



GARCA

MATERIALES AVANZADOS

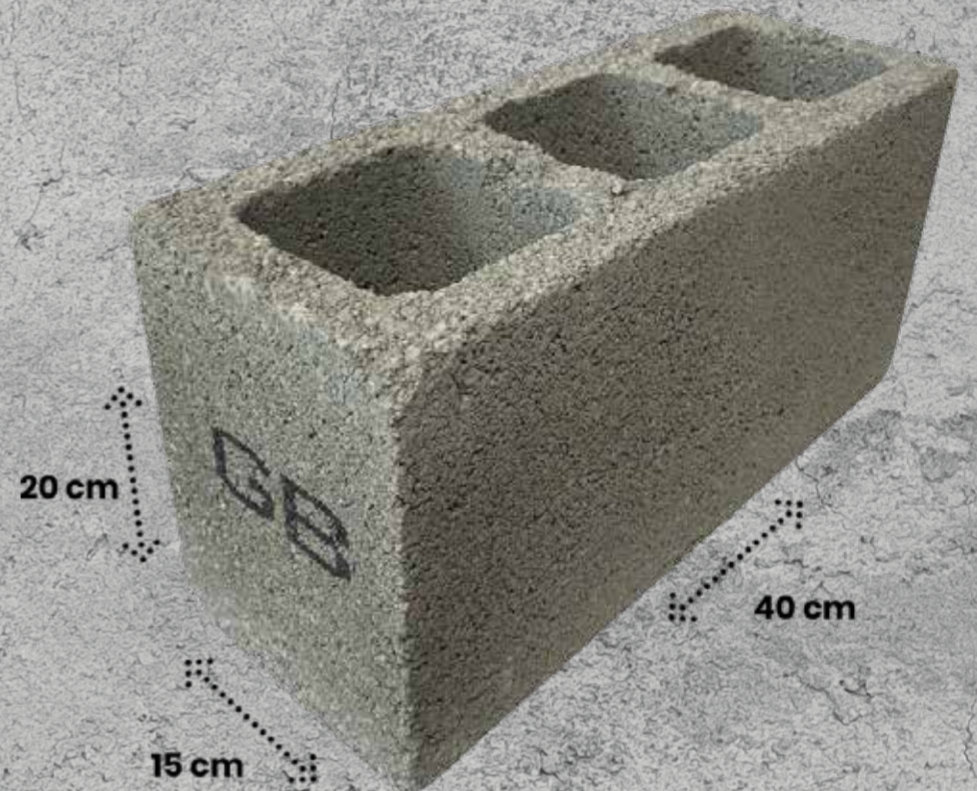
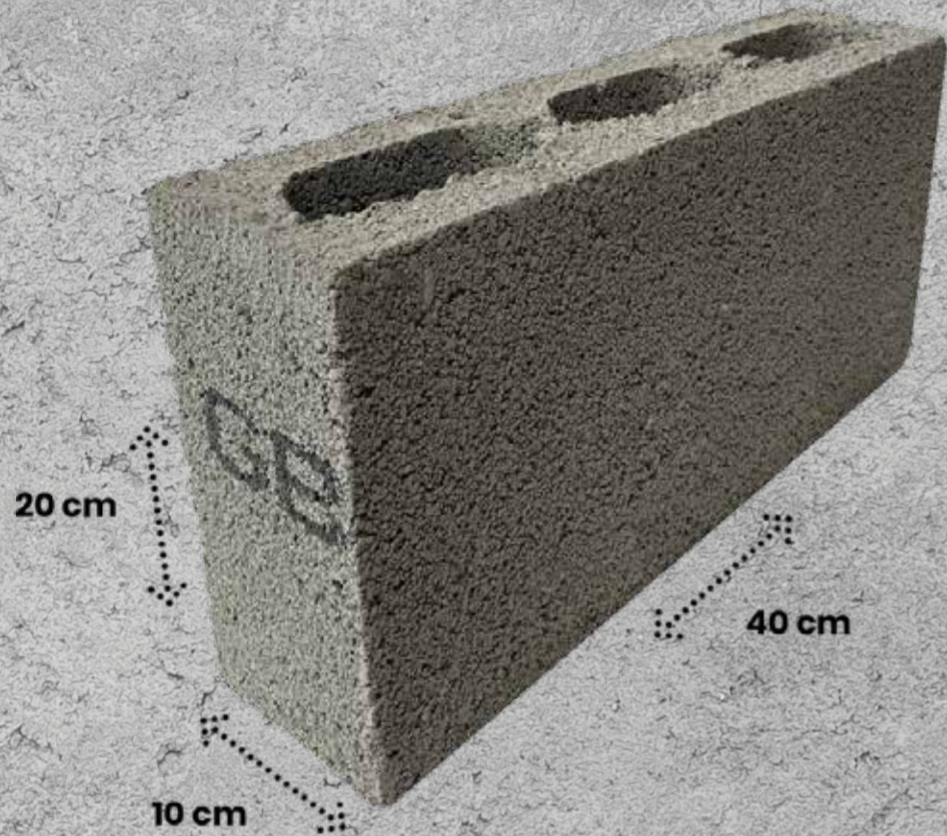
**BLOCK
TÉRMICO**



