



# Tablas de medidas



Lavabos ovalados	Medidas			
	Ancho	Largo	Alto	Peso aproximado
Chico	29cm	40 cm	14cm	2.1 kg
Mediano	26cm	44cm	17cm	2.3 kg
Grande	43cm	53cm	21cm	4.5kg

Escuadras	Medidas			
	Ancho	Largo	Alto	Peso aproximado
Chico	22cm	52cm	8mm	1.600kg
Mediano	47cm	57 cm	8mm	1.950kg
Grande	56cm	64cm	8mm	2.80kg

Lavabos de sobreponer	Medidas			
	Ancho	Largo	Alto	Peso aproximado
Dona	40 cm	40cm	12cm	3.400kg
Italiano	42.5 cm	42.5 cm	15.5cm	3.580kg
Rectangular	67cm	54cm	10cm	3.970kg
Aguamanil mediano	39 cm	39cm	15 cm	2.970kg
Japonés	45cm	45cm	23cm	4.600kg

Marco para Espejos	Medidas			
	Ancho	Largo	Alto	Peso aproximado Incluye marco y espejo.
Chico rectangular	32cm	40cm	2.5cm	1.500kg
Chico ovalado	27cm	41cm	2cm	1.450kg
Mediano	41cm	53cm	2.5cm	2.400kg
Grande	42cm	64cm	4cm	3.150kg



# Lavabo ovalado



blanco



Terracota brush



Mostaza brush



Azul brush



Verde brush



Turquesa brush

Colores lisos  
que se pueden  
utilizar en  
cualquier  
artículo que  
elaboramos



# Lavabo aguamanil

## Medidas:

Ancho: 39 cm

Largo: 39 cm

Alto: 15 cm



**Blanco mate**



**mármol mate**



**Arena mate**



**Mostaza mate**



**Azul mate**



**Verde mate**



**Terracota mate**



Colores lisos que se pueden utilizar en cualquier artículo que elaboramos.



# Lavabo ovalado



LO-1



LO-2



LO-3



LO-4



LO-5



LO-6



# Lavabo ovalado



LO-7



LO-8



LO-9



LO-10



LO-11



LO-12



# Lavabo ovalado



LO-13



LO-14



LO-15



LO-16



LO-17



LO-18



# Lavabo ovalado



LO-19



LO-20



LO-21



LO-22



LO-23



LO-24



# Lavabo ovalado



LO-25



LO-26



LO-27



LO-28



LO-29



LO-30



# Lavabo ovalado



LO-31



LO-32



LO-33



LO-34



LO-35



LO-36



# Lavabo ovalado



LO-37



LO-38



LO-39



LO-40



LO-41



LO-42



# Lavabo ovalado



LO-43



LO-44



LO-45



LO-46



LO-47



LO-48



# Lavabo ovalado



LO-49



LO-50



LO-51



LO-52



LO-53



LO-54



# Lavabo ovalado



LO-55



LO-56



LO-57



LO-58



LO-59



LO-60



# Lavabo ovalado



LO-61



LO-62



LO-63



LO-64



LO-65



LO-66



# Lavabo ovalado



LO-67



LO-68



LO-69



LO-70



LO-71



LO-72



# Lavabo ovalado



LO-73



LO-74



LO-75



LO-76



LO-77



LO-78



# Lavabo ovalado



LO-79



LO-80



LO-81



LO-82



# Lavabo dona

**Medidas:**

Ancho: 40 cm

Largo: 40 cm

Alto: 12 cm



**LD-10**



**LD-49**



**LD-83**



**LD-84**



**LD-85**



**LD-86**



# Lavabo italiano

**Medidas:**

Ancho: 42.5 cm

Largo: 42.5 cm

Alto: 15.5 cm



**LI-28**



**LI-87**



**LI-90**



**LI-89**



**LI-88**



# Lavabo rectangular

**Medidas**

Largo:54cm

Ancho:67cm

Alto:10cm



**LR-33**

**LR-81**

**LR-95**



# Lavabo aguamanil

**Medidas:**

Ancho: 39 cm

Largo: 39 cm

Alto: 15 cm



**LA-15**

**LA-95**

**LA-27**



# Lavabo japonés



## Medidas:

Ancho: 45cm

Alto: 23cm





# Lavabo de sobre poner



**Aguamanil  
mediano  
LA-91**

**Aguamanil  
mediano  
LI-92**

**Lavabo  
dona  
LI-93**

**Lavado  
italiano  
LI-94**



**Lavabo rectangular  
LR-45**



# Lunas para espejo



**Marco chico  
ovalado**

**MCHO-96**

Largo: 41cm

Ancho: 27cm

Alto: 2cm



**Marco chico  
rectangular**

**MCHR-**

Largo: 40cm

Ancho: 32cm

Alto: 2.5cm



**Marco mediano**

**MOM-21**

Largo: 53cm

Ancho: 41cm

Alto: 2.5cm



**Marco grande**

**MGO-17**

Largo: 64cm

Ancho: 42cm

Alto: 4cm



# Juego de accesorios



JA-5

El juego de accesorios  
contiene 8 piezas:

1. Jabonera de cajón
2. Jabonera de jaladera
3. Postes
4. Ganchos
5. Papelera
6. Cepillero



# Escuadras



**Escuadra chica**  
**ECH-63**

Largo:52cm  
Ancho:22cm  
Alto:8mm



**Escuadra mediana**  
**ECH-69**

Largo:57cm  
Ancho:47cm  
Alto:8mm



**Escuadra grande**  
**ECH-76**

Largo:64cm  
Ancho:56cm  
Alto:8mm



# Complementos para baño

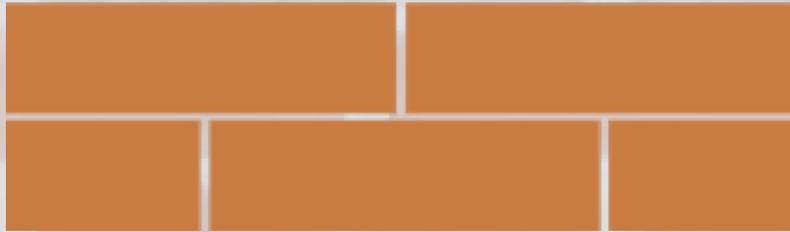


1. Cepillero
2. Jabonera de concha
3. Shamppusera
4. Jabonera plana
5. Jabonera globo
6. Jabonera de cuna



**FAR**

FABRICA Y DISTRIBUCIONES S.R.L. DE C.V.



# CATÁLOGO DE FACHALETAS

**ARTESANALES**

**BARRO COCIDO CON GAS NATURAL**

**INDUSTRIALIZADOS**

# LA CALIDAD EN PRODUCTOS DE BARRO NOS DEFINE.

*Somos una empresa mexicana ubicada en La Paz, Baja California Sur,* nuestra misión es llevar desde la fábrica hasta su obra privada, comercial o industrial los mejores productos de barro que existen a lo largo de la república mexicana.

Nos caracteriza nuestro servicio al cliente y calidad en el producto, es por esto que seleccionamos las mejores betas del país en cuanto a accesibilidad, precio y sobre todo durabilidad para tu construcción, ya sea que tu interés se oriente a propiedades de resistencia, durabilidad de color o versatilidad que te permita crear un ambiente con estilo propio en tu espacio.



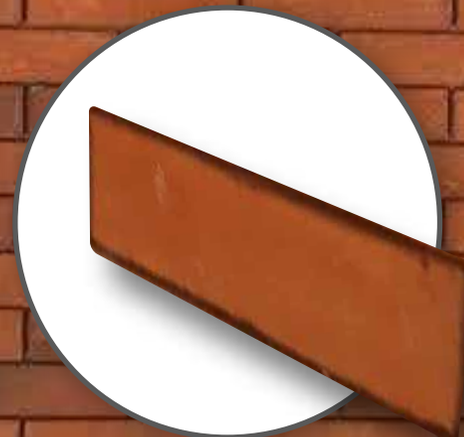
**CATEGORÍA  
ARTESANAL**

# RÚSTICA PUEBLA

23X5.7X2CM.

0.45KG.

60PZS. X M<sup>2</sup>



# RÚSTICA JALISCO

3X6.5X27CM. | 0.52KG. | 44PZS. X M2



# LADRILLO DELGADO

23X12X1.5CM. | 0.7KG. | 30PZS. X M<sup>2</sup>



# LADRILLETA BLANCA

10X20X2CM. | 0.375KG. | 26PZS. X M<sup>2</sup>



# FACHALETA BLANCA

23X6X2CM. | 0.35KG. | 65PZS. X M<sup>2</sup>



# MALLA PIEDRA

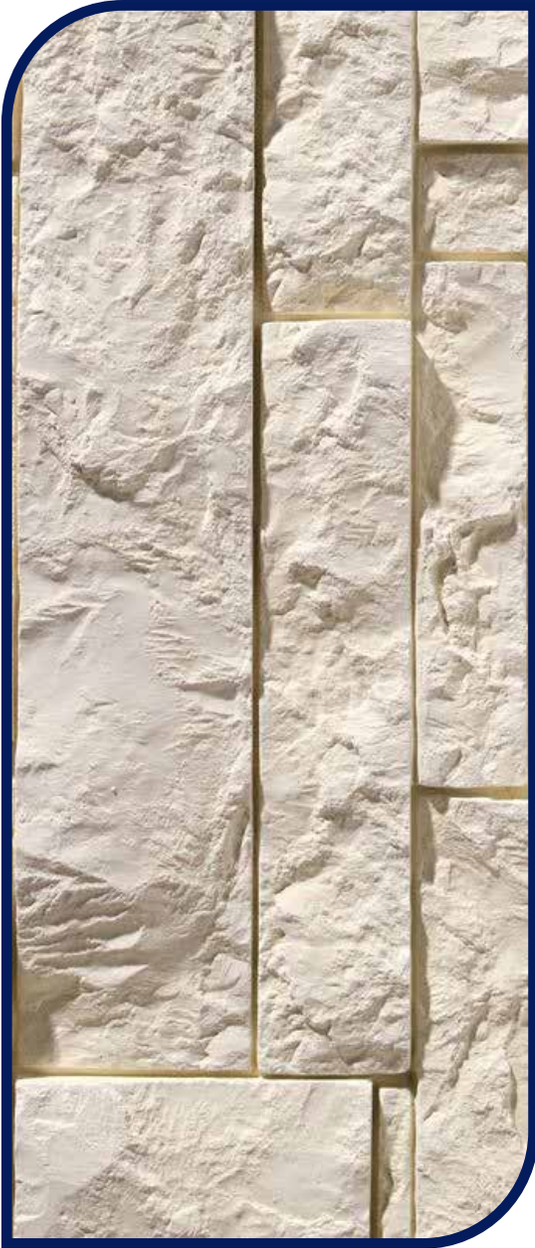
30X30X0.1CM. | 24KG. | 11PZS. X M<sup>2</sup>



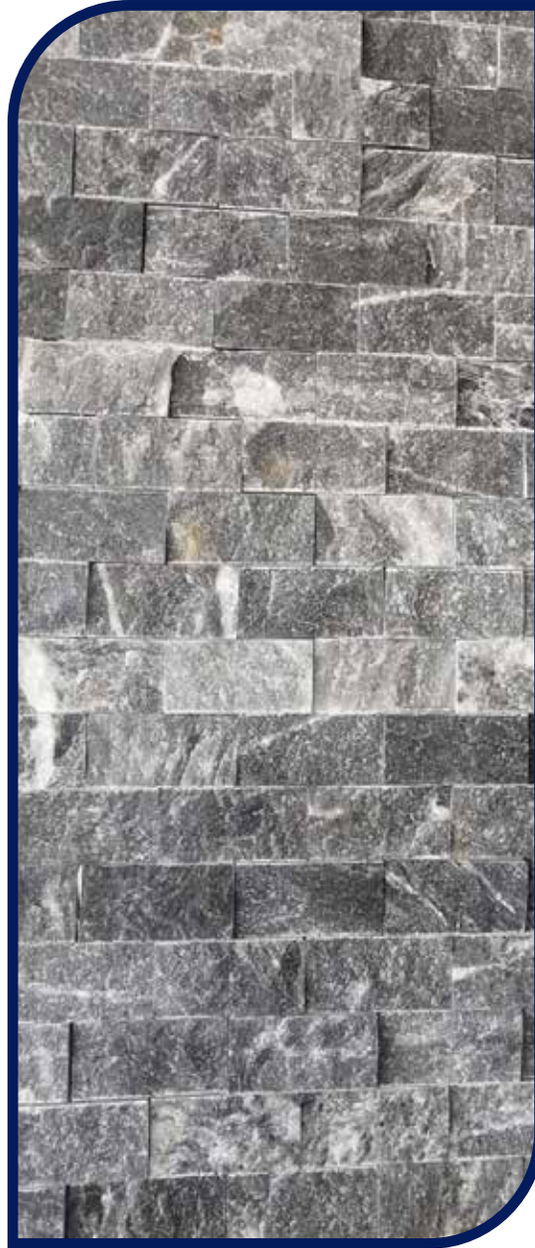
NUESTRA PIEDRA SE VENDE SUELTA EN CAJA POR METRO CUADRADO O EN MALLA PIEDRA PARA SU FÁCIL INSTALACIÓN.



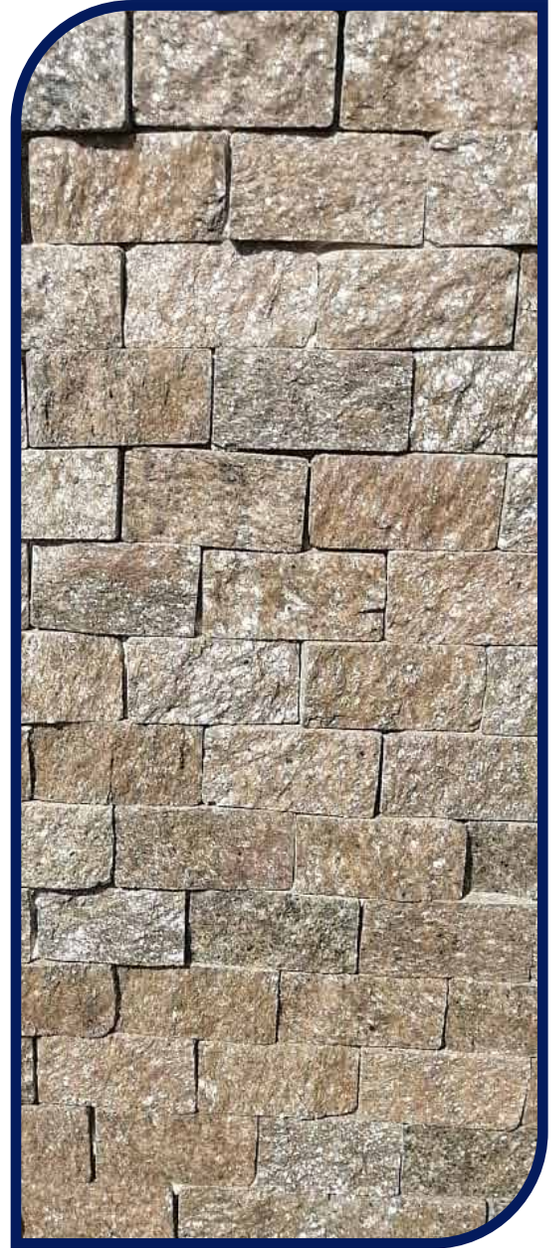
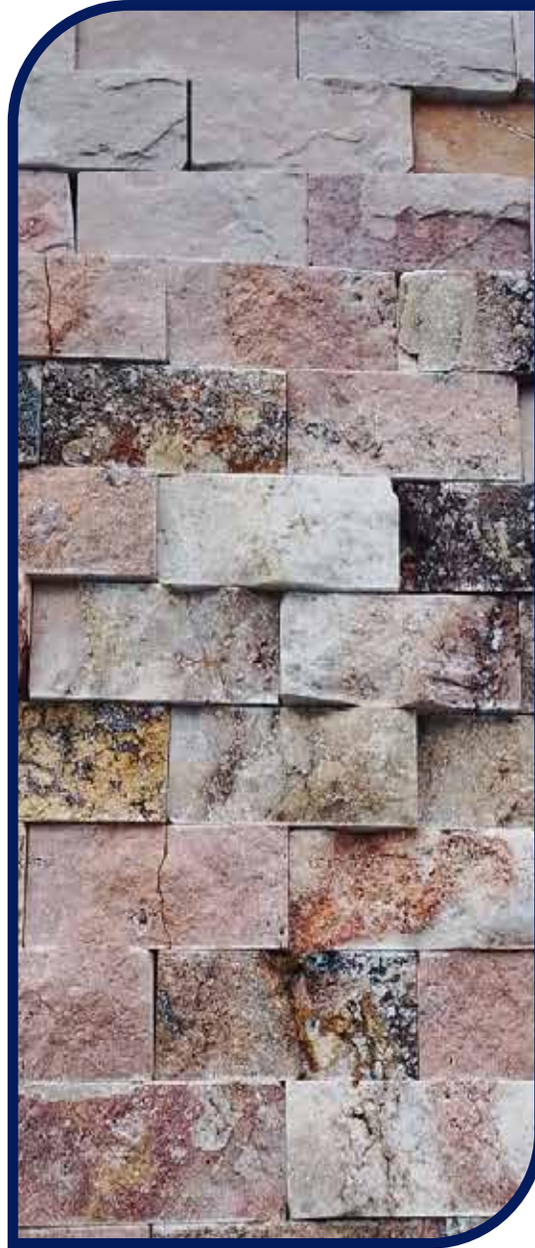
BLANCO GALARZA MEDIDA 10CMX5CMX3CM



