



ESPECIE DE ÁRBOL (NOMBRE CIENTÍFICO)

# *Pectinopitys harmsiana*

PERU NOMBRE COMÚN

Diablo fuerte

FAMILIA DE ÁRBOL

**PODOCARPACEAE**

TAMAÑO PROMEDIO DE LA HOJA (CM)

**2.1cm × 0.4cm**

Largo Ancho

RANGO DE ELEVACIÓN (M)

**1800–2200m**

ALTURA DEL ÁRBOL

**MEDIANO (20–35 M)**



DISTRIBUCIÓN



**NATIVA DE PERU**

NATIVA DE

**Región:** Americas

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

## SISTEMA AGROFORESTAL CAFETALERO

TIPO DE CAFÉ



**ARÁBICA**

IMPACTO DEL CAFÉ



**BENEFICIOSA PARA EL CAFÉ**

MANEJO DEL ÁRBOL

Plantado por semillas. Remoje las semillas durante 24 horas en agua tibia, luego plántelas en un vivero sombreado. Tiene una baja incidencia de plagas. Oferta una sombra media a densa que puede ser manejada con podas.

EL CULTIVO



**PLANTADO**

PREVALENCIA

No común en cafetales

## BENEFICIOS Y USOS DEL ÁRBOL

USOS DE PRODUCTORES



**Madera**

Se usa para construcción y ebanistería.

SERVICIOS AGRÍCOLAS



**Sombra de café, Mejora del suelo**

Sombra de café: oferta una sombra media a densa

BENEFICIOS PARA BIODIVERSIDAD



**SÍ**

Provee frutos para aves fruteras e insectívoras en hojas y corteza.

Última actualización: August 15, 2023

Tropical Plants Database, Ken Fern. tropical.theferns.info. 2022-06-23. [tropical.theferns.info/viewtropical.php?id=Prumnopitys+harmsiana](http://tropical.theferns.info/viewtropical.php?id=Prumnopitys+harmsiana);

FO (2022): Prumnopitys harmsiana (Pilg.) de Laub. Accessed on: 24 Jun 2022. Published on the Internet <http://www.worldfloraonline.org/taxon/wfo-0000486907>;

Prumnopitys harmsiana (Pilg.) de Laub. in GBIF Secretariat (2021). GBIF Backbone Taxonomy. Accessed on 2022-07-06. Checklist dataset <https://doi.org/10.15468/39omej>;

Celis, M. 2022-7-12. Prumnopitys harmsiana (Pilg.) de Laub. 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>