



FAMILIA CUNNONEACEAE

Incluye árboles, arbustos, lianas; muchos son siempre verdes pero los hay caducifolios. Las hojas opuestas o espiraladas, raramente alternas, simples o pinnadas, y con frecuencia con estípulas conspicuas. Las flores tienen 4-5 (raro 3 o más de 10) sépalos y pétalos. El fruto es usualmente una cápsula leñosa con varias semillas pequeñas; que tienen un endosperma oleoso.



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DEL PERU
CIENCIAS FORESTALES Y DEL AMBIENTE



HERBARIO HCEN- FO

CUNONIACEAE

Weinmannia microphylla Kunth

Cordillera Yanachaga, Pasco, 2700 msnm.

Arbol de 7 m de altura, hojas opuestas compuestas con 13 a 19 foliolos pequeños, raquis alado, pubescente inflorescencia terminal, flores blanquecinas, capsulas rojizas.

Junio, 2001

Colector: Requena y G.

N° 322



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DEL PERU
CIENCIAS FORESTALES Y DEL AMBIENTE



HERBARIO HCEN-FO

CUNONIACEAE

Weinmannia lechleriana Engl.

Cordillera de Yanachaga, Pasco, 2000 msnm.

Arbol de 8 m de altura, hojas, opuesta, compuestas con 11 folíolos grandes, aserrado, inflorescencia axilar larga, flores blanquesinas, fructo capsula.

Junio, 2001

Colector: J. Requena R.

N° 0663



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DEL PERU
CIENCIAS FORESTALES Y DEL AMBIENTE



HERBARIO HCEN-FO

CUNONIACEAE

Weinmannia cochensis Hieron

Curimarca – Jauja, Junín, 3350 msnm.

Arbusto de 2.5 m de altura, con abundantes ramas, hojas compuestas con raquis alado foliolos opuestos sésiles, pequeños, flores blanquecinos
Inflorescencia terminal, frutos rojizos

Junio, 2006

Colector: D. Zuñiga L.

N° 3045