BLUE



TRAVERTINO



FIORITO



FIORITO EN MALLA



DIAMANTINA EN 5 POR LARGOS



GALLETA EN MALLA TRAVERTINO



PEPITA EN ROSA TEPEACA



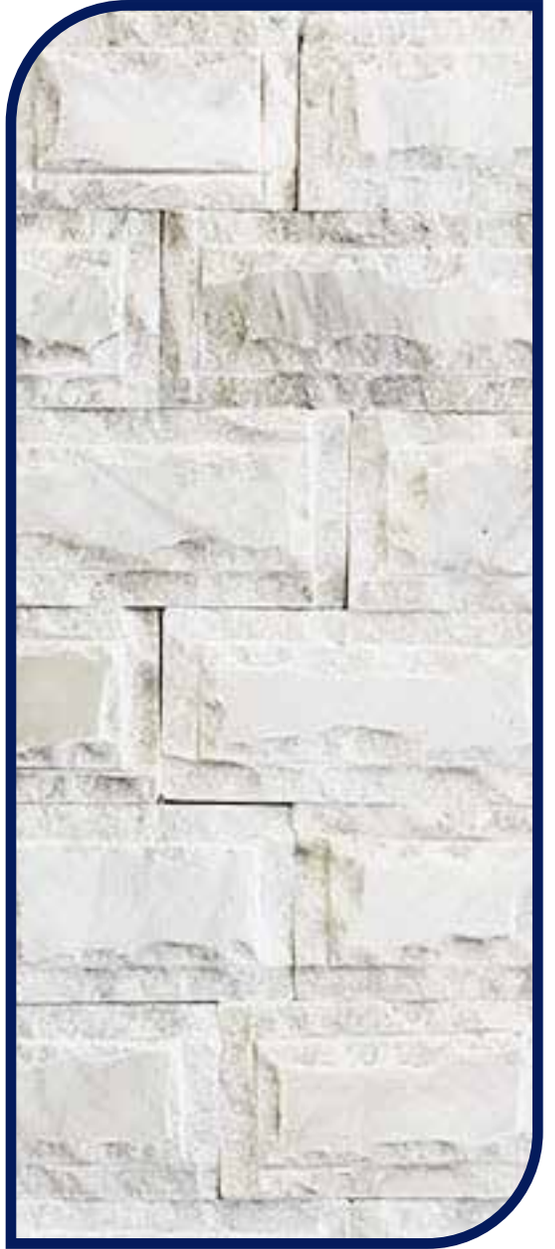
PEPITA



PIEDRIN BLANCO GALARZA CON VICEL 10CM (ANCHO)



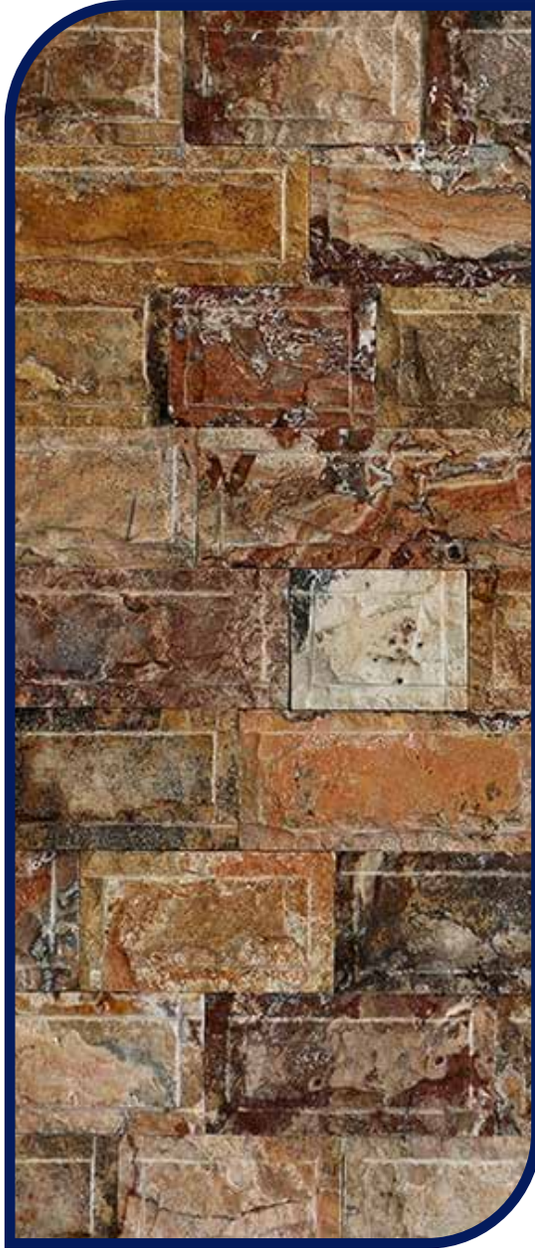
PIEDRIN FIORITO 10CM (ANCHO)



**PIEDRIN BLANCO VEGO 5CM TRONCHADO**



**PIEDRIN ROJO ÓXIDO 10CM (LARGO) DIFERENTES VICELADOS**



**PIEDRIN ROSA TEPEACA MEDIDA 10CM (ANCHO) CON BISEL**



**SANTO TOMAS EN MALLA**



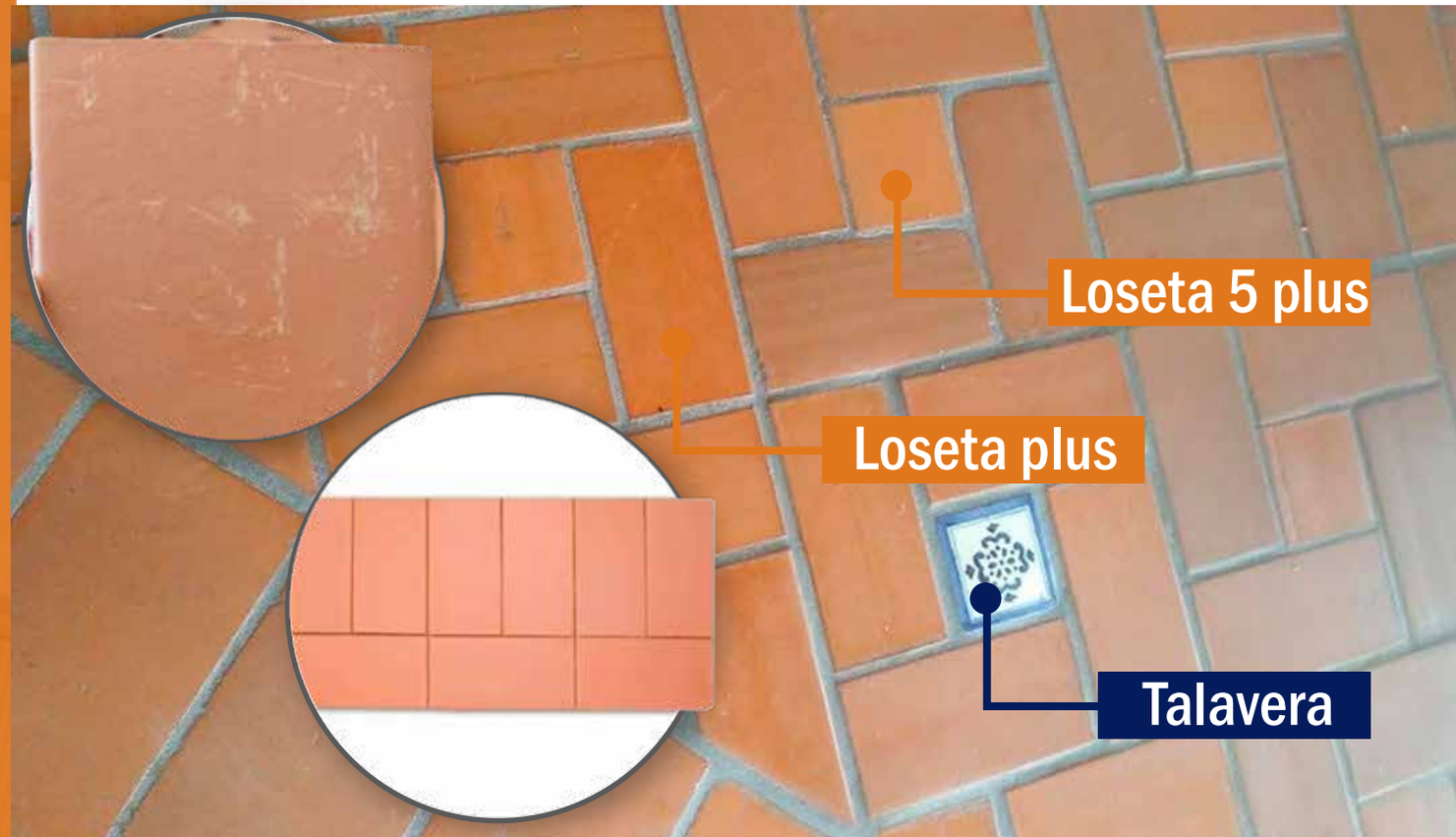
# LOSETA 5 PLUS

12X12X1.3CM. | .35KG. | 64PZS. X M<sup>2</sup>

# LOSETA PLUS

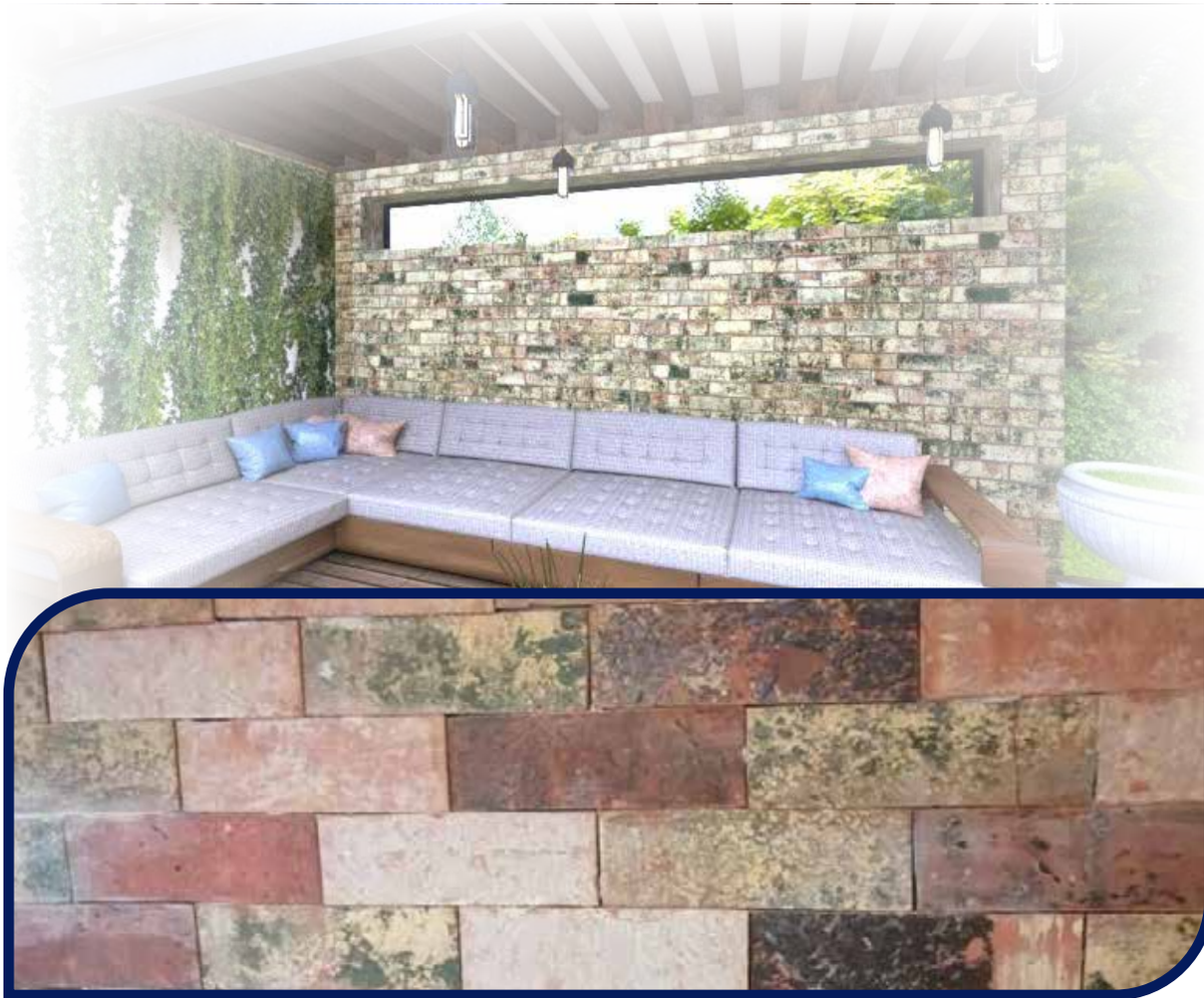
24X12X1.3CM. | .65KG. | 32PZS. X M<sup>2</sup>

**CATEGORÍA  
BARRO COCIDO  
CON GAS NATURAL**



# FACHALETA FR

25.5X8X1.4CM. | 0.35KG. | 42PZS. X M<sup>2</sup>.



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

# CINTILLA CN

24X6X1.5CM. | 0.4KG. | 57PZS. X M<sup>2</sup>

# CINTILLA 2VC

24X6X1.2CM. | 0.35KG. | 57PZS. X M<sup>2</sup>



**CATEGORÍA  
INDUSTRIAL**

# FACHALETA RÚSTICA

COLORES

25.5X8.5X1.6CM. | 0.54KG. | 45PZS. X M2



# FACHALETA MANHATAN

COLORES

25.5X8.5X1.6CM. | 0.54KG. | 45PZS. X M2



HACEMOS QUE  
TU DECISIÓN SEA  
MÁS FÁCIL, VISÍTANOS  
Y PIDE UNA PIEZA DE  
MUESTRA.



 **LA PAZ**  
BOULEVARD SANTA ISABEL E/  
BOULEVARD SANTA ROSA Y  
SAN GREGORIO LOCAL 1 Y 2

 **CABO SAN LUCAS**  
AV. LOS CABOS E/ TULIPÁN  
Y ORQUÍDEA



# Terracotta®

*Inspiración en barro*

EDICIÓN WEB 04 ABRIL 2019



# Teja de Barro



100% reciclable



Ahorro de Energía,  
producto térmico



Garantía hasta por 50  
años



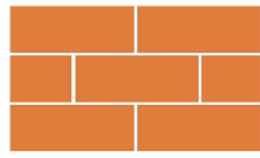
Estética inigualable



Cocida a altas  
temperaturas con horno  
de última generación para  
aumentar su resistencia y  
durabilidad



# Acerca de



**E**n Septiembre de 2007 iniciamos el desarrollo de este proyecto para llevar a cabo la fabricación de distintos productos como Teja de Barro, Fachaletas, Piso rústico, etc., elaborados con arcillas y cocidos a altas temperaturas.

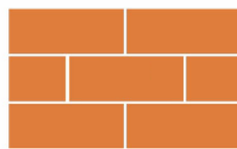
Nos dimos a la tarea de seleccionar las mejores materias primas del lugar tomando como referencia la empresa multinacional Interceramic dedicada a fabricación de productos cerámicos y fue por los extraordinarios beneficios de sus pizarras que decidimos seleccionar e incluir algunas de ellas en nuestro proceso de fabricación, obteniendo excelentes resultados.

Después de un tiempo de esfuerzo y trabajo en el año 2014 instalamos una segunda línea de producción equipada con un molino pulverizador de alta eficiencia para aumentar la calidad de nuestros productos y perfeccionamos nuestra Teja con moldes de diseño Italiano con características superiores a las que el mercado ofrece.

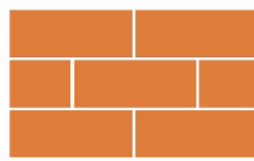
Nuestros productos se han ganado la preferencia de clientes locales, regionales así como de algunas zonas geográficas en la Unión Americana lo cual nos llena de orgullo. Actualmente nuestro compromiso es seguir mejorando los procesos y la calidad de productos respetando el medio ambiente, por eso no escatimamos recursos en seguir actualizándonos con maquinaria, ideas innovadoras y talento que nos ayude a estar a la vanguardia con el mercado, por ello tenemos la firme intención de enlazarnos con socios comerciales en Estados Unidos para expandir nuestro crecimiento cada día más.



# Índice



Acerca de nosotros .....	01
Historia .....	03
Tejas de barro	
Lusa .....	04
Española .....	05
Mission .....	06
Colonial tipo S .....	07
San Felipe .....	08
Flat Stone .....	09
Media Caña 30 .....	10
Colonial 35..... .....	11
Twin..... .....	12
Colores .....	13
Accesorios .....	14
Galeria	
Twin .....	15
Flash..... .....	15
Española Terracota .....	16
Española Gris .....	16
Española Esmaltada .....	17
Española Rojo Cedro .....	17
Española Mediterráneo .....	18
Mission 50 .....	19
Española Café esfumado..... .....	20
Española Ébano .....	20
Sugerencias de Instalación .....	21
Fachaletas	
Manhattan .....	23
Negra/Gris .....	23
Manhattan In..... .....	23
Encino .....	24
Mixta rosa manchado, colorado antique y velour .....	24
Manhattan Terracota .....	24
Luisiana .....	25
Roja rústica..... .....	25
Colorado .....	26
Chicago .....	27
Terracota Rústica .....	28
Arizona .....	29
San Andrés .....	29
Colorado Antique .....	29
Casa Grande .....	31
Piso Rústico .....	32



A lrededor el año 2000 A.C. las civilizaciones mesopotámicas comenzaron a usar el barro y la piedra para construir tejas, cubriendo con este nuevo material los tejados. Este cambio tuvo lugar en China al mismo tiempo, y en Inglaterra comenzaron a usarse la pizarra y el barro con el mismo propósito.

Este nuevo material revolucionó la forma de cubrir los tejados, y las ramas y hojas usadas con anterioridad pasaron a un segundo plano. Las tejas destacaban por sus cualidades impermeables y técnicas y pronto se extendieron por las civilizaciones antiguas atravesando el mediterráneo y formando parte activa de la cultura Griega y Romana. Tanto por la estética que ofrecían como por su acabado y belleza, pronto se extendieron por todo el continente Europeo. Los hogares se distinguían por el buen gusto que ofrecía el uso de las tejas en sus acabados.

Ya a lo largo del siglo XIX, se fueron añadiendo en el proceso de fabricación de estas tejas pigmentos que otorgaban una mayor durabilidad y resistencia, obteniendo tejas con distintos acabados y colores.

Hoy en día, los avances han dado un paso más en el mundo de las tejas de barro. Gracias a ello hoy contamos con tejas que proporcionan una mayor durabilidad, son más económicas y su instalación es mucho más sencilla.

