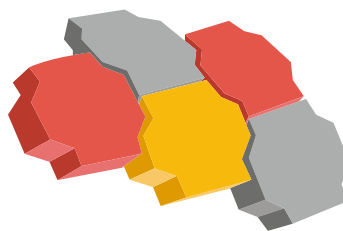


una marca de:



**ANIBAL CULQUI**  
grupo empresarial



CIA. LTDA.®

**BLOQCENTER**®

bloques y adoquines

CATÁLOGO DE  
**PRODUCTOS**



ADOQUINES · BLOQUES · POSTES  
BORDILLOS · CANALETAS  
decorativos, resistentes y fácil de colocar.

GC-D5-B-03

## PRODUCTOS / ÍNDICE:

### ADOQUÍN ORNAMENTALES

JABONCILLO	01 pág.
PACÍFICO	03 pág.
BRISA	05 pág.
PODOTÁCTIL	07 pág.
RECTANGULAR	09 pág.
ANDINO	11 pág.

### ADOQUÍN DE ALTO TRÁFICO

CHASQUI	13 pág.
CURIQUINGUE	15 pág.
HEXAGONAL	17 pág.
PACHA	19 pág.
INCA	21 pág.
COLONIAL	23 pág.
REALEZA	25 pág.
FLORIDA	27 pág.
ADOQUÍN LINEAL	29 pág.
POSTES	30 pág.
CANALETA - BORDILLOS DE JARDIN	32 pág.
BORDILLO TIPO CINTA	34 pág.

### BLOQUES VIBROPRESADOS

BLOQUE DE 10	37 pág.
BLOQUE DE 15	37 pág.
BLOQUE PIRAMIDAL	39 pág.
BLOQUE TIPO PIEDRA	39 pág.



▼  
**Espacios**  
Más bonitos



**BLOQCENTER**<sup>®</sup>  
bloques y adoquines

CIA. LTDA.

Si deseas acompañamiento técnico, producto de color especial o transporte al sitio de la obra. comunícate al:

032 262 208 / 098 327 2228



[www.bloqcenterecuador.com](http://www.bloqcenterecuador.com)

# BLOQCENTER

bloques y adoquines vibroprensados

www.bloqcenter.com

© 098 327 2228



## POLÍTICA DE CALIDAD:

BLOQCENTER CIA. LTDA. es una empresa que se dedica a la fabricación y comercialización de bloques, adoquines y prefabricados de hormigón para la distribución nacional, se compromete a cumplir los requisitos establecidos con sus partes interesadas, la satisfacción de sus clientes y a operar bajo normas, estándares de calidad-seguridad en sus procesos con una estrategia constante de mejora continua.

## MISIÓN

BLOQCENTER CIA. LTDA. es una empresa que se dedica a la fabricación y comercialización de bloques, adoquines y prefabricados de hormigón para la distribución nacional, cumpliendo estándares de calidad con nuestro personal comprometido y la aplicación de tecnología innovativa, creando una nueva generación en la construcción pública y privada.

## VISIÓN

Al año 2028 prevé ser una empresa líder a nivel nacional, reconocida por la calidad, diseño, eficiencia de nuestros productos y servicios a través de la gestión empresarial de su gente y sus recursos.

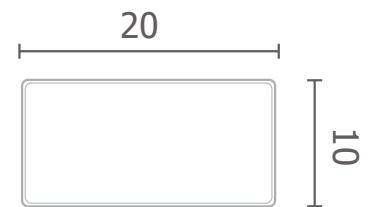
*Anibal Culquí*

# ADOQUÍN 1

# JABONCILLO

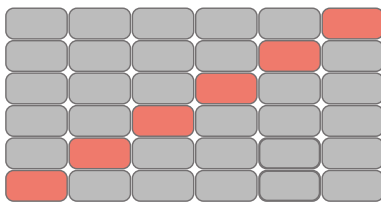


Espesor:	8 cm	6 cm.
Peso por m <sup>2</sup>	157 kg. aprox.	130 kg. aprox.
Resistencia Promedio:	400 kg/cm <sup>2</sup>	350 kg/cm <sup>2</sup>
Unidades por m <sup>2</sup>	50 unidades	50 unidades
Cantidad en Palet	10 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>

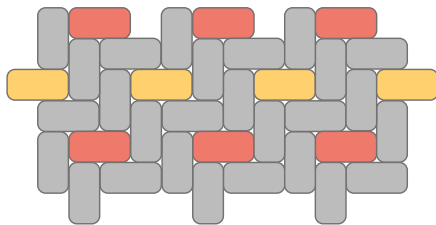
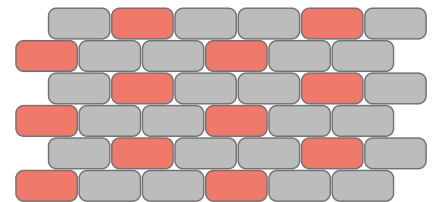


Es adecuado para tráfico peatonal, vehicular pesado y ligero, se recomienda utilizarlo en parques, senderos, aceras, paseos escénicos, paseos lineales patios residenciales; como también en pavimentos peatonales con acceso ocasional de vehículos, accesos domiciliarios, ciclo vías y estacionamientos de vehículos ligeros.

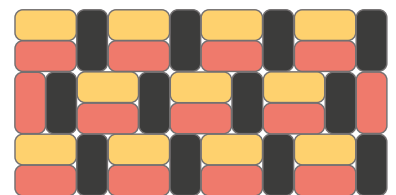
## POSIBLES APLICACIONES



Disponemos en versiones de 8 cm. y 6 cm. de espesor.



Es muy fácil de colocar por sus canales laterales, produce buen agarre al suelo y posee un biselado en sus esquinas para una mayor durabilidad.



**COLORES DISPONIBLES**

400kg 8cm.	600.1.2.2..	600.1.2.4..	600.1.2.3..	600.1.2.1..
	rojo	amarillo	gris	blanco
6cm. 350kg	600.1.14.1..	600.1.14.2..	600.1.14.4..	600.1.14.5..
				600.1.14.3..

**JABONCILLO**

**PEATONAL  
ALTO TRÁFICO**

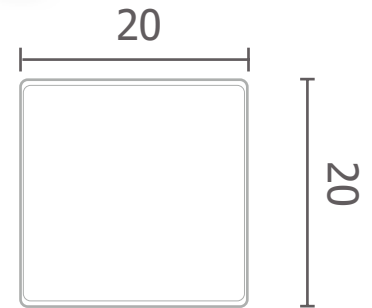
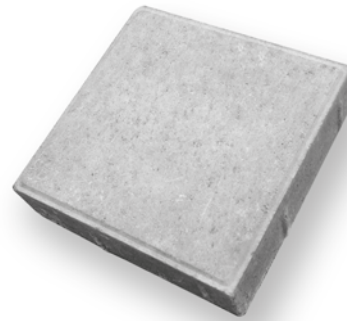


# GALERÍA



# ADOQUÍN 2

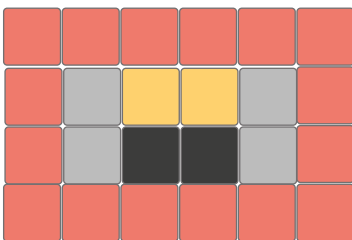
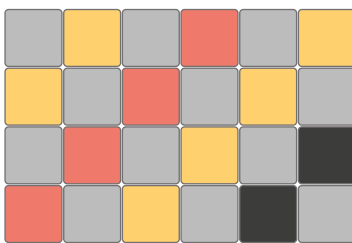
## PACÍFICO



Espesor:	8 cm	6 cm
Peso por m <sup>2</sup>	165 kg. Aprox.	130 kg. Aprox.
Resistencia Promedio:	400 kg/cm <sup>2</sup>	350 kg/cm <sup>2</sup>
Unidades por m <sup>2</sup>	25 Unidades	25 Unidades
Cantidad en Palet	10 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>