GARCA
BLOCK

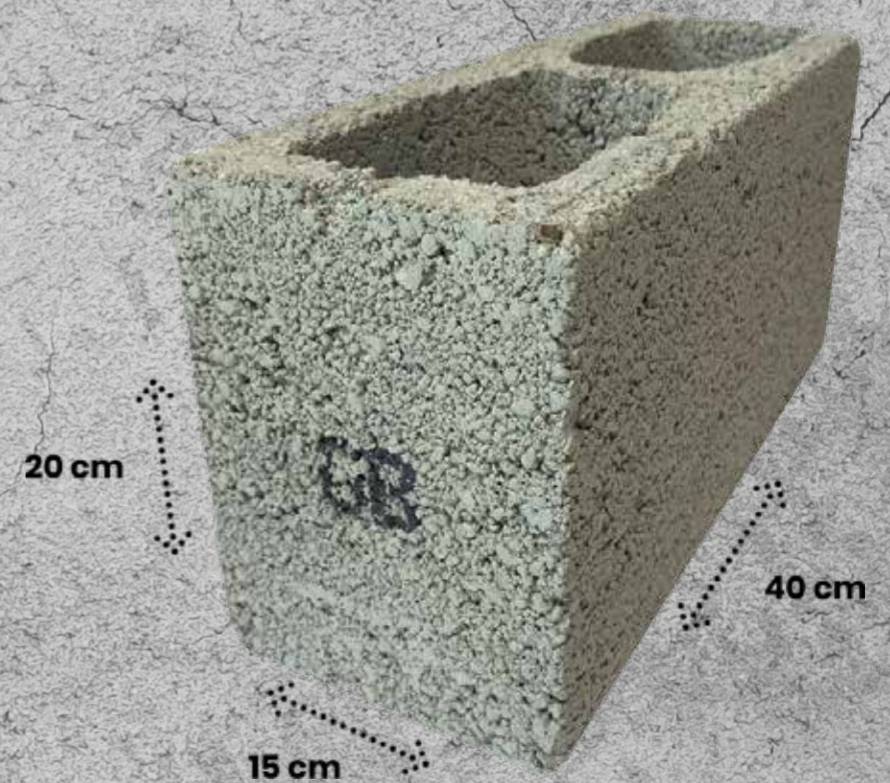
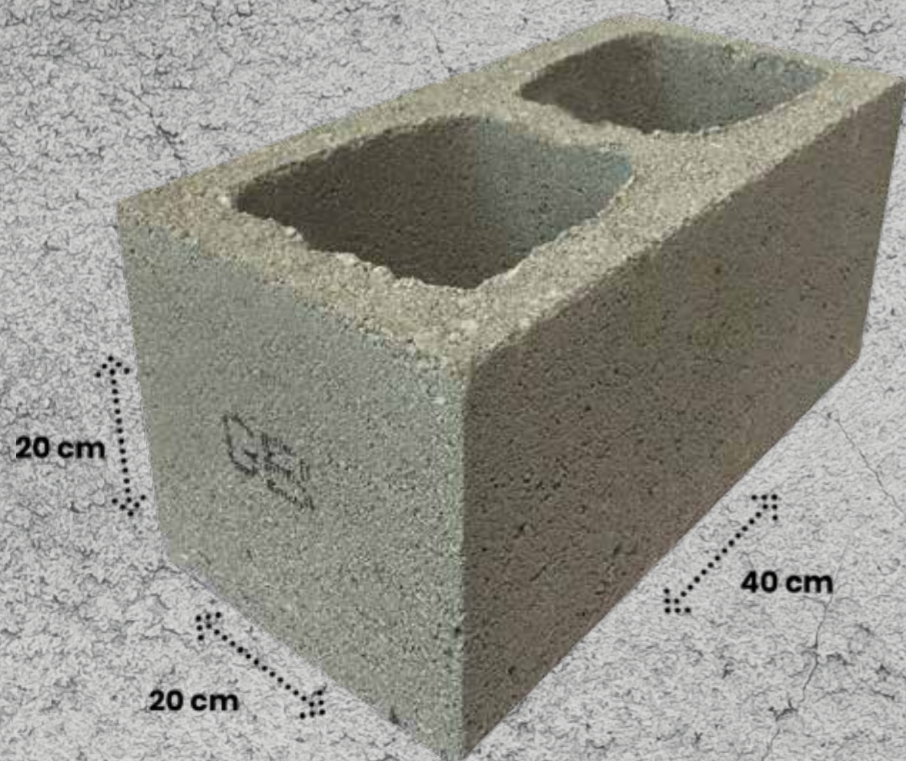
4-3H

