



TABLEROS
ENCHAPADOS Y MADERAS

CATÁLOGO DE MADERAS

ENTREGAMOS A TODA LA REPUBLICA



TABLEROS
y MADERAS



Madera

ROBLE



***Una madera dura y resistente, conocida por su
belleza y durabilidad. El roble se utiliza para
muebles, pisos, revestimientos y
construcciones.***

www.tablerosymaderas.com.mx

Madera

TZALAM



El tzalam se utiliza ampliamente en la fabricación de muebles, pisos, revestimientos, paneles decorativos y elementos arquitectónicos. Excelente para aplicaciones en interiores y exteriores.

www.tablerosymaderas.com.mx

Madera

ENCINO USA



La madera de encino es muy valorada por su durabilidad y fortaleza. Se utiliza en una amplia gama de aplicaciones, como la fabricación de muebles, pisos, revestimientos, paneles, vigas, marcos y elementos estructurales.

www.tablerosymaderas.com.mx

Madera

MACHICHE



La madera de machiche se caracteriza por su coloración que varía desde un amarillo dorado hasta un marrón oscuro con tonalidades rojizas. Tiene un grano recto o ligeramente entrelazado y una textura fina y uniforme.

www.tablerosymaderas.com.mx

Madera

SAMAN



La madera de samán es valorada por su aspecto atractivo y sus propiedades físicas. Tiene un color dorado a marrón medio, con un grano recto y una textura fina.

www.tablerosymaderas.com.mx

Madera

PRIMAVERA



La madera de primavera se caracteriza por su coloración que varía desde un tono amarillo claro hasta un marrón dorado. Esta madera es apreciada por su aspecto cálido y atractivo.

Madera

CAOBA



Una madera tropical de alta calidad y atractivo color rojizo. Se utiliza para muebles finos, carpintería de lujo y acabados decorativos.

www.tablerosymaderas.com.mx

Madera

PUCTE



La madera de pucté se caracteriza por su coloración que va desde un marrón claro hasta un marrón oscuro, con vetas más oscuras que pueden agregar un atractivo veteado a la madera.

www.tablerosymaderas.com.mx

Madera **CEDRO ROJO**



Tiene una textura fina y una apariencia naturalmente elegante. Se utiliza en proyectos de carpintería fina, como la fabricación de muebles, molduras, puertas interiores y acabados decorativos.

www.tablerosymaderas.com.mx

Madera

BARI



Madera de peso mediano; moderadamente difícil de aserrar pero fácil de trabajar con herramientas y máquinas; excepto al cepillado que puede ocasionar superficies ásperas, debido al hilo entrecruzado pronunciado.

www.tablerosymaderas.com.mx

Madera

TECA



La madera de teca tiene un color dorado a marrón medio, con un grano recto y una textura uniforme. Además de su resistencia, tiene un atractivo estético natural.

www.tablerosymaderas.com.mx

Madera **GRANADILLO**



La madera de granadillo es conocida por su belleza y durabilidad excepcionales. Esta madera es muy densa y resistente, lo que la hace adecuada para una amplia gama de aplicaciones.

www.tablerosymaderas.com.mx

Madera

CHECHEN



La madera de chechen es conocida por su coloración atractiva y su grano distintivo. Esta madera es apreciada por su durabilidad y resistencia a la humedad, los insectos y la descomposición.

www.tablerosymaderas.com.mx

Madera

PAROTA



Es muy apreciada por su belleza y su amplia gama de colores y patrones. Es una madera relativamente fácil de trabajar debido a su baja densidad y suavidad, lo que facilita el corte, el lijado y el acabado.

www.tablerosymaderas.com.mx

Madera

NOGAL



La madera de nogal es apreciada en la industria de la carpintería y el mobiliario debido a su estabilidad, durabilidad y fácil manejo. Tiene un color marrón oscuro a medio, con tonalidades ricas y veteado pronunciado.

www.tablerosymaderas.com.mx

Madera

PINO



Una madera blanda y fácil de trabajar. Es popular para la fabricación de muebles, construcción de viviendas, revestimientos interiores y exteriores.

www.tablerosymaderas.com.mx

Madera

MAPLE



La madera de maple es conocida por su dureza, resistencia y belleza. Tiene un color claro y uniforme que varía desde un blanco cremoso hasta un amarillo pálido.

