



ESPECIE DE ÁRBOL (NOMBRE CIENTÍFICO)

Salacia macrantha

PERU NOMBRE COMÚN

Chuchuhuasi

FAMILIA DE ÁRBOL

CELASTRACEAE

TAMAÑO PROMEDIO DE LA HOJA (CM)

Desconocido

RANGO DE ELEVACIÓN (M)

100–800M

ALTURA DEL ÁRBOL

ARBUSTO (1–10 M)



DISTRIBUCIÓN



NATIVA DE PERU

NATIVA DE

Región: Americas

América Latina: Bolivia, Brazil, Colombia, Ecuador, Peru, Venezuela

SISTEMA AGROFORESTAL CAFETALERO

TIPO DE CAFÉ



ARÁBICA

IMPACTO DEL CAFÉ



BENEFICIOSA PARA EL CAFÉ

MANEJO DEL ÁRBOL

Plantado por semillas. Tiene una baja incidencia de plagas.

EL CULTIVO



PLANTADO

PREVALENCIA

No común en cafetales

BENEFICIOS Y USOS DEL ÁRBOL

USOS DE PRODUCTORES



Comida

SERVICIOS AGRÍCOLAS



Sombra de café, Mejora del suelo

Sombra de café: brinda sombra rala a media

BENEFICIOS PARA BIODIVERSIDAD



SÍ

Sus frutos forma parte de la dieta de mamíferos roedores como el Zamaño (Cuniculus paca).

Última actualización: August 15, 2023

Foto: Copyright Benny Celestino Osorio 2022

Plants of the World Online POWO (2022). "Plants of the World Online. Facilitated by the Royal Botanic Gardens, Kew. Published on the Internet <http://www.plantsoftheworldonline.org/>; Encyclopedia of Life. Accessed 6 July 2022. Available from <http://eol.org>;

Sánchez, L.R. 2022-7-12. Salacia macrantha A.C.Sm. 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>