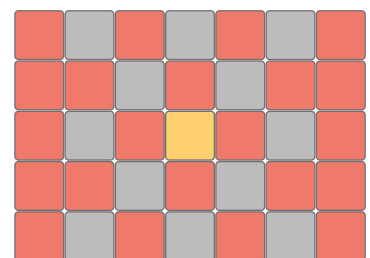
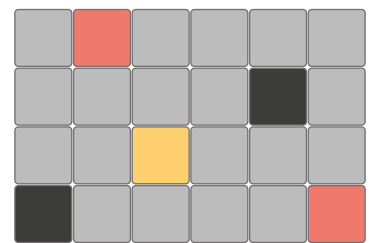
Es adecuado para tráfico peatonal, vehicular pesado y ligero, se recomienda utilizarlo en parques, senderos, aceras, paseos escénicos, paseos lineales patios residenciales; como también en pavimentos peatonales con acceso ocasional de vehículos, accesos domiciliarios, ciclo vías y estacionamientos de vehículos ligeros.

## POSIBLES APLICACIONES



Disponemos en versiones de 8 cm. y 6 cm. de espesor.

Es muy fácil de colocar por sus canales laterales, produce buen agarre al suelo y posee un biselado en sus esquinas para una mayor durabilidad.



### COLORES DISPONIBLES

400kg  
8cm.

600.1.8.3..

rojo

600.1.8.4..

amarillo

600.1.8.1..

gris

600.1.8.5..

blanco

600.1.8.2..

negro

6cm.  
350kg

600.1.15.2..

600.1.15.4..

600.1.15.1..

600.1.15.5..

600.1.15.3..

**PACÍFICO**

**PEATONAL  
ALTO TRÁFICO**

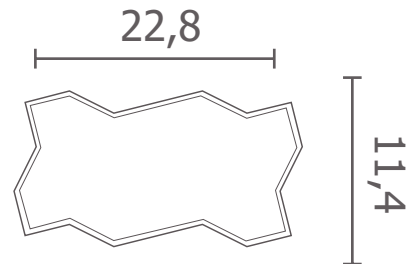
**GALERÍA**

# ADOQUÍN 3

## BRISA

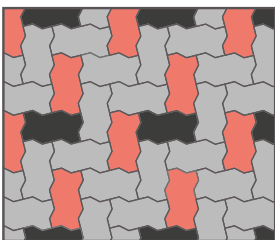


Espesor:	6 cm
Peso por m <sup>2</sup>	120 kg. aprox.
Resistencia Promedio:	350 kg/cm <sup>2</sup>
Unidades por m <sup>2</sup>	38 unidades
cantidad en Pallet	12 m <sup>2</sup>

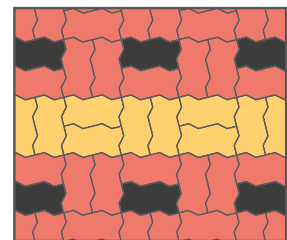


Es adecuado para tráfico peatonal, tráfico vehicular liviano, se recomienda utilizarlo en parques, senderos, aceras, paseos escénicos, paseos lineales patios residenciales; como también en pavimentos peatonales con acceso ocasional de vehículos, accesos domiciliarios, ciclo vías.

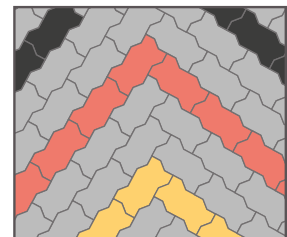
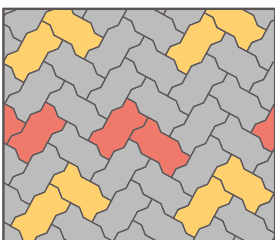
## POSIBLES APLICACIONES



Disponibles en versiones de 6 cm. de espesor.



Se puede usar para fines decorativos o para vías con tráfico liviano, permite una amplia gama de aplicaciones en su variación de colores, es ideal para mejorar el ornato de las ciudades.



### COLORES DISPONIBLES



rojo



amarillo



gris



blanco



negro

6cm. 350kg. 600.1.16.3.. 600.1.16.1.. 600.1.16.5.. 600.1.16.4.. 600.1.16.2..

**BRISA**

**PEATONAL**

**GALERÍA**

# ADOQUÍN 4

## PODOTÁCTIL

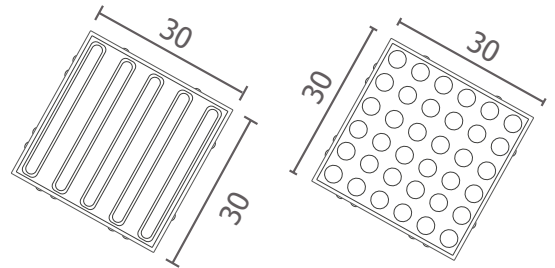


lineal



Seguridad

Espesor:	6 cm
Peso por m <sup>2</sup>	130 kg. aprox.
Resistencia Promedio:	350 kg/cm <sup>2</sup>
Unidades por m <sup>2</sup>	11 unidades
cantidad en Pallet	10 m <sup>2</sup>

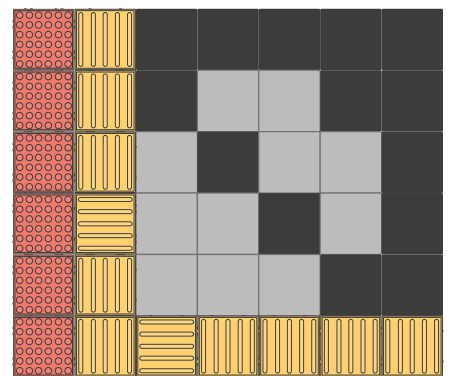
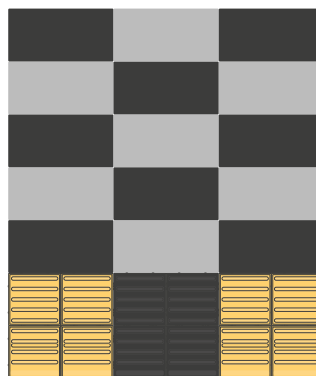
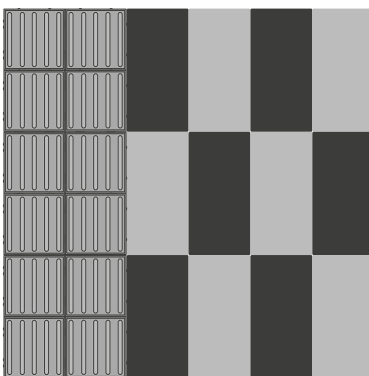


Un adoquín ideal para uso peatonal, sus líneas indican la dirección de un recorrido, se recomienda utilizarlo en parques, senderos, aceras, paseos escénicos, paseos lineales patios residenciales; como también en pavimentos peatonales con acceso ocasional de vehículos livianos, accesos domiciliarios, ciclo vías y estacionamientos de vehículos livianos, su aplicación es para uso inclusivo.

## POSIBLES APLICACIONES

Disponibles en 6 cm de espesor.

Sus funciones son para indicar inicio o fin de una franja guía, anunciar la presencia de escaleras, rampas o desniveles y existencia de paradas de transporte público.



COLORES  
DISPONIBLES

Lineal  
6cm.

600.1.18.1..

600.1.18.2..

600.1.18.3..

600.1.18.4..

600.1.18.5..

rojo

amarillo

gris

blanco

negro

Seguridad.  
6cm.

600.1.19.1..

600.1.19.2..

600.1.19.3..

600.1.19.4..

600.1.19.5..