La teja de barro es un material de construcción muy empleado en muchas regiones como protección de la parte superior de las construcciones frente a la lluvia. Por estar sometidas a los elementos, recibiéndolos de plano, quizá fuera la primera pieza de construcción que se empleó cocida, mientras que las paredes podían hacerse de barro sin cocer, de adobe o de tapial. La característica principal de las tejas elaboradas con arcilla cocida es su durabilidad, bajo costo, termicidad al medio ambiente, escaso mantenimiento y belleza insuperable.

GUERREROS DE TERRACOTA, LINTONG, XI'AN, SHANXI, CHINA



# Lusa



Además de innovadora, es un producto mejorado en diversos aspectos, lo que hace de la Teja Lusa la mejor y más completa del mercado nacional.

Tamaño ideal que se traduce en un efecto muy estético similar a las tejas tradicionales. Este modelo surge como una evolución natural de la Teja Española Terracotta ya probada y conocida por sus cualidades en lo que se refiere a resistencia debido a la alta temperatura de cocción (aproximadamente 1050°C). Menor número de tejas por metro cuadrado (10 tejas x m2 frente a 14 piezas x m2 sobre las demás), ahorrando el costo por metro cuadrado.

Tonalidad, posible por la conjugación entre la cuidadosa selección de pastas y la elevada temperatura de cocción. Efecto estético final bien logrado, mérito de un diseño bien proporcionado entre las dimensiones de la teja y su formato.

Ensamble sencillo para facilitar su instalación representando también por ello un ahorro de mano de obra en lo que se refiere a tiempo de ejecución.

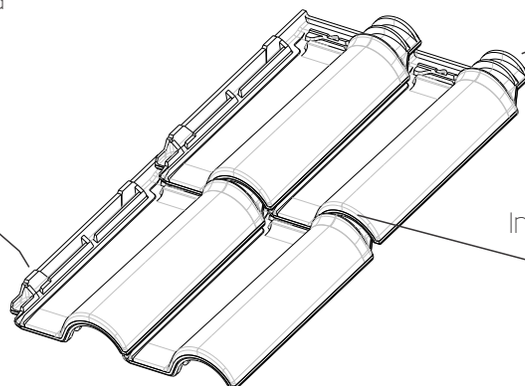
Su facilidad de instalación, posibilita una armoniosa adaptación a cualquier tipo de arquitectura, moderna o tradicional. Mayor rapidez de asentamiento, gracias a los dos puntos anteriores, con resultados evidentes en el ahorro de costo / m2 aplicado; · Inclusión de un cortaviento en la parte superior del cuello de la teja, el cual pretende ocultar un poco la teja que la precede, consiguiéndose con ello un efecto visual más armonioso.

Mayor superposición de ensamble por grandes candados, resultando de ahí una cobertura más « cerrada », lo que es especialmente ventajoso para zonas muy ventosas u obras con inclinaciones débiles. La ventaja de esta mayor área de superposición está precisamente en la mayor dificultad que el viento y agua tendrá para penetrar la cubierta entre los encajes.

Nervios muy altos para un mejor agarre



Canales de protección contra agua

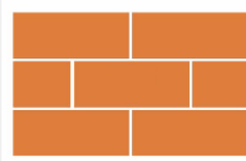


Interlock



Ensamble innovador (Desarrollo Italiano)

# Española



La Teja Española presenta un perfecto equilibrio entre grandes cualidades técnicas y una estética tradicional.

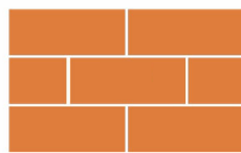
Posee unas características mecánicas y estructurales extraordinarias ya que logra una resistencia a la flexión hasta un 300% más sobre otras tejas en el mercado.

Al ser 14 piezas por metro cuadrado destaca un tejado armonioso denso y poblado de tejas.

Teja Española Rojo Flash 30%, Verde Musgo 40%, Terracota 20%, Arena 10%



# Mission 50



Sin duda la teja tradicional por excelencia de nuestros antepasados ahora además del color natural terracota contamos con diferentes acabados y colores que logra un efecto envejecido natural y un aire tradicional de casa de campo.

Teja Mission 50



# Colonial Tipo "S"



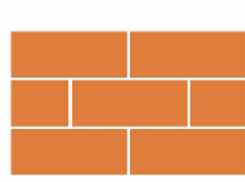
Este modelo logra una estética muy bien conseguida debido al realce de gran curva otorgando un mayor juego de líneas en el techo, además sus colores ya sea envejecidos o vibrantes consiguen una armonía más eficaz.



Teja Colonial Ébano



# San Felipe



**FAR**  
FABRICA Y DISTRIBUCIONES S.R.L. DE C.V.

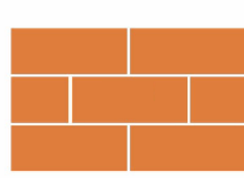


La Teja San Felipe ofrece un diseño moderno debido a su baja altura y logra una estética muy simétrica gracias a su ligera curva y ala plana además de ser una teja de precio muy competitivo.

Teja San Felipe Terracota



# Flat Stone



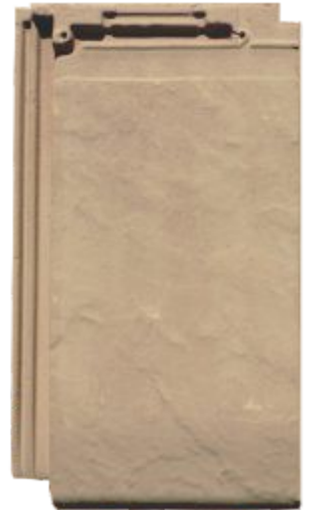
**FAR**  
FABRICA Y DISTRIBUCIONES S.R.L. DE C.V.



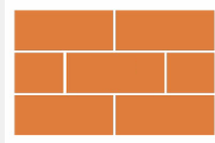
Teja Cerámica Plana de Apariencia Pizarra  
A diferencia de las tejas tradicionales, este modelo ofrece una estética y funcionalidad que demanda la Arquitectura Contemporánea.

Diseño Vanguardista de líneas finas y rectas, con un aspecto minimalista y limpio

Recubrimiento recomendado para techos con una inclinación mínima del 35%



# Media Caña 30



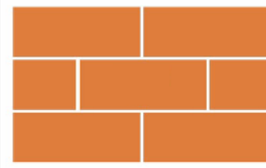
**FAR**  
FABRICA Y DISTRIBUCIONES S.R.L. DE C.V.



La Teja Media Caña 30 conserva una apariencia simétrica, ideal para espacios pequeños con un estilo tradicional.



# Colonial 35



**FAR**

FABRICA Y DISTRIBUCIONES S.R.L. DE C.V.

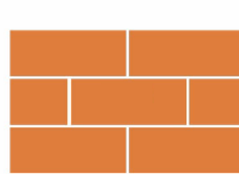


La Teja Colonial 35 tiene todas las ventajas de su Teja hermana Colonial pero con una menor dimensión ya que esta pensada y diseñada para armonizar en espacios pequeños.

Colonial 35 Nogal



# Twin



La teja Twin cuenta con doble barril que otorga una sutil curvatura para mostrar una apariencia muy esquisita y armoniosa, es una teja ideal para diseños minimalistas y espacios de todos tamaños.



# Colores



Terracota



Esmaltada



Nogal



Caoba



Ébano



Arena



Rojo Flash



Verde Musgo



Mediterráneo



Creel



Olivo



Paquimé



Antiguo

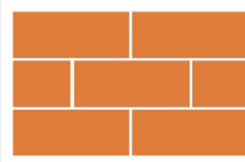


Rojo Antiguo



Cedro Rojo

# Accesorios



Tapapájaros



Media Caña -lateral



Tapapájaros



Cumbre Prensada



Remate



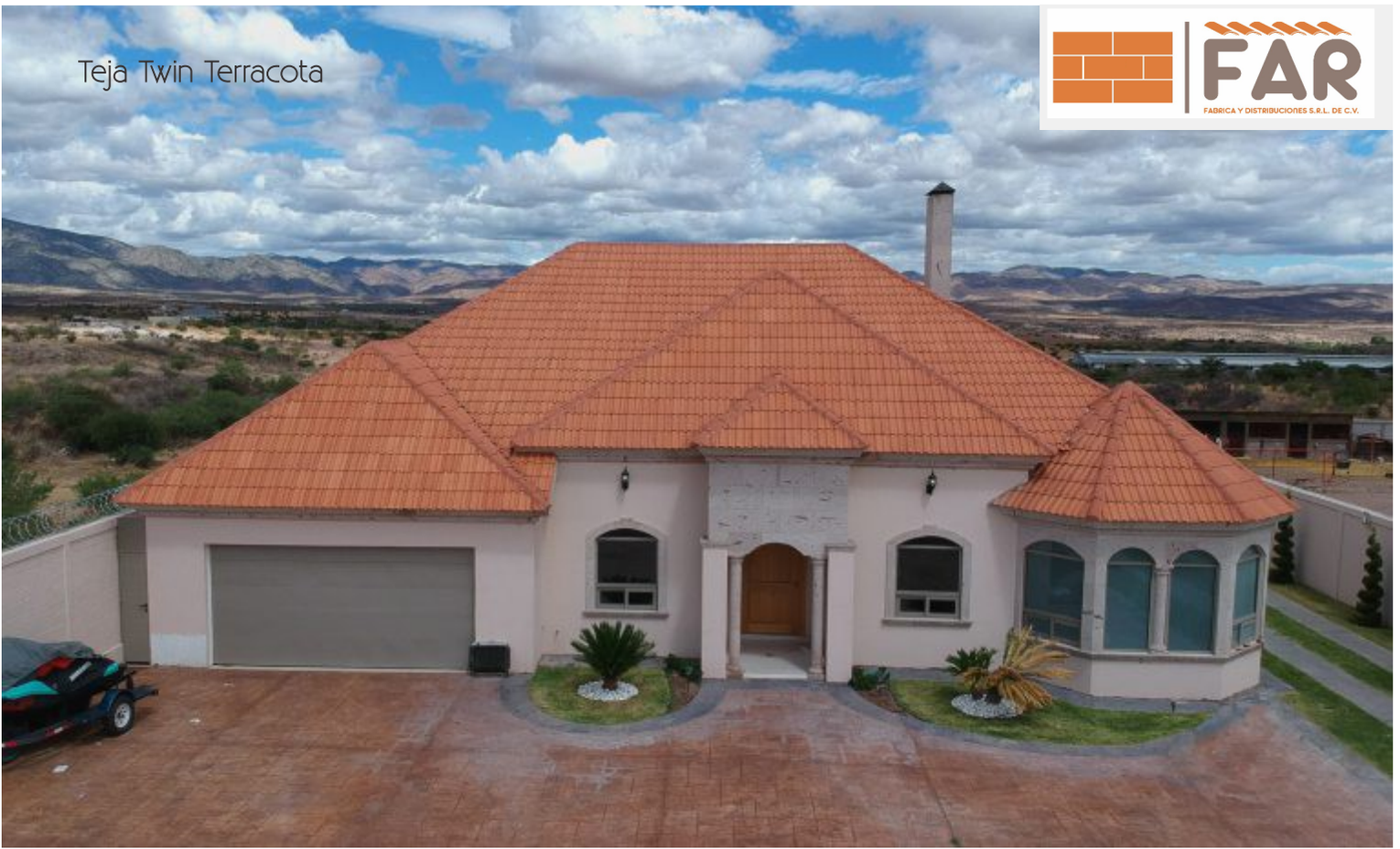
Media Caña -lateral



Cumbre Prensada

Remate

Teja Twin Terracota



Teja Española Rojo Flash





Teja Española Terracota



Teja Española Gris/Café



Teja Española Esmaltada Terracota

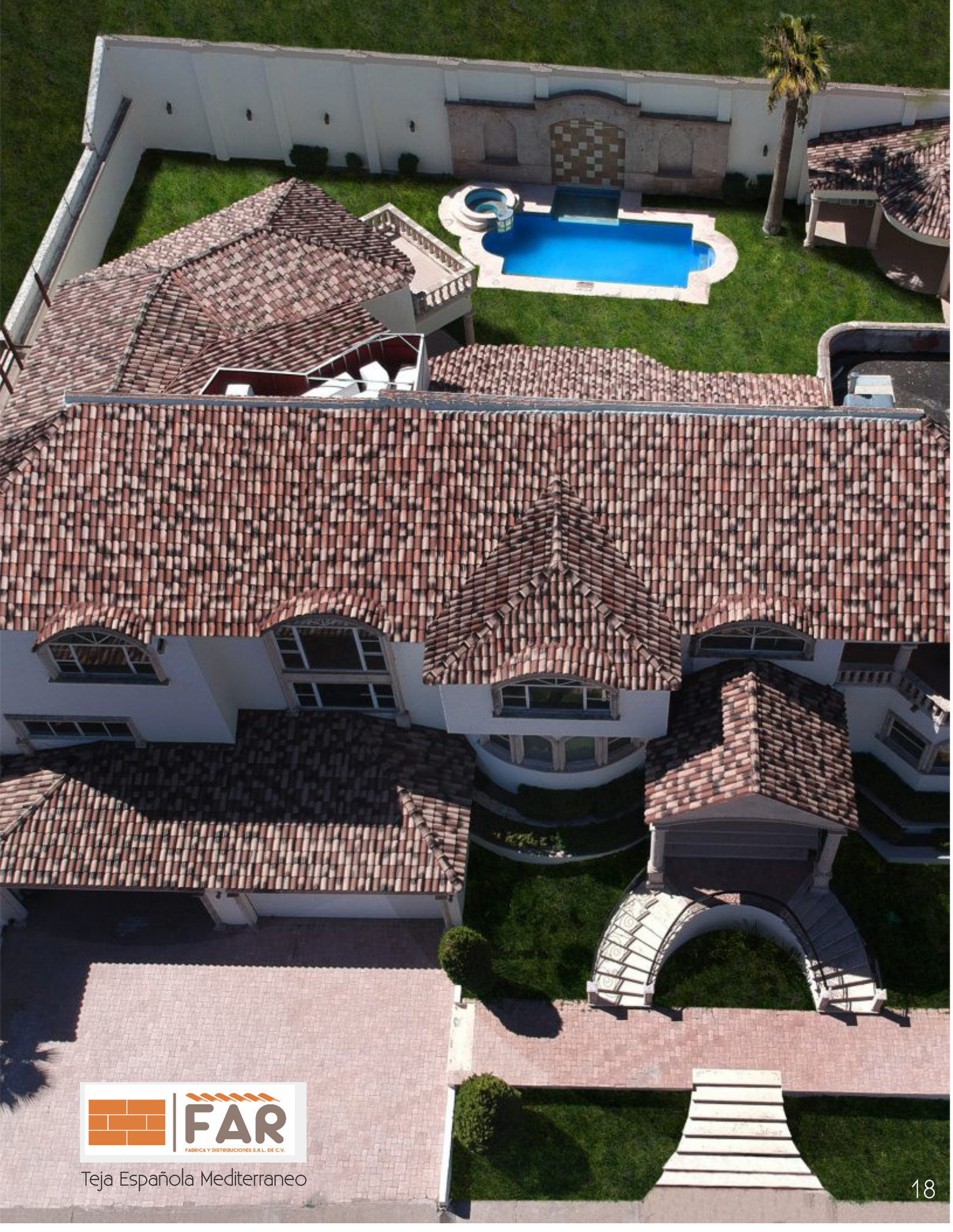


Belleza de por vida



Teja Española Rojo Cedro





Teja Española Mediterraneo



El Arte es el refugio más fiel





Teja Española Café Esfumado



Teja Española Terracota

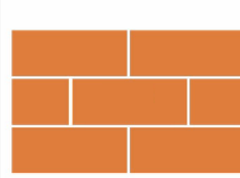


Durabilidad Superior a largo plazo



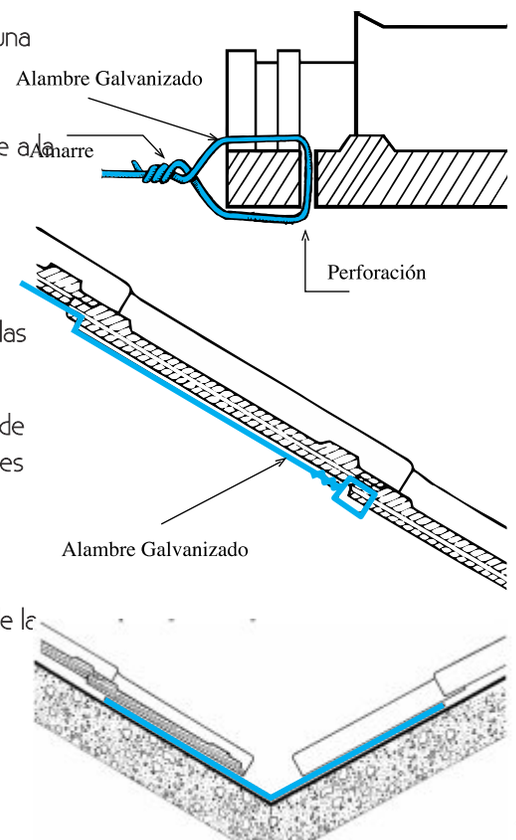
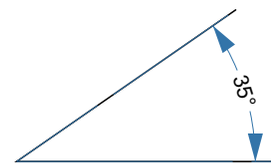
Teja Española Ébano

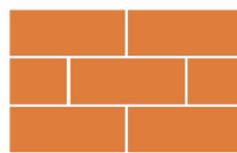




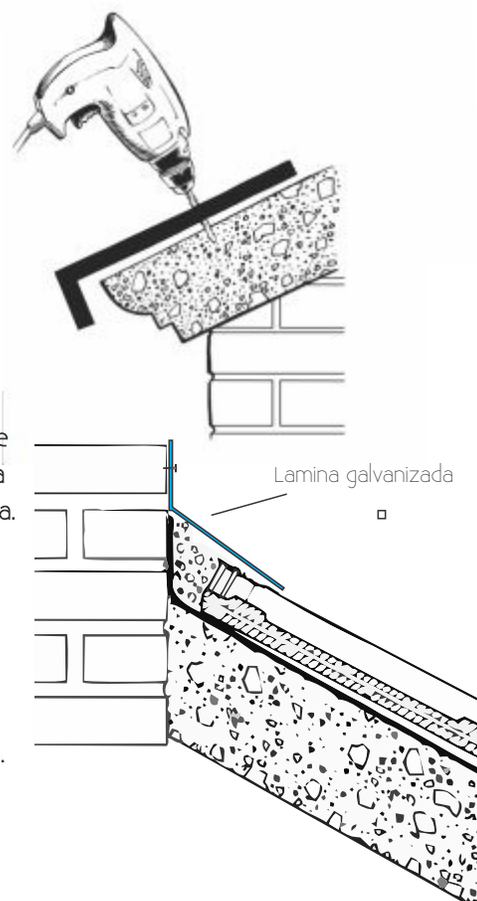
Los techos con teja de barro son sin lugar a duda la manera más duradera de techar y la que menos mantenimiento requiere, ya que protege la impermeabilización al evitar el deterioro por parte de los rayos UV. Sin Embargo debemos tomar en cuenta las siguientes sugerencias:

- Antes de instalar la teja debe considerar una pendiente adecuada, sugerimos emplear una pendiente mayor a 35% o 20°. A mayor pendiente se obtienen beneficios como:
  - Una vista más bella, ya que la teja a mayor inclinación luce mejor y esto favorece a la estética en su conjunto.
  - Un mejor aislamiento térmico, ya que los rayos del sol no inciden de forma directa.
  - Se evita el encharcamiento en el techo y filtraciones de agua a la losa a través de las uniones de la teja.
- Al instalar la teja de barro le recomendamos aplicar un impermeabilizante y membrana de larga duración que proporcione la garantía de un techo a prueba de goteras y filtraciones por varias décadas.
- Cuando existan uniones de losas con inclinación invertida es indispensable instalar una canal en "V" de lámina galvanizada (valle) de calibre 22. Sugerimos que el ancho total de le canal sea de 60 cm para dejar una franja de 30 cm a cada lado.
- Los fabricantes de teja no garantizamos la carencia de filtraciones de agua. Por ello es indispensable un adecuado impermeabilizado que elimine goteras.

