



La arquitectura comienza con poner blocks juntos cuidadosamente

MIES VAN DER ROHE

Arquitecto alemán

¿Quiénessomos?

NITROBLOCK es una empresa mexicana que abrió sus puertas en el año 2017. Somos **líderes** en el sector de producción de prefabricados de concreto.

Nuestra**Misión**

Producir y distribuir prefabricados de concreto de alta resistencia y excelente calidad, que cumplan con las especificaciones y normas internacionales, superando las expectativas de nuestro mercado y crecer junto con él.

Operar de la mano de nuestro capital humano y socios comerciales para ofrecer un servicio de calidad en el proceso de compra, desde la cotización hasta el suministro del material.

Nuestra**Visión**

Ser una empresa líder en la producción y distribución de prefabricados de concreto a nivel nacional, distinguiéndonos por la calidad en nuestros productos, mejorando continuamente nuestro servicio al cliente y adaptándonos a los requerimientos y necesidades del mundo actual con el uso de la mejor tecnología y al mismo tiempo procurando el cuidado del medio ambiente.







Es perfecto para su uso decorativo en las zonas peatonales, los andenes, cocheras, aceras, terrazas, jardines o plazas.

Su variedad de colores permite realizar variedad de combinaciones y crear armonía estética en el pavimento.

Se puede fabricar en colores Natural, Rojo, Café, Negro y Amarillo.

Disponible en tonos:



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Medida nominal	8 x10 x 20 cm
Medida real	8 x 9.9 x 19.9 cm
Pzas. en cubo por tarima	594 piezas
Área bruta	200 cm ²
Peso	3 kg





Es ideal para ser usado en la construcción de viviendas horizontal; para muros perimetrales y divisorios; bardas de colindancia y muros estructurales con requerimientos estructurales de resistencia promedio (fp) mayor a 100 kg/cm².

Además, este block potencializa los rendimientos de acabados por tener una superficie lisa y uniforme.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS		
Medida nominal	12 x 20 x 40 cm	
Medida real	11.7x19.7x39.7 cm	
Pzas. en cubo por tarima	186 piezas	
Área bruta	464.49 cm ²	
Peso	11.3 kg	





Se recomienda su uso en muros exteriores e interiores estructurales de carga; para la construcción de desarrollos habitacionales así como bodegas con muros confinados y bardas perimetrales.

Las aplicaciones más comunes de este block se encuentran en la construcción de centros comerciales, viviendas, bardas y edificios.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS		
Medida nominal	15 x 20 x 40 cm	
Medida real	14.7x19.7x39.7 cm	
Pzas. en cubo por tarima	156 piezas	
Área bruta	567.71 cm ²	
Peso	11.9kg	





Se recomienda su uso en exteriores y estructuras de gran tamaño. Se puede emplear en plazas comerciales, viviendas residenciales y bardas perimetrales.

Una de las aplicaciones más usuales de este block son edificios que sean expuestos a grandes esfuerzos o cargas de viento.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS		
Medida nominal	20 x 20 x 40 cm	
Medida real	19.9x19.9x39.9 cm	
Pzas. en cubo por tarima	108 piezas	
Área bruta	580 cm ²	
Peso	14.5 kg	





Es un elemento prefabricado de concreto con textura ideal para fachadas ya que es producto de tipo arquitectónico decorativo.

Se recomienda su uso para la construcción de muros estructurales exteriores de fraccionamientos, centros comerciales, naves industriales, espacios deportivos y para muros reforzados para interiores de casa - habitación

Disponible en tonos:



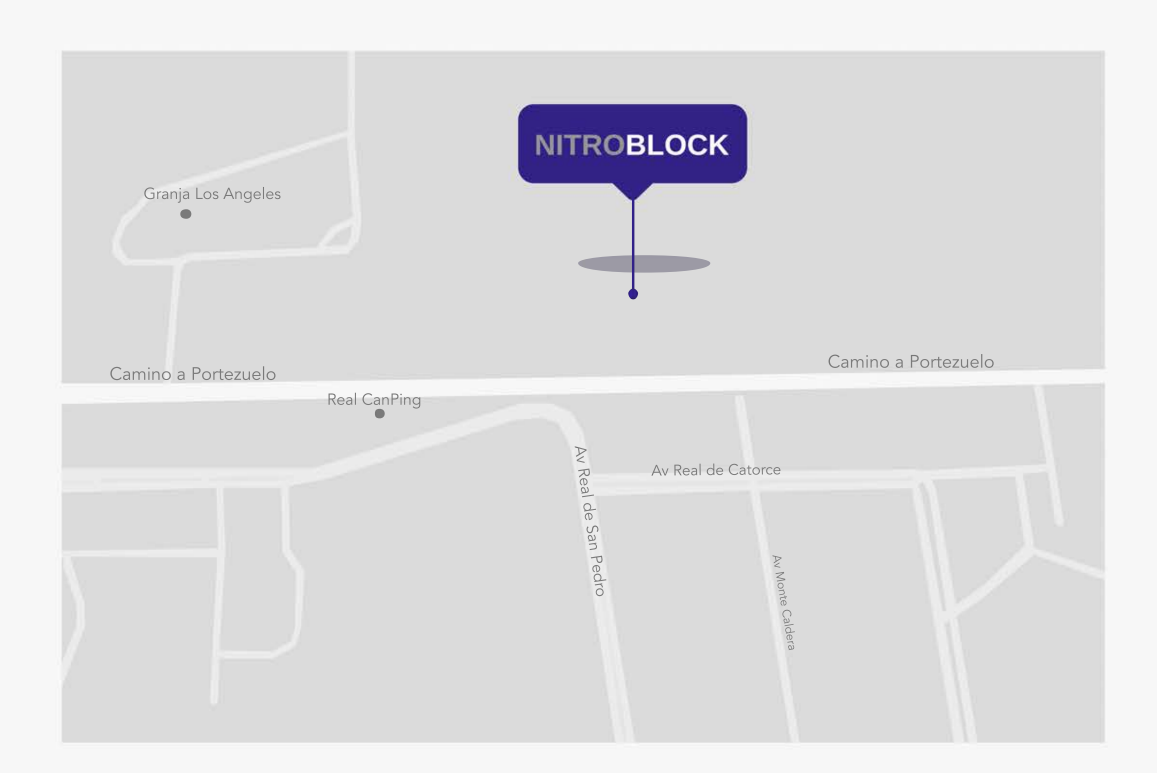
ESPECIFICACIONES TÉCNICASMedida nominal15 x 20 x 40 cmMedida real14.7 x 20 x 40 cmPzas. en cubo por tarima144 piezasÁrea bruta580 cm²Peso14.5 kg



¿Dóndeencontrarnos?

Contamos con una ubicación estratégica en la zona centro del país, con la finalidad de facilitar la logística de operaciones, lo cual nos permite un oportuno abasto de nuestras materias primas, así como también proporcionar un despliegue justo a tiempo de la flotilla de reparto y distribución de nuestro producto final a nuestros clientes.





Camino a Portezuelo No. 300 Col. Campestre Real del Potosí. CP 78448. Cerro de San Pedro. San Luis Potosí Para contactarnos escríbenos a **ventas@nitroblock.com** o a través de nuestros teléfonos:

444.130.9344 • 444.847.1325



VentajasdelBlock

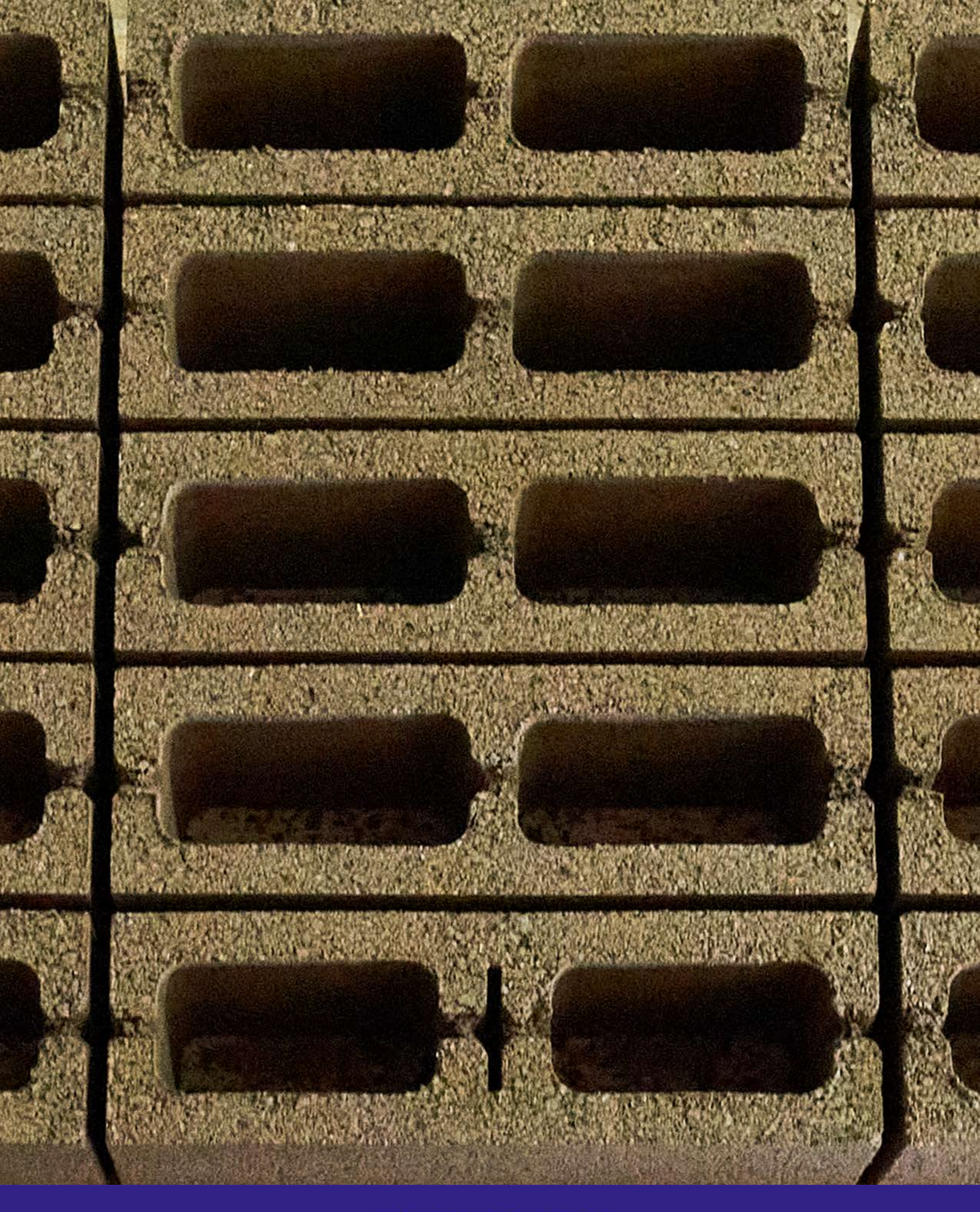
- Al ser grandes en tamaño, el tiempo de construcción se reduce
- Requiere menor cantidad de mezcla para pegar los bloques
- No hace falta el revoque grueso
- Son muy resistentes y de gran durabilidad
- Frente al fuego los bloques conservan sus características estructurales
- Excelente aislamiento acústico

POR QUÉ NITROBLOCK

El block de Nitroblock está fabricado con la más moderna tecnología en la manufactura de prefabricados de concreto, lo cual permite monitorear y proporcionar una excelente calidad y al mismo tiempo ofrecer un precio competitivo.

Además de esto, nuestra maquinaria es completamente automatizada y de última generación... nuestro compromiso es ofrecerte calidad y seguridad.





NITROBLOCK



NITROBLOCK





nitroblock.com

- **6** Nitroblock del Centro
- nitroblock