



CATÁLOGO DE PRODUCTOS

Tel: (33) 3610-1099





-Quiénes somos



Somos una empresa orgullosamente **mexicana**, dedicada a ofrecer **soluciones en abasto e instalación de materiales para la industria de la construcción** en cualquier tipo de obra: institucional, residencial o de interés social; en cualquiera de sus procesos: cimentación, obra negra, obra gris y obra blanca.

En cada uno de los proyectos que participamos, buscamos ser siempre prácticos e innovadores. Por ello, ponemos a la disposición de nuestros clientes programas de beneficios, soluciones integrales para el abastecimiento de materiales, asesoría en la instalación y selección de los mejores productos acorde a las necesidades de cada construcción.

En **Casa los Isotes** contamos con el respaldo de las marcas líderes del mercado, pues nos interesa que nuestros clientes encuentren en nosotros un soporte de garantía y calidad, asegurando así su entera satisfacción.

Tenemos un gran equipo de ventas preparado para atender a nuestros clientes a nivel nacional. Estamos comprometidos a ofrecerle un excelente servicio con respuesta inmediata y atención personalizada.

Nuestro objetivo es hacer de su obra nuestro compromiso. Permítanos diseñarle el mejor plan de abastecimiento y construyamos juntos grandes negocios.

Casa los Isotes, construyamos juntos



**CATÁLOGO DE
PRODUCTOS**

Bienvenido

MOCTEZUMA®**CREST****PERDURA®****TRUPER®**

Índice catálogo

Cemento Moctezuma	04	Maderas	21
Cemento a Granel	05	Páneles estructurales	22
Concretos Moctezuma	06	Plaka	23
Saint Gobain	07	Be Blade	24
Calidra	08	Equipo de seguridad	25
Acereras	09	Trupper	26
Acereras	10	Sika	28
Tabla de pesos varilla	10	Fester	29
Varilla grado 6000	11	Presto	30
Varilla grado 42	11	Urrea	31
Trefilados	12	Citajal	32
Clavos	13	Rotoplas	33
Crest	14	Cytса	34
Cemix	15	Emmsa	35
Perdura	16	Fanosa	36
Perdura Stone	17	Ecovial	37
Materiales para la const.	18	Báscula Pública	38
Viajes agregados	20	Casa los Isotes	39

MOCTEZUMA®



Cementos Moctezuma: Una historia de éxito que comenzamos en 1943 en Jiutepec, Morelos, para continuar formando parte de un México Nuevo en Construcción. En Cementos Moctezuma nos hemos dedicado a producir y proveer al mercado constructor con el mejor cemento, superando las normas oficiales mexicanas y los estándares internacionales de calidad.



• Cemento Portland Compuesto CPC 30 R

Nuestro Cemento Portland Compuesto, Clase Resistente 30 de Resistencia Rápida (CPC 30 R), cumple con las especificaciones de calidad establecidas en la Norma Mexicana NMX-C-414-ONNCCE-(VIGENTE).

El Cemento Moctezuma CPC 30 R es adecuado para cualquier tipo de obra donde se requiera resistencia rápida, construcción de estructuras (losas, columnas, tráves, cimientos, zapatas, pisos, castillos, dalas, etc.) y fabricación de productos de concreto (blocks, adoquines, tabiques, tanques y canales para uso de aguas no residuales, etc.).

El cemento CPC 30 R, debido a su formulación, permite elaborar concretos con resistencias iniciales altas, por lo que se pueden optimizar los tiempos de fabricación de los productos de concreto.

Los concretos producidos con nuestro cemento son más trabajables, lo cual facilita su colocación y compactación, aumentando su durabilidad.

• Mortero (Cemento para albañilería)

El Mortero Moctezuma está elaborado para ser empleado en trabajos de albañilería, donde no se requieren elevadas resistencias a la compresión.

• Cemento Blanco CPO 30 R B

El cemento CPO 30 R B es muy adecuado para construcciones tan resistentes como los cementos grises, pero que requieran una apariencia natural sin necesidad de pinturas. Presentación: Big Bag 2 toneladas granel.

CEMENTO AGRANEL



En **Casa los Isotes** te ofrecemos venta de Cemento a Granel, diseñado para proyectos de construcción que demandan la más alta calidad y resistencia. Creados cuidadosamente para asegurar en tus proyectos el mejor desempeño. Ideal para la ejecución de obras complejas. **Construyamos juntos.**



MOCTEZUMA®



Concretos Moctezuma: Con más de 40 años en el mercado y más de 400 productos de línea, cuidadosamente diseñados para cumplir con los requisitos de nuestros clientes, hemos logrado posicionar a nuestra marca Concretos Moctezuma como una de las favoritas de nuestro país, contando con altos estándares de calidad internacionales que avalan nuestros productos y servicios.



El concreto es un material de construcción que se compone de cemento, agua y agregados (como arena y grava). En ocasiones se agregan aditivos para mejorar sus propiedades. El concreto se ha utilizado en la construcción durante siglos y es uno de los materiales más comunes y versátiles utilizados en la construcción en todo el mundo. Se utiliza en la construcción de carreteras, puentes, edificios, túneles, presas y muchas otras estructuras. Es un material muy frecuente en la construcción ya que tiene la capacidad de resistir grandes esfuerzos de compresión.

MOCTEZUMA®



SAINT-GOBAIN diseña, produce y distribuye materiales y servicios para los mercados inmobiliario e industrial. Nuestras soluciones proveen confort, desempeño y seguridad, al mismo tiempo que abordan los desafíos de la construcción, eficiencia energética, cambio climático, preservación de los recursos y la rápida urbanización. Ayudamos a crear lugares grandiosos para vivir y mejorar la vida.



•**UNIBÁSICO**, el de construcción.

Es un producto constituido por sulfato cálcico semihidratado de elevada pureza y fabricado con tecnología de última generación según los más exigentes estándares de calidad. Brindando dureza y rendimiento perfectos.



•**UNICREA**, el que decora.

Yeso de fraguado rápido ideal para elaborar objetos decorativos de acabado fino. Específicamente diseñado para otorgar una larga vida útil a los moldes. Además, las piezas finales cuentan con menor peso, lo que hace que los costos de distribución sean menores.