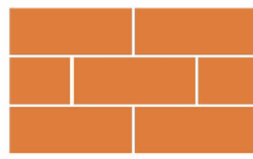




- Instalar un goterón de lámina galvanizada en toda la periferia de la losa o madera para reducir manchas por escurrimiento de agua . Para ello se recomienda lámina calibre 22 galvanizada y fjela con taquetes al concreto de la losa.
- Sugerimos conservar 30 piezas de tejas extra para algún futuro mantenimiento.
- Todos los cortes necesarios de teja o accesorios deben ser realizados con cortadora de disco. (Considere agregar un extra de un 5% a un 10% dependiendo de los cortes)
- A fin de fijar las tejas recomendamos utilice alambre galvanizado no. 20-22 para amarrar la teja, proceda a alambrear cada una de las tejas, pasando el alambre por las perforaciones de la teja, sujete el alambre a la losa o madera con clavo para concreto de 1" o tornillo para madera respectivamente a una distancia de alrededor de 5cm por arriba de la teja no sobre el orificio, para mayor información pida una guía de instalación de teja.
- Se debe asegurar que la losa no tenga problemas de nivelación, ya que si existen diferencias se creará un efecto de valles y crestas.
- Es importante que la primera teja en el límite inferior sea calzada, puede emplear tapapájaros para mejorar la estética y así evitar que se vea colgada la primera fila de teja.



# Fachaleta



**FAR**  
FABRICA Y DISTRIBUCIONES S.R.L. DE C.V.



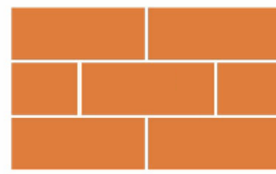
Fachaleta Manhattan

Un producto exquisito y  
vanguardista



Fachaleta Negra y Gris

# Fachaleta



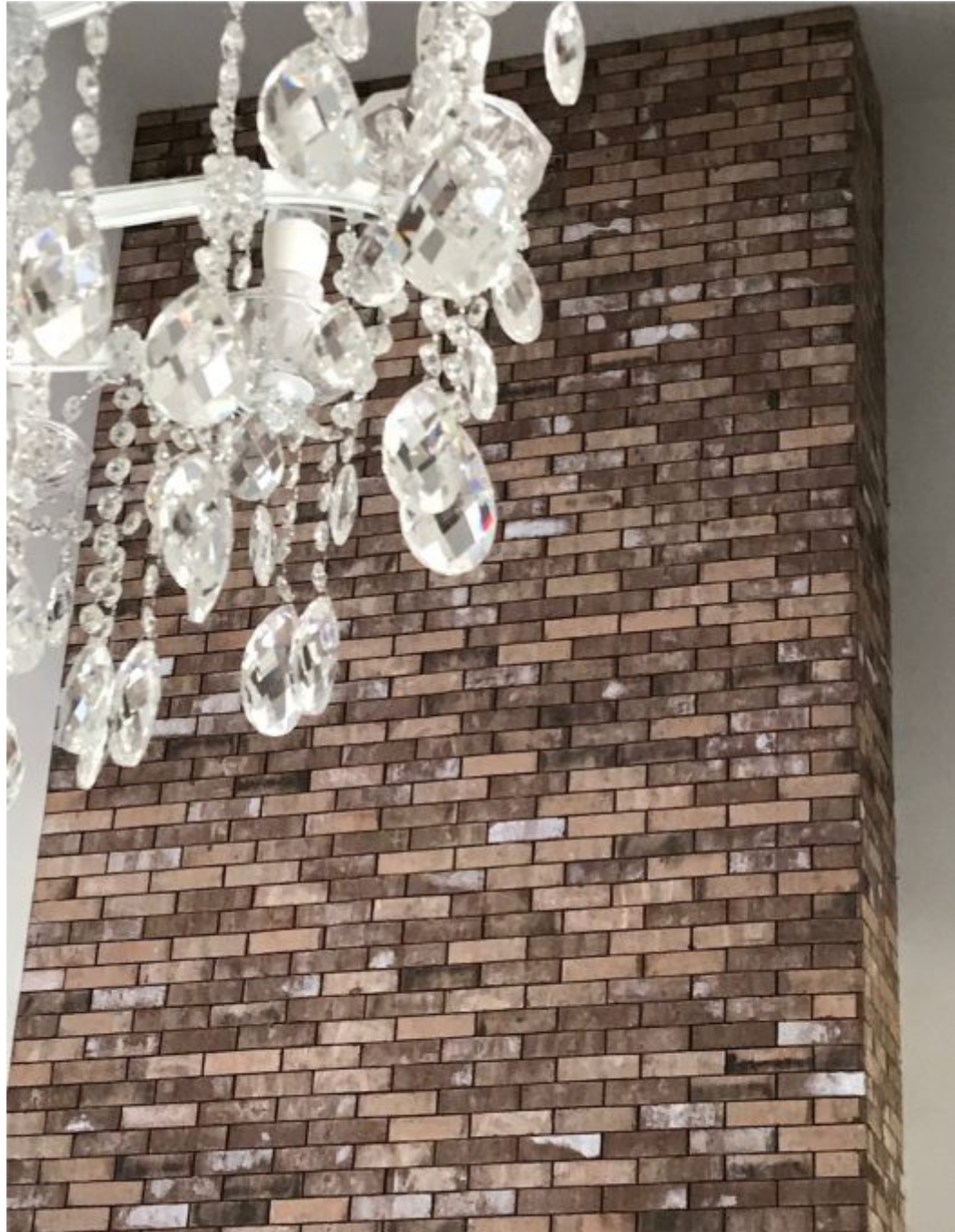
**FAR**

FABRICA Y DISTRIBUCIONES S.R.L. DE C.V.

Rosa Manchado, Colorado  
Antique, Velour



Manhattan Terracota

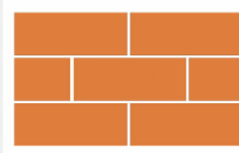


Fachaleta Encino



El arte de vivir

# Fachaleta



**FAR**  
FABRICA Y DISTRIBUCIONES S.R.L. DE C.V.



Fachaleta Luisiana

Productos que incorporan  
creatividad y diseño extraordinario

Fachaleta  
Rústica



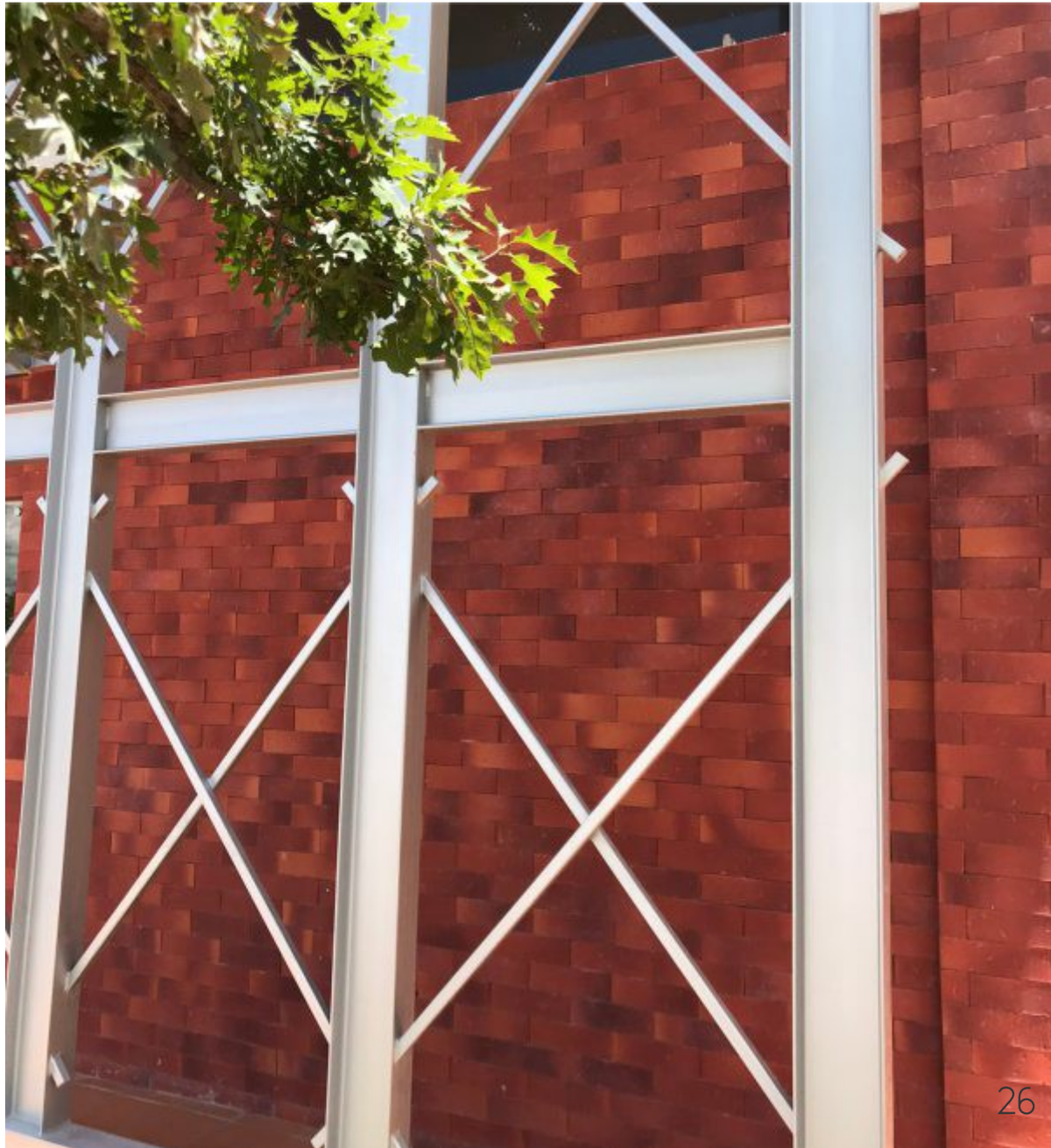
# Fachaleta



Transformando un estilo



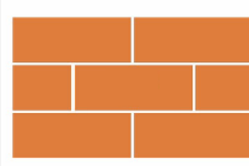
Fachaleta Colorado



Mezcla de tonos  
(Musgo, Terracota, Chicago)



# Fachaleta



**FAR**  
FABRICA Y DISTRIBUCIONES S.R.L. DE C.V.



Fachaleta Chicago



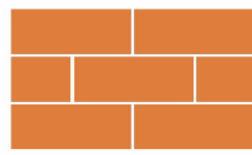
Fachaleta Rosa Manchado



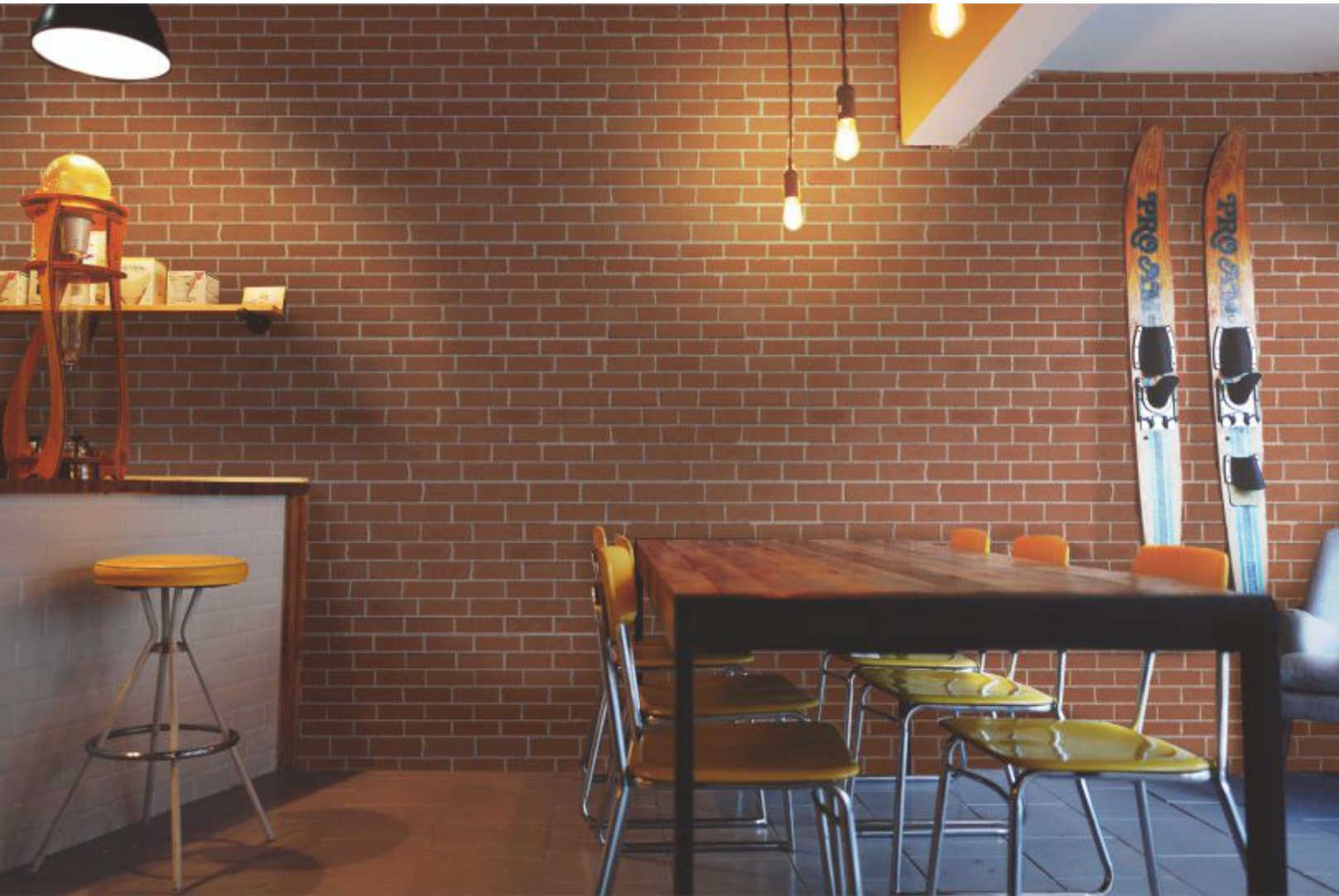
"Todo es diseño y la calidad del diseño afecta la calidad de nuestras vidas."

Norman Foster.

# Fachaleta



**FAR**  
FABRICA Y DISTRIBUCIONES S.R.L. DE C.V.



Fachaleta Terracota Rústicos

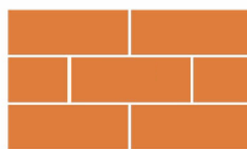


"Las tendencias desaparecen,  
el estilo es eterno."  
Yves Saint Laurent.