**PODOTÁCTIL**

**PEATONAL  
TRÁFICO LIVIANO**

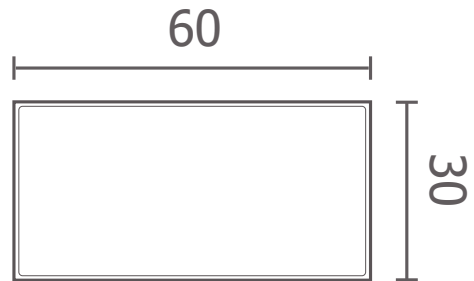
**GALERÍA**

# ADOQUÍN 5

## RECTANGULAR



Espesor:	8 cm
Peso por m <sup>2</sup>	155 kg. aprox.
Resistencia Promedio:	350 kg/cm <sup>2</sup>
Unidades por m <sup>2</sup>	5.5 unidades
Cantidad en Pallet	10.91 m <sup>2</sup>

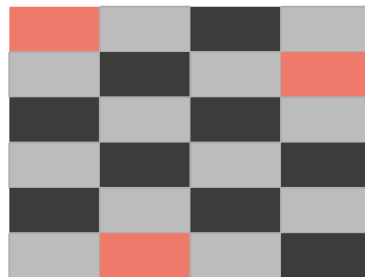
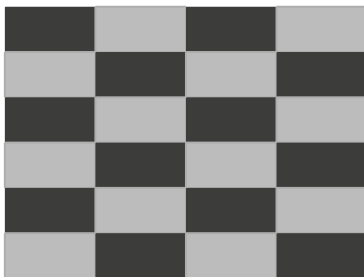


Un adoquín ideal para uso peatonal, vehicular ligero, se recomienda utilizarlo en parques, senderos, aceras, paseos escénicos, paseos lineales patios residenciales; como también en pavimentos peatonales con acceso ocasional de vehículos livianos, accesos domiciliarios, ciclo vías y estacionamientos de vehículos livianos.

## POSIBLES APLICACIONES

Disponibles en 8 cm de espesor.

Un adoquín que resaltaré tu obra por sus múltiples combinaciones, es utilizado principalmente para uso ornamental y tránsito peatonal.



COLORES  
DISPONIBLES



8cm. 600.1.11.4.. 600.1.11.1.. 600.1.11.2.. 600.1.11.3..  
350kg

**RECTANGULAR**

**PEATONAL  
TRÁFICO LIVIANO**

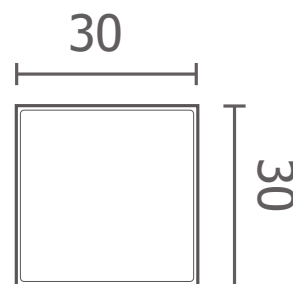


**GALERÍA**



# ADOQUÍN 6

## ANDINO



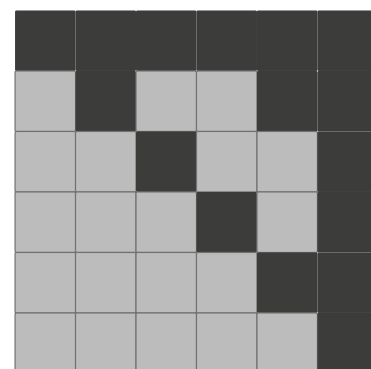
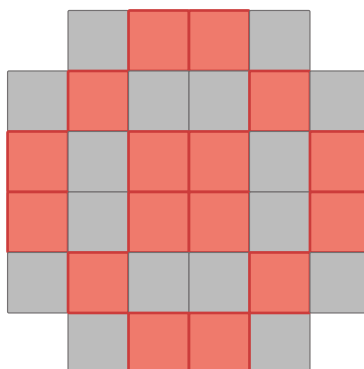
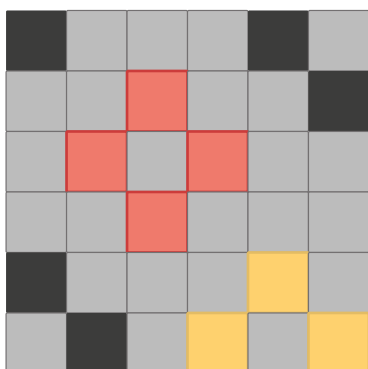
Espesor:	8 cm	6 cm
Peso por m <sup>2</sup>	160 kg. aprox.	130 kg. aprox.
Resistencia Promedio:	400 kg/cm <sup>2</sup>	350 kg/cm <sup>2</sup>
Unidades por m <sup>2</sup>	11 unidades	11 unidades
cantidad en Pallet	9 m <sup>2</sup>	10 m <sup>2</sup>

Es adecuado para tráfico peatonal, tráfico vehicular pesado y ligero, se recomienda utilizarlo en parques, senderos, aceras, paseos escénicos, paseos lineales patios residenciales; como también en pavimentos peatonales con acceso ocasional de vehículos, accesos domiciliarios, ciclo vías y estacionamientos de vehículos ligeros y pesados.

## POSIBLES APLICACIONES

Disponibles en versiones de 8 cm y 6 cm de espesor.

Se puede utilizar en multiples combinaciones por su variedad de colores para aprovechar nuevos estilos de pisos.



COLORES DISPONIBLES	400kg 8cm.	600.1.3.4..	600.1.3.3..	600.1.3.5..	600.1.3.2..	600.1.3.1..
	rojo	amarillo	gris	blanco	negro	
	6cm. 350kg	600.1.17.1..	600.1.17.3..	600.1.17.2..	600.1.17.4..	600.1.17.5..

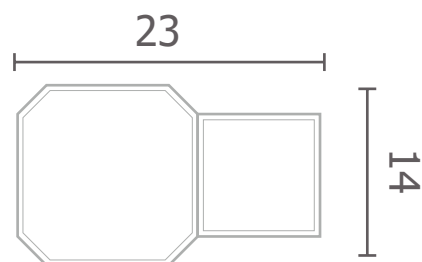


**GALERÍA**



# ADOQUÍN 7

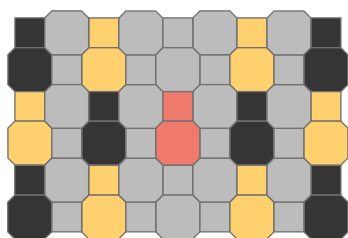
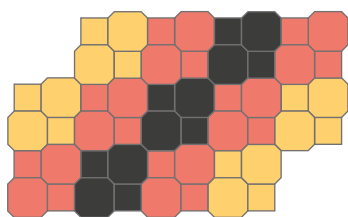
## CHASQUI



Espesor:	8 cm
Peso por m <sup>2</sup>	150 kg. aprox.
Resistencia Promedio:	400 kg/cm <sup>2</sup>
Unidades por m <sup>2</sup>	36 unidades
cantidad en Palet	10 m <sup>2</sup>

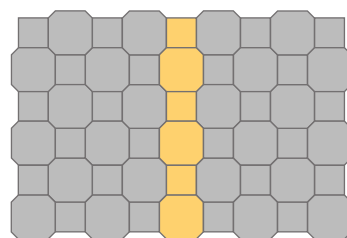
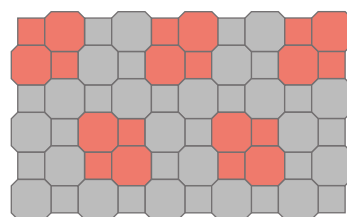
Es adecuado para tráfico peatonal, tráfico vehicular pesado y ligero, se recomienda utilizarlo en parques, senderos, aceras, paseos escénicos, paseos lineales patios residenciales; como también en pavimentos peatonales con acceso ocasional de vehículos, accesos domiciliarios, ciclo vías y estacionamientos de vehículos ligeros y pesados.