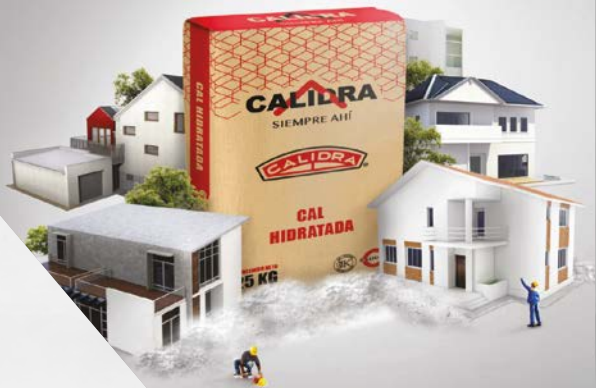


•**WEBER ESTUCO**, tradicional.

Revestimiento de cal coloreado. Estuco de cal tradicional coloreado en capa fina indicado para la obtención de revestimientos con un alto nivel estético en soluciones bicapa. Gran durabilidad. Sin condensaciones interiores. Estabilidad del color frente al sol. Contamos con estuco, adhesivo y porcelanato.

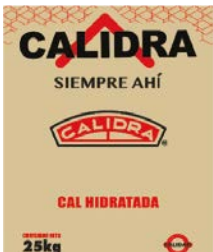
CALIDRA

SIEMPRE AHÍ

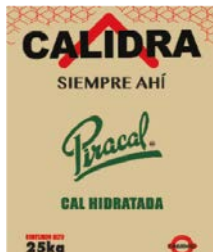


En Grupo Calidra tenemos más de cien años trabajando para perfeccionar los usos de la cal. Estamos presentes en diferentes industrias, siendo de amplia utilidad en cada una de ellas, trabajando de la mano con expertos que mejoran día a día la calidad de nuestros productos, demostrando que la cal está **Siempre Ahí**.

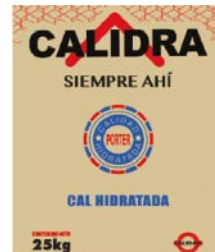
• Marcas para la construcción



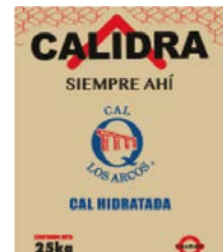
Calidra



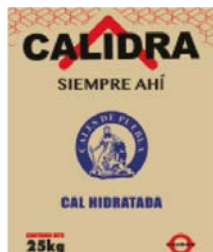
Piracal



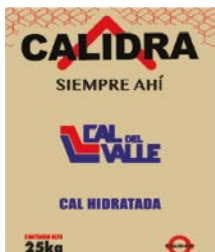
Porter



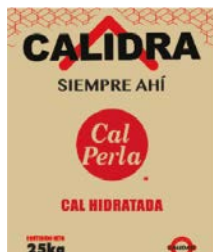
Cal Los Arcos



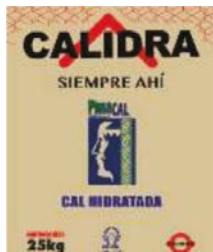
Cales de Puebla



Cal del Valle



Cal Perla



Pima Cal



Cal Muro

Desde tiempos ancestrales, la cal hidratada es un material constructivo de gran durabilidad y de bajo costo, con muchas ventajas técnicas. La cal de construcción Calidra es usada en la preparación de mezclas de albañilería para la cimentación, construcción de muros, para el pegado de mampostería, recubrimientos, terminados de calidad duraderos y térmicos, pinturas, impermeabilizantes y muchas aplicaciones más.

ACERERAS



En **Casa los Isotes** somos expertos en la venta y distribución de acero, tenemos amplia experiencia atendiendo las necesidades de la industria de la construcción. Manejamos un amplio catálogo de opciones que ponemos a tu disposición, contamos con las marcas acereras más importantes y de mayor calidad del mercado.



Hoy, nuestros productos están presentes en el día a día de millones de personas. Anualmente, reciclamos millones de toneladas de chatarra y la transformamos en acero de calidad, atendiendo los sectores de la construcción civil, industria, agropecuario y automotriz.



Empresa líder en las Américas que elabora y procesa un amplio rango de productos de acero, con la más alta tecnología. Sus plantas abarcan el proceso completo de fabricación, desde la extracción del mineral de hierro hasta la fabricación de productos de alto valor agregado, y promueve el desarrollo de las empresas del sector metalmecánico.



Actualmente somos la empresa acerera de mayor crecimiento. Contamos con una capacidad instalada de producción de más de 1 000 000 de toneladas de productos de acero, atendiendo todo el territorio nacional y exportando a Estados Unidos y Latinoamérica.

ACERERAS



En **Casa los Isotes** somos expertos en la venta y distribución de acero, tenemos amplia experiencia atendiendo las necesidades de la industria de la construcción. Manejamos un amplio catálogo de opciones que ponemos a tu disposición, contamos con las marcas acereras más importantes y de mayor calidad del mercado.



El mercado de la construcción es uno de los sectores clave para ArcelorMittal México, donde ofrecemos productos largos, los cuales se utilizan desde la construcción de casas, hasta en las más grandes obras de infraestructura en el país y fuera de él, con calidades y estándares superiores.



Más de tres décadas de experiencia en la industria del acero, nos respaldan como una empresa consolidada en el sector; que ha logrado construir relaciones comerciales sólidas, basadas en atención y servicio eficiente a nuestros clientes; antes, durante y después de la venta; priorizando siempre la calidad de cada uno de nuestros productos.



Somos una empresa diferente al resto de la industria acerera por nuestro modelo de negocio integrado; por nuestra gran diversificación de mercados y portafolio de productos y soluciones; y por producir el acero más sustentable de México.

VARILLAS

GRADO 42 / GRADO 6000



La **Varilla de acero corrugada** es una clase de acero laminado diseñado para construir elementos estructurales de hormigón armado. Barras de acero que presentan resaltos o corrugaciones que mejoran la adherencia con el hormigón, y poseen una gran ductilidad, la cual permite que las barras se puedan cortar y doblar con mayor facilidad. Disponible en diversos diámetros según especificaciones de obra.