Fachaleta Casa Grande

# Fachaleta



Fachaleta Arizona



Colorado Antique

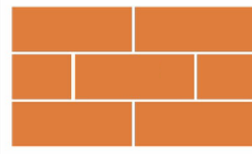


San Andrés

“La identidad del edificio reside en el ornamento”.  
Louis Sullivan



# Fachaleta



**FAR**  
FABRICA Y DISTRIBUCIONES S.R.L. DE C.V.



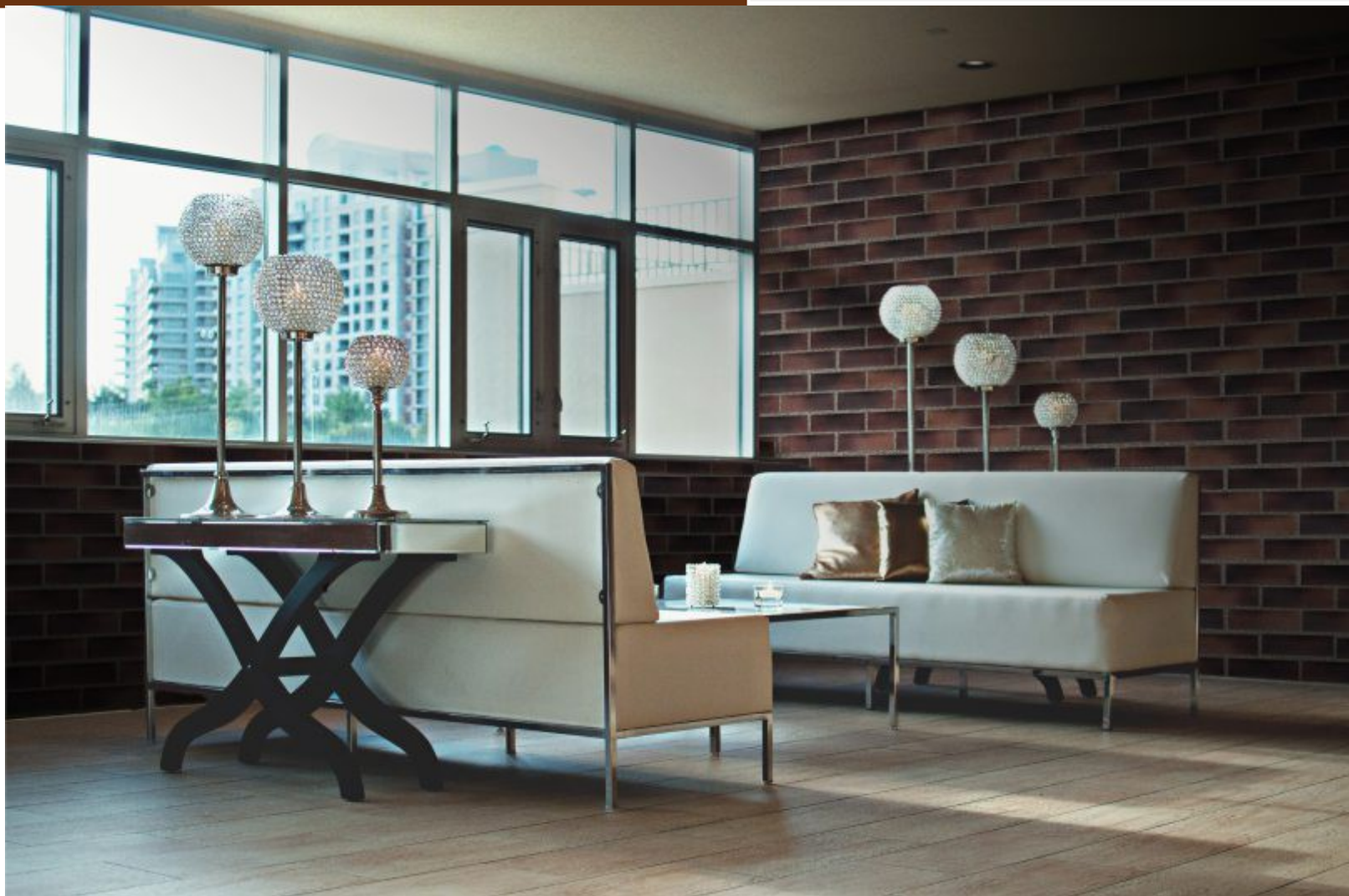
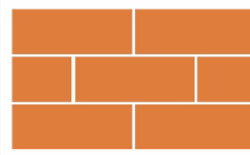
Fachaleta Manhattan In

“Todo lo que hoy existe  
fue un día imaginado”.



Fachaleta Manhattan In

# Fachaleta



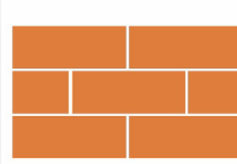
Fachaleta Casa Grande

“La inspiración existe, pero tiene que encontrarte trabajando”.  
Pablo Picasso



Fachaleta Casa Grande

# Piso Rústico



**FAR**  
FABRICA Y DISTRIBUCIONES S.R.L. DE C.V.



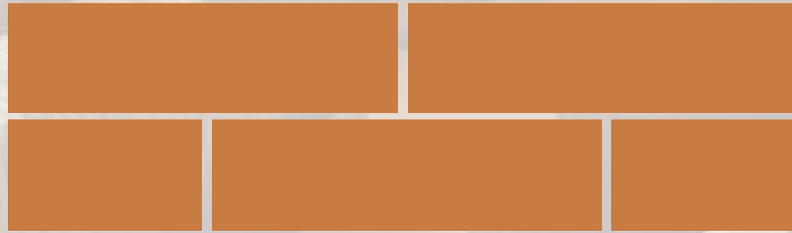
“Nuestra admiración por el arte antiguo no es admiración por lo viejo, sino por lo natural.”  
Ralph Waldo Emerson





# FAR

FABRICA Y DISTRIBUCIONES S.R.L. DE C.V.



## CATÁLOGO DE PISOS

ARTESANALES

BARRO COCIDO CON GAS NATURAL

INDUSTRIALIZADOS

# LA CALIDAD EN PRODUCTOS DE BARRO NOS DEFINE.

*Somos una empresa mexicana ubicada en La Paz, Baja California Sur,* nuestra misión es llevar desde la fábrica hasta su obra privada, comercial o industrial los mejores productos de barro que existen a lo largo de la república mexicana.

Nos caracteriza nuestro servicio al cliente y calidad en el producto, es por esto que seleccionamos las mejores betas del país en cuanto a accesibilidad, precio y sobre todo durabilidad para tu construcción, ya sea que tu interés se oriente a propiedades de resistencia, durabilidad de color o versatilidad que te permita crear un ambiente con estilo propio en tu espacio.



**CATEGORÍA  
ARTESANAL**

# PISO ROJO NORMAL

30X30X2.5CM.	2.7KG.	11PZS. X M <sup>2</sup>
40X40X2.5CM.	5.9KG.	6.2PZS. X M <sup>2</sup>



# PISO BARRO BLANCO

30X30CM.

2.45KG.

11PZS. X M<sup>2</sup>

32X32CM.

2.55KG.

10PZS. X M<sup>2</sup>

40X40CM.

5.90KG.

6PZS. X M<sup>2</sup>

25X50X2CM.

4.50KG.

8PZS. X M<sup>2</sup>

RECTANGULAR



# PISO BARRO JALISCO

33X33X2CM.

3.4KG.

9PZS. X M<sup>2</sup>

30X30X1.5CM.

2.2KG.

11PZS. X M<sup>2</sup>

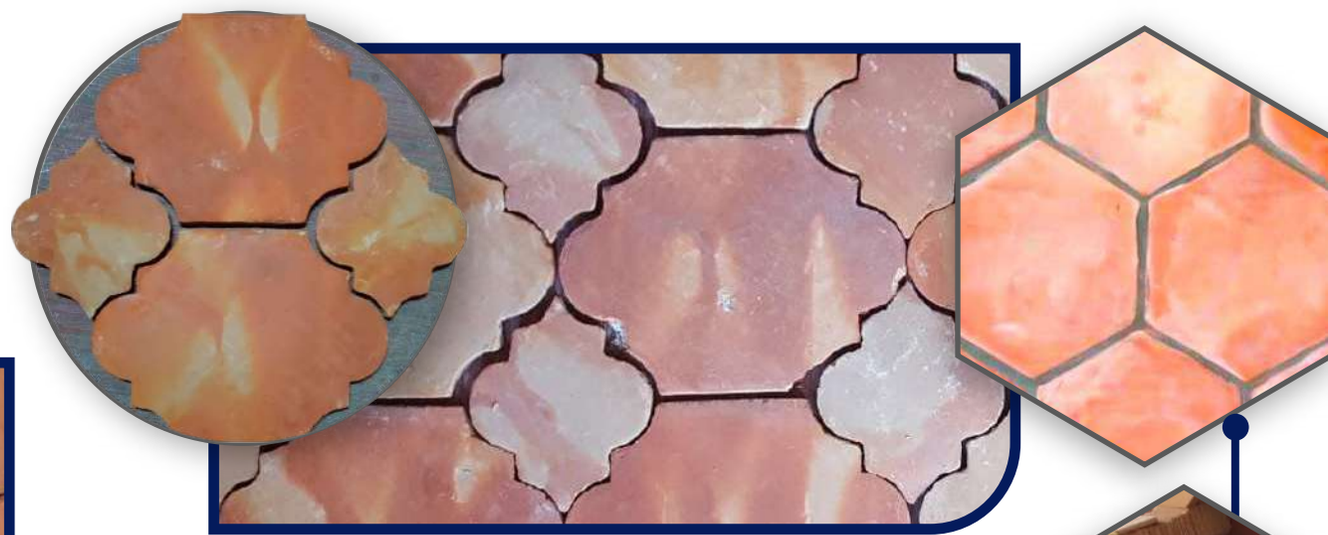
## RECOMENDACIÓN FAR

Combínalo con piezas de Talavera de 10.5X10.5cm.



# CUARTERON

40X40X5CM. | 7KG. | 6.2PZS. X M<sup>2</sup>



# PISO ESPAÑOL

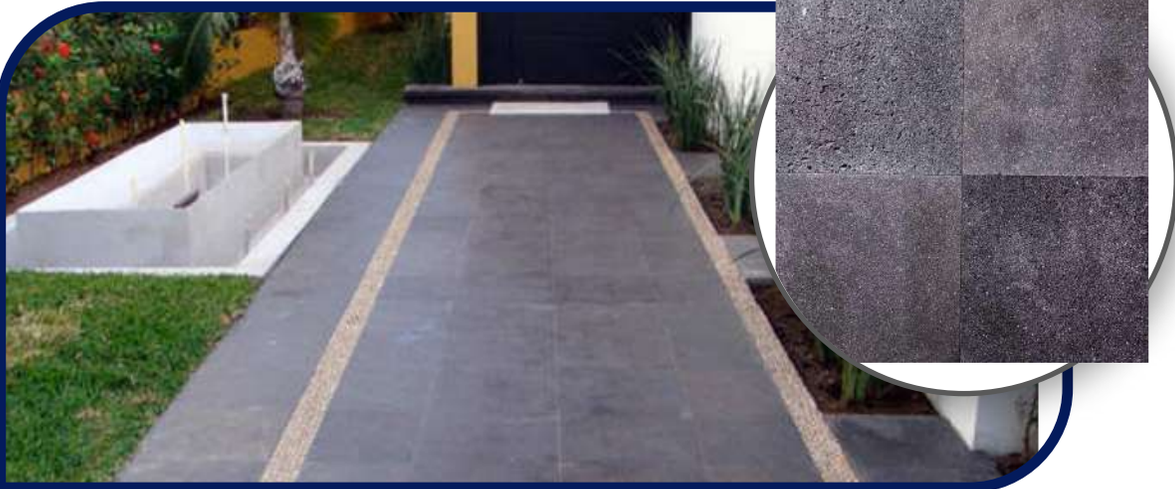
34X24CM. | 1KG. | 28PZS. X M<sup>2</sup>  
20X17CM. | .6KG. | 40PZS. X M<sup>2</sup>



# RECINTO

30X30CM. | 6.3KG. | 10PZS. X M<sup>2</sup>  
40X40CM. | 6.3KG. | 6PZS. X M<sup>2</sup>  
60X40CM. | 6.3KG. | 4.16PZS. X M<sup>2</sup>

¡No seas cuadrado! Pregunta por nuestro piso triangular y hexagonal.



# TALAVERA

10.5X10.5CM. | 14KG. | 90PZS. X M<sup>2</sup>

## DECORADO Y RELIEVE



GRANADA



### PIDE TUS PIEZAS CON RELIEVE

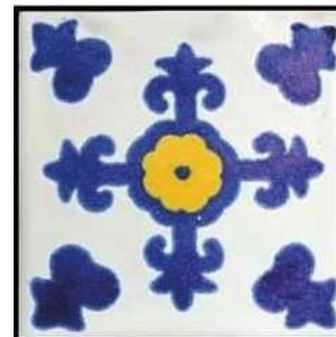
Todos los diseños de decorado en talavera, pueden realizarse liso o con relieve.



TOLEDO BTC



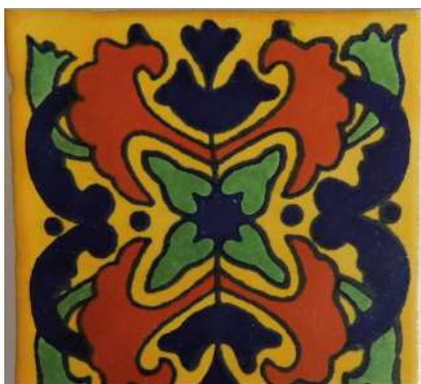
TOLEDO TCB



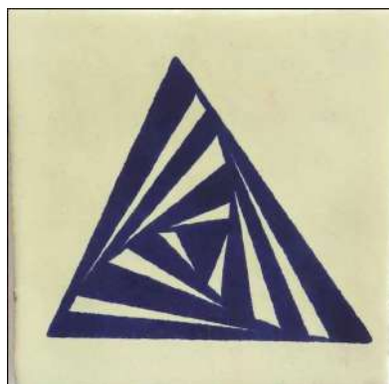
VALENCIA



PLAZA B



**AZALIA**



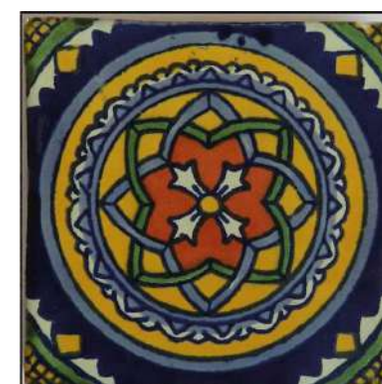
**ADRIANA BLACO**



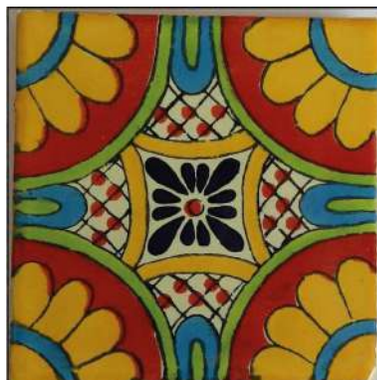
**ADRIANA AZUL**



**YESENIA**



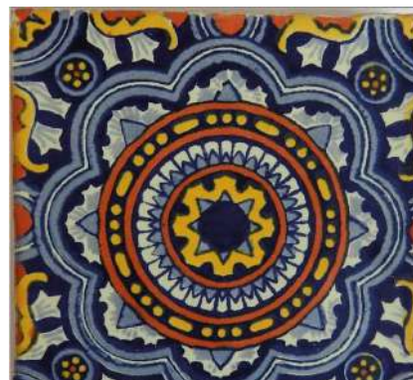
**VITRAL**



**TOBOADA ROJO**



**FLOR DE LIZ**



**ROSARIO**



**ROSA DE LOS VIENTOS**



**TONALÁ**



**FLOR ARABE**



**TORONJIL**



**CORONA REAL**



**MARTHA**



**LACA B**



**FLOR NACIONAL**



**CUERDA VERDE**



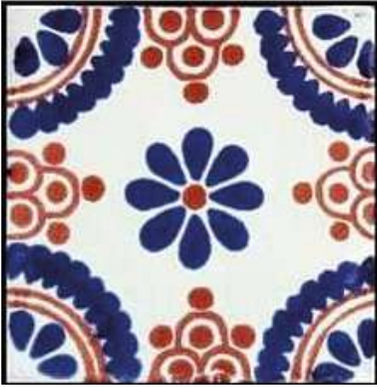
**DIENTE DE LEÓN**



**NAVAJO**



**MADRID B**



MADRID



LUNA



VILLE II



AMAPOLA



ALCATRÁZ



PAJARO COLONIAL B



ARABESQUE FLOR TC



PINACLE BY



PALOMA BTC



ECLIPSE LUNA



**ECLIPSE SOL**



**ANITA B**



**DAMASCO B**



**SOL**



**HACIENDA BY**



**GIRASOL**



**BOUQUET**



**INDIAN**



**INDIO**



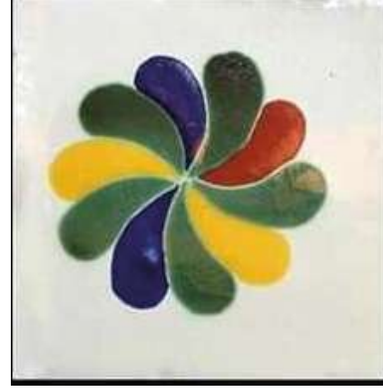
**HONEY SUCKLE**



**GUADALAJARA**



**HACIENDA BTC**



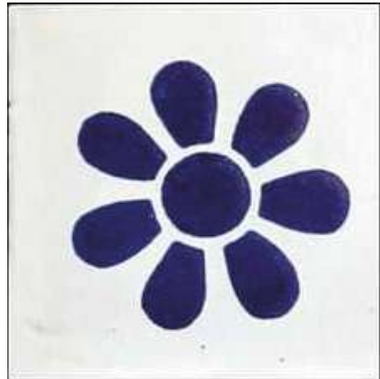
**REHILETE**



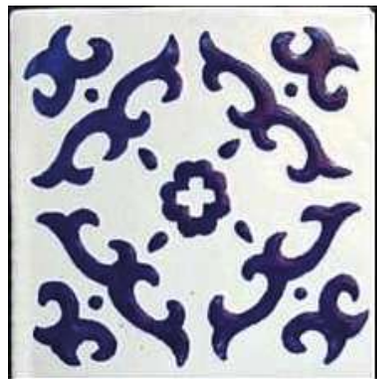
**REHILETE HOJAS**



**SEVILLE G**



**DAISY B**



**BARROCO**



**PAMBELO**



**PALACIO COLOR**



**SEVILLE BTC**



# CENEFAS



GUÍA 2 TC



CHILENA



ABANICO BT/C



ENCAJE B



SIERRA B



SIERRA BTC



GRECA TCB



GUÍA BTC



ARLEQUÍN B



ARLEQUÍN G

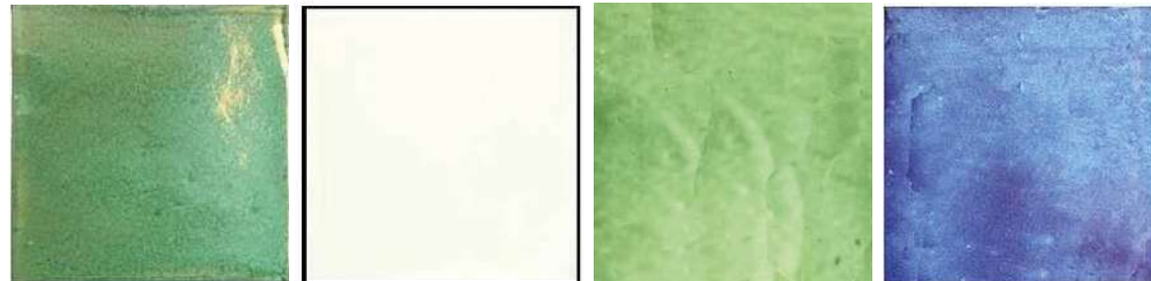
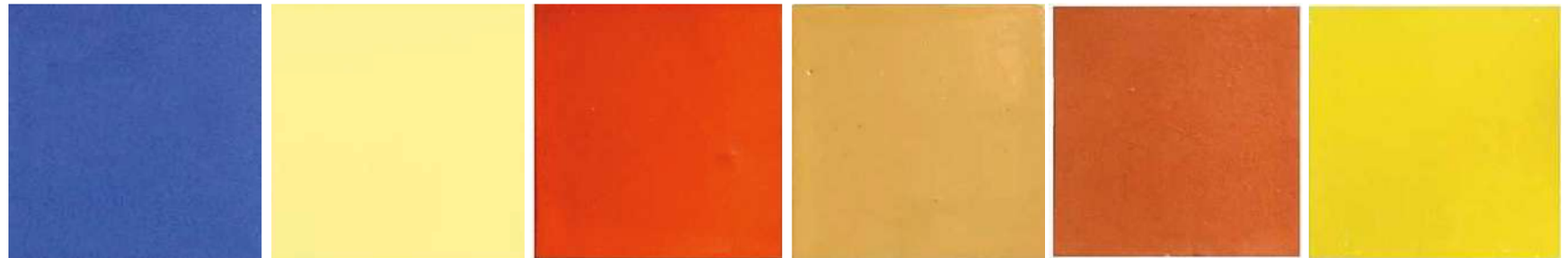


