



MADEPÁTULA
Los especialistas en madera

**Los
especialistas
en
madera**

Portafolio de
productos

NUESTRA HISTORIA

Por décadas nuestra empresa ha tenido raíces forestales, nuestros procesos parten desde la siembra, explotación, transporte, la transformación industrial y la comercialización de productos de madera para diferentes sectores económicos. Son 23 años de experiencia, más de 150 empleados, 3 aserraderos, 2 plantas de Finger Joint, productos que provienen de bosques reforestados y procesos de calidad sólidos, los que ratifican nuestro compromiso con la sociedad, el medio ambiente y la economía de nuestro país.

- Teléfono: 4480431
- Celular: 3173680356
- info@madepatula.com
- www.madepatula.com
- Dirección: Calle 22D #42-20
Autopista Medellín- Bogotá km 1



NUESTROS PRODUCTOS

- MADERA ASERRADA
- MADERA SECA CEPILLADA
- REMANUFACTURA (FINGER JOINT)
- SUBPRODUCTOS

LA MADERA

Es el material más natural de todos, crece por los rayos del sol y hace el mundo más lindo ya sea en forma de árboles o en su uso como material final

La madera es neutral con el clima ya que almacena CO_2 , cuando construyes con madera o fabricas muebles, no se libera al ambiente, se conserva por años en el material



PINO PÁTULA



TECA



PINO AMARILLO



ROBLE





EN MADEPÁTULA SOMOS

— **Confianza** que solo te genera alguien o algo que conoces.

— **Respeto** por nuestros clientes, colaboradores y su bienestar.

— **Empatía, conciencia, comprensión y entendimiento** del esfuerzo que supone iniciar un proyecto, por eso nos ponemos en tu lugar y te acompañamos de principio a fin.

— **Cercanía** con nuestros clientes, proveedores y colaboradores a través del buen trato.

MADERA ASERRADA

"Cosechar madera significa más que simplemente cortar árboles, se trata de una gestión sostenible durante años entre la naturaleza y la fuerza humana que la aprovecha".

Nuestro Pino proviene de plantaciones forestales de Antioquia y el eje cafetero, crece entre 1800 y 2700 metros de nivel del mar, es una madera versátil para todo tipo trabajos de construcción, mueblería, ebanistería, mobiliario, estibas y postes para el agro.

La madera aserrada húmeda o seca se encuentra en longitudes desde 1 a 4 metros

*Dimensiones	Anchos:	5	cms
		7.5	
		9	
		9.5	
		11	
		15	
		18	
		20	
	Espesores:	1.4	cms
		1.5	
		1.8	
		2.2	
		2.5	
		3	
		4	

Nota: *Otras dimensiones sobre pedido



MADERA SECA CEPILLADA

Madera seca en cámara de hornos. La madera cepillada sirve para todo, es usada para construcción como fachadas, techos, pisos, decks, muebles en madera sólida, etc. Garantiza un acabado hermoso y preciso, nuestros operarios entrenados y capacitados garantizan la calidad de nuestros productos.

VARILLÓN MACIZO

Características

Materia prima: Pino Pátula

Humedad: Entre 12% -20%

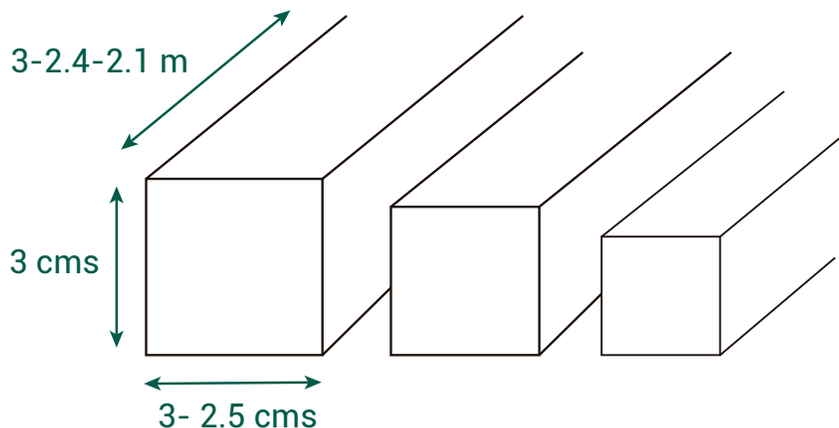
General: Los bastidores de pino macizo son estables y derechos, garantizan baja humedad y le dan estabilidad a la puerta.



