



Catálogo de Maderas





Cedro Amargo

Nombre Comercial: Cedro Amargo

Nombre científico: *Cedrela odorata*

Código Arancelario: 4407.29

Descripción de la Especie:

Conocido técnicamente como cedro amargo, alcanza desde 30 a 40 metros de altura, posee copa ancha y redonda, fuste recto, bien formado y cilíndrico. Utilizable en canoas, construcción de casas, muebles, gabinetes, entre otros. Es fácil de trabajar, cepillar, tallar, tornear, pulir y lijar. Se obtienen buenos acabados y colapso.

Otras Especificaciones:

- Albura: pardo amarillento.
- Duramen: marrón rosado con lustre áureo / derecho y algo semejante a Caoba.
- Durabilidad: resistencia al ataque de hongos e insectos como la polilla.

Cantidad Disponible y Embalaje:

Nuestra corporación dispone actualmente de más de 10 millones de toneladas métricas debidamente certificadas para su exportación. Las Condiciones de envío serán bajo la modalidad que la empresa demandante considere en su propuesta. Logística FOB, CFR etc.

Usos:

Fabricación de estructuras como para mobiliarios de exteriores.



Melina

Shivan, Gambar, Gamari

Nombre Comercial: Melina

Nombre Científico: Gmelina Arbórea

Código Arancelario: 4407.29



Descripción de la Especie:

Árbol deciduo, que alcanza hasta 30 m de altura, de fuste recto y cónico, copa ancha e irregular. Corteza de color pardo-gris a ceniza, lisa. Desarrolla un sistema radicular grande y relativamente poco profundo, Posee 2 semillas por fruto y 1.400 – 2.000 por kg.

Otras Especificaciones:

- De color amarillo claro hasta blanco cremoso.
- Olor y sabor ausente o no distintivo.
- Con veteado ausente o poco conspicuo. La madera medianamente pesada, es resistente al ataque biológico, es durable en alto grado bajo el agua y poco durable en contacto directo con el suelo.

Cantidad Disponible y Embalaje:

Nuestra corporación dispone actualmente de más de 10 millones de toneladas métricas debidamente certificadas para su exportación. Las Condiciones de envío serán bajo la modalidad que la empresa demandante considere en su propuesta. Logística FOB, CFR etc.

Usos:

Aglomerado y pulpa en turnos cortos (7-8 años), tablero de partículas, contraenchapados, cerillas (fósforos) y madera aserrada.





Mureillo

Nombre Comercial: Muerillo

Nombre Científico: *Erisma uncinatum*

Código Arancelario: 4407.29

Descripción de la Especie:

Árbol hasta más 35 m de altura, emergente en el dosel de bosques primarios; copa extendida; el tronco es recto y cilíndrico, con aletones en su base. La corteza externa es de color gris oscura y de textura escamosa. La corteza interna es de color rosado rojizo. La base del fuste es acanalada, de corteza fina y dura, escamosa, color gris oscuro.

Otras Especificaciones:

- La albura de color blanco amarillento y duramen de color marrón claro rojizo a castaño oscuro.
- Olor y sabor no distintivo, de grano recto, textura gruesa; el veteado es intenso. La madera es fácil de procesar mecánicamente, buen acabado superficial, poco durable en contacto con el suelo, preservación permeable.

Cantidad Disponible y Embalaje:

Nuestra corporación dispone actualmente de más de 10 millones de toneladas métricas debidamente certificadas para su exportación. Las Condiciones de envío serán bajo la modalidad que la empresa demandante considere en su propuesta. Logística FOB, CFR etc.

Usos:

Se usa en carpintería de interiores, mueblería, gabinetes, tableros aglomerados, viguetas, machihembrado, estibas para embalajes, construcciones civiles y navales, paneles, cajas, entre otros.



Pino Caribe

Nombre Comercial: Pino Caribe

Nombre Científico: *Pinus Caribaea* Morelet

Código Arancelario: 4407.29



Descripción de la Especie:

Conocido técnicamente como pino caribeño, es un pino tropical que crece de manera natural en bajas elevaciones. Es un árbol majestuoso y alto que crece rápidamente y produce una madera resinosa útil para la producción de madera para embalaje y productos de papel. El pino caribeño se cultiva extensamente en plantaciones a través de los Trópicos húmedos

Otras Especificaciones:

- Propiedades: Madera de mediana densidad, medianamente nerviosa.
- Color albura: Amarillo pálido.
- Color duramen: Varía del marrón dorado claro rojizo.
- Mecanizado: sin problemas.
- Encolado: sin problemas.
- Clavado y atornillado: sin problemas.
- Secado: 15% - 20% humedad.
- Semi-secado: 30% - 40% humedad.