ARLEQUÍN TC



ARLEQUÍN Y

# COLORES LISOS Y DESLAVADOS



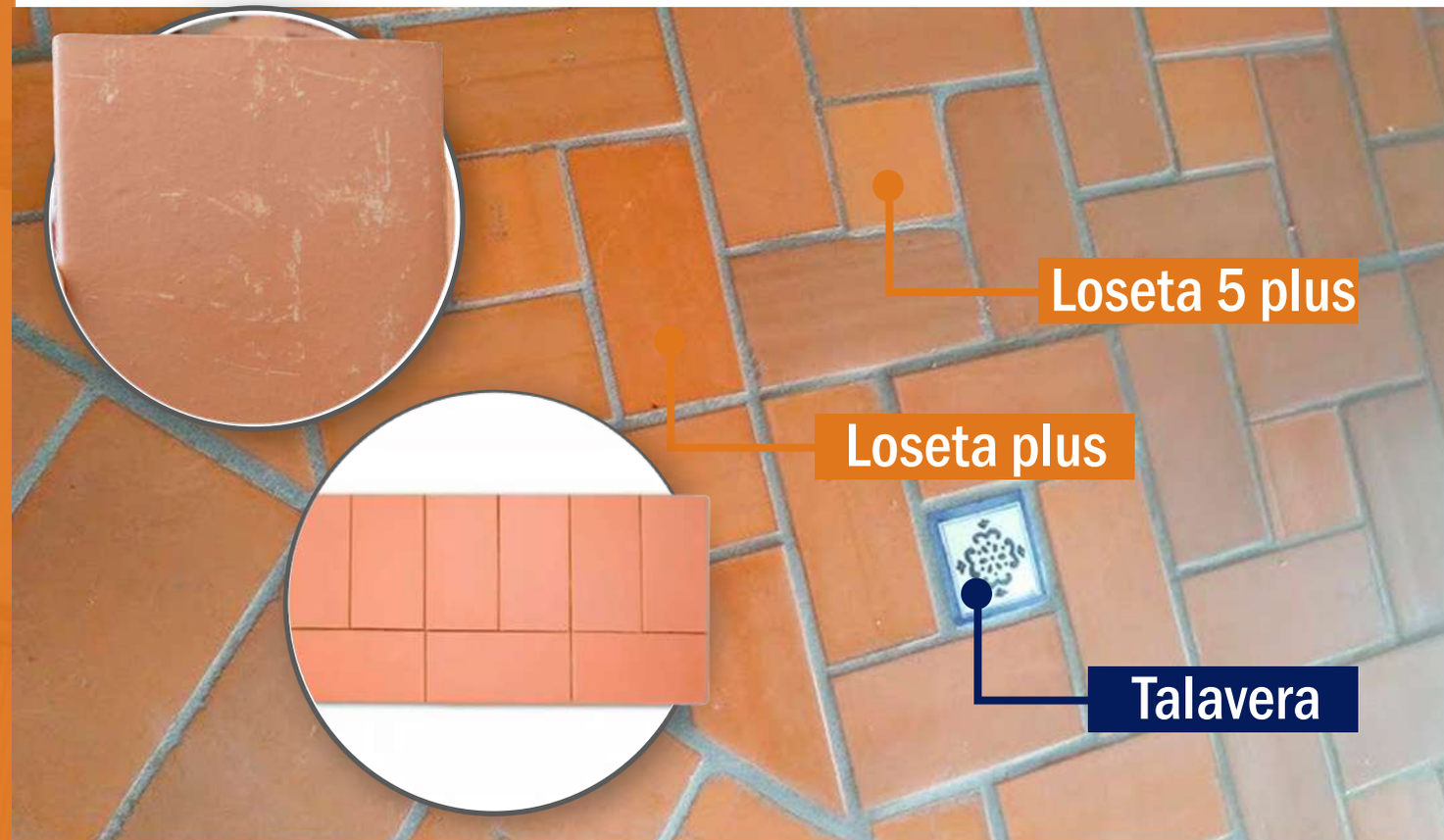
**CATEGORÍA  
BARRO COCIDO  
CON GAS NATURAL**

## **LOSETA 5 PLUS**

**12X12X1.3CM. | .35KG. | 64PZS. X M<sup>2</sup>**

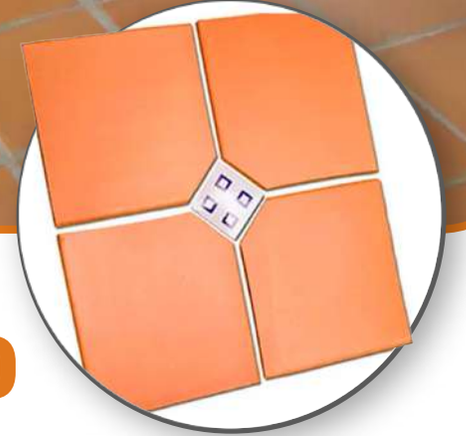
## **LOSETA PLUS**

**24X12X1.3CM. | .65KG. | 32PZS. X M<sup>2</sup>**



# LOSETA

25X25X1.7CM. | 1.5KG. | 16PZS. X M2  
30X30X1.5CM. | 2.3KG. | 11PZS. X M2



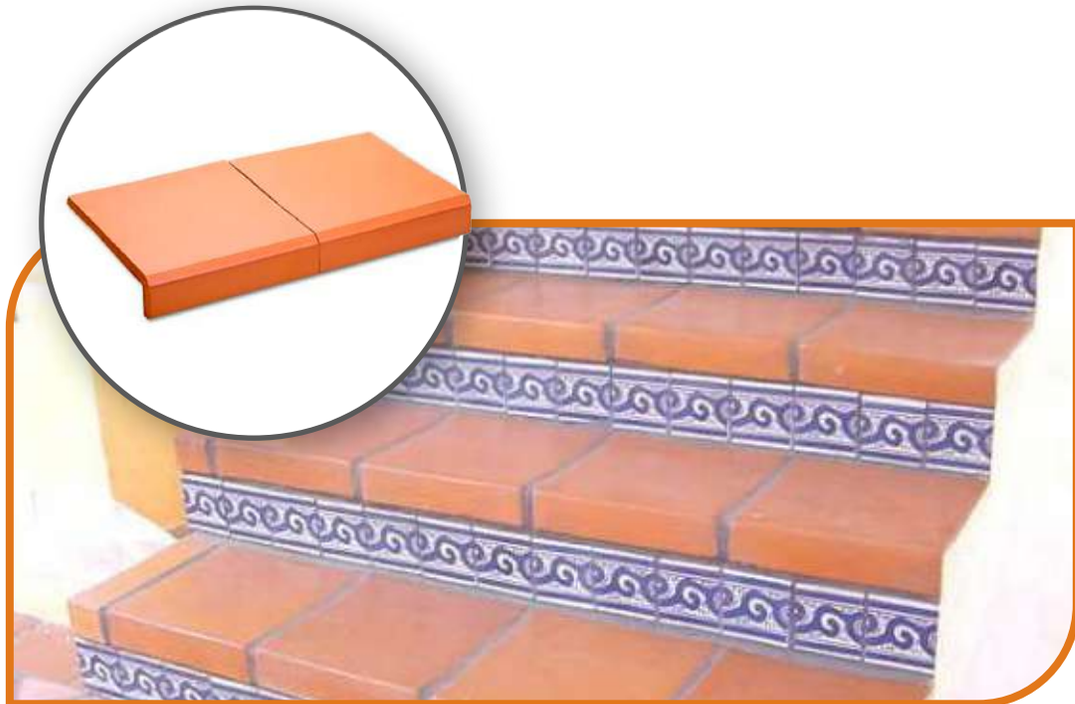
## LOSETA L3030P

30X30X1.5CM. | 2.25KG. | 11PZS. X M2



# ESCALÓN

30X30X8.5CM. | 3.6KG. | 3.33PZS. X ML.



HACEMOS QUE  
TU DECISIÓN SEA  
MÁS FÁCIL, VISÍTANOS  
Y **PIDE UNA PIEZA DE  
MUESTRA.**



BOULEVARD SANTA ISABEL E/  
BOULEVARD SANTA ROSA Y  
SAN GREGORIO LOCAL 1 Y 2

**CATEGORÍA  
INDUSTRIAL**

# **PISO COLORADO**

**30X30X0.8CM. | 1.25KG. | 11PZS. X M2**  
**30X30X1.2CM. | 1.75KG. | 11PZS. X M2**

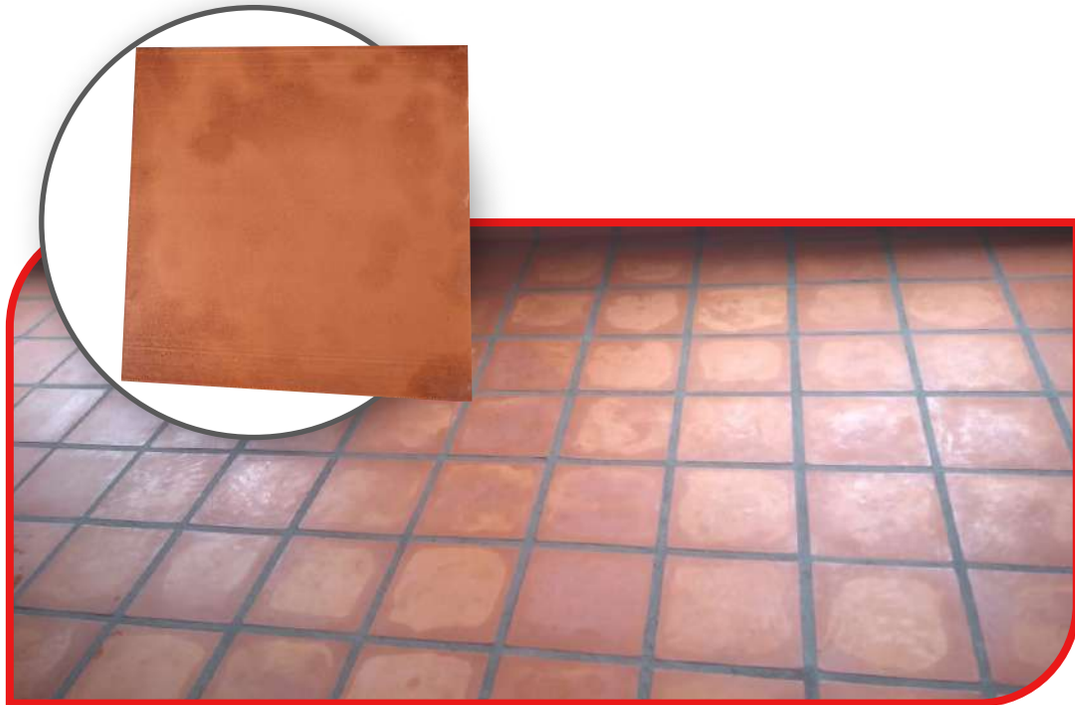


# BALDOSA

30X30CM. | 2.7KG. | 11PZS. X M2

NATURAL

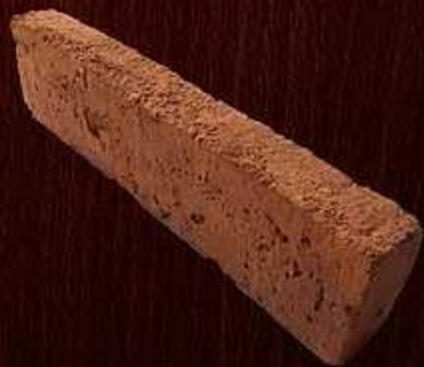
COLOR



# TERRACOTA

30X30X1.2CM. | 1.75KG. | 11PZS. X M2

30X30X.80CM. | 1.25KG. | 11PZS. X M2



### Fachaleta artesanal

3 x 6.5 x 26 cm

Peso: 0.52 kg aprox.

Rendimiento: 45 pz/m<sup>2</sup>  
(Elemento decorativo)



## Tabique Normal

7 x 14 x 28 cm

Peso: 2.7 kg aprox.

Rendimiento: 38 pz/m<sup>2</sup>

(Utilizado normalmente para enjarre)



## Tabique Aparente

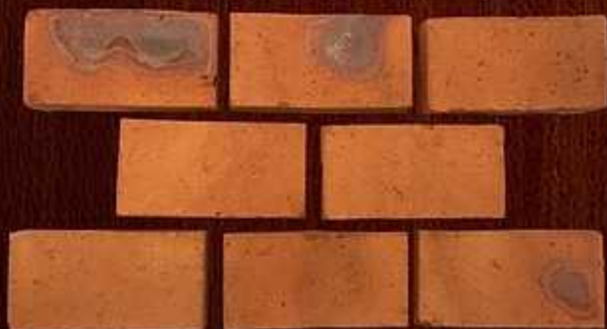
7 x 14 x 28 cm

Peso: 2.7 kg aprox.

Rendimiento

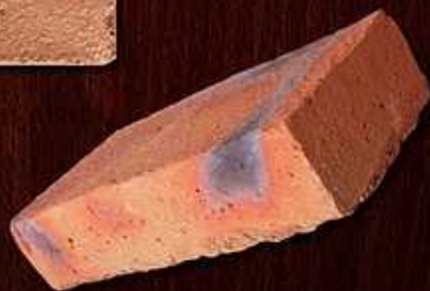
Muro: 38 pz/m<sup>2</sup>

Catalana: 25 pz/m<sup>2</sup>



## Tabique Especial

7 x 14 x 28 cm  
Peso: 2.7 kg aprox.  
Rendimiento  
Muro: 38 pz/m<sup>2</sup>  
Catalana: 25 pz/m<sup>2</sup>



## Bóveda Normal

5 x 11 x 22 cm

Peso: 1.35 kg aprox.

Rendimiento

Catalana: 40 pz/m<sup>2</sup>

Cuña: 75 pz/m<sup>2</sup>

(Utilizado normalmente para enjarre)



## Bóveda Aparente

Bóveda Normal

5 x 11 x 22 cm

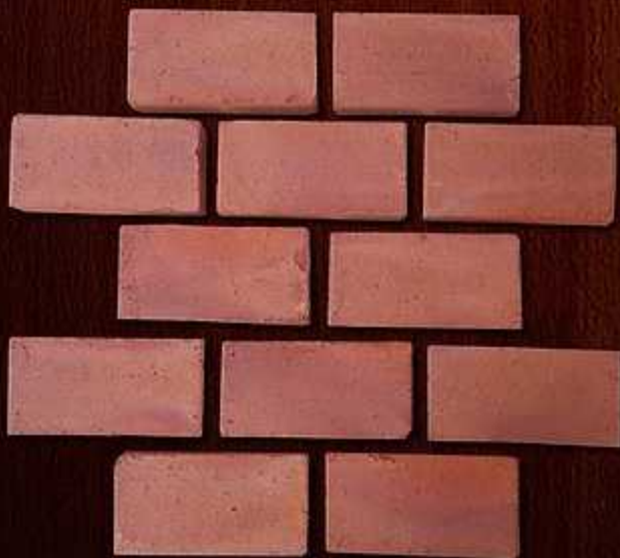
Peso: 1.35 kg aprox.

Rendimiento

Catalana: 40 pz/m<sup>2</sup>

Cuña: 75 pz/m<sup>2</sup>

(Para vista "en limpio")



## Bóveda Café

5 x 11 x 22 cm

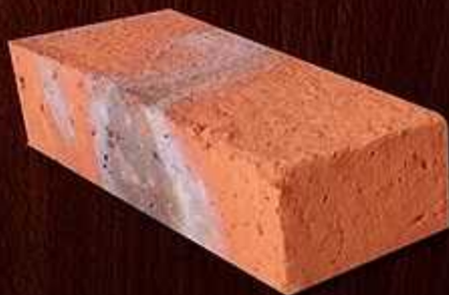
Peso: 1.25 kg aprox.

Rendimiento

Catalana: 40 pz/m<sup>2</sup>

Cuña: 75 pz/m<sup>2</sup>

(Para vista "en limpio")



## Bóveda 17

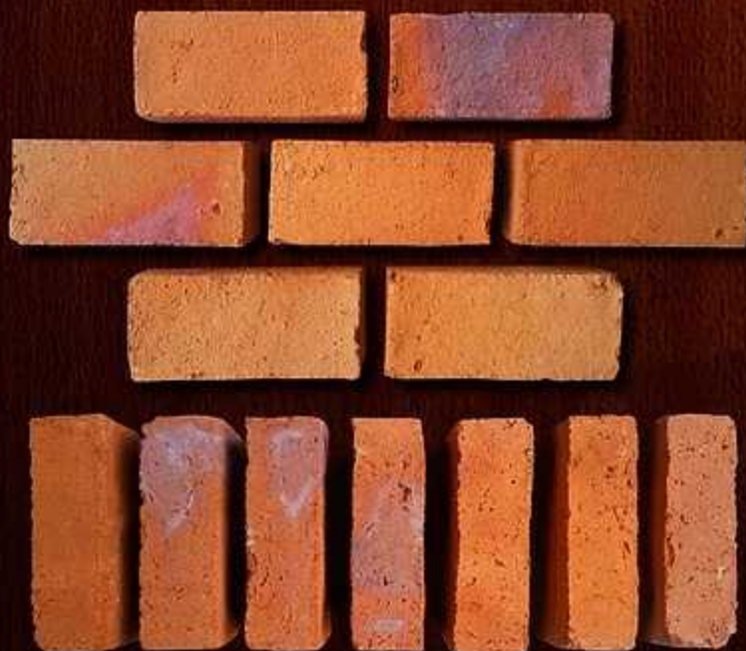
4 x 7 x 17 cm

Peso: 0.65 kg aprox.