## POSIBLES APLICACIONES



Disponibles en versiones de 8 cm. de espesor.

Se puede utilizar en multiples combinaciones por su variedad de colores para aprovechar nuevos estilos de pisos y su uso para tráfico pesado.



COLORES DISPONIBLES

400kg  
8CM

600.1.4.1..

rojo

600.1.4.4..

amarillo

600.1.4.2..

gris

600.1.4.3..

negro



**GALERÍA**

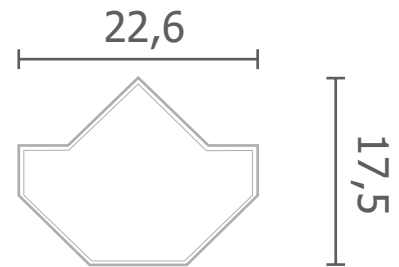


# ADOQUÍN 8

# CURIQUINGUE

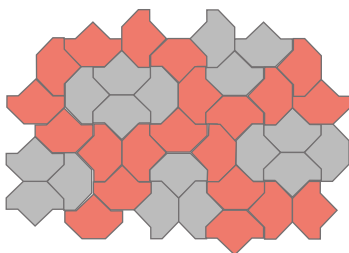


Espesor:	8 cm
Peso por m <sup>2</sup>	160 kg. aprox.
Resistencia Promedio:	400 kg/cm <sup>2</sup>
Unidades por m <sup>2</sup>	36 unidades
cantidad en Palet	10 m <sup>2</sup>

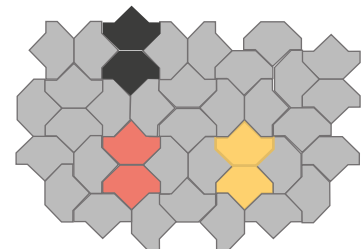


Es adecuado para tráfico peatonal, tráfico vehicular pesado y ligero, se recomienda utilizarlo en parques, senderos, aceras, paseos escénicos, paseos lineales patios residenciales; como también en pavimentos peatonales con acceso ocasional de vehículos, accesos domiciliarios, ciclo vías y estacionamientos de vehículos ligeros y pesados.

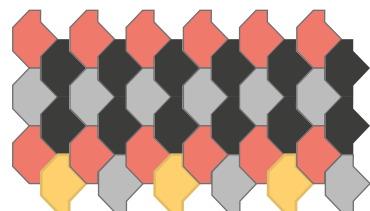
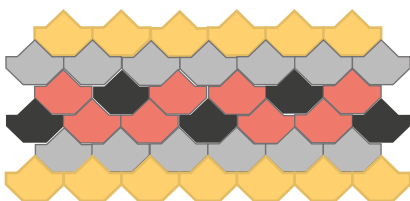
## POSIBLES APLICACIONES



Disponibles en versiones de 8 cm. de espesor.



Se puede utilizar en multiples combinaciones por su variedad de colores para aprovechar nuevos estilos de pisos y su uso para tráfico pesado.



COLORES DISPONIBLES

400kg  
8CM

600.1.9.2..

rojo

600.1.9.4..

amarillo

600.1.9.5..

gris

600.1.9.1..

blanco

600.1.9.3..

negro

**CURIQUINGUE**

**ALTO TRÁFICO**

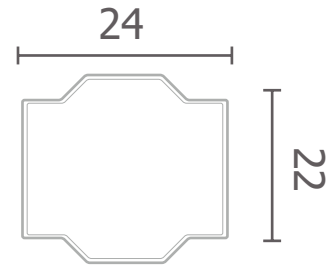
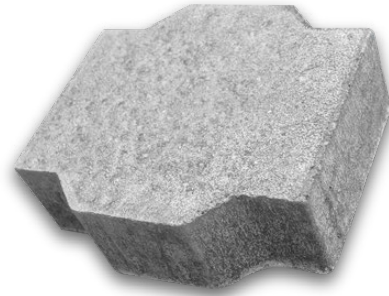


**GALERÍA**



# ADOQUÍN 9

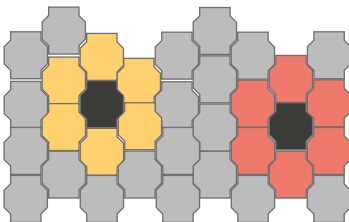
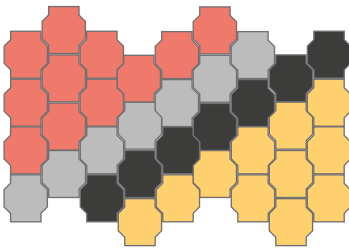
## HEXAGONAL



Espesor:	8 cm
Peso por m <sup>2</sup>	160 kg. aprox.
Resistencia Promedio:	350 - 400 kg/cm <sup>2</sup>
Unidades por m <sup>2</sup>	20 unidades
cantidad en Palet	10 m <sup>2</sup>

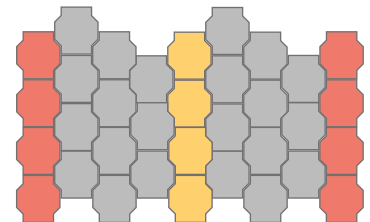
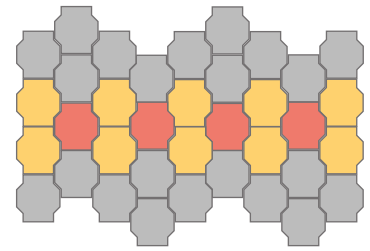
Es adecuado para tráfico vehicular pesado y ligero, se recomienda utilizarlo en calles principales en sectores urbanos, parques, senderos, aceras, paseos escénicos, paseos lineales patios residenciales; como también en pavimentos peatonales con acceso de vehículos livianos o pesados, accesos domiciliarios, ciclo vías y estacionamientos de vehículos ligeros y pesados.

## POSIBLES APLICACIONES



Disponibles en versiones de 8 cm de espesor.

Se puede utilizar en multiples combinaciones y aprovechar su durabilidad en calles de alto tráfico en zonas urbanas o rurales.



### COLORES DISPONIBLES

400kg  
8cm.

600.1.1.1..

600.1.1.2..

600.1.1.4..

600.1.1.5..

600.1.1.3..

rojo

amarillo

gris

blanco

negro

350kg  
8cm.

600.1.10.2..

600.1.10.1..

600.1.10.3..

600.1.10.4..

**HEXAGONAL**

**ALTO TRÁFICO**

**GALERÍA**

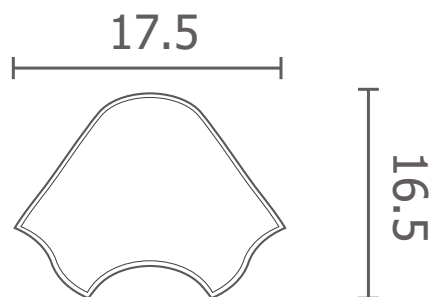


# ADOQUÍN 10

## PACHA



Espesor:	8 cm
Peso por m <sup>2</sup>	160 kg. aprox.
Resistencia Promedio:	400 kg/cm <sup>2</sup>
Unidades por m <sup>2</sup>	42 unidades
cantidad en Pallet	10 m <sup>2</sup>