Cantidad Disponible y Embalaje:

Nuestra corporación dispone actualmente de más de 10 millones de toneladas métricas debidamente certificadas para su exportación. Las Condiciones de envío serán bajo la modalidad que la empresa demandante considere en su propuesta. Logística FOB, CFR etc.

Usos:

Muebles, pisos, parquet, ebanistería, postes, vigas, pisos, paneles, tableros y chapas, pulpa, papel, construcción, etc.





Resina de Pino Caribeño

Nombre Comercial: Resina de pino caribeño, miera, oleorresina

Código Arancelario:

Descripción de la Especie:

Las resinas naturales de Pino Caribe constituyen mezclas de compuestos de amplia variedad e interés comercial. Se denomina resina exudado arbóreo mientras permanece en el árbol. Cuando es obtenida en su estado bruto se le denomina miera. Una vez purificada recibe el nombre de oleorresina. De la oleorresina se le separan su componente sólido como la colofonia y líquido como la trementina, que tienen múltiples usos en el mercado.

Otras Especificaciones:

- Ácidos Resínicos: Oleoresina, Colofonia.
- Ácidos Grasos:
- Componentes Neutros: constituida por una mezcla compleja de alcoholes de alto peso molecular, anhídridos de ácidos, aldehídos ésteres, esteroides, terpenos, algunos hidrocarburos y resenos amorfos.

Cantidad Disponible y Embalaje:

Nuestra corporación dispone actualmente de más de 10 millones de toneladas métricas debidamente certificadas para su exportación. Las Condiciones de envío serán bajo la modalidad que la empresa demandante considere en su propuesta. Logística FOB, CFR etc.

Usos:

Producción de barnices, adhesivos y aditivos alimenticios. También es un constituyente habitual de perfumes o incienso.



Rolas Con Corteza Pino Caribeño



Nombre Comercial: Resina de pino caribeño, miera, oleoresina

Especie: variedad *Pinus caribaea hondurensis*.

Código Arancelario: 4403.21

Descripción de la Especie:

Conocido técnicamente como pino caribeño, es un pino tropical que crece naturalmente en elevaciones bajas. Es un árbol majestuoso y alto que crece rápidamente y produce una madera resinosa útil para la producción de madera para embalajes y productos de papel. El pino caribeño se cultiva ampliamente en plantaciones a lo largo de los trópicos húmedos.

Otras Especificaciones:

- Propiedades: Madera de densidad media, moderadamente nerviosa.
- Color albura: amarillo pálido.
- Color de duramen: varía entre el marrón rojizo dorado claro.
- Mecanizado: sin problemas.
- Encolado: sin problemas.
- Clavado y atornillado: sin problemas.
- Secado: 15% - 20% de humedad.
- Semi secado: 30% - 40% de humedad.

Cantidad Disponible y Embalaje:

Nuestra corporación dispone actualmente de más de 10 millones de toneladas métricas debidamente certificadas para su exportación. Las Condiciones de envío serán bajo la modalidad que la empresa demandante considere en su propuesta. Logística FOB, CFR etc.



Samán

Nombre Comercial: Samán

Nombre Científico: Albizia Saman

Código Arancelario: 4401.11



Descripción de la Especie:

Árbol de 20 – 25 metros de altura, de fuste cilíndrico y sin aletones, presenta heliotropismo, copa grande, ancha y tendida. Corteza de color marrón negruzca y escarrosa. Sistema radicular grande y superficial, de 9 – 12 semillas por fruto y 6400 semillas por kg. Se utiliza en carpintería y ebanistería, la construcción de muebles de estilo, bibliotecas, utensilios domésticos y decoración interiores y construcción en general.

Otras Especificaciones:

- Color pálido en la albura y su transición al duramen es abrupto, pasando a un color marrón oscuro.
- Olor y sabor ausente o no distintivo. Con veteado de arcos superpuestos, satinados en bandas longitudinales claras y oscuras.

Cantidad Disponible y Embalaje:

Nuestra corporación dispone actualmente de más de 10 millones de toneladas métricas debidamente certificadas para su exportación. Las Condiciones de envío serán bajo la modalidad que la empresa demandante considere en su propuesta. Logística FOB, CFR etc.

Usos:

En la confección de muebles, cajas, ruedas de carretas, construcción de establos, cercas, paneles, gabinetes y muchos usos más que se le pueden dar a la madera de éste árbol.



Tablas de Pino Caribeño



Nombre Comercial: Pino Caribeño

Especie: Pinus caribaea variedad hondurensis.