Madera

HAYA

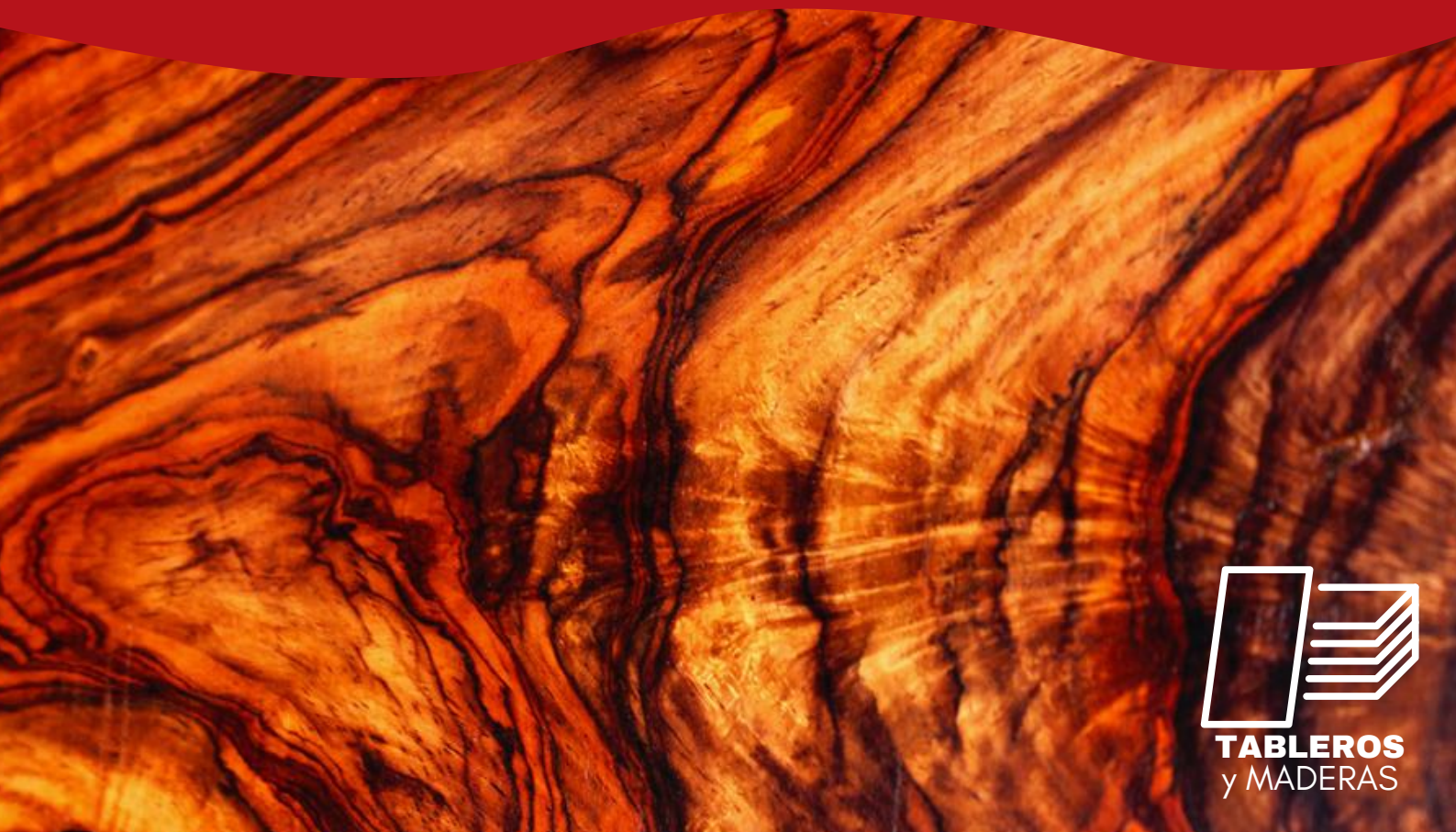


Esta madera es altamente valorada en la industria de la carpintería ,debido a su versatilidad y resistencia. Amplia variedad de acabados, como tintes, barnices y lacas, lo que permite resaltar su belleza natural.

www.tablerosymaderas.com.mx

Madera

COCOBOLO



Además de su apariencia llamativa, el cocobolo tiene propiedades físicas y mecánicas destacadas. Es una madera muy densa, lo que le confiere una gran resistencia y estabilidad.

www.tablerosymaderas.com.mx

Madera

PINO TERMOTRADO



Pino termotratado es su mayor estabilidad dimensional. La madera termotratada tiende a tener una menor tendencia a deformarse, encogerse o expandirse debido a los cambios en la humedad y la temperatura.