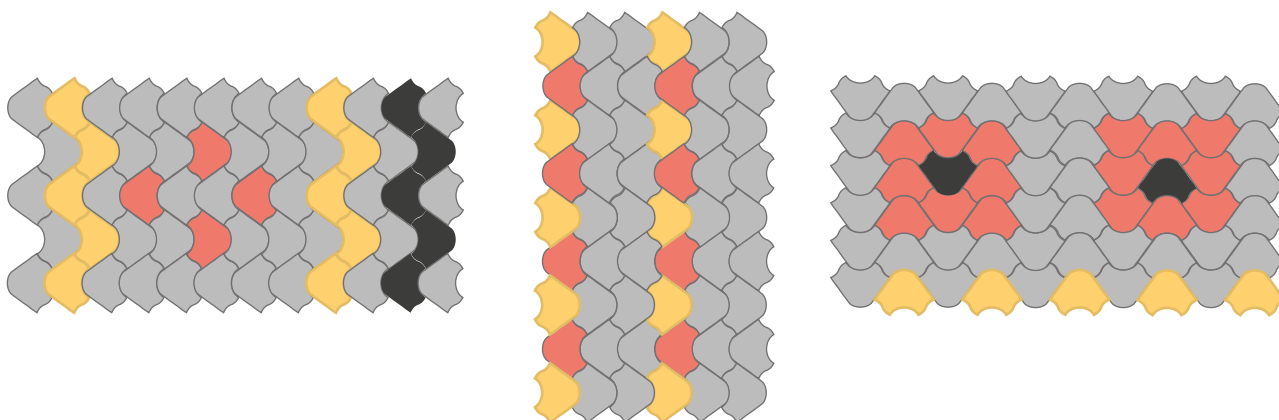


Es adecuado para tráfico vehicular pesado y ligero, se recomienda utilizarlo en calles principales en sectores urbanos, parques, senderos, aceras, paseos escénicos, paseos lineales patios residenciales; como también en pavimentos peatonales con acceso de vehículos livianos o pesados, accesos domiciliarios, ciclo vías y estacionamientos de vehículos ligeros y pesados.

## POSIBLES APLICACIONES

Disponibles en versiones de 8 cm de espesor.

Se puede utilizar en multiples combinaciones y aprovechar su durabilidad en calles de alto tráfico en zonas urbanas o rurales.



COLORES DISPONIBLES	400kg 8cm	600.1.7.4..	600.1.7.3..	600.1.7.1..	600.1.7.5..	600.1.7.2..
	rojo	amarillo	gris	blanco	negro	

**PACHA**

**ALTO TRÁFICO**

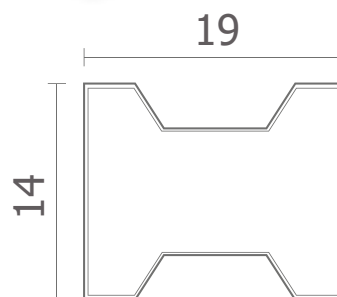


**GALERÍA**



# ADOQUÍN 11

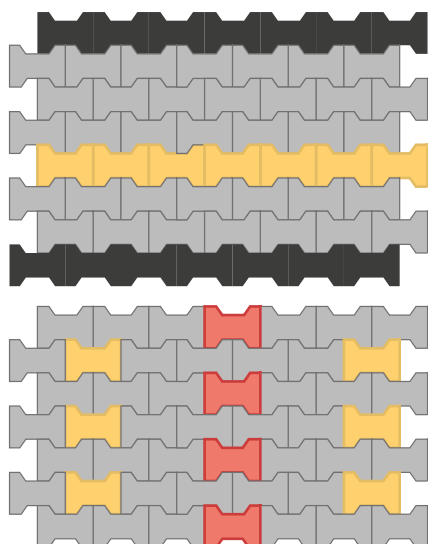
## INCA



Espesor:	8 cm
Peso por m <sup>2</sup>	150 kg. aprox.
Resistencia Promedio:	400 kg/cm <sup>2</sup>
Unidades por m <sup>2</sup>	40 unidades
cantidad en Palet	10 m <sup>2</sup>

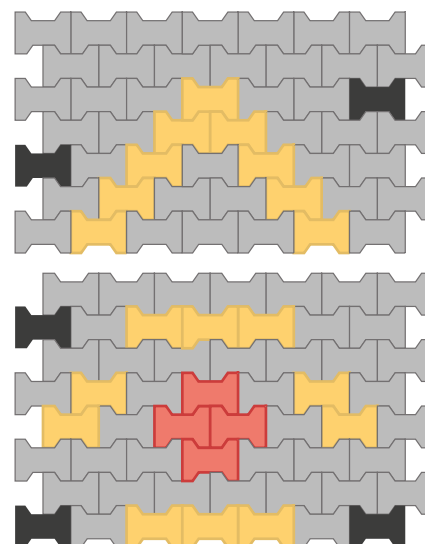
Es adecuado para tráfico vehicular pesado y ligero, se recomienda utilizarlo en calles principales en sectores urbanos, parques, senderos, aceras, paseos escénicos, paseos lineales patios residenciales; como también en pavimentos peatonales con acceso de vehículos livianos o pesados, accesos domiciliarios, ciclo vías y estacionamientos de vehículos ligeros y pesados.

## POSIBLES APLICACIONES



Disponibles en versiones de 8 cm de espesor.

Se puede utilizar en multiples combinaciones y aprovechar su durabilidad en calles de alto tráfico en zonas urbanas o rurales.



400kg  
8cm

COLORES DISPONIBLES

600.1.5.2..	600.1.5.4..	600.1.5.1..	600.1.5.3..
rojo	amarillo	gris	negro

**INCA**

**ALTO TRÁFICO**

**GALERÍA**

# ADOQUÍN 12

## COLONIAL

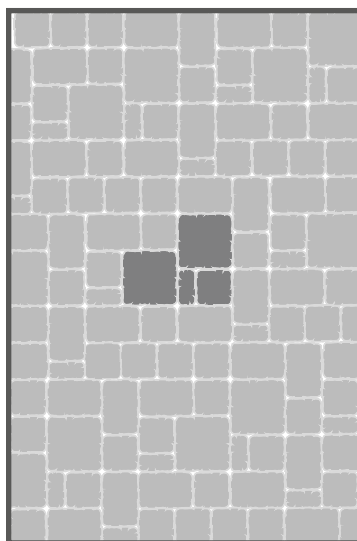


Espesor:	8 cm
Peso por m <sup>2</sup>	A elección del cliente
Resistencia Promedio:	350 kg/cm <sup>2</sup>
Unidades por m <sup>2</sup>	40 unidades
cantidad en Pallet	10 m <sup>2</sup>

Dimensiones  
22,3 x 22,3 cm  
22,3 x 14,8 cm  
14,8 x 14,8 cm  
14,8 x 7,3 cm

Es adecuado para tráfico peatonal, vehicular pesado y ligero, se recomienda utilizarlo en parques, senderos, aceras, paseos escénicos, paseos lineales patios residenciales; como también en pavimentos peatonales con acceso de vehículos, accesos domiciliarios, ciclo vías y estacionamientos de vehículos pesados y ligeros.

## POSIBLES APLICACIONES



Disponibles en 8 cm.  
de espesor.

Un Adoquín enfocado  
en el mejoramiento del  
hornato mayormente  
urbano de las  
ciudades.

