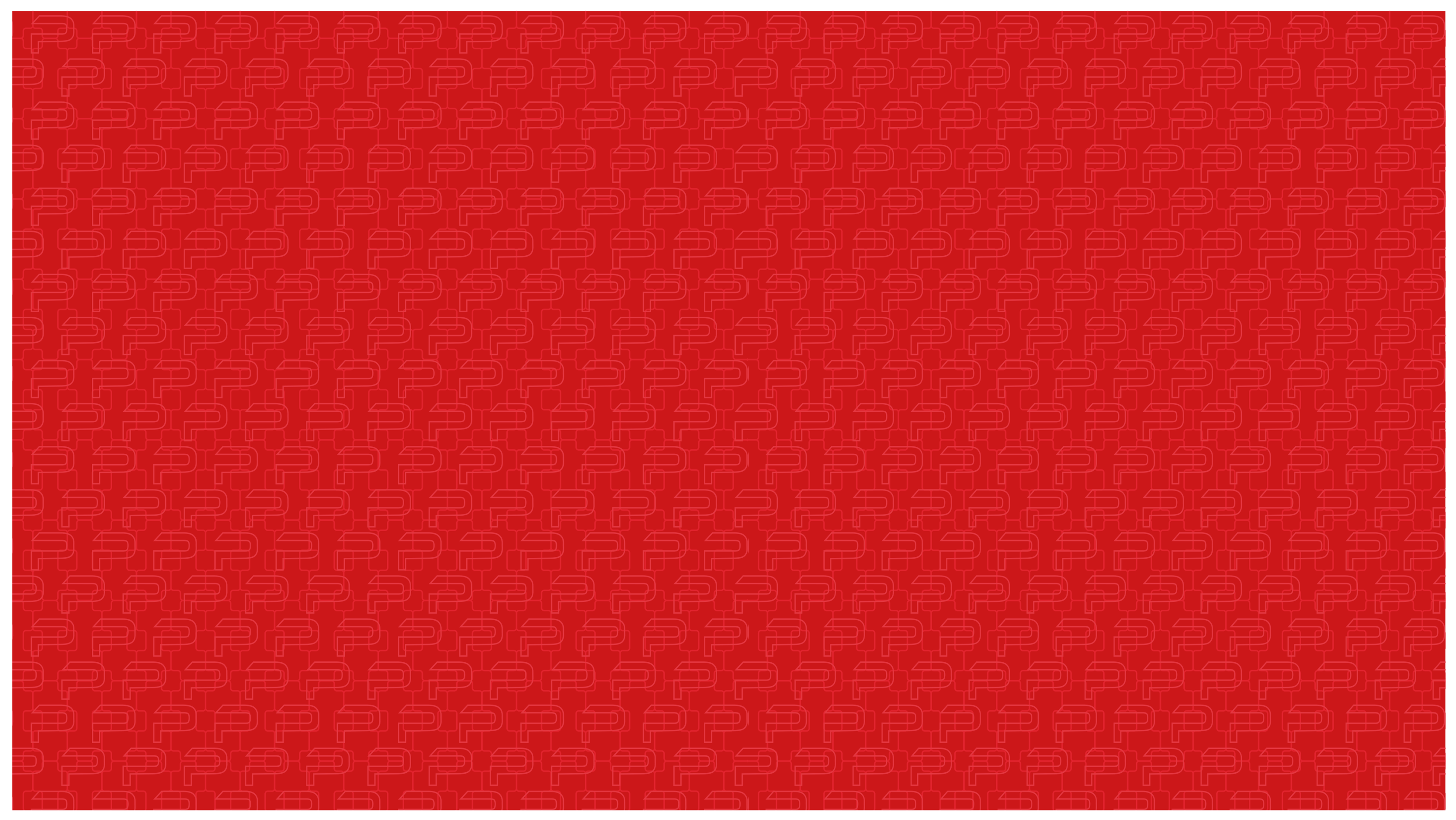




PRELOSA

SOLUCIONES PARA LA CONSTRUCCIÓN



PRELOSA

NOSOTROS

NOS ESPECIALIZAMOS EN EL DISEÑO,
FABRICACIÓN

Y COMERCIALIZACIÓN DE SOLUCIONES PARA EL
SECTOR CONSTRUCCIÓN DE ALTO VALOR.

