



ESPECIE DE ÁRBOL (NOMBRE CIENTÍFICO)

Urera caracasana

PERU NOMBRE COMÚN

Chalanca blanca

FAMILIA DE ÁRBOL

URTICACEAE

TAMAÑO PROMEDIO DE LA HOJA (CM)

18CM × 15CM

Largo Ancho

RANGO DE ELEVACIÓN (M)

350-2000M

ALTURA DEL ÁRBOL

ARBUSTO (1-10 M)



DISTRIBUCIÓN



NATIVA DE PERU

NATIVA DE

Región: Americas

América Latina: Argentina, Belize, Brazil, Colombia, Costa Rica, El Salvador, Guatemala, Guyana, Honduras, Mexico, Nicaragua, Panama, Paraguay, Peru, Suriname, Venezuela

SISTEMA AGROFORESTAL CAFETALERO

TIPO DE CAFÉ



ARÁBICA

IMPACTO DEL CAFÉ



BENEFICIOSA PARA EL CAFÉ

MANEJO DEL ÁRBOL

Regenera por semillas. Tiene una baja incidencia de plagas.

EL CULTIVO



PLANTADO



NATURAL

PREVALENCIA

Desconocido

BENEFICIOS Y USOS DEL ÁRBOL

USOS DE PRODUCTORES



Medicinal, Producto

La fibra de la corteza se utiliza para hacer redes, ropa y papel. Se utiliza para enfermedades de la piel y el tejido epitelial. Las raíces se hierven con miel y el líquido se utiliza para el dolor de estómago y para tratar los parásitos. Un té hecho de la corteza se utiliza como un remedio para las enfermedades pulmonares. Las ortigas de hoja rozadas contra la piel se utilizan en el tratamiento del dolor muscular.

SERVICIOS AGRÍCOLAS



Sombra de café, Cortavientos, Mejora del suelo

Sombra de café: especie forestal que presenta caída de hojas de manera parcial o total, por lo que la generación de sombra estará marcada a temporadas de lluvia por lo general

BENEFICIOS PARA BIODIVERSIDAD



SÍ

Produce frutos en buena cantidad para aves fruteras como tangaras, eufonías y mieleros. Retiene artrópodos en hojas y corteza principalmente que son consumidos por aves insectívoras.

Última actualización: August 15, 2023

Foto: Copyright Benny Celestino Osorio 2022

Tropical Plants Database, Ken Fern. tropical.theferns.info. 2022-06-23. tropical.theferns.info/viewtropical.php?id=Urera+caracasana

WFO (2022): Urera caracasana (Jacq.) Gaudich. ex Griseb. Accessed on: 24 Jun 2022. Published on the Internet <http://www.worldfloraonline.org/taxon/wfo-0000416547>;

Urera caracasana (Jacq.) Griseb. in GBIF Secretariat (2021). GBIF Backbone Taxonomy. Accessed on 2022-06-24. Checklist dataset <https://doi.org/10.15468/39omej>;

Vásquez-Vélez, A. I. 2022-7-12. Urera caracasana (Jacq.) Griseb. En Bernal, R., S.R. Gradstein & M. Celis (eds.). 2015. Catálogo de plantas y líquenes de Colombia. Instituto de Ciencias Naturales, Universidad Nacional de Colombia, Bogotá. <http://catalogoplantasdecolombia.unal.edu.co>;

Mendoza, A. L. M., & Guerrero, M. H. (2010). Catálogo de los árboles y afines de la Selva Central del Perú. Amaldao, 17, 203-242.