**Se debe respetar la  
forma de instalación  
indicada.**

COLORES  
DISPONIBLES

rojo

amarillo

gris

blanco

negro

8cm.  
350kg

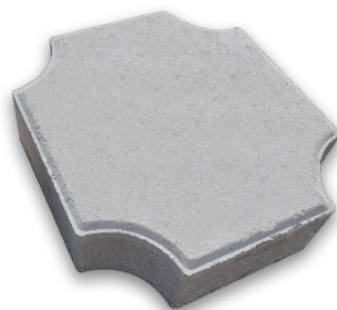
**COLONIAL**

**ALTO TRÁFICO**

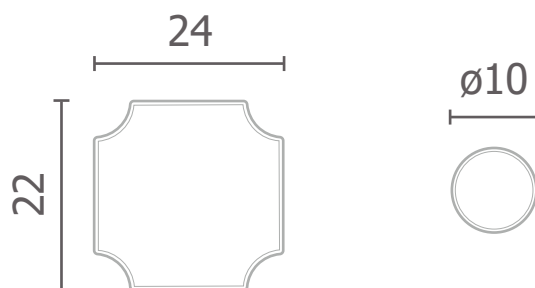
**GALERÍA**

# ADOQUÍN 13

## REALLEZA

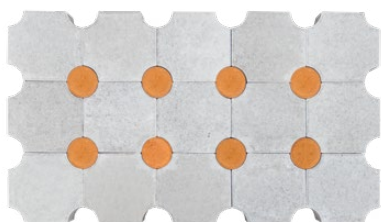


Espesor:	6 cm
Peso por m <sup>2</sup> (□ + ○)	125 kg. aprox.
Resistencia Promedio:	350 kg/cm <sup>2</sup>
Unidades por m <sup>2</sup>	20 unidades
cantidad en Palet	12 m <sup>2</sup>



Es adecuado para tráfico peatonal, tráfico vehicular liviano, se recomienda utilizarlo en parques, senderos, aceras, paseos escénicos, paseos lineales patios residenciales; como también en pavimentos peatonales con acceso ocasional de vehículos, accesos domiciliarios, ciclo vías y estacionamientos de vehículos ligeros.

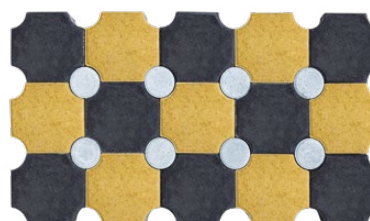
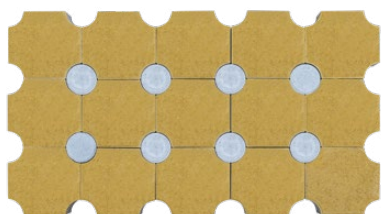
## POSIBLES APLICACIONES



Disponibles en versiones de 6 cm. de espesor.



Se puede utilizar en multiples combinaciones por su variedad de colores para aprovechar nuevos estilos de pisos y su uso para tráfico pesado.



COLORES DISPONIBLES

350kg  
6cm

600.7.33.1..

gris

600.7.33.2..

blanco

600.7.33.3..

amarillo

600.7.33.4..

naranja

600.7.33.5..

negro

**REALEZA**

**PEATONAL  
ALTO TRÁFICO**

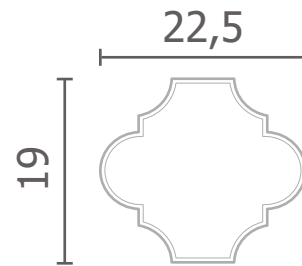


**GALERÍA**



# ADOQUÍN 14

## FLORIDA



Espesor:	8 cm
Peso por m <sup>2</sup>	160 kg. aprox.
Resistencia Promedio:	400 kg/cm <sup>2</sup>
Unidades por m <sup>2</sup>	36 unidades
cantidad en Palet	10 m <sup>2</sup>

Es adecuado para tráfico peatonal, tráfico vehicular pesado y ligero, se recomienda utilizarlo en parques, senderos, aceras, paseos escénicos, paseos lineales patios residenciales; como también en pavimentos peatonales con acceso ocasional de vehículos, accesos domiciliarios, ciclo vías y estacionamientos de vehículos ligeros y pesados.

## POSIBLES APLICACIONES

Disponibles en versiones de 8 cm de espesor.

Se puede utilizar en multiples combinaciones y aprovechar su durabilidad en calles de alto tráfico en zonas urbanas o rurales.



COLORES  
DISPONIBLES

400kg  
8cm

600.1.20.1..

gris

600.1.20.2..

blanco

600.1.20.3..

negro

600.1.20.4..

naranja

600.1.20.5..

rojo

600.1.20.6..

amarillo

**FLORIDA**

**PEATONAL  
ALTO TRÁFICO**



**GALERÍA**



# ADOQUÍN 15

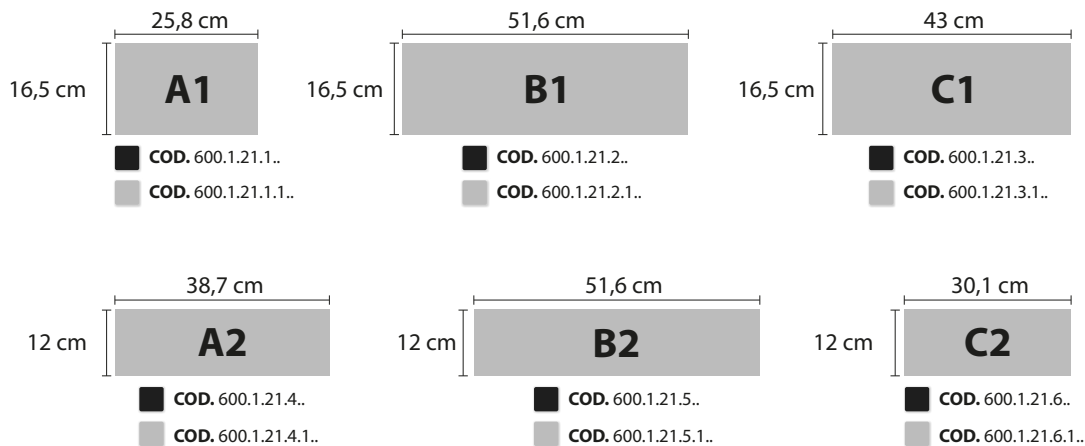
# ADOQUÍN LINEAL



Espesor:	8 cm
Peso por m <sup>2</sup>	170 kg. aprox.
Resistencia Promedio:	400 kg/cm <sup>2</sup>
Unidades por m <sup>2</sup>	18 unidades

"El adoquín lineal, con su diseño elegante y minimalista, compuesto por seis piezas rectangulares, transforma cualquier espacio exterior en un área sofisticada y funcional. Sus módulos de 120x86 cm, o múltiplos, permiten una instalación rápida y versátil, adaptándose a cualquier proyecto. Ideal para zonas peatonales, su superficie lisa brinda un acabado impecable y duradero."

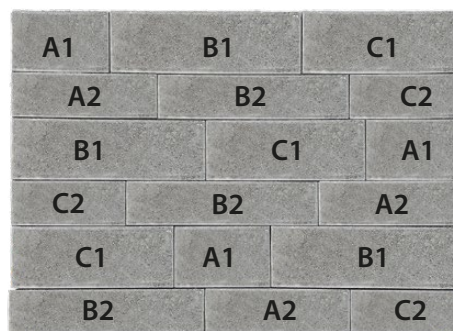
## DIMENSIONES



## COLOCACIÓN

**CANTIDAD**

A1	=	3
B1	=	3
C1	=	3
A2	=	3
B2	=	3
C2	=	$\frac{3}{18}$



"Al ensamblar estas piezas, es importante notar que esta se invierte con respecto a la siguiente para lograr el encaje correcto."

COLORES  
DISPONIBLES

gris

naranja

negro

# POSTES

## POSTE 1

Espesor:	8 cm
Medidas:	200 x 10

## POSTE 2

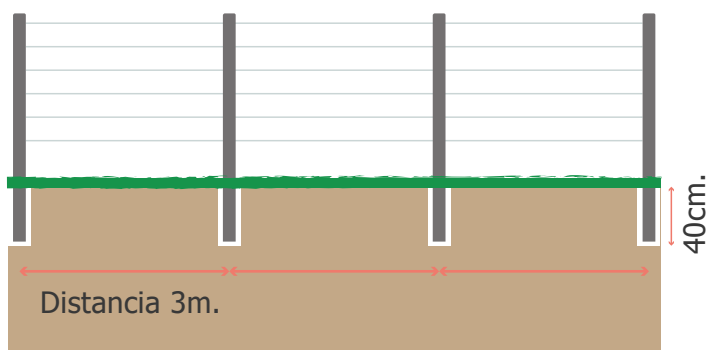
Espesor:	8 cm
Medidas:	180 x 10

## POSTE 3 | CABEZA CURVA

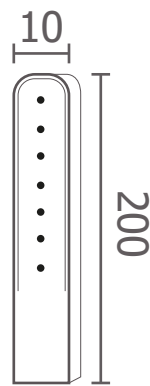
Espesor:	8 cm
Medidas:	200 x 10

Se utiliza para realizar cercos o divisiones de terrenos, son fabricados en concreto y tienen una alta durabilidad ya instalados.