6-3H



8-2H

6-2H



BLOCK TÉRMICO

Tiene la ventaja de ser una pieza liviana, con alta resistencia, permite aligerar las cargas estructurales de cualquier edificación, además de optimizar la construcción.

El material con el que está elaborado tiene una resistencia térmica (valor "R") 9 veces superior a la del block convencional.

No requiere mano de obra especializada y se adhiere con mortero tradicional.



GARCA
BLOCK

Más ligero que el block de arena-cemento.

50%

33°C

UTILIZADO PARA LA CONSTRUCCIÓN DE MUROS, ELABORADO CON UN CEMENTANTE RESISTENTE, DURABLE Y ECOLÓGICO.

LIGERO
TÉRMICO
ACÚSTICO

23°C

Instalación más rápida y eficiente.

**MÁS DE 10°C
DE DIFERENCIA**

Tiene una resistencia térmica (valor "R") 8 veces superior a la del block convencional.

info@grupogarca.com.mx

DATOS TÉCNICOS

Especificaciones del Producto

Tamaño	Medidas Nominales	Peso Kg máximo	Valor "R" $\frac{ft^2h}{BTU}$
No. 4	10x20x40	6.0	5.1052
No. 6	15x20x40	7.5	7.6579
No. 8	20x20x40	9.0	10.2104

Especificaciones Técnicas

Resistencia a la compresión	30 $\frac{kg}{cm^2}$
Rendimiento	12.5 piezas m^2
Densidad Aparente	890.53 $\frac{kg}{3}$ (55.62 $\frac{lb}{ft^3}$)
Conductividad Térmica	0.1130 $\frac{w}{mk}$ (0.7835 $\frac{BTUin}{h ft^2}$)
Permeabilidad de vapor de agua	0.229 $\frac{ng}{Pa s m}$
Adsorción de humedad	Masa (2.67%), Volumen (2.37%)



100%
ECOLÓGICO



GARCA
MATERIALES AVANZADOS

ATENCIÓN AL CONSUMIDOR

811.972.4072

info@grupogarca.com.mx

www.grupogarca.com.mx