



La empresa de block
más innovadora

NITROBLOCK

©Nitroblock del Centro

“

*La arquitectura comienza
con poner blocks juntos
cuidadosamente*

MIES VAN DER ROHE
Arquitecto alemán

¿Quiénes somos?

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**.



Nuestros
PRODUCTOS

NITROBLOCK

ADOQUÍN



DESCRIPCIÓN

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 x 10 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

BLOCK 12



DESCRIPCIÓN

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

BLOCK 15



DESCRIPCIÓN

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

BLOCK 20**DESCRIPCIÓN**

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

BLOCK CARA DE PIEDRA



DESCRIPCIÓN

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:

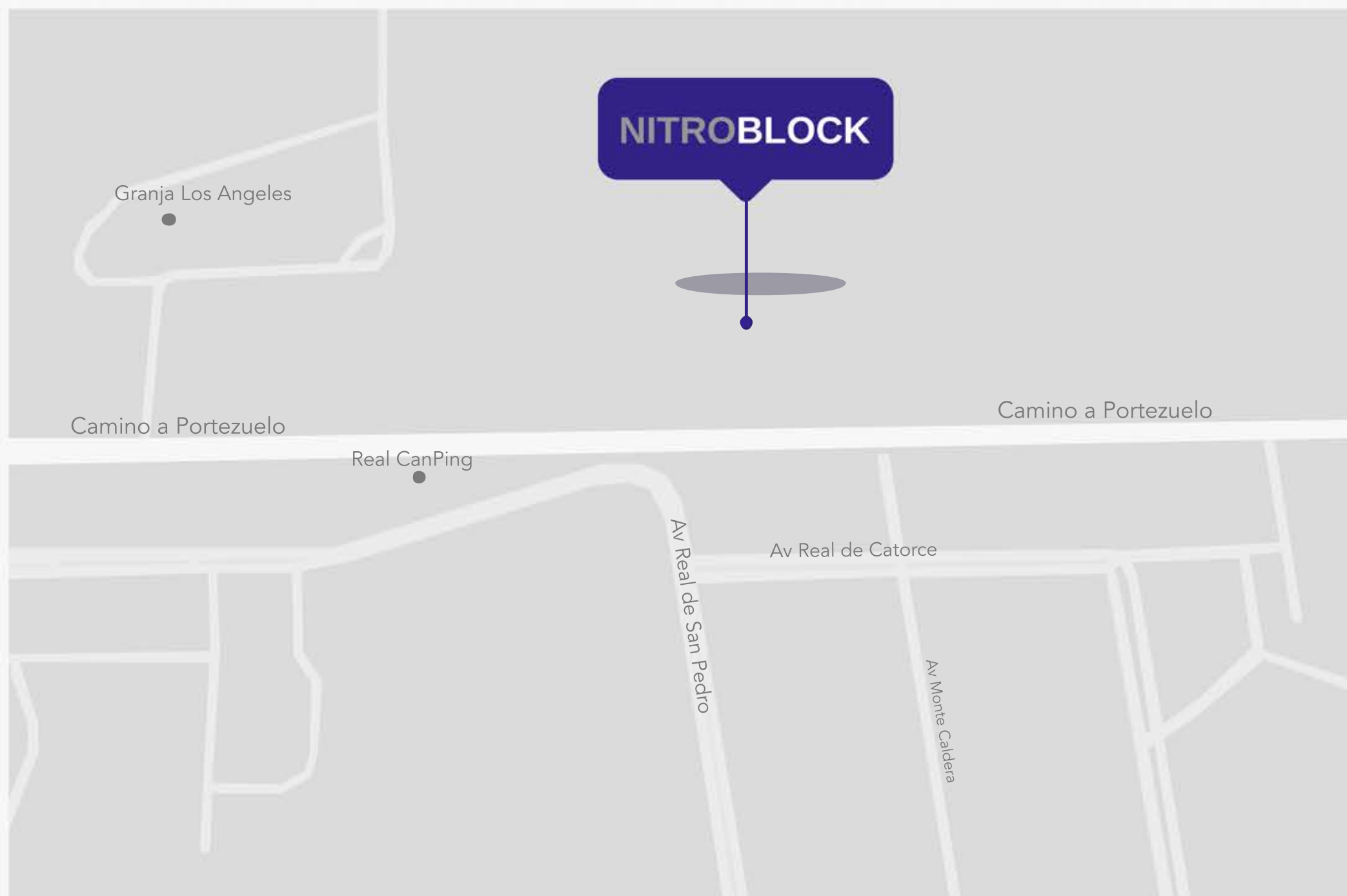


ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Medida nominal	15 x 20 x 40 cm
Medida real	14.7 x 20 x 40 cm
Pzas. en cubo por tarima	144 piezas
Área bruta	580 cm ²
Peso	14.5 kg

¿Dónde encontrarnos?

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 escribenos a
ventas@nitroblock.com
o a través de nuestros teléfonos:
444.130.9344 ■ 444.847.1325



NITROBLOCK

Ventajas del Block

- ✓ 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

 Nitroblock del Centro

 nitroblock