



ESPECIE DE ÁRBOL (NOMBRE CIENTÍFICO)

Pouteria guianensis

PERU NOMBRE COMÚN

Caimitillo, Caimito, Quinilla caimitillo, Balata

FAMILIA DE ÁRBOL

SAPOTACEAE

TAMAÑO PROMEDIO DE LA HOJA (CM)

11.93CM × **4.23CM**
Largo Ancho

RANGO DE ELEVACIÓN (M)

80-500M

ALTURA DEL ÁRBOL

GRANDE (> 35M)



DISTRIBUCIÓN



NATIVA DE PERU

NATIVA DE

Región: Americas

América Latina: Bolivia, Brazil, Colombia, Ecuador, Guyana, Panama, Peru, Suriname, 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. Provee de sombra media a densa en los cafetales que puede ser manejada con podas

EL CULTIVO



PLANTADO

PREVALENCIA

No común en cafetales

BENEFICIOS Y USOS DEL ÁRBOL

USOS DE PRODUCTORES



Comida, Leña, Madera

Utilizado en carpintería, ebanistería, y en la construcción de viviendas rurales. El fruto tiene la pulpa es firme y de sabor dulce.

SERVICIOS AGRÍCOLAS



Sombra de café, Mejora del suelo, Control de maleza

Sombra de café: provee de sombra media a densa en los cafetales

BENEFICIOS PARA BIODIVERSIDAD



SÍ

Sus frutos son consumidos por mamíferos roedores principalmente. Alberga insectos en flores, hojas y corteza 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=Pouteria+guianensis;

Pennington, T.D. & R. Bernal 2022-7-12. Pouteria guianensis Aubl. 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>