

# Revista Mexicana de Ciencias Forestales

Vol. 13 Núm. 74 2022

La copa como indicador fotosintético relevante en el manejo forestal de bosques templados  
The crown as a relevant photosynthetic agent over forest management in temperate forests

Diversidad e importancia ecológica de la vegetación arbórea en el Parque El Tecuán,  
Durango, México

Diversity and ecological importance of tree vegetation at *El Tecuán* Park in the state of  
Durango, Mexico

Estructura y composición del bosque de *Pinus hartwegii* Lindl. en su distribución altitudinal  
en el Nevado de Toluca

*Pinus hartwegii* Lindl. forest, structure and composition along of its elevational distribution  
in the Nevado of Toluca

Evaluación de sustratos y tratamientos para mitigar el estrés hídrico en una plantación  
de *Enterolobium cyclocarpum* (Jacq.) Griseb.

Evaluation of substrates and treatments for water stress mitigation in an  
*Enterolobium cyclocarpum* (Jacq.) Griseb. plantation

Clasificación de uso del suelo y vegetación con redes neuronales convolucionales  
Classification of land use and vegetation with convolutional neural networks

Spatio-temporal analysis of wildfires occurrence in the Mexican State of Oaxaca

Ánálisis espacio temporal de la ocurrencia de incendios forestales en el estado  
mexicano de Oaxaca

A meteorological monitoring system in a temperate forest from landscape analysis  
Sistema de monitoreo meteorológico en un bosque templado a partir de análisis del paisaje

Prototipo de vivero forestal con fertiriego por subirrigación  
A prototype for a forest nursery with fertigation by sub-irrigation

Revista Mexicana de Ciencias Forestales Vol. 13 Núm. 74 noviembre - diciembre 2022



**inifap**

Instituto Nacional de Investigaciones  
Forestales, Agrícolas y Pecuarias

Rev. Mex. Cien. For. Vol. 13 Núm. 74 noviembre - diciembre 2022 ISSN: 2448-6671