Instructivo de instalación.



1



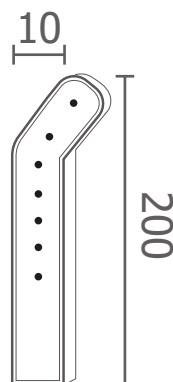
CÓDIGO  
600.2.1.2

2

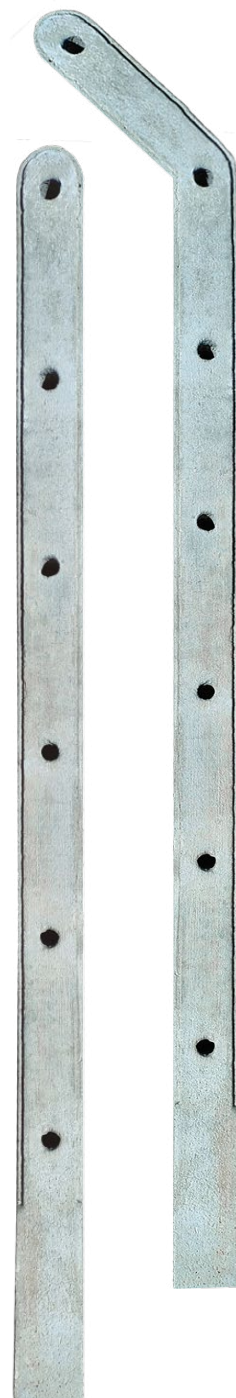


CÓDIGO  
600.2.1.1

3



CÓDIGO  
600.2.1.3





GALERÍA



# CANALETA Y BORDILLO

COLORES  
DISPONIBLES

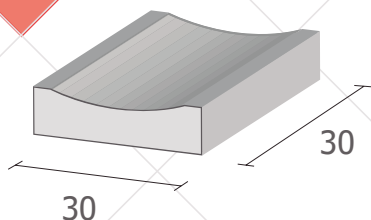
rojo 600.5.1.2..

amarillo 600.5.1.4..

gris 600.5.1.1..

negro 600.5.1.3..

## CANALETA

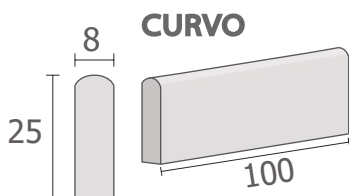


Espesor:	8 cm
Peso por Unidad	14 kg. aprox.
Unidades por metro lineal	3,33 unidades



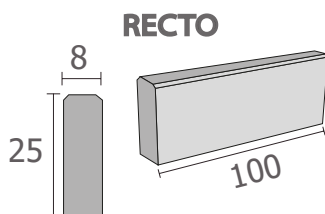
## BORDILLO DE JARDIN

CÓDIGO 600.4.1.2



<b>Largo.</b>	100 cm
<b>Peso por U.</b>	44 kg. aprox.
<b>Uni. metro lin.</b>	1 unidades

CÓDIGO 600.4.1.3



<b>Largo.</b>	100 cm
<b>Peso por U.</b>	44 kg. aprox.
<b>Uni. metro lin.</b>	1 unidades

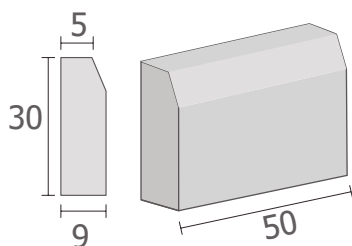


## BORDILLOS

CÓDIGO 600.4.1.4

**PEQUEÑO**

50 X 30 X 5 X 9

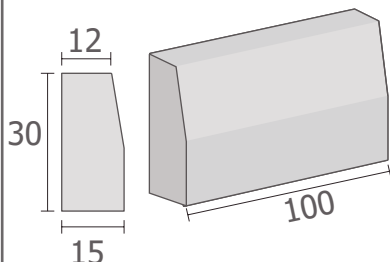


<b>Largo.</b>	50 cm.
<b>Peso por U.</b>	35,5 kg. aprox.
<b>Uni. metro lin.</b>	2 unidades

CÓDIGO 600.4.1.1

**PESADO**

100 X 30 X 12 X 15



<b>Largo.</b>	100 cm.
<b>Peso por U.</b>	93 kg. aprox.
<b>Uni. metro lin.</b>	1 unidades

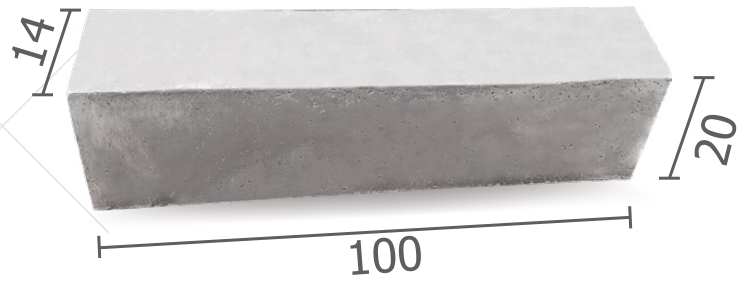


**CANALETA  
Y BORDILLO**

**GALERÍA**

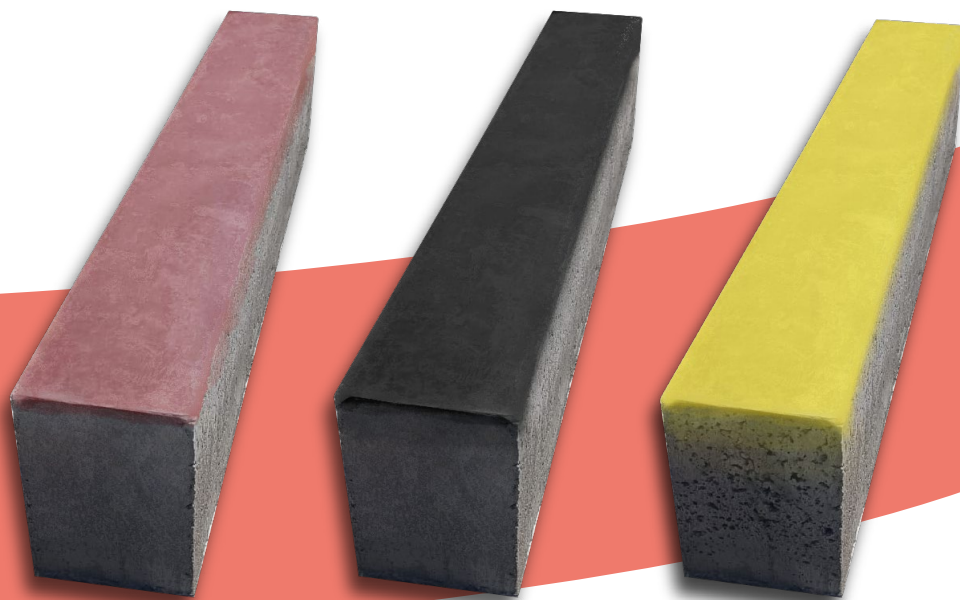
# BORDILLO

## TIPO CINTA



Medidas:	100 x 20 x 14
Peso por m <sup>2</sup>	60 kg. aprox.
Resistencia Promedio:	400 kg/cm <sup>2</sup>
Cantidad por metro Lineal	1 unidad

Es adecuado para tráfico vehicular pesado y ligero, se recomienda utilizarlo en en separaciones de tipos de adoquinado, en los costados de un adoquinado peatonal, en calles principales de sectores urbanos, parques, senderos, aceras, paseos lineales, jardines, etc.



