

Ximenia americana L. (Olacaceae)

Nombres vulgares: albarillo, albarillo del campo, damasquito, duraznillo, palbarcoque, albarcoquillo, albaria, albaricoque, albaricoquilloagta, pata, pata albaria, pata del monte, patai.

Arbusto perennifolio, muy ramoso, de 1,5-3 m de alto, espinoso, espigas de 1-5 cm de largo (Fig. 1).

HOJAS. Simples, dispuestas en fascículos en pequeños braquiblastos de ramas adultas, o alternas en ramas jóvenes, de 1-3 cm de largo por 0,5-2 cm de ancho, elípticas u orbiculares, por lo general plegadas (Fig. 2).

FLORES. Solitarias o en inflorescencias paucifloras, cáliz con 4 lóbulos carnosos, corola con 4-5 pétalos verdoso-amarillentos, más largos que los sépalos, carnosos, con abundantes pelos largos en la cara interna (Fig. 3).

FRUTOS. Drupas ampliamente elípticas o algo esféricas, de 1-2 cm de diámetro, amarillentas, glabras, con mesocarpo carnoso (Fig. 4).

DISTRIBUCIÓN Y ECOLOGÍA. Especie americana de amplia distribución, llegando hasta el norte y centro de Argentina. Frecuente en ambientes de bosques degradados y suelos salinos de las ecorregiones de Chaco Húmedo y Chaco Seco.

USOS. Sus frutos son comestibles, al igual que sus flores. La madera es de calidad para trabajos de ebanistería, con agradable aroma al ser trabajada, pero posee la limitante de su fuste reducido. La raíz tiñe de castaño, sus hojas se han empleado como purgante y la planta entera para tratamientos de enfermedades venéreas.

De esta especie se reconoce, además de la variedad típica, la variedad: *Ximenia americana* var. *argentinensis* De Filippis, la que se caracteriza por presentar un follaje verde glauco.

FLORA HALÓFILA DE ARGENTINA



Figura 2

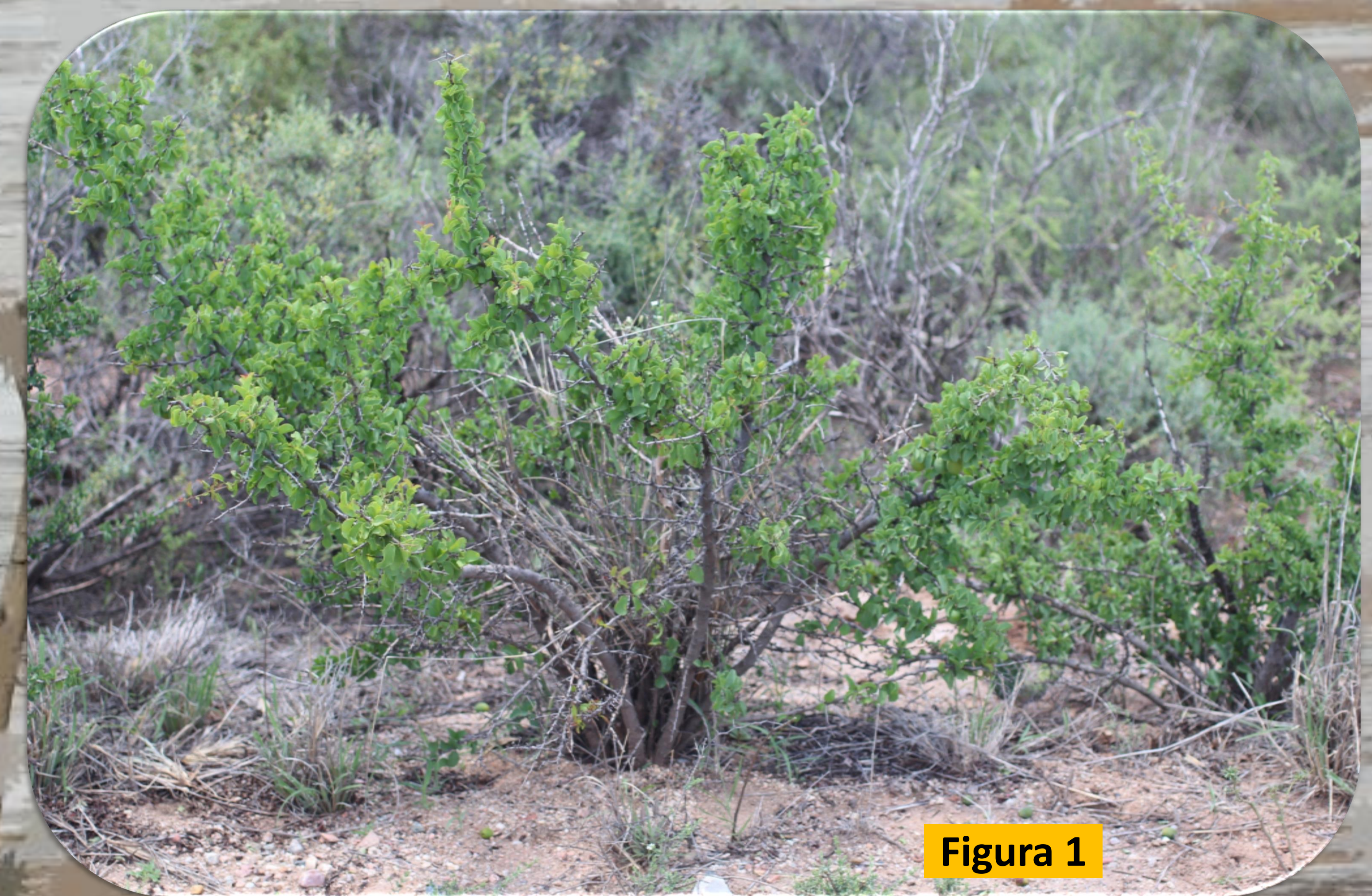


Figura 1



Figura 3



Figura 4

Consultas sobre la información o fotos al Dr José Pensiero,
PRODOCOVA-UNL (jfpensi@fca.unl.edu.ar)