NUESTRA UBICACIÓN ESTRATÉGICA, NUESTROS PROCESOS
ALTAMENTE AUTOMATIZADOS Y UN ESTRICTO CONTROL
DE CALIDAD NOS PERMITE ATENDER TODO TIPO DE
PROYECTOS EN MÉXICO.

DESDE NUESTRA FUNDACIÓN EN 1992, HEMOS
APOSTADO POR MATERIALIZAR RELACIONES
COMERCIALES DE LARGO PLAZO CON EL
COMPROMISO DE APORTAR AL DESARROLLO DE
MÉXICO.



PRELOSA



PRELOSAMX



PRELOSA SOLUCIONES CONSTRUCTIVAS



SECTORES:

ESPACIO COMERCIAL

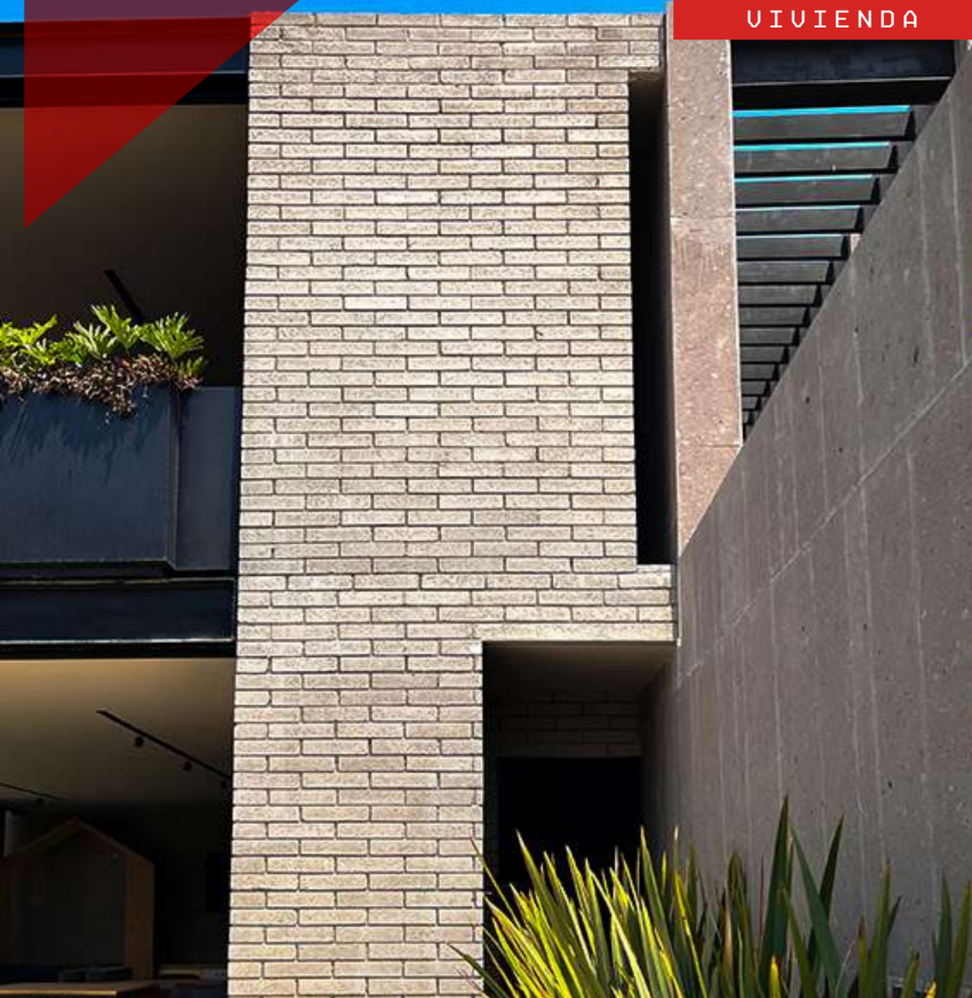
ESPACIO INDUSTRIAL



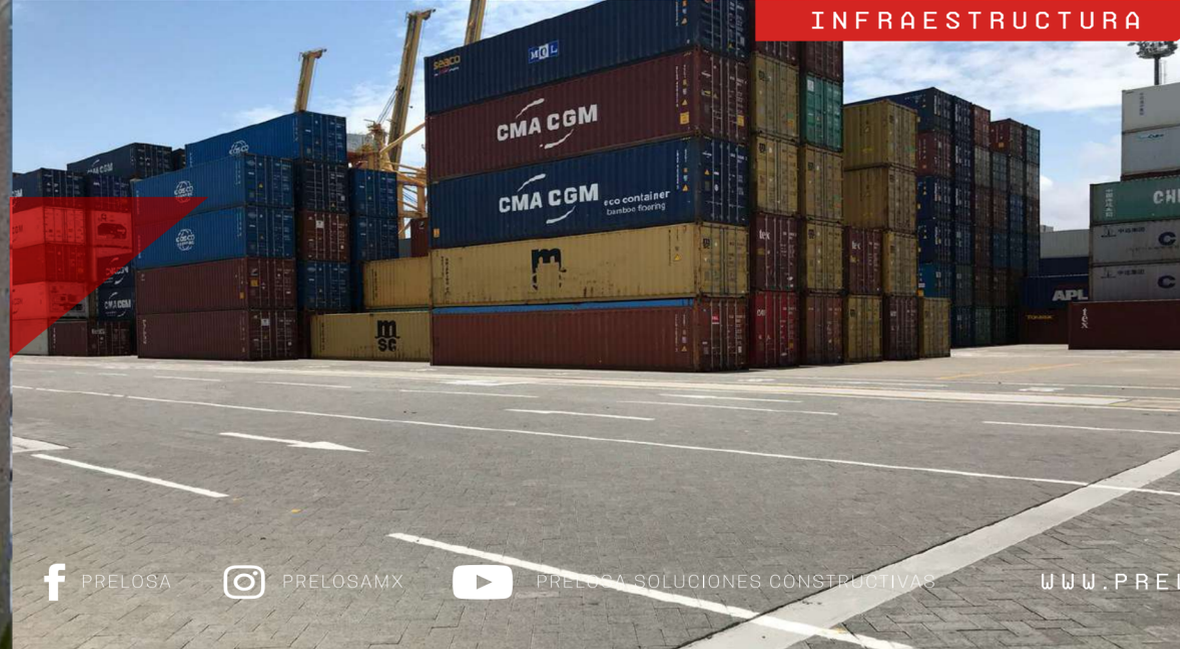
ESPACIO PÚBLICO



VIVIENDA



INFRAESTRUCTURA



PRELOSA SOLUCIONES CONSTRUCTIVAS

WWW.PRELOSA.COM



MARCAS:

PRELOSA^{MR}

LOSAS, MEZCLAS INDUSTRIALIZADAS.

HORMITECH

PREFABRICADOS DE CONCRETO.

**LAND
STEIN**

BLOCK 'S, PAVIMENTOS, WET CAST.

hebel[®]

SISTEMAS CONSTRUCTIVOS



WWW.PRELOSA.COM





LOSAS PREFABRICADAS

SISTEMA DE LOSA PREFABRICADA

- ♦ VIGUETA DE ALMA ABIERTA (SEMIVIGUETA)