Rendimiento

Catalana: 64 pz/m<sup>2</sup>

Cuña: 84 pz/m<sup>2</sup>



## Bóveda 14

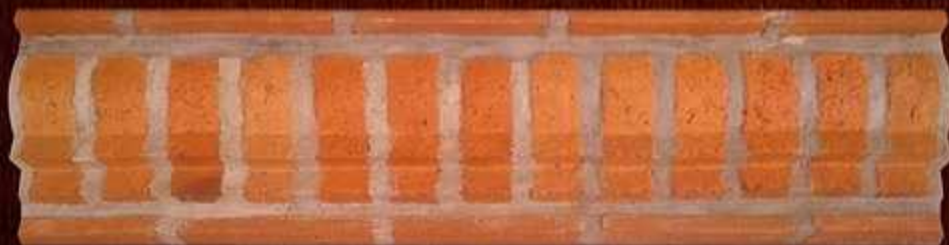
5 x 7 x 14 cm

Peso: 0.55 kg aprox.

Rendimiento

Catalana: 76 pz/m<sup>2</sup>

Cuña: 100 pz/m<sup>2</sup>



## Ala de Ángel

5 x 11 x 20 cm

Peso: 1.20 kg aprox.

Rendimiento: 17 pz/m (lineal)  
(Para terminados decorativos)



## Pechito

5 x 7 x 14 cm

Peso: 0.5 kg aprox.

Rendimiento: 17pz/m (lineal)  
(Para terminados decorativos)



## Pecho Horizontal

5 x 11 x 22 cm

Peso: 1.70 kg aprox.

Rendimiento: 5 pz/m (lineal)  
(Para terminados decorativos)



## Azotea Rojo

1.7 x 17 x 17 cm

Peso: 0.70 kg aprox.

Rendimiento

33 pz/m<sup>2</sup>

6 pz/m (lineal)



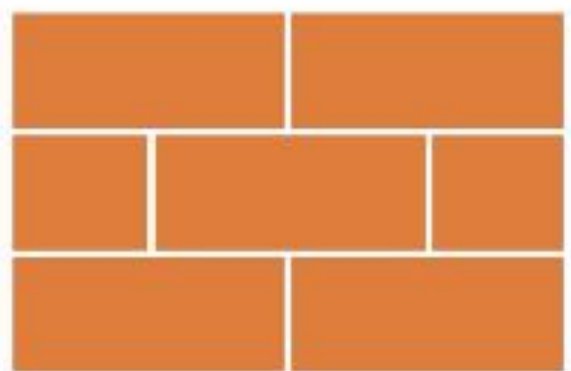
Ladrillo 25 x 60

5 x 25 x 60 cm

Peso: 7.50 kg aprox.

Rendimiento: 7 pz/m<sup>2</sup>





**FAR**

The word "FAR" is written in a bold, dark grey, sans-serif font. Above the letters, there is a decorative graphic consisting of a series of overlapping, curved, orange shapes that resemble a roofline or a series of arches.

FABRICA Y DISTRIBUCIONES S.R.L. DE C.V.

# ¿Quiénes Somos?

**Talamsa** y **Comextesa** son empresas orgullosamente mexicanas, dedicadas a la producción de **Tabique**, **Teja**, **Loseta** y **Celosía** de barro, mediante procesos industrializados así como amigables con el medio ambiente.

Nos preocupamos por utilizar las mejores materias primas obteniendo como resultado productos de **la más alta calidad**.

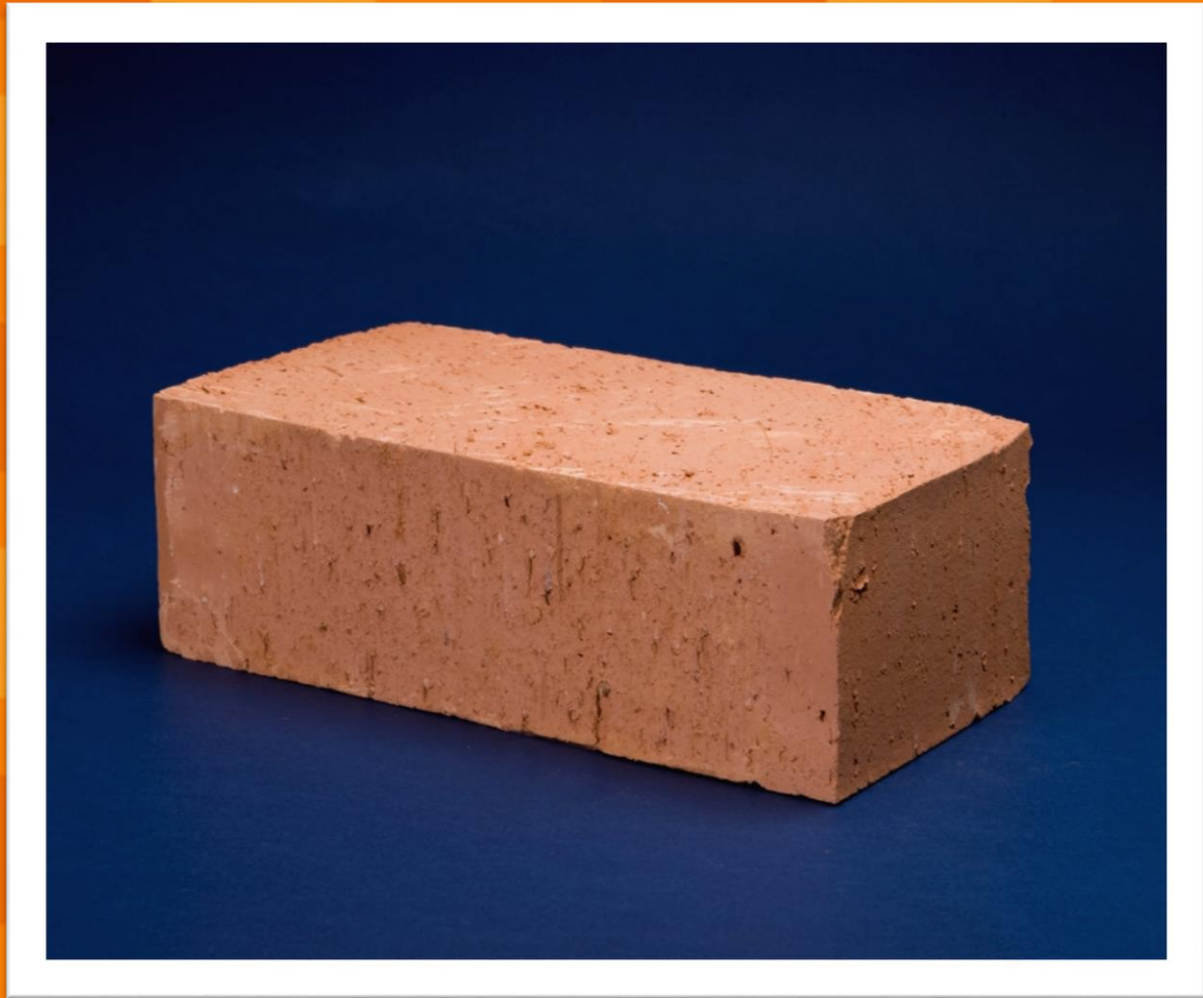
Aunado a todo esto, nuestro compromiso es brindar siempre el mejor servicio, lo que nos ha llevado a posicionarnos como **líderes** en el mercado nacional.

**TALAMSA**  
TABIQUES Y LADRILLOS MODERNOS S.A DE C.V.



**COMEXTESA**  
COMPAÑIA MEXICANA DE TEJAS Y PRODUCTOS DE BARRO S.A. DE C.V.





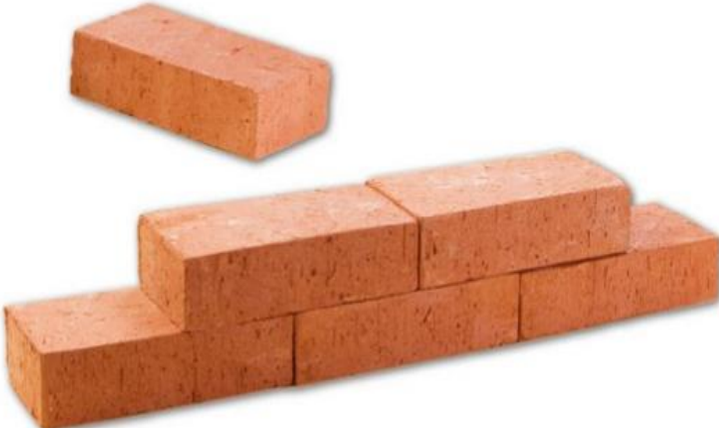
TABIQUE  
ESTRUCTURAL

MACIZO

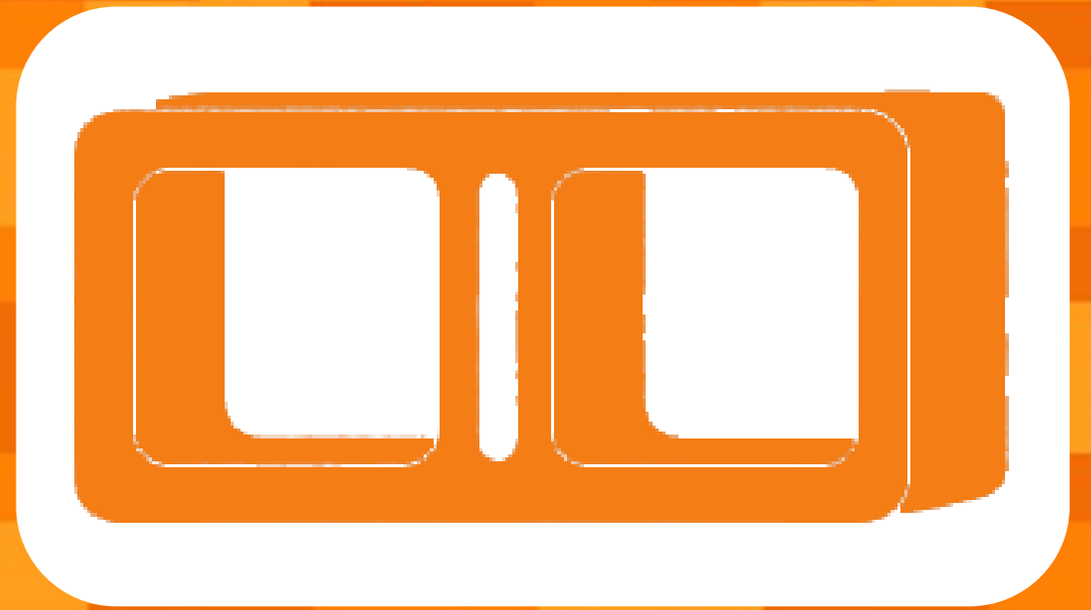
# Ventajas en comparación con tabique artesanal

- 1- Mayor resistencia y absorción.
- 2- Producción Ecológica.
- 3- Aislantes de ruidos.
- 4- Uniformidad en el color.
- 5- Mayor duración.

## Tabique Macizo TM



<b>DIMENSIÓN:</b>	22 x 5.7 x 11.5
<b>PIEZA:</b>	65 pzas/m <sup>2</sup>
<b>RES COMPRES:</b>	203.6 kg/cm <sup>2</sup>
<b>% ABS AGUA</b>	15%
<b>PESO:</b>	2.650 kg



TABIQUE  
ESTRUCTURAL  
APARENTES

2V



DIMENSIÓN:

24 x 6 x 12

PIEZA:

57 pzas/m<sup>2</sup>

RES COMPRES:

189.3 kg/cm<sup>2</sup>

% ABS AGUA

Max 14.4 %

PESO:

1.670kg

# Tabiques 24 x 6 x 12

Tabiques aparentes ideales para la construcción de escuelas y casas de interés social. Tabique 2V para castillos ahogados y para instalaciones eléctricas, hidráulicas y sanitarias.

Tabique TAS



DIMENSIÓN:

24 x 6 x 12

PIEZA:

57 pzas/m<sup>2</sup>

RES COMPRES:

195.5 kg/cm<sup>2</sup>

% ABS AGUA

Max 14.5 %

PESO:

1.700kg

Tabique anti-sísmico TAS, ideal para muros de carga, que al formar la llave de cortante ofrece **mayor resistencia** al esfuerzo cortante. Con este sistema el avance es **más rápido** y no requiere de mantenimiento.

# Tabiques 24 x 12 x 12

Estos tabiques proporcionan un **mayor avance** de obra, ya que se llevan 30 pzas por m<sup>2</sup>.

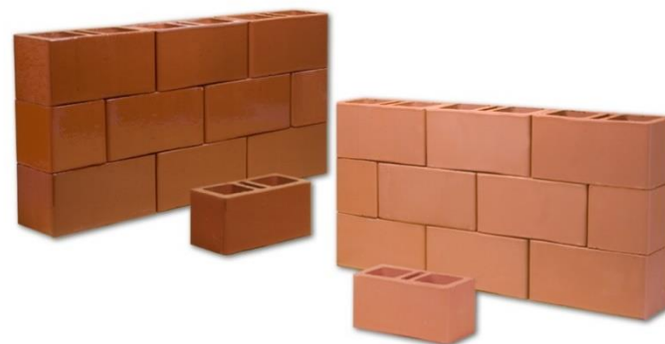
Alta resistencia a la compresión y baja absorción de agua. Al igual que los formatos pequeños de 24x6x12, son **ideales** para construcción de escuelas, casas y edificios de interés social.



Tabique T ASD



Tabique 2VD



DIMENSIÓN:

24 x 12 x 12

PIEZA:

30 pzas/m<sup>2</sup>

RES COMPRES:

168.7 kg/cm<sup>2</sup>

% ABS AGUA

Max 14.3 %

PESO:

3.400 kg



DIMENSIÓN:

24 x 12 x 12

PIEZA:

30 pzas/m<sup>2</sup>

RES COMPRES:

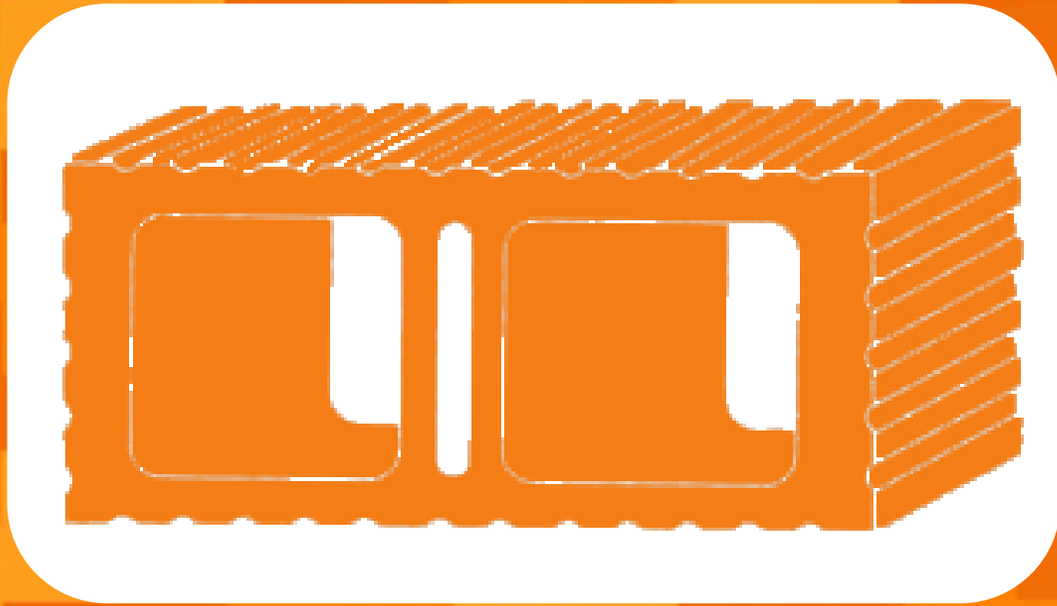
152.4 kg/cm<sup>2</sup>

% ABS AGUA

Max 14.4 %

PESO:

3.340kg



TABIQUE  
ESTRUCTURAL  
REPELLABLES



# Tabiques 24 x 12 x 12

**Tabique doble hueco** de alta resistencia para la colocación oculta de castillos, instalaciones eléctricas e hidráulicas. Sustituye la cimbra para el colado de los castillos.

**Tabique estructural** de alta resistencia con acabado estriado para facilitar la aplicación de revestimientos. 3 a 4 veces más resistente que el tabique rojo recocido tradicional.



Tabique 2VD 4 CR



DIMENSIÓN:

24 x 12 x 12

PIEZA:

30 pzas/m<sup>2</sup>

RES COMPRES:

152.4 kg/cm<sup>2</sup>

% ABS AGUA

Max 14.4 %

PESO:

3.300kg



Tabique TSAA



DIMENSIÓN

24 x 12 x 12

PIEZA

30 pzas/m<sup>2</sup>

RES COMPRES

128.5 kg/cm<sup>2</sup>

% ABS AGUA

14.6 %

PESO

3.100 kg



## Tabique TSAAD



### DIMENSIÓN

32.5 x 18 x 12

### PIEZA

16 pzas/m<sup>2</sup>

### RES COMPRES

128.5 kg/cm<sup>2</sup>

### % ABS AGUA

14.6 %

### PESO

5.450 kg

# Ventajas

- 1- Mayor avance de obra.
- 2- Al igual que todos nuestros tabiques, cumple con la norma oficial Mexicana.
- 3- Menos piezas por m<sup>2</sup>.
- 4- El rayado del tabique permite mayor adherencia a sus acabados.
- 5- Tabique de alta resistencia, medidas uniformes, fabricado industrialmente.



