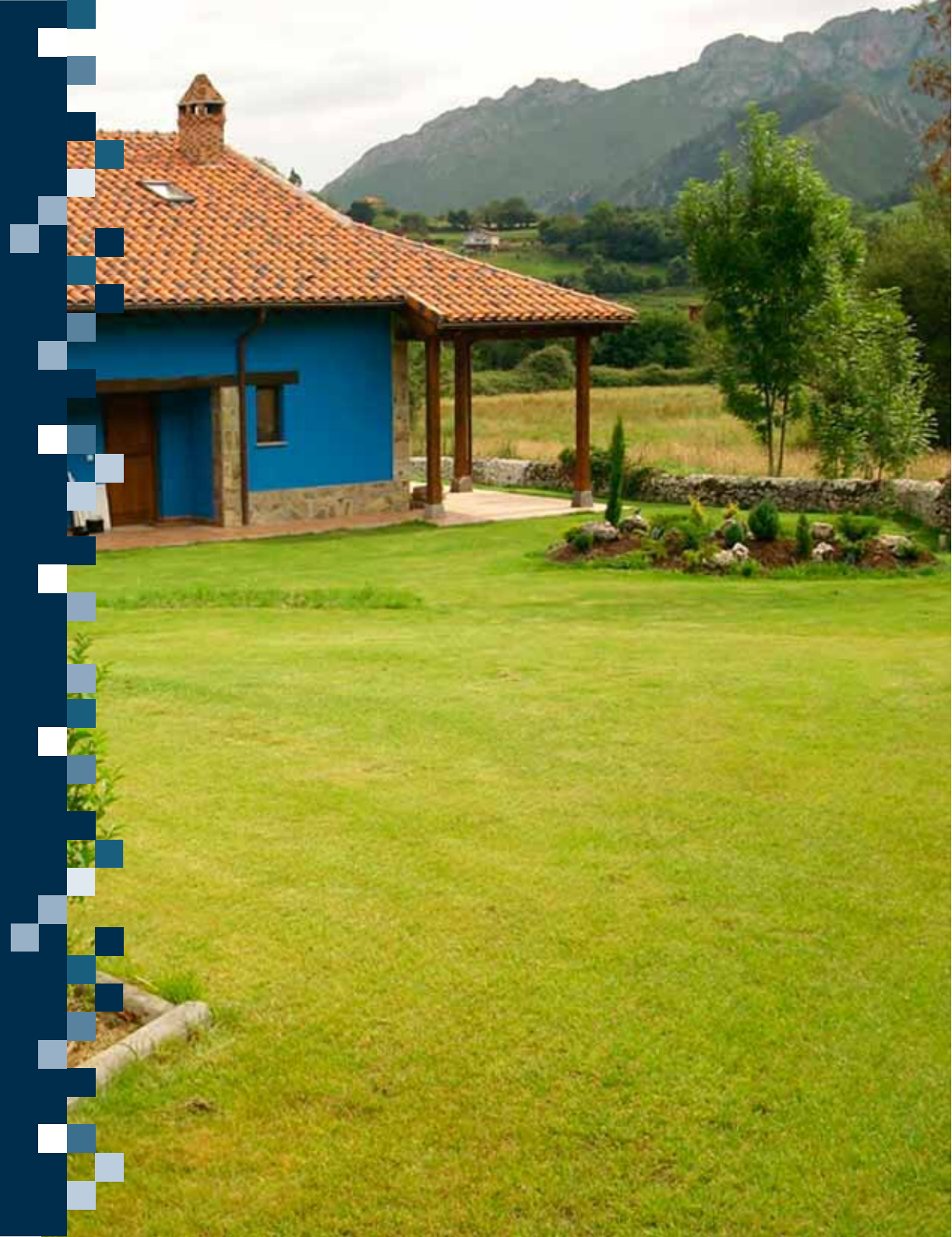
► CARTELERIA VIAL

- Cartel 12 simple

- Letras Gigantes



► Jardín

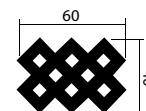




► PISOS DE HORMIGON

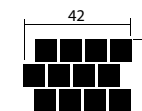
- Pisos de hormigón vibrado de alto tránsito para colocar sobre suelo o contrapiso
- Sin juntas. De fácil colocación. Inalterables al paso del tiempo.