- ♦ BOVEDILLA DE POLIESTIRENO (EPS)
- ♦ BOVEDILLA DE CONCRETO.
- ♦ MALLA ELECTROSOLDADA





POLIESTIRENO EXPANDIDO EPS

SISTEMA CONSTRUCRETO

- ♦ MUROCRETO
- ♦ LOSACRETO
- ♦ ESCALERA CONSTRUCRETO

PRODUCTOS DE POLIESTIRENO / UNICEL

- ♦ MOLDURA
- ♦ PLACA
- ♦ EMPAQUE INDUSTRIAL
- ♦ BLOQUE
- ♦ CASIÓN
- ♦ SISTEMA DE AISLAMIENTO TÉRMICO PARA LOSAS Y MUROS



CERTIFICACIONES: NGZ-017-001/23
NOM-018-ENER-2011

PARA TODAS
NUESTRAS PLACAS DE
AISLAMIENTO TÉRMICO



CERTIFICACIONES: NGZ-A017-002/23
NMX-C-406-ONNCCCE-2019
NOM-018-ENER-2011



PRELOSA



PRELOSAMX



PRELOSA SOLUCIONES CONSTRUCTIVAS

WWW.PRELOSA.COM



MEZCLAS INDUSTRIALIZADAS



MEZCLAS GRISES	
PRODUCTOS: <ul style="list-style-type: none"> ◆ CONCRETO R-150. ◆ CONCRETO R-200. ◆ SUPER MEZCLA. ◆ PEGA BLOCK. 	VENTAJAS <ul style="list-style-type: none"> ◆ LISTA PARA USAR SOLO AGREGAR AGUA. ◆ REDUCE DESPERDICIOS Y MERMAS. ◆ MEJORES RENDIMIENTOS.





