

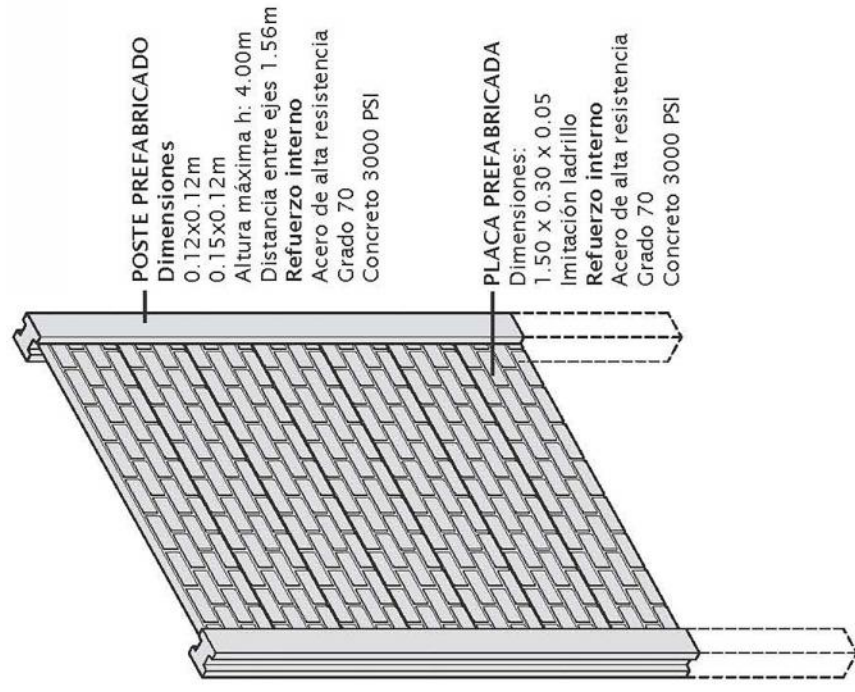
## LADRIBARDA®

### ACABADO RUSTICO

Es un sistema prefabricado simple y económico con un acabado imitación ladrillo, conformado por postes reforzados con escalerilla de acero y placas de concreto con refuerzo interno de acero de alta resistencia. Las placas poseen unas dimensiones de 0.05x0.30x 1.50m. Los postes se colocan a 1.56m de distancia a ejes y altura máxima vista de la barda es de 3.00 m. Este sistema se adapta a terrenos con diferentes pendientes y es útil para construir muros perimetrales, garitas, bodegas, casas prefabricadas, entre otros.

### VENTAJAS

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



**POSTE PREFABRICADO**  
 Dimensiones  
 0.12x0.12m  
 0.15x0.12m  
 Altura máxima h: 4.00m  
 Distancia entre ejes 1.56m  
**Refuerzo interno**  
 Acero de alta resistencia  
 Grado 70  
 Concreto 3000 PSI

**PLACA PREFABRICADA**  
 Dimensiones:  
 1.50 x 0.30 x 0.05  
 Imitación ladrillo  
**Refuerzo interno**  
 Acero de alta resistencia  
 Grado 70  
 Concreto 3000 PSI

### ESPECIFICACIONES

Acabado: Imitación ladrillo  
 Altura máxima vista: 3.00m  
 Tipo de instalación: Manual  
 Dimensiones de placa: 0.05 x 0.30 x 1.50  
 Peso de placa: 90 lbs  
 Resistencia de Placa: 210 kg/cm<sup>2</sup>  
 Peso de poste prefabricado: 57 lbs x ml  
 Postes para instalación: Tipo H, Tipo T y Tipo L  
 Refuerzo interno de poste: 4 varillas Ø 6.20mm  
 + Estribo Ø 4.50 mm @ 0.20 m  
 Esfuerzo a compresión del concreto de poste: 3000PSI  
 Limite de fluencia del acero de refuerzo: Fy=5,000 kg/cm<sup>2</sup>  
 Distancia a ejes de poste: 1.56m  
 Colores de barda disponibles: Gris, Rojo Teja y Adobe

**LONGITUD DE PIE DE POSTE FUNDIDO**  
 - Barda con altura menor de 2.40 + 0.60m  
 - Barda con altura mayor a 2.40 + 0.80m  
 - Barda en desnivel + 1.00m