DIMENSIONES GENERALES

Medidas	Largo: 3-2.4-2.1 m
	Ancho: 3- 2.5 cms
	Espesor: 3 cms
Peso	500 kilos por m ³ *

Nota: *Peso aproximado



PAREDES, PISOS Y FACHADAS

TABLA MACIZA PINO PATULA

Características

Materia prima: Pino Pátula

Humedad: Entre 12% -20%

Insumos: Madera maciza 100%

DIMENSIONES GENERALES

Medidas	Largo: 3-2,5-2 m
	Ancho: 12-15-18-24 cms
	Espesor: 1.3-1.8- 2- 2.5- 3- 4
Peso	550 kilos por m ³ *

Nota: *Peso aproximado

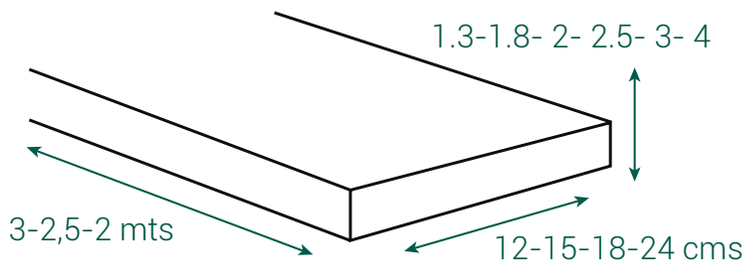


TABLA BOTA AGUA

Características

Materia prima: Pino Pátula

Humedad: Entre 12% -20%

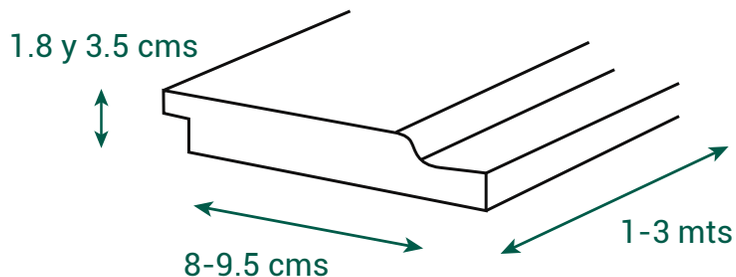
Insumos: Madera maciza 100%

General: Fachada exterior, diseño para evitar la filtración de agua

DIMENSIONES GENERALES

Medidas	Largo: 1-3 m
	Ancho: 8-9.5 cms
	Espesor: 1.8 y 3.5 cms
Peso	550 kilos por m ³ *

Nota: *Peso aproximado



PERFIL MACHIHEMBRADO

Características

Materia prima: Pino Pátula

Humedad: Entre 12% -20%

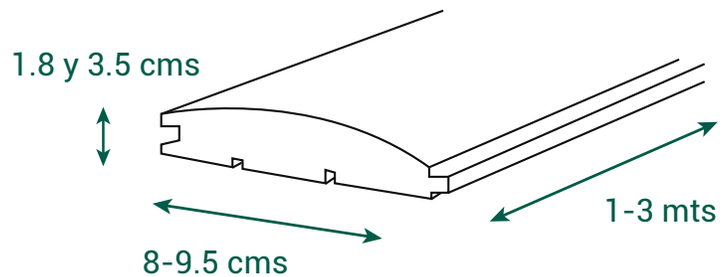
Insumos: Madera maciza 100%



DIMENSIONES GENERALES

Medidas	Largo: 1-3 m
	Ancho: 8-9.5 cms
	Espesor: 1.8 y 3.5 cms
Peso	550 kilos por m ³ *

Nota: *Peso aproximado



TABLILLAS (Cielo raso, pisos)