Código Arancelario: 4407.29

Descripción de la Especie:

Conocido técnicamente como pino caribeño, es un pino tropical que crece de manera natural en bajas elevaciones. Es un árbol majestuoso y alto que crece rápidamente y produce una madera resinosa útil para la producción de madera para embalaje y productos de papel. El pino caribeño se cultiva extensamente en plantaciones a través de los Trópicos húmedos.

Tipo de Madera	Presentación	Dimensiones
Pinus caribaea variedad hondurensis.	Tablas	Espesor: 25 mm
		Ancho: entre 150 y 200 mm
		Largo: entre 1.000 y 3.660 mm
	Tablones	Espesor: 50 mm
		Ancho: entre 150 y 200 mm
		Largo: entre 1.000 y 3.660 mm
	Medidas Especiales	Espesor: no menores de 17 mm
		Ancho: máximo 250 mm
		Tolerancia \pm 1,5 mm

Otras Especificaciones:

- Propiedades: Madera de mediana densidad, medianamente nerviosa.
- Color albura: Amarillo pálido.
- Color duramen: Varía del marrón dorado claro rojizo.

Cantidad Disponible y Embalaje:

Nuestra corporación dispone actualmente de más de 10 millones de toneladas métricas debidamente certificadas para su exportación. Las Condiciones de envío serán bajo la modalidad que la empresa demandante considere en su propuesta. Logística FOB, CFR etc.



Teca



Nombre Comercial: Teca

Nombre Científico: Tectona Grandis

Código Arancelario: 4407.29

Descripción de la Especie:

Árbol que alcanza 40 m de altura, de fuste recto, cilíndrico, libre de ramas hasta las de la mitad de la altura total; copa mediana y de forma irregular; el fruto es una drupa amarillo-verdosa, envuelto por un cáliz acrescente, indehiscente. La corteza es de color gris – marrón y algo arrugada. Se utiliza en construcción, pisos, durmientes de ferrocarril, carpintería y ebanistería.

Otras Especificaciones:

- La albura es de color amarillo crema y el duramen beloe marrón.
- Textura fina algo áspera y uniforme, grano recto.
- Sabor ligeramente amargo; el veteado es pronunciado y atractivo.
- La madera es resistente al fuego y al ataque biológico. La madera es fácil de trabajar a veces se dificulta por la presencia de sílice.

Cantidad Disponible y Embalaje:

Nuestra corporación dispone actualmente de más de 10 millones de toneladas métricas debidamente certificadas para su exportación. Las Condiciones de envío serán bajo la modalidad que la empresa demandante considere en su propuesta. Logística FOB, CFR etc.

Usos:

Construcción, pisos, durmientes de ferrocarril, carpintería y ebanistería.



Zapatero

Algarrobito, Morado, Nazareno



Nombre Comercial: Zapatero

Nombre científico: *Peltogyne paniculata* Benth

Código Arancelario: 4407.29

Descripción de la Especie:

Árbol que alcanza 40 m de altura, de fuste recto, cilíndrico, libre de ramas hasta las de la mitad de la altura total; copa mediana y de forma irregular; el fruto es una drupa amarillo-verdosa, envuelto por un cáliz acrescente, indehiscente. La corteza es de color gris – marrón y algo arrugada. Se utiliza en construcción, pisos, durmientes de ferrocarril, carpintería y ebanistería.

Otras Especificaciones:

- El tronco recién cortado presenta la albura de color blanquecino a crema y el duramen de color marrón amarillento. La madera seca al aire. El color de la albura se torna de color blanco rosáceo y el duramen color violeta a rojo oscuro y rojo débil.
- El grano es recto a entrecruzado, textura fina, el veteado es definido por arcos superpuestos de color claro, franjas angostas encontrados y contrastadas.
- La madera es dura y pesada, el peso específico básico, entre 750 y 950 Kg/m³.

Cantidad Disponible y Embalaje:

Nuestra corporación dispone actualmente de más de 10 millones de toneladas métricas debidamente certificadas para su exportación. Las Condiciones de envío serán bajo la modalidad que la empresa demandante considere en su propuesta. Logística FOB, CFR etc.



PM & RAW REGIONAL & GLOBAL SUPPLY



intlbusiness@pmglobalsupply.com



Torre 1000 Oceanía Business Plaza,
Piso 49, Oficina A1. Punta Pacífica.
Ciudad de Panamá.



1200 Brickel Avenue Suite 1950
Miami, FL 33131 USA.



+507 -6280-8488 | +507 -2037777
+1 -786-7757332 | Ext. 723



www.pmglobalsupply.com



PMGlobal Supply