www.tablerosymaderas.com.mx

Madera

ROSA MORADA



Además de su atractivo color, la madera rosa morada es conocida por su dureza y resistencia. Tiene una densidad alta y una textura fina, lo que la hace adecuada para aplicaciones que requieren durabilidad.

www.tablerosymaderas.com.mx

Madera

SIRICOTE



Además de su atractivo color, la madera rosa morada es conocida por su dureza y resistencia. Tiene una densidad alta y una textura fina, lo que la hace adecuada para aplicaciones que requieren durabilidad.

www.tablerosymaderas.com.mx

Madera

FRESNO



El fresno también se considera una madera elástica, lo que significa que tiene cierta flexibilidad y resistencia a la fractura.

Madera

CEDRO BLANCO



Su madera puede ser empleada en aplicaciones interiores, como revestimientos, paneles y muebles ligeros. También es utilizado para la fabricación de instrumentos musicales y objetos decorativos.

www.tablerosymaderas.com.mx

Madera

ENCINO NACIONAL



Su madera puede ser empleada en aplicaciones interiores, como revestimientos, paneles y muebles ligeros. También es utilizado para la fabricación de instrumentos musicales y objetos decorativos.

www.tablerosymaderas.com.mx

Madera

TECA BIRMANIA



Las características más notables de la madera de teca de Birmania es su color, que varia de tonos blancos – amarillos en la albura, hasta tonos marrones – amarillos en el duramen, teniendo a la vista un color pardo dorado uniforme.

Madera

NOGAL USA



**TABLEROS
y MADERAS**

El nogal USA es un enorme árbol deciduo, reconocible en su estado maduro por la forma en la que su corteza se desprende parcialmente y por la forma ovalada de sus hojas, a lo cual debe el nombre específico *Carya ovata*.

www.tablerosymaderas.com.mx

Madera

VIOLETA



Violeta es una madera muy usada en puentes de guitarra acústica. Esta madera es una buena opción para puentes dado que entre sus características se encuentran la dureza y una buena resistencia a la tensión.

Madera

ANDIROBA



Andiroba es una madera preciosa que se extiende desde Belize hasta Brasil. Su madera tiene un color que varía desde salmón claro a café rojizo, que se oscurece con el tiempo y la exposición al sol a un tono oscuro.

www.tablerosymaderas.com.mx

Madera

ESTORAQUE



El Estoraque es una madera muy pesada, que presenta contracciones lineales bajas y contracción volumétrica estable. Para la resistencia mecánica se sitúa en la categoría alta.

Madera

HAYA EUROPEA



Proviene de Europa es una madera de alta densidad , es de color pardo rosáceo claro su veta es suave , se aconseja utilizar taladro antes de atornillado. El cepillado y torneado es muy bueno y se utiliza principalmente para carpintería, mobiliario y molduras.

www.tablerosymaderas.com.mx

Madera

CAPIRONA



La Capirona es una madera muy pesada, que presenta contracciones lineales bajas y la contracción volumétrica es moderadamente estable.

Madera

CONGONA



Esta madera tiene una amplia variedad de usos, desde la construcción hasta la fabricación de muebles, instrumentos musicales y objetos decorativos.

www.tablerosymaderas.com.mx

Madera

PALO SANGRE



Corymbia gummifera, comúnmente conocido como palo de sangre rojo (red bloodwood), es un árbol de madera dura nativo del este de Australia.

Madera

TORNILLO



Es una madera medianamente pesada, presenta contracciones lineales media y contracción volumétrica estable. La resistencia mecánica se sitúa en el límite de la categoría media.

www.tablerosymaderas.com.mx



"Descubre la belleza y la calidez de la naturaleza en cada pieza de nuestra madera de alta calidad. ¡Embellrece tus espacios con la elegancia atemporal y la durabilidad excepcional que solo la madera puede ofrecer!"



TABLEROS
ENCHAPADOS Y MADERAS



TABLEROS
y MADERAS

CONTÁCTANOS:

TABLEROS Y MADERAS.
GENERAL RIQUELME NUM. 63. (BODEGA Y VENTAS).
Col. 7 de Noviembre. Gustavo a Madero CDMX.
Tel / WHATSAPP 55 30 56 86 05 y 998 34 07 551.



www.tablerosymaderas.com.mx / www.tableros.com.mx