GRADO 42



TABLA 4		ESPECIFICACIONES DE PRESENTACIÓN		
Diámetro (Pulg)	Presentación	Longitud (m)	Varilla x Ton.	Peso x Varilla
5/16	Doblada y Recta	12	216	4.60
3/8	Recta	12	149	6.72
3/8	Doblada	12	149	6.72
1/2	Recta	12	84	11.92
1/2	Doblada	12	84	11.92
5/8	Recta	12	53	18.64
3/4	Recta	12	37	26.82
1	Recta	12	21	47.67
1 1/4	Recta	12	13	74.70
1 1/2	Recta	12	9	107.25

Nota importante: Estos son pesos teóricos y pueden variar respecto a los pesos reales

DESCRIPCIÓN

Barra de acero corrugado adaptable a diversas estructuras de refuerzo de concreto disponible en diversos diámetros según especificaciones de obra.

CARACTERÍSTICAS

- Acero bajo carbón
- Presentación recta o doblada
- Corrugado "W"
- En cumplimiento de las normas de calidad

VENTAJAS

- Corrugado "W" para mayor adherencia al concreto
- Uniformidad en las propiedades del acero.
- Maleable y adaptable
- Cuenta con la Declaración Ambiental de Producto (EPD) generada a través del Análisis de Ciclo de Vida

USOS

- Castillos y cerramientos
- Losas sólidas y aligeradas
- Columnas y vigas

GRADO 6000



CARACTERÍSTICAS:

- Acero grado 60, mayor resistencia.
- Laminada en frío.
- Acabado corrugado.
- Marcada con los símbolos DA-60 en su superficie.

VENTAJAS:

- Ahorro en acero de refuerzo.
- Mayor resistencia que la varilla grado 42.
- Disminución de costos en presupuesto.
- Facilidad de doblez hasta 180°.
- Alta ductilidad. Fácil manejo.

TREFILADOS



En **Casa los Isotes** contamos con una gran variedad en trefilados con la resistencia a la tracción, el diámetro y el acabado de superficie deseados, elementos cruciales para sus propósitos previstos. Capaz de deformarse sin romperse bajo la acción de una fuerza. Resultado de un proceso que reduce su diámetro mediante hileras, destaca por su precisión dimensional y versatilidad en varias aplicaciones.



Malla Electrosoldada

Fabricada con alambres corrugados de alta resistencia, laminado en frío y electrosoldada en forma cuadrangular. **Usos y Aplicaciones:** Proporciona el esfuerzo estructural necesario en: Losas de cimentación, entrepisos, azoteas, y pavimentos rígidos.



Castillo Electrosoldado Tipo I

Es un elemento estructural utilizado para el refuerzo de elementos de concreto que confinan muros de mampostería, dalas y castillos. **Usos y Aplicaciones:** En la construcción de casas, oficinas, bodegas, muros, postes, talleres, fantasmas de carreteras, dalas de cimentación, huecos para puertas y ventanas, muros divisorios, etc.



Castillos Reforzados Electrosoldados Tipo II Y III

Se fabrica con cuatro varillas corrugadas de gran resistencia, soldadas con separaciones estándar y estribos corrugados de menor calibre, formando secciones cuadradas, utilizados en muros y dalas. Sustituyen con grandes ventajas a los armados tradicionales de varilla 3/8 grado estructural y 5/16 con estribos de alambrón 1/4.



Alambrón

Es un producto de acero laminado en caliente con sección circular en diferentes calibres y grados de acero. Para otros calibres y grados consulte a su vendedor. Para transformarse en alambre mediante el proceso de trefilado o laminación en frío. Uso en amarres y enderezado como redondo.



Alambre Recocido

Se fabrica trefilando el alambrón hasta el calibre deseado, después es recocido para reconstruir su microestructura, permitiéndole alcanzar una alta ductilidad que facilita el ser doblado o anudado a mano. Armados de castillos, Armados de losas, amarre de aceros estructurales, traslape de malla.

CLAVOS

CONCRETO / ESTÁNDAR



¿Buscas resultados excepcionales para tu construcción? Clavos estándar y para concreto de **Casa los Isotes** son la solución. ¡Cotiza! Ofrecen una combinación perfecta de innovación, fuerza y durabilidad ¡Contáctanos!



Clavo Negro para Concreto

- Fabricación en acero de alto carbono 1045, templados y revenidos.
- Cuerpo con rolado especial que facilita la penetración y mayor resistencia.

Código	Medida	Espesor
113040	3/4"	3.8mm
113041	1"	3.8mm
113042	1 1/2"	3.8mm
113043	2"	3.8mm
113044	2 1/2"	3.8mm
113045	3"	4.2mm
113046	3 1/2"	4.2mm



Clavo Estándar con Cabeza

- Clavo común para trabajos de albañilería, carpintería y del hogar

Largo		Calibre	Clavos (aprox.)/kg	Largo		Calibre	Clavos (aprox.)/kg
(pulg)	mm		kg	(pulg)	mm		kg
3/4	19	14.5	2019	3 1/2	89	8	98
1	25	14.5	1593	4	102	7	75
1 1/4	32	14.5	1316	5	127	6	51
1 1/2	38	14.5	1121	6	152	5	36
2	51	12.5	467	7	178	1	17
2 1/2	63	11	249	8	203	5/16"	12
3	76	10	173				

CREST



CREST, El adhesivo más utilizado por los instaladores en México Contamos con más de 60 años de historia desarrollando continuamente productos para la fijación de pisos y azulejos, el revestimiento de muros y cielos, así como para su limpieza y mantenimiento, con los más altos estándares internacionales de calidad, eficiencia energética y cuidado del medio ambiente.

Adhesivos

- Crest Fachadas
- Crest Pega Teja
- Crest Sumergible
- Crest Plata
- Crest Piso sobre Piso
- Crest Total
- Crest Epoxy Rápido 2010
- Crest Pasta
- Crest Piso para Porcelanato
- Crest Rápido
- Crest Blanco

Aditivos

- Liga Yeso
- Liga Tirol
- Liga Concreto
- AdiCrest MP-Plus

Antiderrapantes

- Anti-Slip

Empastes

- Crest Autonivel Capa Gruesa
- Crest Autonivel Capa Delgada
- Crest Constructor Pegablock
- Crest Constructor Afine
- Crest Constructor Empaste
- Crest Constructor JuntaMix Polvo

Estucos

- Crestuco Textura
- Crestuco Térmico
- Crestuco Banqueta Fresca
- Crestuco Panel / Crest Panel
- Crestuco Masilla
- Crestuco Proyectable
- Crestuco Stone Look
- Crestuco

