



BLOQUES  
DE LA PEÑA

**¡TE ECHAMOS LA MANO!**

CON UNA PRODUCCIÓN DE

**+ 400,000**

UNIDADES DIARIAS

**¡BLOQUES DE CALIDAD  
AL PRECIO JUSTO!**





# BLOQUES DE LA PEÑA



## Bloque de 10

**Peso del bloque:** 7.55 kg ó 16.6 lb

**Cantidad por tarima de 1.2x1.2 metros:**

216 unidades

**Transporte/ camión:** 1,100 unidades

**Tarimas por rastra:** 18

**Unidades:** 3,888

**Rendimiento:**

12.5 unidades x m<sup>2</sup>

**Medidas:**

**An:** 10.0 cm/ **Al:** 20.0 cm/ **Largo:** 40 cm

Ideal para paredes medianas o divisorias con carga de techos sencillos



## Bloque de 12

**Peso del bloque:** 8.68 kg ó 19.14 lb

**Cantidad por tarima de 1.2x1.2 metros:**

162 unidades

**Transporte/ camión:** 1,000 unidades

**Tarimas por rastra:** 21

**Unidades:** 3,402

**Rendimiento:**

12.5 unidades x m<sup>2</sup>

**Medidas:**

**An:** 12.0 cm/ **Al:** 20.0 cm/ **Largo:** 40 cm

Ideal para paredes medianeras o divisorias con carga de techos sencillos



## Bloque de 15

**Peso del bloque:** 10.95 kg ó 24.14 lb

**Cantidad por tarima de 1.2x1.2 metros:**

144 unidades

**Transporte/ camión:** 750 unidades

**Tarimas por rastra:** 19

**Unidades:** 2,736

**Rendimiento:**

12.5 unidades x m<sup>2</sup>

**Medidas:**

**An:** 15.0 cm/ **Al:** 20.0 cm/ **Largo:** 40 cm

Ideal para paredes de carga y muros de contención



## Bloque de 20

**Peso del bloque:** 14.71 kg ó 32.43 lb

**Cantidad por tarima de 1.2x1.2 metros:**

108 unidades

**Transporte/ camión:** 550 unidades

**Tarimas por rastra:** 18

**Unidades:** 1,949

**Rendimiento:**

12.5 unidades x m<sup>2</sup>

**Medidas:**

**An:** 20.0 cm/ **Al:** 20.0 cm/ **Largo:** 40 cm

Ideal para paredes de carga y muros de contención





# BLOQUES DE LA PENNA



Fachadas, jardineras y detalles decorativos

## Bloque de fachada de 15

Peso del bloque: 12.42 kg ó 27.36 lb

Cantidad por tarima de 1.2x1.2 metros:

144 unidades

Transporte/ camión: 650 unidades

Tarimas por rastra: 17

Unidades: 2,448

Rendimiento:

12.5 unidades x m<sup>2</sup>

Medidas:

An: 15.0 cm/ Al: 20.0 cm/ Largo: 40 cm



Aplicación en detalles arquitectónicos, alrededor de piscinas, cocheras, aceras, parques y gradas

## Baldosas

Peso del bloque: 5.2 kg ó 11.46 lb

Cantidad por tarima de 1.2x1.2 metros:

336 unidades

Transporte/ camión: 1,600 unidades

Tarimas por rastra: 17

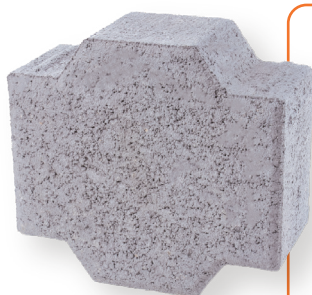
Unidades: 3,712

Rendimiento:

12.5 unidades x m<sup>2</sup>

Medidas:

An: 20.0 cm/ Al: 4.0 cm/ Largo: 40 cm



Ideal para calles principales y secundarias, parques, pavimentos, parquesos y naves industriales

## Adoquín cruz

Peso del bloque: 7.52 kg ó 16.58 lb

Cantidad por tarima de 1.2x1.2 metros:

200 unidades

Transporte/ camión: 1,000 unidades

Tarimas por rastra: 20

Unidades: 4,000

Rendimiento:

23 unidades x m<sup>2</sup>

Medidas:

An: 22.0 cm/ Al: 10.0 cm/ Largo: 24 cm



Ideal para cocheras, aceras, parques, parquesos, caminos de jardín y calles

## Adoquín rectangular

Peso del bloque: 3.11 kg ó 6.86 lb

Cantidad por tarima de 1.2x1.2 metros:

440 unidades

Transporte/ camión: 2,640 unidades

Tarimas por rastra: 22

Unidades: 9,600

Rendimiento:

50 unidades x m<sup>2</sup>

Medidas:

An: 10.0 cm/ Al: 8.0 cm/ Largo: 20 cm





# BLOQUES DE LA PEÑA



Fachadas, jardineras y detalles decorativos

## Adoquín cuadrado de 10

**Peso del bloque:** 1.32 kg ó 2.9 lb

**Cantidad por tarima de 1.2x1.2 metros:**

1,210 unidades

**Transporte/ camión:** 6,050 unidades

**Tarimas por rastra:** 19

**Unidades:** 22,990

**Rendimiento:**

100 unidades x m<sup>2</sup>

**Medidas:**

**An:** 10.0 cm/ **Al:** 8.0 cm/ **Largo:** 10 cm



Ideal para cocheras, aceras, parques, parqueos, caminos de jardín y calles

## Adoquín cuadrado de 20

**Peso del bloque:** 5.54 kg ó 12.21 lb

**Cantidad por tarima de 1.2x1.2 metros:**

300 unidades

**Transporte/ camión:** 1,500 unidades

**Tarimas por rastra:** 18

**Unidades:** 4,400

**Rendimiento:**

25 unidades x m<sup>2</sup>

**Medidas:**

**An:** 10.0 cm/ **Al:** 8.0 cm/ **Largo:** 10.0 cm



Ideal para columnas aisladas para edificaciones de una planta y especial para terraza

## Bloque de columna

**Peso del bloque:** 13.9 kg ó 30.64 lb

**Cantidad por tarima de 1.2x1.2 metros:**

72 unidades

**Transporte/ camión:** 700 unidades

**Tarimas por rastra:** 22

**Unidades:** 1,584

**Rendimiento:**

5 unidades por metro lineal.

**Medidas:**

**An:** 30.0 cm/ **Al:** 20.0 cm/ **Largo:** 30.0



Ideal para jardines, estacionamientos, huellas vehiculares, gradas y jardineras

## Gramoquín

**Peso del bloque:** 7.8 kg lb ó 17.20 lb

**Cantidad por tarima de 1.2x1.2 metros:**

180 unidades

**Transporte/ camión:** 1,000 unidades

**Tarimas por rastra:** 21

**Unidades:** 3,750

**Rendimiento:**

12.5 unidades x m<sup>2</sup>

**Medidas:**

**An:** 20.0 cm/ **Al:** 10.0 cm/ **Largo:** 40.0 cm





**BLOQUES  
DE LA PEÑA**

# TIPOS DE BLOQUES

**Misma calidad, diferente resistencia**

## **Bloque Constructor**

**RESISTENCIA 141 KG**

**IDEAL PARA CASA  
DE 2 PLANTAS Y MUROS  
DE CARGA**

**OBRAS GRANDES  
Y EDIFICIOS**



## **Bloque Ferretero**

**RESISTENCIA 100 KG**

**IDEAL PARA CASA  
DE 1 PLANTA**

**PARA MUROS  
PERIMETRALES**



ASTM INTERNATIONAL



CONOCE LOS ATRIBUTOS  
**R.A.S.P.A.**  
RESISTENCIA ABSORCIÓN SALITRE PESO ACABADO

Conoce uno a uno los atributos que hacen a Bloques de La Peña los mejores de El Salvador.

# RESISTENCIA

Los productos de Bloques de La Peña cumplen los más estrictos estándares de calidad para que asegures la durabilidad de tu proyecto. La resistencia es, en definitiva, una característica esencial de la solidez de una construcción.





BLOQUES  
DE LA PEÑA

CONOCE LOS ATRIBUTOS

**R.A.S.P.A.**

RESISTENCIA

ABSORCIÓN

SALITRE

PESO

ACABADO

Conoce uno a uno los atributos que hacen a Bloques de La Peña los mejores de El Salvador.

# ABSORCIÓN

Nuestros bloques alcanzan un grado de compactación tal que ofrece resistencia a la humedad, retardando por más tiempo la absorción.

Recuerda que las paredes expuestas al agua deben llevar selladores, pintura o repello para ayudar a impermeabilizar.





