

Sistema Industrializado

ESPECIFICACIONES TECNICAS

Paredes exteriores:

Revestidas totalmente en su interior con placas de yeso (tipo Durlock) sobre bastidor de madera de pino, con soleras y parantes cada 30-40 cm. recibiendo el paramento exterior un revestimiento de ladrillos de 0,15 siendo su técnica de construcción de la pared perimetral en forma de ladrillo con junta tomada ó ladrillo junta rasada.

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.