Selladores

- Crest Seal Acabado Natural
- Crest Seal Water Block

Impermeabilizantes

- Imper Crest Barrera contra Vapor
- Imper Crest Sellador
- Imper Crest Cemento Plástico
- Imper Crest Línea Básica
- Imper Crest Línea Acril – 360 Sellador
- Imper Crest Prefabricado
- Imper Crest Cemento
- Imper Crest Banda Autoadherible
- Imper Crest Garden Sistema Drenante Plus
- Crest Seal Acabado Natural

Emboquilladores

- BoquiCrest Glass
- Flexi-Grout
- Boquifom
- BoquiCrest Ultramax
- JuntaCrest Ultramax

Limiadores

- Crest Clean





Somos una empresa mexicana Fundada en 1978 con la misión de ofrecer soluciones innovadoras que simplifican la construcción. Somos un jugador importante en América Latina y el sur de Estados Unidos en el mercado de:

- Adhesivos Recubrimientos
- Boquillas
- Concreto Decorativo
- Preparación de Superficies
- Protección y Tratamiento de Superficies
- Impermeabilizantes

+CREMOSOS APLICADOS ASOMBROSOS



Soluciones innovadoras que
simplifican la construcción



PERDURA[®]

ADHESIVOS



PERDURA: Fundada en Guadalajara, Jalisco en el año de 1967 y bajo la dirección del Ingeniero Javier Sánchez Vargas, nace Adhesivos Perdura. Actualmente, se posiciona como marca líder en la industria de acabados para la construcción primordialmente en la elaboración de adhesivos para pisos y azulejos, junteadores y estucos. Parte de «Grupo Lamosa» con presencia en todo el país y con plantas en ciudades estratégicas.



ADHESIVO BLANCO

Adhesivo para pegar azulejos, losetas cerámicas y cantera en muros. Este producto está modificado con aditivos, productos químicos y granulometría controlada que permite tener una alta adherencia y excelente tiempo de trabajo.



PEGA PISOS Y MÁRMOL

Adhesivo para colocar lojetas cerámicas, mármol y canteras en pisos y muros. Cuenta con una granulometría controlada que brinda una excelente trabajabilidad, mayor dureza y resistencia lo que facilita su uso e instalación.



PEGA PORCELANICO REFORZADO

Adhesivo adicionado con resinas acrílicas para instalar pisos porcelánicos, rectificados y mármol con tráfico intenso en interiores y exteriores. Producto modificado con una adhesividad superior a los adhesivos normales.



PEGA PORCELANICO

Adhesivo para interiores y tráfico ligero, adicionado con resinas especiales para instalar pisos porcelánicos, azulejos, cerámicos, mármol, canteras y pisos rectificados. Cuenta con aditivos y resinas especiales para instalar piezas con baja o nula absorción de agua.



PEGA SOBRE PISO INTERIORES

Adhesivo base cemento adicionado con polímeros para instalar mármol, cantera y todo tipo de pisos y azulejos para uso residencial, interiores y tráfico ligero. Ideal para remodelaciones. Evita pérdidas de tiempo y esfuerzo al tener que quitar o picar el piso viejo.



PEGA SOBRE PISOS

Adhesivo adicionado con resinas para instalar piso sobre piso ya existente, vidrio block, porcelanatos y loseta de alta, baja y nula absorción de agua en interiores y exteriores. Ideal para remodelaciones.

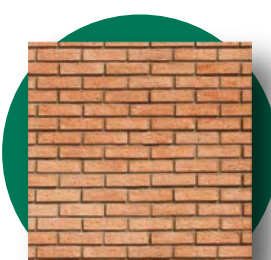


PERDURA STONE se ha convertido en la empresa líder Nacional dedicada a la elaboración de piedra decorativa. Actualmente, nuestros productos se comercializan a través de distribuidores autorizados localizados en toda la república mexicana, además de tener presencia en diferentes países del mundo.

PRODUCTOS



PEGA PIEDRA



FACHALETA



ANTIGRAFITI



PIEDRA

Ponle
piedra
a tu casa

Ventajas de nuestros productos:

- Son de fácil instalación.
- Son ligeros.
- Tienen una apariencia natural.
- Son aislantes térmico-acústicos.
- Esquinas para un acabado perfecto.
- Amplia variedad de colores y formas.
- Fabricamos colores especiales apartir de 150 metros.

MATERIALES PARA LA CONSTRUCCIÓN



Nuestros productos son ideales para el trabajo de acabados en la construcción, la formulación de adhesivos, y para generar efectos particulares en el trabajo de fachadas. Todos los procesos y materiales, están sometidos a una rigurosa supervisión para asegurar la alta calidad, cuidando las especificaciones de granulometría y color, garantizando los volúmenes solicitados.



GRANITO #1, 2, 3

Grano jaspeado no metálico, derivado de la trituración de mármol. Formas no uniformes. Grano Medio.

Presentación: Sacos de polipropileno 50 Kg.

Ventajas: Costo bajo; evita grietas en sus terminados, adecuado para deslavados y abrillantados. Mayor durabilidad.



MARMOLINA TIPO I Y II

Polvo fino no metálico derivado de la trituración de piedra de mármol.

Ventajas:

- Mayor resistencia y durabilidad a sus morteros.
- Bajo costo.
- Evita grietas en sus terminados, adecuado para deslavados y abrillantados.
- Mayor durabilidad.
- No inflamable ni explosivo.



CAOLÍN BLANCO CB

Este producto es ideal en la producción de pinturas. Su tamaño de partícula es homogéneo a malla 325 y por su excelente blancura ayuda a economizar dióxido de titanio.

Otras propiedades son su blancura, su inercia ante agentes químicos, es inodoro, aislante eléctrico, moldeable y de fácil extrusión; además, resiste altas temperaturas, no es tóxico ni abrasivo y tiene elevada refractariedad y facilidad para la dispersión en agua.

MATERIALES

PARA LA CONSTRUCCIÓN



Casa los Isotes. Somos una empresa especializada en la comercialización de materiales para la construcción de la mejor calidad como block en todas sus medidas y ladrillo térmico. Contamos con una amplia variedad de formas, medidas y colores.