Características

Materia prima: Pino Pátula

Humedad: 12% - 15%

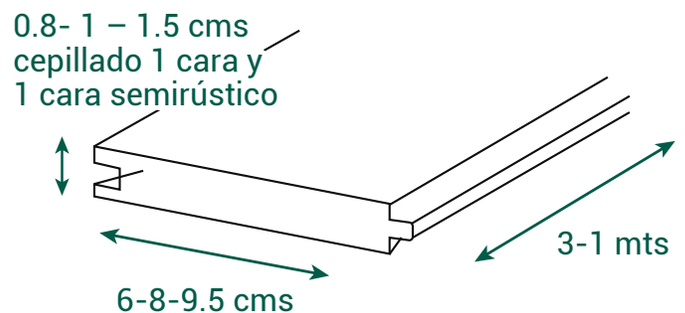
Insumos: Madera pino 100%



DIMENSIONES GENERALES

Medidas	Largo: 3-1 mmts
	Ancho: 6-8-9.5 cms
	Espesor: 0.8- 1 – 1.5 cms cepillado 1 cara y 1 cara semirústico
Peso	500 kilos por m ³ *

Nota: *Peso aproximado



DECKS

Características

Materia prima: Pino Pátula inmunizado vacío presión con sales **CCA, Teca y Choiba**

Humedad: Entre 12% - 18%

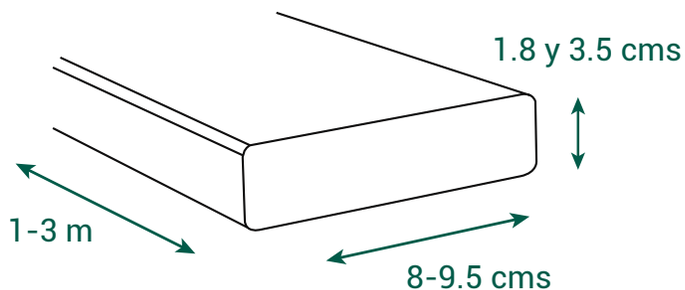
Insumos: Madera pino, Teca y Choiba

Recomendaciones: La madera pino inmunizado no necesita protección extra por su inmunización con sales CCA tiene garantía por 20 años en pudrición e insectos, los Deck en madera fina de Teca y Choiba son naturalmente muy resistentes a la intemperie pero necesitan protección de aceites para preservación.



DIMENSIONES GENERALES

Medidas	Largo: 1-3 m
	Ancho: 8-9.5 cms
	Espesor: 1.8 y 3.5 cms
Peso	1000 kilos por m ^{3*}



Nota: *Variables según necesidades del cliente
*Peso aproximado

MADERA CEPILLADA CUADRADA

Características

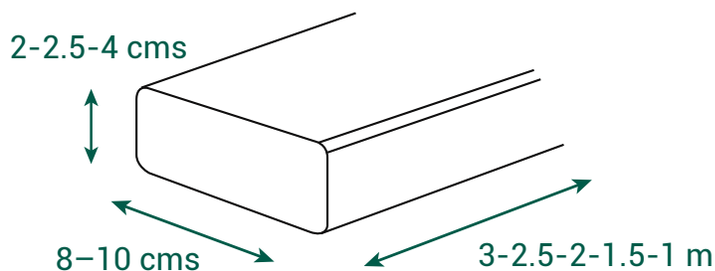
Materia prima: Pino Pátula

Humedad: Entre 12% - 20%

Insumos: Madera maciza 100%

DIMENSIONES GENERALES

Medidas	Largo: 3-2.5-2-1.5-1 m
	Ancho: 8-10 cms
	Espesor: 2-2.5-4 cms
Peso	550 kilos por m ^{3*}



Nota: *Peso aproximado

PRODUCTOS FG

Ambientes naturales es la apuesta hoy, diversidad de texturas y acabados. En su forma natural ofrece una enorme variedad de patrones.

TABLEROS (Pino Pátula, Pino Amarillo, Teca, Roble - flor morado)

Características

Materia prima: Madera seca.

