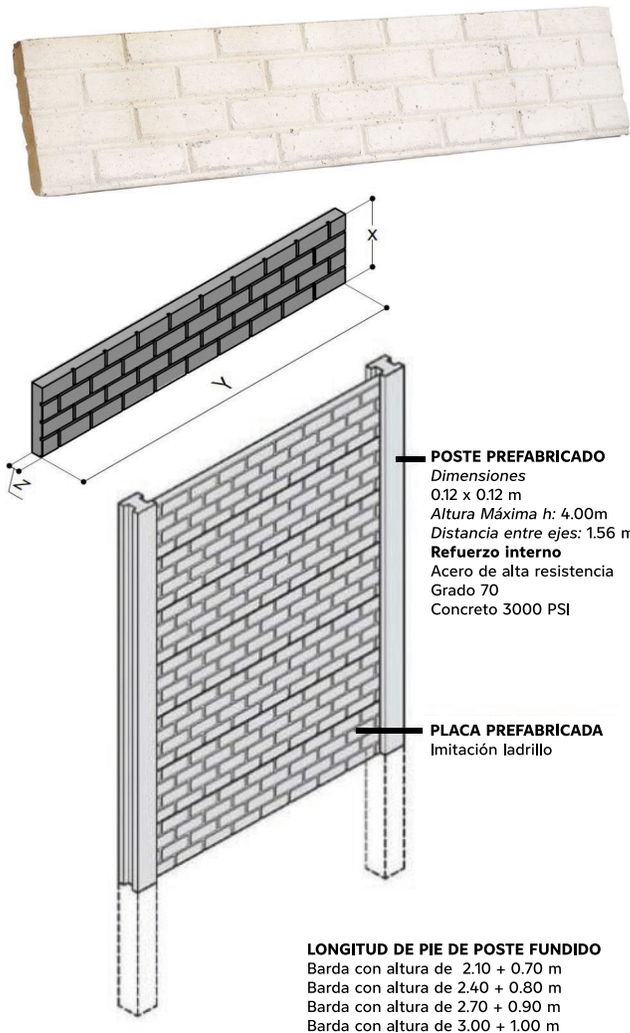


BARDA PREFABRICADA

LADRIBARDA

Sistema prefabricado simple y económico con acabado imitación ladrillo, conformado por postes reforzados con escalerilla de acero y placas de **concreto 3000 PSI** con refuerzo interno de acero de alta resistencia. Este sistema se adapta a terrenos con diferentes pendientes y es útil para construir muros perimetrales, garitas, bodegas, casas prefabricadas, entre otros.



PESO DE PLACA

90 lbs.

ALTURA MÁXIMA VISTA

3.00 m.

DIMENSIÓN DE PLACAS

Alto (x)	Largo (y)	Ancho (z)
0.30 m	1.50 m	0.05 m

TIPO DE INSTALACIÓN

Manual.

Peso de poste prefabricado: 57 lbs x ml.

Postes para instalación: Tipo H, Tipo T y Tipo L.

Refuerzo interno de poste: 4 varillas \varnothing 6.20 mm
+ Estribo \varnothing 4.50 mm @ 0.20 m.

Esfuerzo a compresión del concreto de poste: 3000 PSI.

Límite de fluencia del acero de refuerzo: $F_y = 5,000 \text{ kg/cm}^2$

Color de barda disponible: Gris natural.

BENEFICIOS

- Calidad de los materiales.
- Reducción en tiempo de ejecución.
- Ahorro hasta un 30% en materiales y mano de obra.
- Ahorro en transporte.
- Reducción de los residuos de la construcción.