

## INFORMACIÓN

Elementos prefabricados de concreto y material calizo. Fabricado con un sistema de vibrocompactación. Ideal para la construcción de viviendas de 1, 2 o 3 niveles. Block doble tabique. También utilizado para muros de contención.

## NORMAS

- COGUANOR NTC - 41054
- COGUANOR NTC - 41055-h1
- COGUANOR NTC - 41055

## BENEFICIOS

- Fabricado con moldes de acero.
- Block simétricos que permiten ahorros en la fase de acabados.
- Baja absorción de humedad.
- Altamente resistente, respaldado por las normas COGUANOR.

### BLOCK CLASE A

- Construcciones de 1 ó 2 niveles con más de 100 m<sup>2</sup>.
- 133 kg/cm<sup>2</sup> sobre área neta. 70 kg/cm<sup>2</sup> sobre área bruta.
- Uso estructural con baja absorción de humedad (10% de la masa).
- Tolerancia de medidas +- 3mm

### BLOCK CLASE B

- Construcciones de 1 ó 2 niveles con un máximo de 100 m<sup>2</sup>.
- 100 kg/cm<sup>2</sup> sobre área neta. 50 kg/cm<sup>2</sup> sobre área bruta.
- Uso general con mediana absorción de humedad (15% de la masa).
- Tolerancia de medidas +- 3mm

### BLOCK CLASE C

- Construcciones de 1 nivel menores de 50 m<sup>2</sup>.
- 66 kg/cm<sup>2</sup> sobre área neta. 35 kg/cm<sup>2</sup> sobre área bruta.
- Uso no estructural con alta absorción de humedad (20% de la masa).
- Tolerancia de medidas +- 3mm

## INFORMACIÓN TÉCNICA

Tipo	Resistencia Kg/cm <sup>2</sup>	Largo cm	Ancho cm	Altura cm	Peso (Kg)
C	66	39	14	19	9.52
B	100	39	14	19	12.70
A	133	39	14	19	14.97

## CONTACTO

📍 25 Avenida O-38 Colonia Altamira 1 Zona 7, Guatemala.

✉️ Productosjenn@gmail.com

☎️ 5325 - 8216

¡Solidez para tu hogar y respaldo para tu proyecto!