PLAFO *mix*

¡PRODUCTO NUEVO!

RECUBRIMIENTO PARA PLAFONES BASE CEMENTO (INTERIOR Y EXTERIOR)



VENTAJAS

- ♦ EXCELENTE ADHERENCIA.
- ♦ EN CONCRETO Y POLIESTIRENO.
- ♦ NO REQUIERE MALLA DE REFUERZO.
- ♦ NO REQUIERE PEGA YESO.
- ♦ CONTIENE FIBRA.
- ♦ REDUCE FISURAS.
- ♦ FÁCIL APLICACIÓN.
- ♦ AGILIZA EL PROCESO DE CONSTRUCCIÓN.

WWW.PLAFOMIX.COM

CERTIFICACIONES: NOM-018-ENER-2011

PRODUCTO CERTIFICADO
QUE CONTRIBUYE AL
AISLAMIENTO TÉRMICO



PRELOSA



PRELOSAMX



PRELOSA SOLUCIONES CONSTRUCTIVAS

WWW.PRELOSA.COM



HORMITECH

CISTERNAS
PREFABRICADAS

DEPÓSITO IMPERMEABLE PREFABRICADO DE CONCRETO REFORZADO
PARA ALMACENAR AGUA Y CUALQUIER OTRO LIQUIDO

BENEFICIOS

- ◆ EFICIENTE Y MONOLÍTICA
- ◆ INNOVADORA
- ◆ IMPERMEABLE
- ◆ FÁCIL INSTALACIÓN:
 - ◆ 1. EXCAVAR
 - ◆ 2. COLOCAR
 - ◆ 3. RELLENAR

CAPACIDADES:

- ◆ CISTERNA 3,000 L
- ◆ CISTERNA 5,000 L
- ◆ CISTERNA 8,000 L
- ◆ CISTERNA 10,000 L



PRELOSA



PRELOSAMX



PRELOSA SOLUCIONES CONSTRUCTIVAS

WWW.PRELOSA.COM

HORMITECH



MEGABLOCK

MUROS
PREFABRICADOS

APLICACIONES

- ♦ MUROS DE CONTENCIÓN
- ♦ BAHÍAS DE ALMACENAJE
- ♦ BARDAS DE SEGURIDAD
- ♦ SEPARACIÓN DE DESECHOS
- ♦ BAHÍAS DE ENSILAJE/COMPOSTAJE

BENEFICIOS

- ♦ SISTEMA MODULAR ALTAMENTE FLEXIBLE
- ♦ 100% RECUPERABLES
- ♦ FÁCIL Y RÁPIDO MONTAJE Y DESMONTAJE
- ♦ NO REQUIERE MANO DE OBRA

ACABADOS Y COLORES

LOS PEDIDOS SON PERSONALIZADOS PARA CADA CLIENTE Y SE PUEDE ELEGIR EL COLOR Y TEXTURA ESPECÍFICA DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE CADA PROYECTO



HORMITECH





HORMITECH

MUROS PREFABRICADOS

MUROS PREFABRICADOS

PRODUCTOS:

- ♦ MURO PRECOLADO SÓLIDO
- ♦ MURO PRECOLADO ALIGERADO

APLICACIONES

- ♦ NAVES INDUSTRIALES
- ♦ BARDAS PERIMETRALES
- ♦ ESPACIOS COMERCIALES
- ♦ FACHADAS

BENEFICIOS

MURO SÓLIDO

- ♦ SISTEMA PREFABRICADO
- ♦ RÁPIDEZ EN EJECUCIÓN Y COLOCACIÓN
- ♦ EXCELENTE DESEMPEÑO ESTRUCTURAL
- ♦ EFICIENCIA EN TIEMPOS DE CONSTRUCCIÓN
- ♦ REDUCCIÓN DE COSTOS DE MANO DE OBRA

MURO ALIGERADO

- ♦ 45% DE REDUCCIÓN EN EMISIONES DE CO₂ DURANTE LA ETAPA DE CONSTRUCCIÓN EN PANELES DE EPS CON 12 CM. DE ESPESOR
- ♦ 65% DE REDUCCIÓN EN EMISIONES DE CO₂ DURANTE EL USO DEL EDIFICIO EN PANELES EPS CON 12 CM DE ESPESOR
- ♦ REFUERZOS DE ACERO INCORPORADOS
- ♦ AISLAMIENTO TÉRMICO
- ♦ MÁXIMO CONFORT AMBIENTAL

