



ESPECIE DE ÁRBOL (NOMBRE CIENTÍFICO)

# *Rhodostemonodaphne* *sp.*

PERU NOMBRE COMÚN

Roble amarillo, Laurel, Jigua baboso, Jigua laurel, Jigua negro, Jigua pava, Guacharaco morruco

FAMILIA DE ÁRBOL

**LAURACEAE**

TAMAÑO PROMEDIO DE LA  
HOJA (CM)

**21.49cm** × **8.11cm**  
Largo Ancho

DISTRIBUCIÓN



**NATIVA DE PERU**

RANGO DE ELEVACIÓN (M)

**0-900m**

ALTURA DEL ÁRBOL

**MEDIANO (20-35 M)**



NATIVA DE

**Región:** Americas

**América Latina:** Bolivia, Brazil, Colombia, Costa Rica, 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 en vivero. Tiene una baja incidencia de plagas.

EL CULTIVO



**PLANTADO**

PREVALENCIA

No común en cafetales

## BENEFICIOS Y USOS DEL ÁRBOL

USOS DE PRODUCTORES



**Madera**

El tronco se emplea en la construcción de vivienda

SERVICIOS AGRÍCOLAS



**Sombra de café, Mejora del suelo**

Sombra de café: provee de sombra media a densa

BENEFICIOS PARA BIODIVERSIDAD



**SÍ**

Los frutos son alimento de aves, monos y roedores. Provee de frutos que son preferidos por tucanes, tucanetas y pavas de monte principalmente. Retienen insectos en flores, hojas y corteza que son consumidos por aves insectívoras.

Última actualización: August 15, 2023

Foto: Copyright Benny Celestino Osorio 2022