BLOQUES  
DE LA PEÑA

CONOCE LOS ATRIBUTOS

**R.A.S.P.A.**

RESISTENCIA

ABSORCIÓN

SALITRE

PESO

ACABADO

Conoce uno a uno los atributos que hacen a Bloques de La Peña los mejores de El Salvador.

# SALITRE

El bloque gris es el ideal para ser usado en zonas costeras, ofrece resistencias al salitre logrando una mejor vida útil. Recuerda que siempre debes sellar los poros con adhitivos o pinturas especiales para garantizar este resultado.





BLOQUES  
DE LA PEÑA

CONOCE LOS ATRIBUTOS

R.A.S.P.A.

RESISTENCIA

ABSORCIÓN

SALITRE

PESO

ACABADO

Conoce uno a uno los atributos que hacen a Bloques de La Peña los mejores de El Salvador.

# PESO

## Adaptabilidad a diferentes usos estructurales:

**Adaptabilidad a diferentes usos estructurales:** los bloques livianos son ideales para construcciones que quieren reducir el peso total de la estructura, como en edificios de varios pisos. Su menor peso facilita la manipulación y colocación.

**Eficiencia térmica y acústica:** La densidad del bloque influye en sus prioridades de aislamiento térmico y acústico. Los bloques livianos tienden a tener mejores prioridades de aislamientos, lo que los hace ideales para climas extremos y para reducir el ruido.

**Costos y transporte:** Los bloques de menor peso permiten reducir los costos de transporte y los costos del proyecto.





BLOQUES  
DE LA PEÑA

CONOCE LOS ATRIBUTOS

**R.A.S.P.A.**

RESISTENCIA

ABSORCIÓN

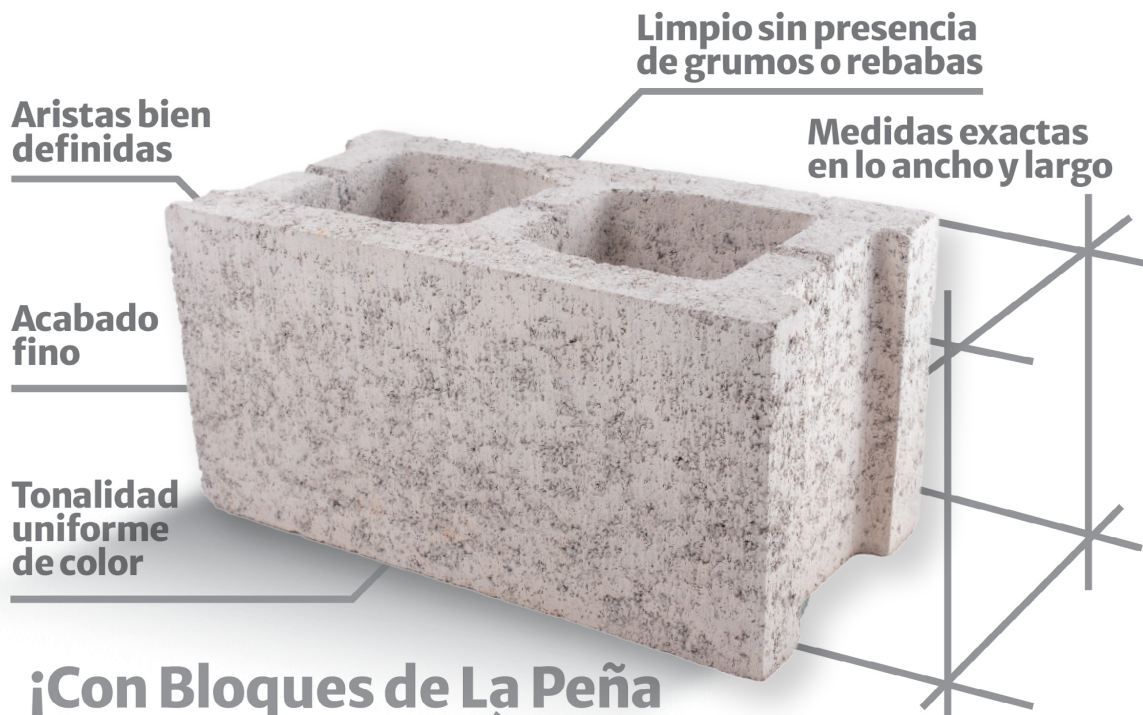
SALITRE

PESO

ACABADO

Conoce uno a uno los atributos  
que hacen a Bloques de La Peña  
los mejores de El Salvador.

# ACABADO



¡Con Bloques de La Peña  
siempre obtendrás  
los mejores acabados!