HORMIGROUT

MORTERO ESTABILIZADOR DE VOLUMEN Y SIN CONTRACCIÓN

USOS

- ◆ ANCLAJE, FIJACIÓN RELLENO Y BASAMENTO DE ALTA RESISTENCIA
- ◆ LIGA PERFECTA PARA CONTINUACIONES DE COLADOS NO ESTRUCTURALES
- ◆ SOPORTE IDEAL PARA MARCOS DE CIMENTACIÓN
- ◆ NIVELACIÓN PRECISA DE MAQUINARIA CON MÍNIMA VIBRACIÓN
- ◆ RELLENO SUPERIOR EN COLUMNAS DE CONCRETO PARA PUENTES Y VIALIDADES

VENTAJAS:

- ◆ RESISTENCIAS MÍNIMAS DE 600KG/CM² Y 800 KG/CM² A 28 DIAS
- ◆ ALTA RESISTENCIA A LA COMPRESIÓN
- ◆ EXCELENTE FLUIDEZ
- ◆ ESTABILIDAD VOLUMÉTRICA
- ◆ RÁPIDA PUESTA EN OPERACIÓN





BLOCK PRODUCTOS VIBROCOMPACTADOS

BLOCK Y TABICÓN

BLOCK ESTRUCTURAL

- ♦ BLOCK COMPLETO 10,12,15,20
- ♦ BLOCK U 12,15
- ♦ BLOCK MITAD 10,12

TABICÓN

- ♦ TABICÓN LIGERO
- ♦ TABICÓN PESADO

BLOCK ARQUITECTÓNICO

BLOCKS ARQUITECTÓNICOS

- ♦ BARROBLOCKS 14-10-40
- ♦ BLOCK 15-07-30

BLOCK CARA DE PIEDRA

- ♦ BLOCK SPLITTER 15,20
- ♦ BLOCK U SPLITTER 15



BLOCK 7-15-30

SPLITTER



PRELOSA



PRELOSAMX



PRELOSA SOLUCIONES CONSTRUCTIVAS

WWW.PRELOSA.COM





PAVIMENTOS PRODUCTOS VIBROCOMPACTADOS

INDUSTRIALES

MODELOS

- ◆ DANÉS
- ◆ HOLANDES SIMULADO
- ◆ HOLANDES

VENTAJAS

- ◆ BAJO COSTO DE MANTENIMIENTO
- ◆ AVANCES DE 500-1200 M2 SEMANALES
- ◆ ALTO VALOR ARQUITECTÓNICO
- ◆ ALTA CAPACIDAD DE CARGA DE TRÁNSITO

ARQUITECTÓNICOS

TRÁFICO PESADO

- ◆ CRUZ ROMANA
- ◆ LAJA
- ◆ BERGERAC
- ◆ DANÉS

TRÁFICO LIGERO

- ◆ TRENTO
- ◆ IMPERIA
- ◆ NOVARA



HOLANDES

LAJA

CRUZ ROMANA

BERGERAC

NOVARA



WET-CAST

CORRALES DE CONCRETO

PRODUCTOS:

- ♦ MÓDULO DE 2 TABLONES
- ♦ MÓDULO DE 3 TABLONES
- ♦ MÓDULO DE 4 TABLONES

VENTAJAS

- ♦ COLOR TOTALMENTE PERSONALIZABLE.
- ♦ CERO MANTENIMIENTO DE PINTURA.
- ♦ TEXTURA DE MADERA
- ♦ GRAN RESISTENCIA A RECARGONES.