BLOCK HUECO

10 X 20 X 40 CM
15 X 20 X 40 CM
20 X 20 X 40 CM
25 X 20 X 40 CM

BLOCKS SOLIDO

11 X 14 X 28 CM
12 X 20 X 40 CM
15 X 20 X 40 CM

BLOCKS SPLIT

10 X 20 X 40 CM
15 X 20 X 40 CM
20 X 20 X 40 CM
25 X 20 X 40 CM

BOVEDUCA LOZA TECHO

99 X 20 CM

LADRILLO



Ladrillo Adobon



Ladrillo Lama



Ladrillo de Azotea

VIAJES AGREGADOS



Estos servicios están diseñados para proporcionar soluciones completas y eficientes para tus proyectos de construcción. Nos comprometemos a ofrecerte la mejor calidad y atención en servicios de flete para el transporte de materiales de construcción. En **Casa los Isotes** te garantizamos la entrega puntual y segura de los materiales a tu obra, facilitando el progreso continuo de tus proyectos.



•ESCOMBRO



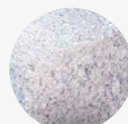
•ARENA AMARILLA



•ARENA DE RÍO



•GRAVA



•JAL



•PIEDRA BRAZA



•PIEDRA DE CASTILLA



•TEPETATE



•TEZONTLE



•TIERRA VEGETAL



•7M³ / 14M³ / 30M³



•GÓNDOLA.

- **Soluciones** en abasto e instalación de materiales para la construcción.
- **Cualquier proceso:** cimentación, obra negra, obra gris y obra blanca.
- **Todo tipo de obra:** institucional, residencial o de interés social.
- **Entrega express** 24 horas / entregas a nivel nacional.
- **Las marcas** más importantes y líderes del ramo.
- **Alternativas** adaptadas a cada cliente y necesidad.



MADERAS PARA LA CONSTRUCCIÓN



En **Casa los Isotes** contamos con una amplia variedad de maderas como el tablón, triplay, barrote, polín, etc. Indispensables para la industria de la construcción, abasteciendo a cualquier tipo de obra.

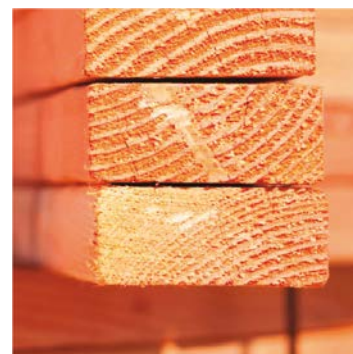
TRIPLAY



TABLÓN



BARROTE



POLÍN



CHAFLÁN



PANELES ESTRUCTURALES PARA LA CONSTRUCCIÓN



Es un sistema de construcción más resistente que los métodos tradicionales. Es un sistema simple a base de paneles estructurales de alambre de acero con núcleo integrado de espuma aislante que se recubren en la obra con concreto para obtener edificaciones completas de concreto reforzado.



Premium Poliuretano

Para construcciones en zonas de sismos intensos, grandes empujes de viento y climas extremos.



Premium Poliestireno

Para construcciones en zonas de sismos intensos, grandes empujes de viento y climas templados.



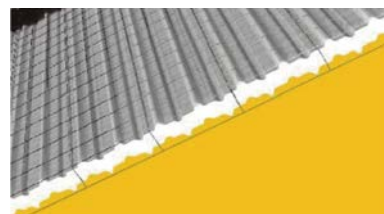
Muro Estructural

Para construcciones en zonas de sismos intensos, empujes de viento moderados y climas templados.



Muro Semi-estructural

Para construcciones en zonas de sismos moderados, empujes de viento leves y climas templados.



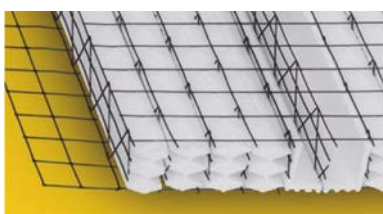
Standard

Para construcción de ampliaciones y remodelaciones expuestas a cargas estructurales mínimas.



Divisorio

Para muros divisorios interiores o muros tapón que requieran aislamiento térmico y acústico.



Losa

Para construcción de losas de entrepiso y azotea plana e inclinadas.



Plaka Saint-Gobain fue fundada en México, y forma parte de Saint-Gobain, uno de los grupos más importantes a nivel internacional en fabricación de diferentes productos para construcción. Nuestra planta se ubica en el Estado de Querétaro, en donde fabricamos diferentes productos para construcción ligera a base de Plakas de yeso laminado, o plakas de cemento con la más alta tecnología para la manufactura de nuestros productos.



• Plaka Anti Moho

Placa de yeso diseñada para ser instalada en zonas geográficas con humedad relativa alta.



• Plaka Finish

Compuesto para acabado 5 en Plakas de Yeso.



• Plaka X-Terium

Placa de yeso para exteriores.



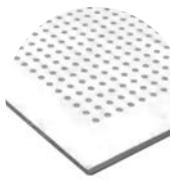
• Plaka Rf

Placas retardantes de fuego fabricadas con yeso y aditivos.



• Plaka Aquaroc Pro

Placa exterior de cemento para fachadas.



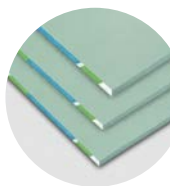
• Plaka Acustik

Placa de yeso absorbente de sonido.



• Plaka Light

Tabla de yeso ideal para sistemas constructivos ligeros ahora más ligeros.



• Plaka Rh

Placa de yeso resistente a la humedad.

BE:BLADE[®]

EL PODER DE HACER MÁS



BE BLADE Líder mundial en la fabricación y distribución de herramienta diamantada, constituida en México desde hace 18 años. Sus fundadores, con más de 20 años de experiencia cuentan con las fábricas mejor integradas a nivel mundial, utilizando tecnología de punta para el desarrollo de productos especializados en construcción. Actualmente con presencia en Norte América, Centroamérica y Sudamérica.

Nuestros productos, después de pasar el área de investigación y desarrollo, cuentan con las características ideales para el mejor desempeño en las siguientes aplicaciones:

Granito, Mármol, Laja, Recinto volcánico, Concreto viejo, Cantera, Concreto con varilla, Ladrillo, Bloque, Porcelanato, Loseta, mosaico, azulejo, Onix, Cerámicos, Piedras naturales, Metales, Tubos, Perfiles, Barras, Metales, Pavimento sobre arena, Asfalto, Ladrillo refractario, Cerámica Suave, Madera, Aglomerado, Plástico, Fibrasel, Fibra de Vidrio, Aluminio, Concreto Verde, Concreto nuevo y Composites.