COLORES  
DISPONIBLES

400kg.

600.4.2.1..

600.4.2.2..

600.4.2.3..

600.4.2.4..

600.4.2.5..

rojo

amarillo

gris

blanco

negro

**BORDILLO**

**GALERÍA**



CIA. LTDA.®

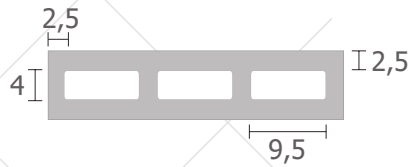
**BLOQCENTER**

bloques y adoquines

*APLICACIONES DE*  
**BLOQUES**  
**VIBROPRENSADOS**

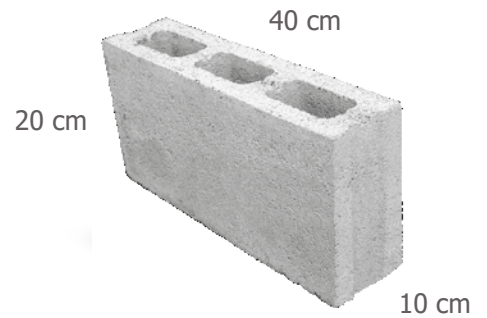
# BLOQUES

## BLOQUE DE 10

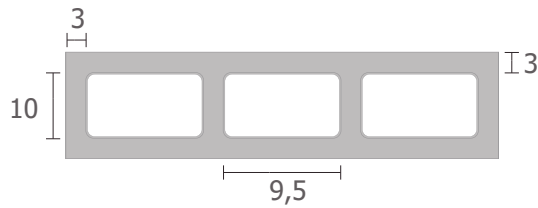


CÓDIGO  
600.3.1.3

Dimensiones:	40 cm x 20 cm.
Espesor:	10 cm.
Peso por unidad:	8,79 kg. aprox.



## BLOQUE DE 15



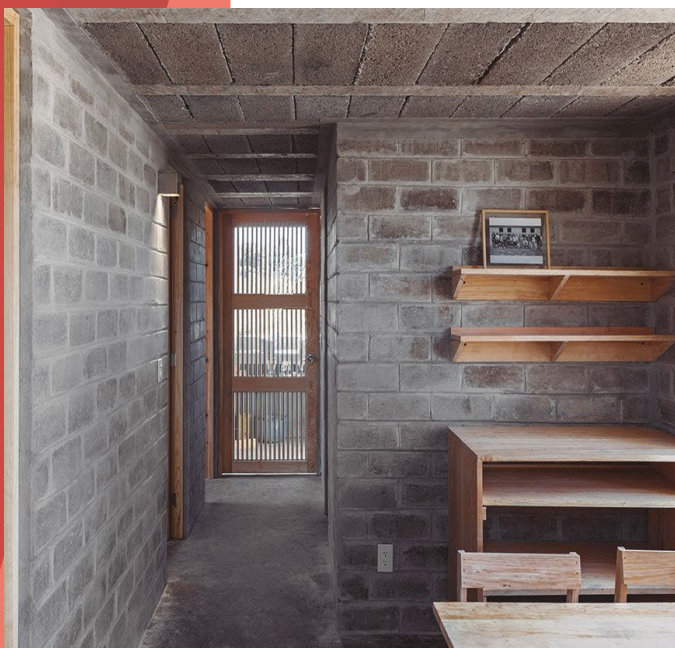
Dimensiones:	40 cm x 20 cm.
Espesor:	15 cm.
Peso por unidad:	12.6 kg. aprox.

CÓDIGO  
600.3.1.4



# BLOQUE VISTO

APLICACIONES DE  
**BLOQUES**



# BLOQUE PIRAMIDAL

CÓDIGO  
600.3.1.5



Dimensiones:	50 cm x 25 cm.
Espesor:	9,5 cm.
Peso por unidad:	22,77 kg. aprox.

Se lo recomienda para conseguir acabados decorativos.

# BLOQUE TIPO PIEDRA

COLORES  
DISPONIBLES

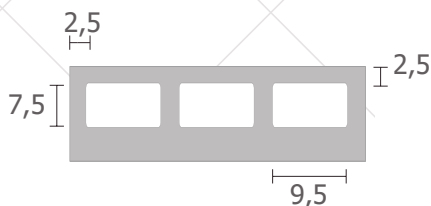
rojo 600.3.1.6.1..

amarillo 600.3.1.6.2..

gris 600.3.1.6.4..

negro 600.3.1.6.3..

## BLOQUE DE 15



Dimensiones:	40 cm x 20 cm.
Espesor:	15 cm.
Peso por unidad:	17 kg. aprox.



## POSIBLES APLICACIONES

Se utiliza para conseguir un toque rustico acompañado de calidad y durabilidad.



**BLOQUE**

**TIPO PIEDRA**



**BLOQUE**

**TIPO PIEDRA**

**GALERÍA**

# ¿Cómo Instalar Adoquines?

## 1. Materiales y herramientas.



Arena fina



Arena gruesa



Adoquines



Martillo de goma



Nivel



Flexómetro



Pala



Escoba

## 2. Equipo de seguridad



### Principales aspectos que se debe tomar en cuenta.

Los adoquines son piezas de hormigón ornamentales muy fáciles de instalar y mantener.

Se debe retirar cualquier tipo de maleza del lugar a colocar para que no arruine después la superficie con los adoquines.



### Instrucciones para superficies pequeñas.

1. Nivelar toda la superficie y compactar, verifícalo utilizando el nivel.
2. Colocamos una cama de arena gruesa sobre el terreno nivelado, puedes usar una regla metálica o de madera.
3. Instalamos el primer adoquín y lo nivelamos golpeando con el martillo de goma.
4. Una vez colocados los adoquines, esparcimos la arena fina seca con ayuda de una pala, luego con una escoba, conseguimos que la arena ingrese en todos los espacios entre cada adoquín colocado.
5. En los siguientes días se debe regar con agua los adoquines para que la arena se asiente de modo uniforme en toda la superficie.

### Instrucciones para superficies grandes.

1. Para superficies grandes se debe utilizar guías con una piola y se debe calcular un breve desnivel para que el agua lluvia pueda tener salida.
2. Colocamos una cama de arena gruesa sobre el terreno nivelado y compactado.
3. Instalamos el primer adoquín y lo nivelamos golpeando con el martillo de goma.
4. Una vez colocados los adoquines, esparcimos la arena fina seca.
5. En los siguientes días se debe regar con agua toda la superficie adoquinada.

# LA 4x4



CONTACTOS:  
032 262 208

## Resiste trabajando duro!



UNA  
**CARRETILLA**  
Para toda la  
**vida**

### LA 4 x 4 REFORZADA DE 150 kg

- Mayor resistencia al impacto y fácil de usar.
- Chasis de tubo reforzado de 1 1/4 x 2 mm
- Platón en acero al frío de 1.1 mm
- Pintura electrostática.
- Rueda masisa de 14"

CÓDIGO  
100.6.1.1





calidad y resistencia.





# Espacios

Imás bonitos

Fabricación y ventas:  
Latacunga, Panamericana E35 sector Chan  
Contactos: 032262 208 / 098 327 2228  
[www.bloqcenterecuador.com](http://www.bloqcenterecuador.com)