- Baldosa Triage



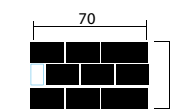
Espesor: 7,5 cm.
Unidades x m2: 4,2

- Baldosa Granutillo



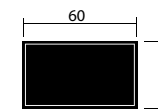
Espesor: 7,5 cm.
Unidades x m2: 7,1

- Baldosa Huella

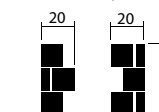


Espesor: 3,5 cm.
Unidades x m2: 3,5

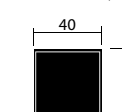
- Baldosa Lisa



Espesor: 3,5 cm.
Unidades x m2: 4,2



Espesor: 7,5 cm.
Unidades x m2: terminación



Espesor: 3,5 cm.
Unidades x m2: 6,25

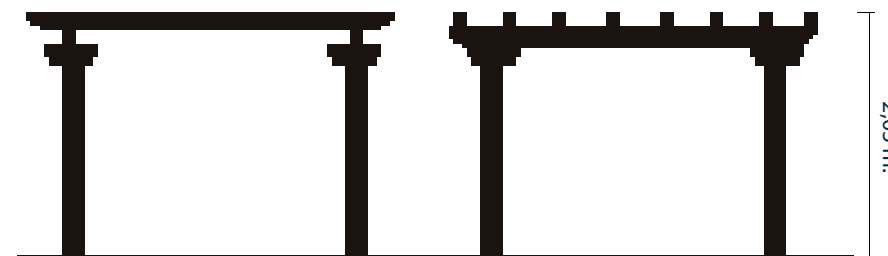
► PERGOLAS

- Pérgola de hormigón modular
- Combinación de anchos y largos

Anchos: 2,50 m. - 3,00 m.

Largo Módulo de 2,20 m : 2,20/4,40/6,60/8,80 m.

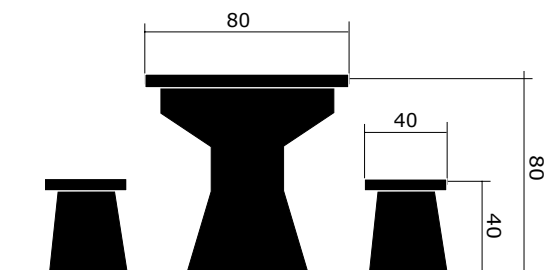
Largo Módulo de 3,00 m : 3,00/6,00/9,00/12,00 m.





► JUEGOS DE QUINCHO

El Juego de Quincho es una buena opción cuando se requiere de mesas y bancos duraderos. Es ideal para combinar con pérgolas y fogones creando agradables ambientes de estar en el jardín, clubes y lugares de esparcimiento.



Largo: 1,50 m
Peso: 494 kg
Presentación: desarmado en pallet



► CERCOS PERIMETRALES

Cercos Decorativos

Delta / Bariloche / Palermo. Opcional uno o dos travesaños.

Cercos Tapial

- Cerco prefabricado de rápida construcción.
- Altura variable de 1,60 mts. a 4,00 mts.
- Opcional en plancha lisa, ladrillo o combinación de ambas con terminación arco, moldura recta o guardia romboidal.

Cercos de Olímpicos

Postes para alambre tejido romboidal hasta 2,00 mts. de altura.
Postes olímpicos en Y para cerramiento de canchas de hasta 3,00 mts. de altura.
Opcional: brazo de 0,40 mts. para alambre de púas, ranura para plancha zócalo.

► Obras Rurales





► CASAS DE CAMPO

Simple pero funcionales, nuestras casas de campo acompañaron al crecimiento rural por 5 décadas. De rápida implantación, nuestro sistema mixto de construcción, garantiza casas listas para habitar en 30, 60 y 90 días de obra en todo el país.

Verellen Construcciones SRL, ofrece una alternativa diferente a la hora de construir cascos, puestos, galpones vivienda y casas de veraneo o esparcimiento

Más información www.cverellen.com.ar



- desde 1952 -

VERELLEN
CONSTRUCCIONES S.R.L.



► GALPONES

Por más de 50 años construimos galpones, tinglados, tambos, hangares, boxes y naves industriales con estructura de postes y planchas botagua de hormigón vibrado armado.

Este sistema, del cual somos precursores, facilita el armado y agiliza los tiempos de obra.

Su diseño estructural permite la implantación en todo tipo de terrenos ya sean gredosos, arcillosos, arenosos e incluso sísmicos.

Con más de 4500 galpones entregados en todo el país, Verellen Construcciones SRL ofrece a sus clientes estructuras sólidas y duraderas ideales para todo tipo de actividad que requiera espacios de almacenamiento, guardado de maquinarias y cría de animales.

Más información www.cverellen.com.ar





- desde 1952 -

VERELLEN

CONSTRUCCIONES S.R.L.

Premoldeados de hormigón / Materiales para la construcción

Colectora J.C. Pugliese 51 / + 54 (0249) 4423071 - 4421140 / Tandil

www.cverellen.com.ar