



ESPECIE DE ÁRBOL (NOMBRE CIENTÍFICO)

Neea sp.

PERU NOMBRE COMÚN

Pega pega, Palo amarillo

FAMILIA DE ÁRBOL

NYCTAGINACEAE

TAMAÑO PROMEDIO DE LA HOJA (CM)

9.13CM × 5.06CM
Largo Ancho

RANGO DE ELEVACIÓN (M)

100–1850m

ALTURA DEL ÁRBOL

PEQUEÑA (10–20M)



SISTEMA AGROFORESTAL CAFETALERO

TIPO DE CAFÉ

 **ARÁBICA**

IMPACTO DEL CAFÉ

 **BENEFICIOSA PARA EL CAFÉ**

MANEJO DEL ÁRBOL

Tiene una baja incidencia de plagas. Es una especie longeva.

EL CULTIVO

 **NATURAL**

PREVALENCIA

No común en cafetales

BENEFICIOS Y USOS DEL ÁRBOL

USOS DE PRODUCTORES



Leña, Madera, Ceremonial

Es muy dura y se utiliza como postes, tablas para construcción, leña, también se utiliza como postes para el cercado de los terrenos. Los caribes amerindios de Guyana usan la fruta como tinte para pintarse la cara.

SERVICIOS AGRÍCOLAS



Sombra de café, Mejora del suelo, Control de erosión

Sombra de café: provee de sombra rala

Mejora del suelo: contribuye a la conservación y protección de suelos y mantos acuíferos

BENEFICIOS PARA BIODIVERSIDAD

 **SÍ**

Los frutos son consumidas por aves fruteras como tangaras y eufonías, y alberga insectos que sirven de alimento para aves insectívoras. Sirve como arboles de paso o descanso para muchas aves mayores o rapaces. Presentan muchas hendiduras en la corteza que sirven para el crecimiento de especies epífitas y parásitas como los matapalos que ofertan gran cantidad de frutos y son de mucho valor alimenticio para las aves.

Última actualización: August 15, 2023

Foto: Copyright Benny Celestino Osorio 2022