Humedad: Entre 8%-12 %

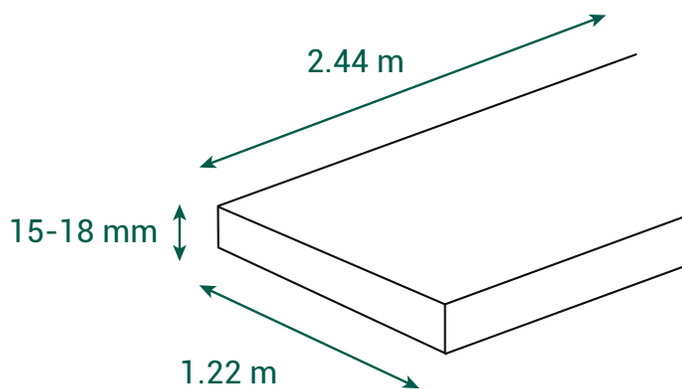
Insumos: Resane para madera, colbón PVAD3 certificado para uso de interiores.

General: 12-15-18-25 mm (Pátula)
15-18 mm (Amarillo)
15-18 mm (Teca)
9-12-15-18-25-35-40 mm (Roble)



DIMENSIONES GENERALES

Medidas	Largo: 2.44 m
	Ancho: 1.22 m
	Espesor: 9, 12, 15, 18, 25, 35 mm
Peso	500 kilos por m ³ * (Pino Pátula) 550 kilos por m ³ * (Pino Amarillo) 750 kilos por m ³ * (Teca) 600 kilos por m ³ * (Roble)



Nota: +/- 2mm largo y ancho y +/-1 mm espesor

VIGAS

Características

Materia prima: Abeto Alemán y Pino Alemán

Humedad: 8-12%

Insumos: Pegantes estructurales

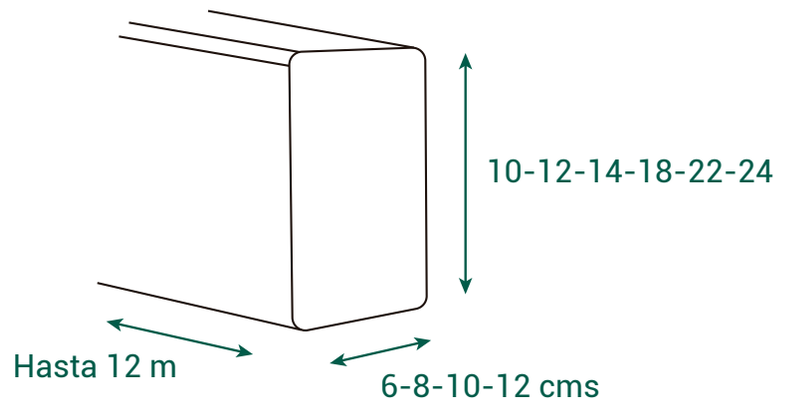
Usos y aplicaciones: Vigas estructurales para todo tipo de construcción, cubiertas, techos, pergolas, casas, puentes, etc.



DIMENSIONES GENERALES

Medidas	Largo: Hasta 12 m
	Ancho: 6-8-10-12 cms
	Alto: 10-12-14-18-22-24
Peso	460 kilos por m ³ *

Nota: *Variables según necesidades del cliente
*Peso aproximado



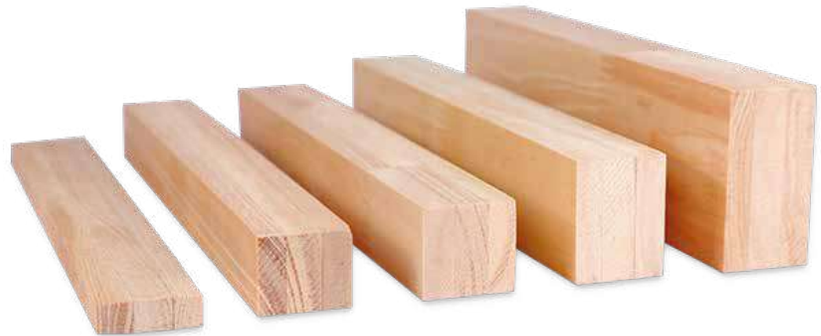
VARILLON (Listón)