TEJAS

A continuación les presentamos  
nuestra amplia gama de tejas:

## TEJAS DE ALA



Teja TAC



**DIMENSIÓN**

*27 x 15 x 1.3*

**PIEZA**

*36 pzas/m<sup>2</sup>*

**RES MECÁNICA**

*90 a 100 kg*

**% ABS AGUA**

*Max 15%*

**PESO**

*0.920 kg*



Teja TAL



**DIMENSIÓN**

*33 x 15 x 1.3*

**PIEZA**

*27 pzas/m<sup>2</sup>*

**RES MECÁNICA**

*90 a 100 kg*

**% ABS AGUA**

*Max 15%*

**PESO:**

*1.100 kg*



## Teja TACH



### DIMENSIÓN

22 x 13 x 1.1

### PIEZA

43 pzas/m<sup>2</sup>

### RES MECÁNICA

90 a 100 kg

### % ABS AGUA

Max 15%

### PESO:

0.550 kg



## TEJA TAA



### DIMENSIÓN

33 x 20 x 1.2

### PIEZA

19 pzas/m<sup>2</sup>

### % DE ABS AGUA

15 %

### PESO

1.470 Kgr



## Teja TTA



### DIMENSIÓN

40 x 20 x 1.4

### PIEZA

18 pzas/m<sup>2</sup>

### RES MECÁNICA

90 a 100 kg

### % ABS AGUA

Max 15%

### PESO:

1.600 kg



## Teja TTA



### DIMENSIÓN

33 x 20 x 1.4

### PIEZA

19 pzas/m<sup>2</sup>

### RES MECÁNICA

90 a 100 kg

### % ABS AGUA

Max 15%

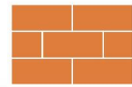
### PESO:

1.300 kg

# TEJA MEDIA CAÑA



Teja TC



## DIMENSIÓN

30 x 15 x 1.4

## PIEZA

38 pzas/m<sup>2</sup>

## RES MECÁNICA

90 a 100 kg

## % ABS AGUA

Max 15%

## PESO:

1.100 kg

# TEJA CAÑA LARGA



Teja TCL



## DIMENSIÓN

38 x 15 x 1.4

## PIEZA

30 pzas/m<sup>2</sup>

## RES MECÁNICA

90 a 100 kg

## % ABS AGUA

Max 15%

## PESO:

1.300 kg

# TEJA GUADALAJARA



Teja TG



## DIMENSIÓN

30 x 15 x 1.4

## PIEZA

34 pzas/m<sup>2</sup>

## RES MECÁNICA

90 a 100 kg

## % ABS AGUA

Max 15%

## PESO:

1.100 kg

# TEJAS CONICAS



Teja TCC



## DIMENSIÓN

40 x 17 x 15

## PIEZA

27 pzas/m<sup>2</sup>

## RES COMPRES

90 a 100 kg/m<sup>2</sup>

## % ABS AGUA

15 %

## PESO

1.730 kg



Teja TCCH



## DIMENSIÓN

40 x 15 x 13

## PIEZA

30 pzas/m<sup>2</sup>

## RES COMPRES

90 a 100 kg/m<sup>2</sup>

## % ABS AGUA

15 %

## PESO

1.400 kg

# TEJAS PLANAS



Teja TAG



## DIMENSIÓN

30 x 15 x 1.5

## PIEZA

28 pzas/m<sup>2</sup>

## RES MECÁNICA

90 a 100 kg

## % ABS AGUA

Max 15%

## PESO:

1.050kg



Teja TCHL



## DIMENSIÓN

24 X 12 X 1.5

## PIEZA

42 pzas/m<sup>2</sup>

## RES MECÁNICA

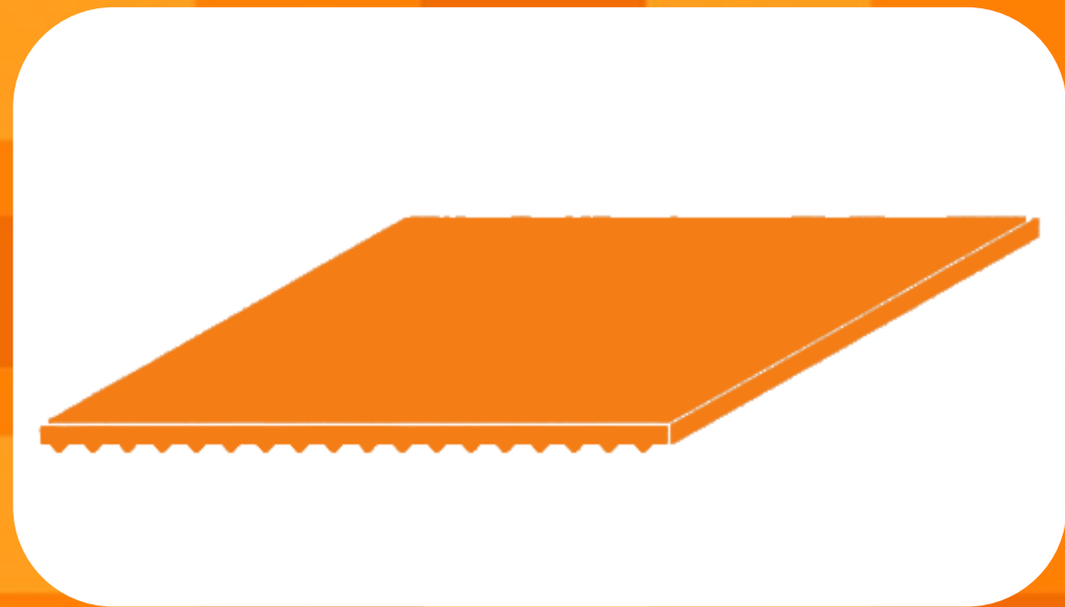
90 a 100 kg

## % ABS AGUA

Max 15%

## PESO:

0.600kg



LOSETAS

# LOSETA PLUS

La Loseta PLUS es un producto que puede ser utilizado como **Loseta, Teja y Cintilla**, es un producto muy **versátil, económico y de excelente calidad**. Recomendado también para enladrillado de azoteas.





## LPLUS



FABRICA Y DISTRIBUCIONES S.R.L. DE C.V.

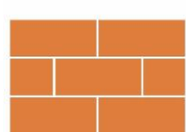


<b>DIMENSIÓN:</b>
24 x 12 x 1.3
<b>PIEZA:</b>
32 pzas/m <sup>2</sup>
<b>RES COMPRES:</b>
De 100 a 110 Kg/cm <sup>2</sup>
<b>% ABS AGUA</b>
Max 15 %
<b>PESO:</b>
0.650kg





## CN CINTILLA



# FAR

FABRICA Y DISTRIBUCIONES S.R.L. DE C.V.

### DIMENSIÓN

*24 x 6 X 1.5*

### PIEZA

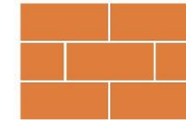
*57 pzas/m2*

### PESO

*0.400 kg*



## Loseta L5PLUS



# FAR

FABRICA Y DISTRIBUCIONES S.R.L. DE C.V.

### DIMENSIÓN

*12 x 12 x 1.3*

### PIEZA

*64 pzas/m2*

### RES COMPRES

*De 100 a 110 kg/m2*

### % ABS AGUA

*Max 15 %*

### PESO

*0.350 kg*

## LOSETA L3030



**DIMENSIÓN:**

*30 x 30 x 1.5*

**PIEZA:**

*11pzas/m2*

**RES COMPRES:**

*De 100 a 110kg/cm2*

**% ABS AGUA**

*Max 15 %*

**PESO:**

*2.500kg*

## LOSETA L3030P



**DIMENSIÓN:**

*30 x 30 x 1.5*

**PIEZA:**

*11pzas/m2*

**RES COMPRES:**

*100 a 110 kg/cm2*

**% ABS AGUA**

*Max 15 %*

**PESO:**

*2,400kg*

## ESCALÓN E3030



**DIMENSIÓN:**

*E30 x 30 x 8.5*

**PIEZA:**

*3.33 pzas/ml*

**RES COMPRES:**

*180 kg/cm2*

**% ABS AGUA**

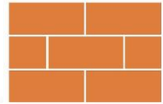
*Max 15 %*

**PESO:**

*3.700 Kg*



## LOSETA L2525



**FAR**  
FABRICA Y DISTRIBUCIONES S.R.L. DE C.V.

**DIMENSIÓN:**

*25 X 25 X 1.7*

**PIEZA:**

*16 pzas/m<sup>2</sup>*

**RES COMPRES:**

*De 100 a 110 kg/cm<sup>2</sup>*

**% ABS AGUA**

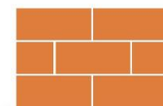
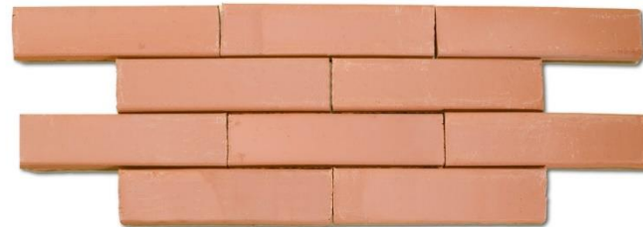
*Max 15 %*

**PESO:**

*1.500kg*



## 2 VC CINTILLA



**FAR**  
FABRICA Y DISTRIBUCIONES S.R.L. DE C.V.

**DIMENSIÓN**

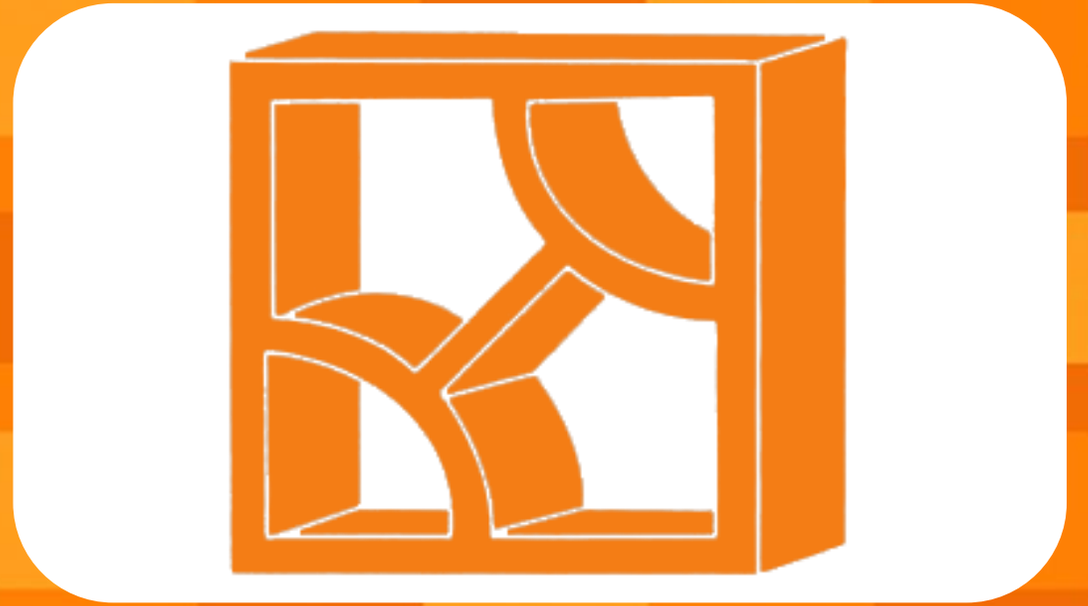
*24 x 6 X 1.2*

**PIEZA**

*57 pzas/m<sup>2</sup>*

**PESO**

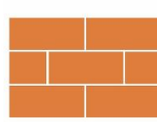
*0. 350 kg*



CELOSÍAS



## Celosía C3BIS



**FAR**  
FABRICA Y DISTRIBUCIONES S.R.L. DE C.V.

**DIMENSIÓN**

14 x 14 x 8

**PIEZA**

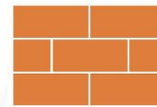
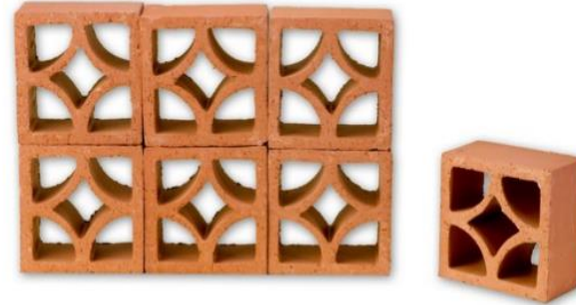
45 pzas/m<sup>2</sup>

**PESO**

1.000kg



## Celosía C9



**FAR**  
FABRICA Y DISTRIBUCIONES S.R.L. DE C.V.

**DIMENSIÓN**

15 x 15 x 8

**PIEZA**

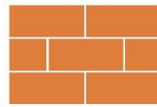
40 pzas/m<sup>2</sup>

**PESO**

1.650 kg



## Celosía C14



**FAR**  
FABRICA Y DISTRIBUCIONES S.R.L. DE C.V.

**DIMENSIÓN**

30 x 10 x 8

**PIEZA**

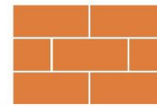
30 pzas/m<sup>2</sup>

**PESO**

1.550 kg



## Celosía C16



**FAR**  
FABRICA Y DISTRIBUCIONES S.R.L. DE C.V.

**DIMENSIÓN**

25 x 11 x 8

**PIEZA**

33 pzas/m<sup>2</sup>

**PESO**

1.400 kg



## Celosía C17



### DIMENSIÓN

19 x 19 x 8

### PIEZA

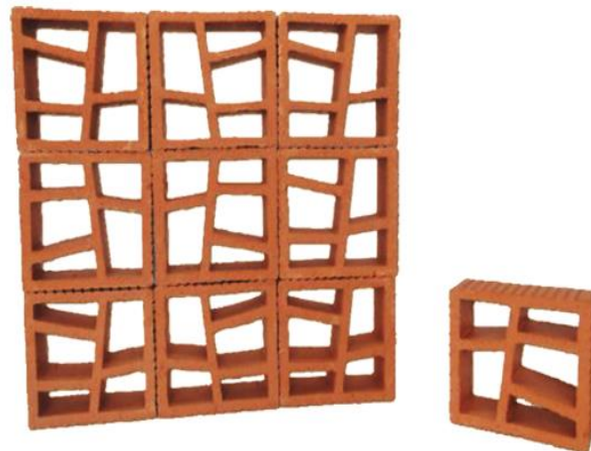
25 pzas/m<sup>2</sup>

### PESO

2.200 kg



## Celosía C18



### DIMENSIÓN

19 x 19 x 8

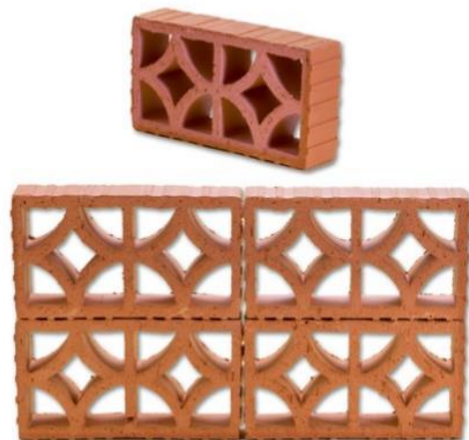
### PIEZA

25 pzas/m<sup>2</sup>

### PESO

2.200 kg

Celosía C1



**DIMENSIÓN**

24 x 13 x 6

**PIEZA**

30 pzas/m<sup>2</sup>

**PESO**

1.800 kg

Celosía C3



**DIMENSIÓN**

24 x 12 x 6

**PIEZA**

32 pzas/m<sup>2</sup>

**PESO**

1.500 kg

Celosía C4



**DIMENSIÓN**

29 x 11 x 6

**PIEZA**

28 pzas/m<sup>2</sup>

**PESO**

1.350 kg

Celosía C5



**DIMENSIÓN**

24 x 13 x 6

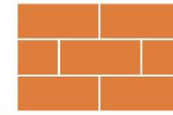
**PIEZA**

30 pzas/m<sup>2</sup>

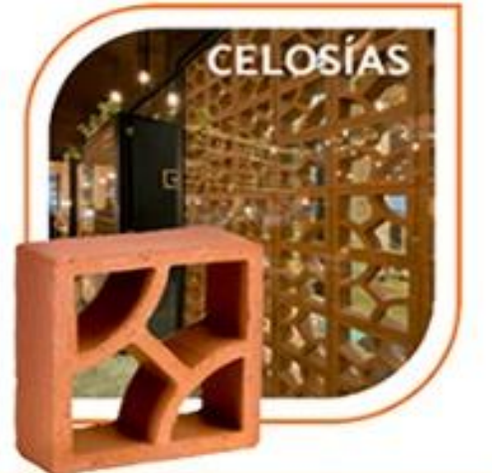
**PESO**

1.600 kg

# ¿QUÉ OFRECE FABRICA Y DISTRIBUCIONES FAR S DE RL DE CV ?



**FAR**  
FABRICA Y DISTRIBUCIONES S.R.L. DE C.V.





- Alta gama de productos para diseñar de manera creativa.

- Productos térmicos que otorgan un gran confort al interior de la vivienda.

- Piezas de gran formato que ofrecen un mayor avance en obra.

- TALAMSA-COMEXTESA es la empresa líder en fabricación y comercialización de productos de barro para la construcción.

- Nuestros productos son de alta resistencia y calidad superando ampliamente a los sistemas tradicionales.



- Los sistemas constructivos de TALAMSA-COMEXTESA ofrecen una vivienda mas económica debido al ahorro de mortero, acero, concreto, mano de obra, material de repello.

- La LOSETA PLUS es ideal para enladrillado de azotea a un bajo costo.

- Productos cocidos con gas natural.





**LPLUS**





**DIMENSIÓN:**  
24 x 12 x 1.3

**PIEZA:**  
32 pzas/m<sup>2</sup>

**RES COMPRES:**  
De 100 a 110 Kg/cm<sup>2</sup>

**% ABS AGUA**  
Max 15 %

**PESO:**  
0.650kg

- Nuestras tejas no requieren de ningún sellador, ya que están bien cocidas.

- Somos la empresa con menor merma en el mercado de productos de barro.

- Nuestra materia prima cumple con la norma oficial mexicana (ONNCCE). Con las certificaciones de NOM-018-ENER-2011 y NMX-CC-404-ONNCCE-2014.