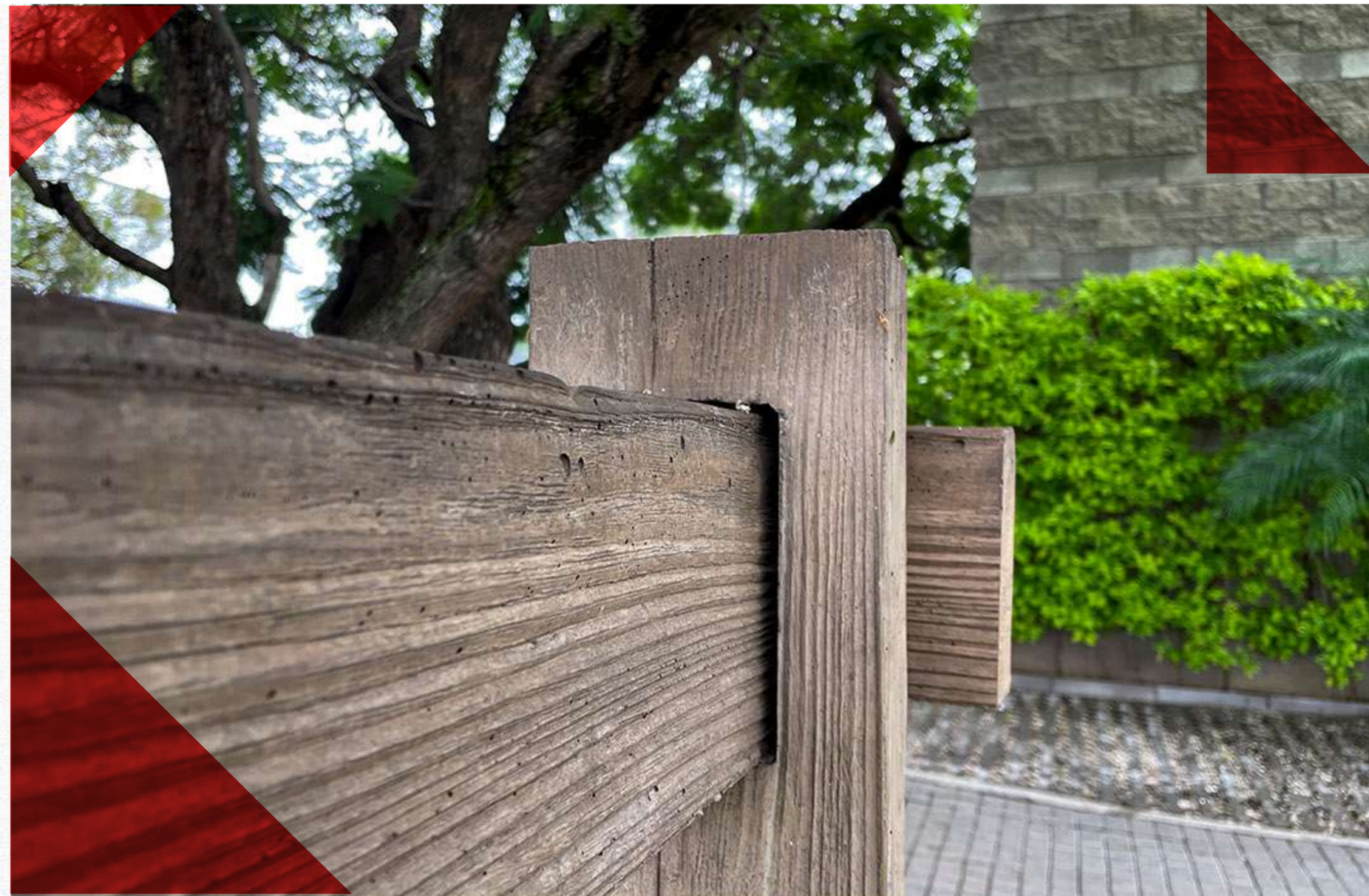
FACHADAS

RESIDENCIALES

- ♦ ROMBIK
- ♦ GEOKUBIK

ARQUITECTÓNICOS

- ♦ PIEDRA IRREGULAR
- ♦ BELLASTONE



ROMBIK

GEOKUBIK

P. IRREGULAR

BELLASTONE



SISTEMA CONSTRUCTIVOS

- ♦ MAMPOSTERIA CONFINADA
- ♦ MAMPOSTERIA REFORZADA
- ♦ POWER PANEL
- ♦ PANEL MURO
- ♦ PANEL LOSA
- ♦ PRACTIMURO
- ♦ PLACA TERMOAISLANTE
- ♦ ECOLOSA

VENTAJAS SISTEMAS HEBEL

AISLAMIENTO TÉRMICO	RESISTENCIA ESTRUCTURAL	RESISTENCIA AL FUEGO	MATERIAL LIGERO
AISLAMIENTO ACÚSTICO	RESISTENCIA A LA HUMEDAD	DURABILIDAD	ECOLÓGICO Y SUSTENTABLE



PRELOSA



PRELOSAMX



PRELOSA SOLUCIONES CONSTRUCTIVAS

WWW.PRELOSA.COM



PRELOSA

LEÓN, GTO.