Industrias que atendemos:

- Construcción
- Ferretero
- Aeroespacial
- Automotriz
- Metal Mecánica
- Aluminio y Madera
- Minería
- Náutico
- Piedras Naturales



• Eagle Cut R Turbo



• Eagle Cut Laminado



• Eagle Cut Desbaste



• Eagle Cut Abrasivo



• Eagle Cut RC



• Dragon Cut Desbaste

EQUIPOS DE SEGURIDAD Y PROTECCIÓN PERSONAL



Las obras de construcción son un medio de gran riesgo y cuidar a los trabajadores de los peligros potenciales es de gran importancia. Los equipos de protección personal ejercen un papel fundamental en la prevención y reducción de lesiones y muertes en el sector de la construcción. Aportan una importante protección de seguridad en el lugar de trabajo a los empleados, reduciendo el riesgo de accidentes y lesiones.



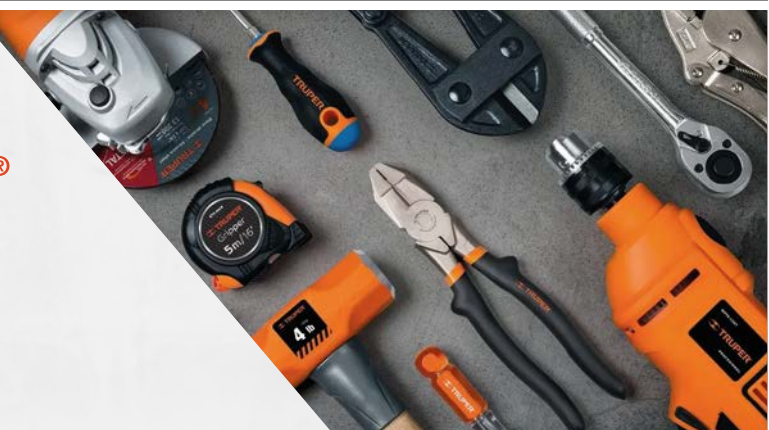
¡Encuéntrala aquí tus herramientas!

TRUPER®



TRUPER®

50 AÑOS EN BUENAS MANOS



TRUPER es el fabricante de herramientas más grande de Latinoamérica y la empresa más reconocida en distribución y comercialización de herramientas y productos para todos los segmentos de la industria ferretera. Su catálogo está en constante crecimiento, incluye más de 11,000 productos.



Pala cuadrada
puño "Y"



Pisón 10"x10" con
mango de acero.



Zapapico, 4.5 lb,
mango madera.

ES MUCHA
HERRAMIENTA



Generador eléctrico a
gasolina 2500 W.



Revolvedora de cemento
a gasolina.



Carretilla 4.5 ft3, llanta
neumática reforzada.



SIKA es una empresa de Especialidades Químicas con una posición de liderazgo por más de 100 años, debido al desarrollo y fabricación de sistemas y/o productos con la más alta tecnología a nivel mundial. Con la gama de materiales para la impermeabilización, el sellado, pegado, amortiguación, refuerzo y protección de estructuras, Sika busca ser el líder mundial y local en sus mercados meta claramente definidos.

Mercados de Sika:

• **Concreto.**

• **Impermeabilización de estructuras.**

• **Cubiertas.**

• **Pisos.**

• **Sellado y pegado.**

• **Rehabilitación.**

• **Industria.**

¿Por qué utilizar productos Sika? Cualquier construcción tratada con productos Sika, se protege contra la intemperie, el sol, el aire y la lluvia, así como del deterioro natural que sufre por el paso del tiempo, además de mantener los lugares y ambientes libres de moho y humedad.



Salitre, humedad y filtraciones en paredes y techo.



Gotoras en domos o tragaluces.



Hongos y humedad en baños.



Deterioro en Jardines o Alberca.



Desprendimiento de Aplanados.



Pérdida de Agua en Cisternas o Aljibe



Fester está presente en la construcción desde las primeras etapas de la obra, hasta las fases de mantenimiento. Cuenta con un amplio portafolio de productos que permite ofrecer soluciones desde la cimentación hasta el techo ya que es una marca que cuenta con productos para impermeabilización, productos para concreto, productos para pisos y demás especialidades. Esto permite estar en las diferentes áreas de la construcción como fachadas e interiores, techos, cimentación y estructura.



IMPERMEABILIZANTES

El uso de un sistema impermeable protege y evita el deterioro de los elementos constructivos en cualquier etapa de la obra, es por eso que para alargar la vida útil de los inmuebles se recomienda su aplicación.



ADHESIVOS PARA CONCRETO

Es un adherente que evita el debilitamiento de los elementos, desprendimiento de acabados, resiste movimientos estructurales, etc., en la unión de materiales en la construcción.



AUX Y ADITIVOS PARA CONCRETO

Para evitar el deterioro de estructuras, sobrecostos, retrasos en obra, contaminación y/o desgaste del concreto o bien, mala apariencia final; ofrece soluciones que ayudarán al constructor a lograr obras más rentables.



GROUTS Y ANCLAJES

Es un material que alcanza alta resistencia a la compresión en poco tiempo y no presenta contracciones ya instalado. Asimismo para anclar y fijar elementos evitando el desprendimiento de soportes de fijación.



SELLADORES Y RESANADORES

Para lograr uniones elásticas, herméticas e impermeables en juntas verticales u horizontales; evitando así la disminución de la vida útil del concreto, malos olores, manchas y deterioros de los acabados, corrosión en el acero de refuerzo, entre otros.



REPARADORES

Para reparar elementos constructivos que eventualmente puedan presentar fisuras y agrietamientos, fugas y filtraciones de agua, lo que tendrá consecuencias como: el debilitamiento de la estructura, el deterioro del concreto, corrosión del acero de refuerzo.



El Pegamento/Sellador Toro®, es un líquido blanco de aspecto lechoso, de olor agradable. Toro® es un producto vinílico sumamente versátil. Como pegamento blanco de tipo económico se utiliza en la industria mueblera y en la manufactura de artesanías. Como sellador vinílico es utilizado ampliamente en la industria de la construcción cubriendo excelentemente las características necesarias para funcionar como sellador vinílico 5 X 1.



