

# Sistema Premoldeado

## ESPECIFICACIONES TECNICAS

### Paredes exteriores:

Sobre bastidores de madera de pino con soleras y parantes cada 30 o 40 centímetros, lo que nos permite el revestimiento exterior en placa cementicia Eternit e interior en placa de yeso (tipo Durlock).

### Paredes interiores:

Las mismas son revestidas en ambas caras con placas de yeso (tipo Durlock).

### Cubierta de techo:

Con chapas tipo canalón onda grande Eternit, color colocadas sobre cabriadas reforzadas. O zinc galvanizado, trapezoidal color, o teja francesa.

### Cielorrasos:

En placas de yeso tipo Durlock o en madera machimbrada en pino nacional de 1/2 pulgada.

### Instalaciones:

Luz: Circuito eléctrico compuesto con cajas y cañería metálica de 3/4 de pulgada.

Agua: Panel sanitario en cañería de termofusión (3 capas) para agua Fría y caliente en baño y cocina.

Gas: Caño normalizado en Epoxi.

### Aberturas:

Ventanas: Metálicas corredizas con rejas incorporadas, o aluminio blanco o madera.

Puerta de entrada: Metálica bastonada doble, con cerradura de seguridad tipo Trabex o inyectada; o de madera tipo tablero.

Puertas interiores: Tipo placas en hoja de guatambu, con marcos metálicos.