477 740 6000 EXT.6012
VENTAS@PRELOSA.COM

ÁREA DE PROYECTOS

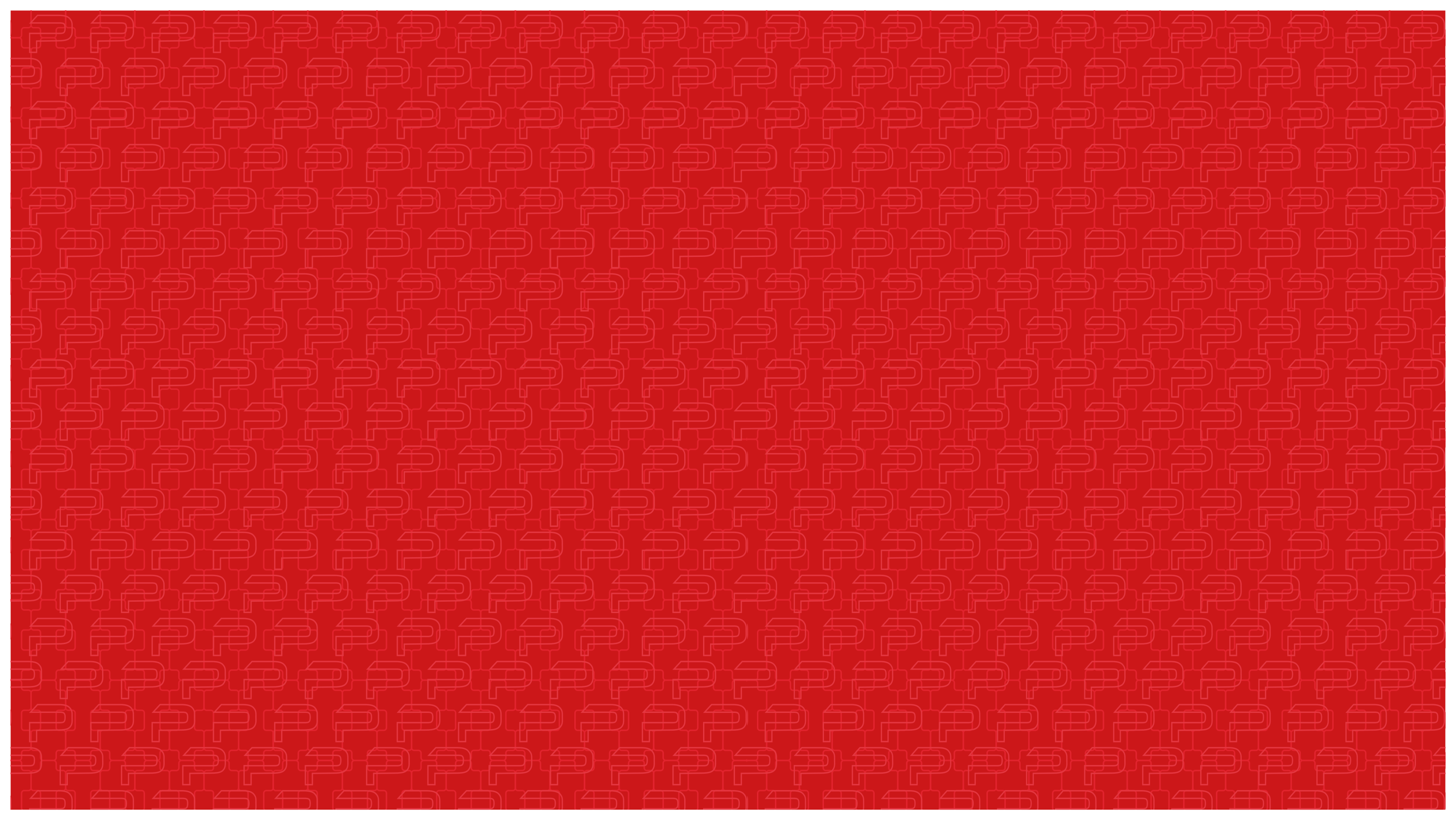
477 528 2533
PROYECTOS@PRELOSA.COM

DISTRIBUIDOR NACIONAL

477 114 5739



WWW.PRELOSA.COM



PRELOSA

VENTAS@PRELOSA.COM

[477] 740.6000

EXT. 6012

WWW.PRELOSA.COM