Características

Materia prima: Pino Pátula

Humedad: Entre 8% - 12%

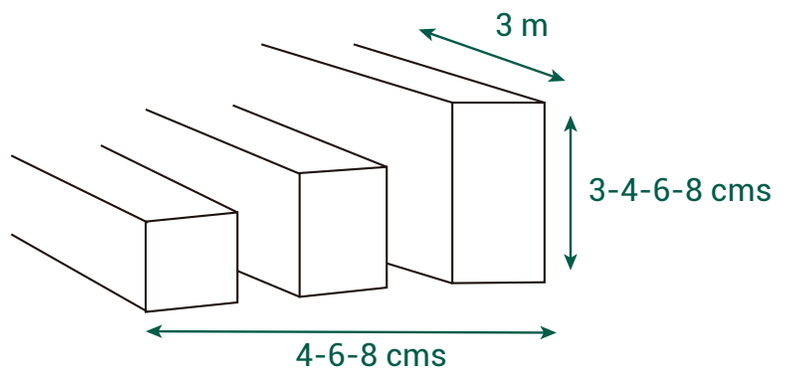
Insumos: colbón PVAD3 de uso de interior.



DIMENSIONES GENERALES

Medidas	Largo: 3 m
	Ancho: 3-4-6-8 cms
	Espesor: 2.5-3-4-6-8 cms
Peso	500 kilos por m ³ *

Nota: *Peso aproximado



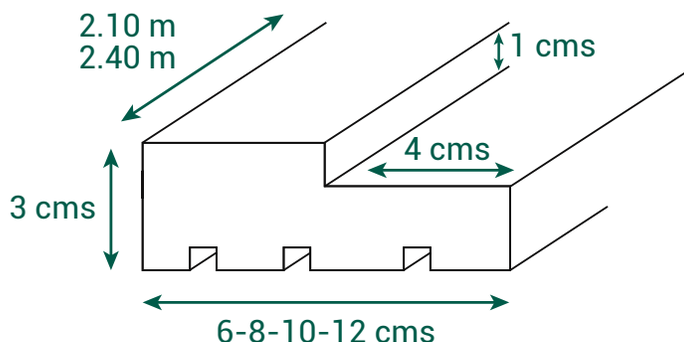
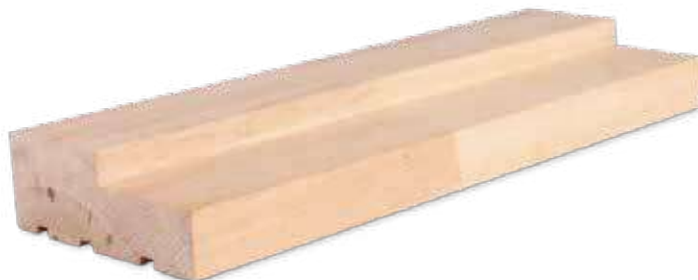
MARCOS DE PUERTA

Características

Materia prima: Madera Pino

Humedad: Entre 8% - 12%

Insumos: colbón PVAD3 de uso de interior.



DIMENSIONES GENERALES

Medidas	Largo: 2,10 m o 2,40 m	Largo: 2,10 m o 2,40 m	Largo: 2,10 m o 2,40 m	Largo: 2,10 m o 2,40 m
	Ancho: 6 cm	Ancho: 8 cm	Ancho: 10 cm	Ancho: 12 cm
	Espesor: 3 cm	Espesor: 3 cm	Espesor: 3 cm	Espesor: 3 cm
Peso	Entre 450 y 500 kilos por m ³ *			