Toro® pegamento/sellador 5X1 línea comercial

USOS Y APLICACIONES: Para reducir la porosidad en muros recién enjarrados, antes de aplicar la pintura. Para mejorar la consistencia y adhesividad de tiroles y estucos. Como promotor de adherencia para unir concreto nuevo a viejo. Como aditivo para la pintura vinílica, mejorando sus características en cuanto a permeabilidad y duración. Como impermeabilizante, agregando cemento blanco.

Especificaciones:

- Tiempo de secado 20 minutos.
- Tiempo de prensado 25 minutos.
- Viscosidad 6,000-12,000 cps % de Sólidos 25-27 pH 4-6.
- Resistencia al despegue 3.5 Kg/cm²
- Densidad 1.05 Kg/l

Ventajas:

- Alta adherencia.
- Gran cuerpo.
- Forma una película transparente y flexible.
- Compatible con mezclas de cemento.
- Buena resistencia a los ácidos y álcalis.
- No es tóxico y no es inflamable.

URREA.

Tecnología para vivir el agua



Empresa con marcas líderes que ofrecen las mejores soluciones en herramientas y productos ferreteros. Los productos URREA son diseñados con alta tecnología ofreciendo beneficios que garantizan calidad suprema, un gran disfrute del agua y un consumo responsable. Tal es el caso de nuestros cartuchos SecureFlow®, los Aireadores SmartFlow® o el acabado DuraKrome® que garantiza el brillo y durabilidad de todos los productos, tanto en acabado cromo como en acero inoxidable.



Monomando
para Cocina
Nariz Retráctil
INOX



Céspol
con contra
de sistema
click



Monomando
de cocina
nariz retráctil
2 funciones



Coladera
compacta
rejilla de acer
inoxidable



Válvula flare
angular
125 PSI.



Llave de chorro
cromada,
con diseño
de cruceta



Taza
suspendida
Tempos II



Regadera
redonda
con brazo y
chapetón



Líderes en innovación y soluciones en almacenamiento de agua. CITIJAL es una empresa mexicana dedicada a ofrecer soluciones para almacenamiento, conservación, cuidado del agua y más de 300 productos químicos. Para ello contamos con una amplia gama de productos elaborados con materiales de alta calidad utilizando tecnología de punta y mano de obra calificada.

Tecnología de Punta

• Tinaco Citijal

Los tinacos CITIJAL tricapa y multicapa ofrecen una opción práctica y confiable para el almacenamiento de agua.



• Cisternas Citiplast

Las cisternas CITIPLAST ofrecen una capa extra de protección que alarga la vida de su cisterna.



• Cisternas Citijal

La cisterna CITIJAL blanca es una excelente opción para líquidos y sustancias de grado alimenticio de uso doméstico o industrial.

• Tinaco Citiplast

Los tinacos CITIPLAST tricapa y multicapa ofrecen una capa extra de protección alargando su durabilidad.



• Tinaco Decorativo

Los tinacos decorativos se fabrican en diversos colores, cuentan con una capa exterior que ofrece un acabado estético y prolonga su vida útil.

Rotoplas

más y mejor agua



En **Rotoplas** atendemos las diversas necesidades de agua y saneamiento de los mercados del continente americano, nuestro portafolio está integrado por soluciones individuales para el almacenamiento, la conducción y el mejoramiento del agua. Así como Soluciones Integrales, que incluyen servicios de instalación, operación, mantenimiento y capacitación, de acuerdo a las necesidades de las zonas rurales y urbanas.



ALMACENAMIENTO

Esta línea de productos está diseñada para el almacenamiento de agua en grandes volúmenes, cubriendo distintas necesidades de abastecimiento.



ALMACENAMIENTO ESPECIALIZADO

Diseñada bajo los lineamientos de la norma ASTM D 1998 de los EE.UU. Con un óptimo diseño geométrico.



CONDUCCIÓN

Tuboplus es la mejor opción en tubería hidráulica que garantiza cero fugas, ya que fusiona las uniones y las convierte en una sola pieza de gran resistencia, gracias a su avanzado sistema de termofusión.



PURIFICACIÓN

Nuestras soluciones como los filtros y purificadores de agua cuentan con diseño y tecnología de vanguardia para proveer agua purificada y cristalina, libre de partículas, tierra, sedimentos y metales pesados.



TRATAMIENTO

Alternativas diseñadas para cubrir necesidades de saneamiento en áreas de rezago, las cuales contribuyen a elevar la calidad de vida de los usuarios propiciando espacios de higiene.



CALENTAMIENTO

Es la mejor alternativa para lograr un buen baño, una sensación de confort que se suma al ahorro que tienes día con día. Podrás tener un baño con agua caliente disponible de forma continua.

CYTSA[®]

... BIEN HECHO !



CYTSA, es la empresa líder del grupo para la fabricación de tanques estacionarios de uso doméstico e industrial, así como de auto tanques y tanques en medidas especiales, además de otros productos para la distribución, almacenamiento, transporte y aprovechamiento del gas LP que la marca fabrica. **Vive seguro, vive con Cytsa.**

Tanques y Equipos para Gas Cytsa

- Tanques para Montacargas
- Tanques para compresor Portátil
- Tanques Estacionarios de Uso Comercial e Industrial para Gas LP
- Tanques Estacionarios de Uso Doméstico para Gas LP
- Tanques para compresor Horizontal
- Tanques estacionarios verticales para gas LP
- Tanques para compresor Vertical
- Tanques de Carburación
- Tanques de Almacenamiento de Amoniaco
- Auto tanques para Gas LP
- Semi remolque para gas LP
- Tanques Pulmón
- Tanques Planta para Gas LP
- Tanques Especiales y Sobre Diseño



EMMSA

Sistemas de Tubería



Cuando se trata de sistemas de tuberías y conductos, el PVC (Policloruro de Vinilo) ha sido una opción popular durante décadas debido a su versatilidad y durabilidad. Desde aplicaciones industriales hasta proyectos de bricolaje en el hogar, los tubos de PVC se han convertido en una solución confiable y efectiva. Sin embargo, hay una variedad de tipos de tubos de PVC disponibles, cada uno con sus propias características y usos específicos.

PVC:



PVC Industrial

Se utiliza en sistemas de tuberías de alta presión en aplicaciones industriales, donde se requiere una conducción confiable de fluidos. Su resistencia y durabilidad aseguran un rendimiento óptimo incluso en entornos industriales exigentes.



Urbanización

Corresponde a la infraestructura necesaria tanto para recibir y conducir la descarga de aguas residuales de las viviendas hacia una planta tratadora de agua, así como para conducir el suministro de agua potable hacia las viviendas.



