



**UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO
FACULTAD DE ESTUDIOS SUPERIORES ZARAGOZA
UNIDAD DE INVESTIGACIÓN EN SISTEMÁTICA VEGETAL Y SUELO**

**FLORÍSTICA, FITOGEOGRAFÍA Y DIVERSIDAD DE LA FLORA DE
LOS CERROS NEGRO-YUCAÑO DE LA MIXTECA ALTA DE
OAXACA (PAPIIT IN215321)**

DR. ELOY SOLANO CAMACHO

email: solacael@yahoo.com.mx

Bosque de encino, San Andrés Chichahuaxtla, Putla Oaxaca



La flora de Oaxaca se considera medianamente colectada.

Si la comparamos con otros estados: Baja California, Sonora, Veracruz, Guanajuato, Jalisco y el Estado de México.

La flora de Oaxaca requiere ser estudiada, su inventario aún no está completo

El año pasado se describieron para México 105 taxones nuevos y 103 especies, 90 endémicas (Alvarado-Cárdenas *et al.*, 2021).

Coclospermum vitifolium

OBJETIVO

Analizar desde un punto de vista florístico y fitogeográfico los bosques de encino y pino en la RTP 125, ubicados en las montañas elevadas de la Mixteca Alta de Oaxaca, además de estudiar los patrones de diversidad de sus especies.