Nota: Medidas de tolerancia Ancho +/-2 mm y espesor 2 mm

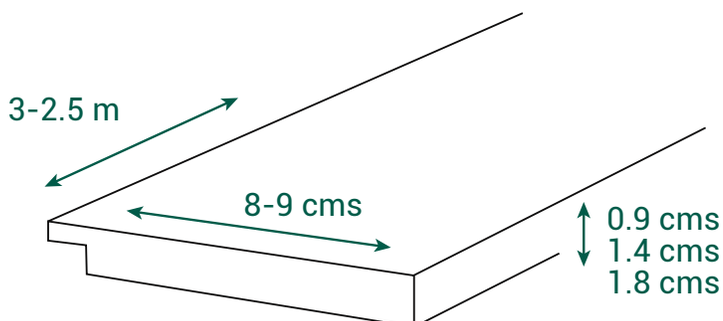
ZÓCALOS (Zócalo laminado)

Características

Materia prima: Pino Pátula, Roble flor morado

Humedad: Entre 9% - 12%

Insumos: colbón PVAD3 de uso de interior.



DIMENSIONES GENERALES

Medidas	Largo: 3-2.5 m
	Ancho: 8 -9 cms
	Espesor: 0.9-1.4-1.8 cms
Peso	500 kilos por m ³ *

Nota: *Peso aproximado

TABLA

TABLAS LAMINADAS

Características

Materia prima: Madera de pino

Humedad: 8-12%

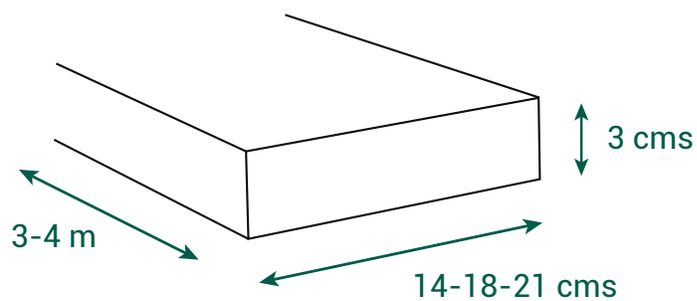
Insumos: Colbón pvd3 de uso interior
usos: arnillas de cama, mobiliario comercial, decoración, muebles, etc.



DIMENSIONES GENERALES

	Largo: 3-4 m
Medidas	Ancho: 14-18-21 cm
Peso	550 kilos por m ³ *

Nota: *Peso aproximado



SUBPRODUCTOS



Son 100% renovables. Hace unos años eran desechos, hoy en día el aserrín, viruta, la corteza y la astilla son productos reciclables y aprovechables. Son productos de economía circular, sus usos van desde camas higiénicas para animales como para generación de energía en calderas.

ASTILLA

Aplicaciones y usos

Combustible, biocombustible, materia prima para tableros aglomerados y paisajismo.



VIRUTA

Aplicaciones y usos

Proceso secundario cepillado de la madera, camas de animales (pesebreras) - Pelets de viruta de pino y/o biocombustible.

ASERRÍN

Aplicaciones y usos

Surge del proceso primario de la madera, es húmedo y se utiliza para camas de animales, para abonos y para uso de cultivos de flores.





CORTEZA

Aplicaciones y usos

Surge del proceso primario de la madera.
Se utiliza para compostaje y para biomasa





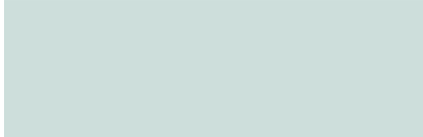
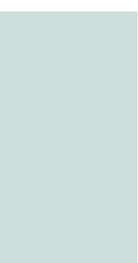
MADERA INMUNIZADA

Inmunización vacío presión mejor conocida como **CCA y Micropro.**

Inmunización con 20 años de garantía en pudrición y ataque de insectos

- **Estacones**
- **Alfardas**
- **Postes eléctricos**

Toda madera seca cepillada se puede inmunizar.



BOSQUES

Los bosques mejoran la calidad del aire, del agua y proveen al ser humano de bienes y servicios esenciales, por eso creemos en la gestión adecuada de los bosques, el uso responsable y sostenible para generaciones futuras.





- Teléfono: 4480431
- Celular: 3173680356
- info@madepatula.co
- www.madepatula.com
- Dirección: Calle 22D #42-20
Autopista Medellín- Bogotá km 1

 Madepatula_oficial |  Madepatulaoficial



MADEPÁTULA
Los especialistas en madera