CPVC Edificación

Desde tuberías y perfiles hasta ventanas y revestimientos, el PVC ofrece una solución duradera y económica para una amplia gama de necesidades constructivas como son la grifería, plomería y sistemas sanitarios.



PVC Agrícola

En aplicaciones agrícolas, donde el drenaje adecuado es crucial, esta tubería de PVC permite el flujo eficiente de agua y evita el estancamiento, lo que mejora la salud de las plantas y la productividad agrícola.



FANOSA

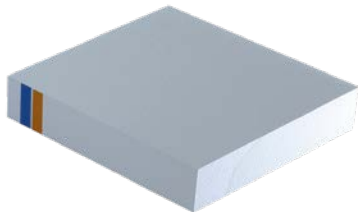
Aisla. Protege. Ahorra.



FANOSA Somos la empresa líder en la fabricación de productos de Poliestireno Expandido (EPS). Ofrecemos al mercado una calidad insuperable, siempre bajo los más exigentes estándares a nivel mundial. Nuestros principales mercados son el de la construcción, empaques industriales, agropecuarios y hieleras.

CASETÓN

de Poliestireno Expandido



Descripción

El Casetón FANOSA® es un bloque de Poliestireno Expandido(EPS) de tamaño ajustable según las dimensiones y espesores requeridos por el diseño estructural, se corta a la medida y se suministra en la obra listo para su colocación.

Usos

Es utilizado como elemento aligerante, principalmente en losas de techo y entrepiso, ya sean reticulares o nervadas en una dirección; de igual forma en losas reticulares de cimentación, en rellenos del subsuelo o para darle pendiente a losas de gran tamaño y formar los diamantes para las salidas de agua pluvial

Presentación Comercial

Ancho	Largo	Espesores
40 cm	40 cm	10,15,20,25 cm
40 cm	60 cm	10,15,20,25 cm
50 cm	50 cm	10,15,20,25 cm
50 cm	60 cm	10,15,20,25 cm
60 cm	60 cm	10,15,20,25 cm

* Otras medidas se podrán fabricar como pedidos especiales, dependiendo del volumen.

Ventajas

- Aligerador en losas de techo y entrepiso para salvar grandes claros.
- Economía.
- Amplia gama de dimensiones disponibles.
- Rapidez y flexibilidad en la construcción.
- Aislamiento térmico.
- Excelente estabilidad dimensional.
- Posibilidad de ocultar trabes dentro del mismo espesor de losa.
- Facilidad para colocar instalaciones.
- Permite fácil adherencia de pastas, yeso, tirol o cualquier otro tipo de acabado.



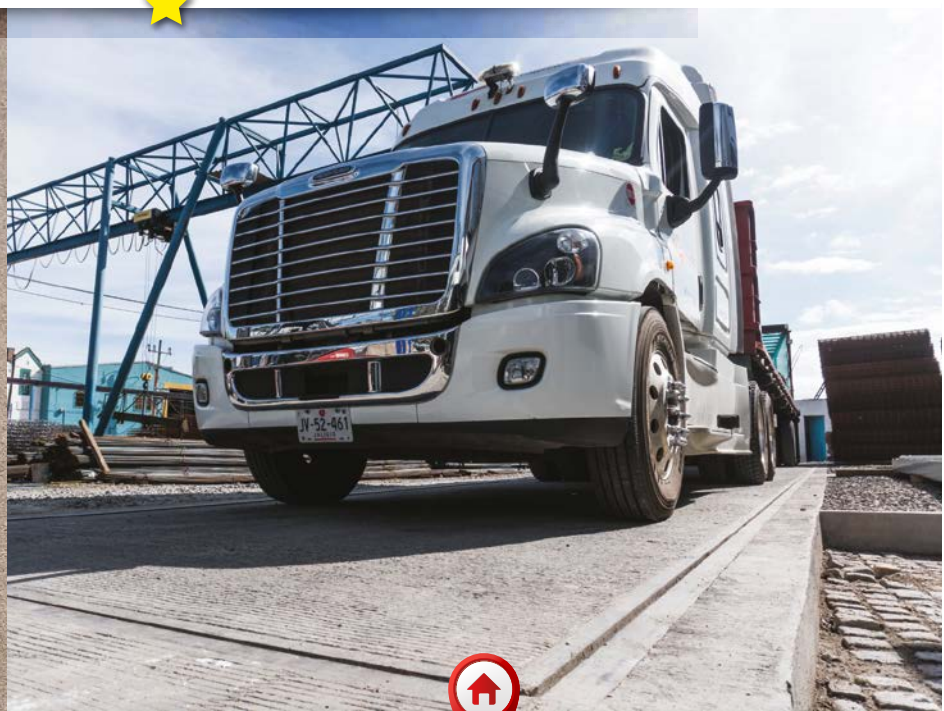
En Ecovial contamos con más de 10 años de experiencia en la fabricación especializada y comercialización de productos para el equipamiento vial. Contamos con personal altamente calificado, algunos de nuestros productos ya incluyen complementos para su instalación así como sus respectivas fichas técnicas



BÁSCULA PÚBLICA



80 Toneladas / Plataforma de 22 metros



Casa los Isotes: Melchor Ocampo #50,
Col. El Colli Urbano, Zap., Jal. Por Periférico
pasando el puente peatonal del tutelar.

Tel. Comutador: (33) 3610-1099



Horario: Lunes a viernes de 8 am a 6 pm Sábado 8 am a 12 pm



Casa Los
ISOTES®
Todo para tu construcción



CONSTRUYAMOS
JUNTOS
www.casalosisotes.mx

- *Entrega express 24 horas a nivel nacional.*
- *Las marcas más importantes y líderes del ramo.*
- *Alternativas adaptadas a cada cliente y necesidad.*
- *Abasto e instalación de materiales para la construcción.*
- *Cimentación, obra negra, obra gris y obra blanca.*
- *Obra institucional, residencial o de interés social.*



CASA LOS ISOTES

Centro de distribución: Melchor Ocampo #1272

Bodega Aceros: Melchor Ocampo #50.

Atención a clientes: Periférico Poniente #2983.

Col. El Colli Urbano, Zapopan, Jal.

Tel. Comutador con 15 líneas: (33) 3610-1099

Mail: ventas3@casalosisotes.mx

www.casalosisotes.mx