

Vol. 17 Núm. 94 2026

Revista Mexicana de Ciencias Forestales

Análisis multitemporal mediante imágenes de alta resolución en un Matorral Espinoso Tamaulipeco
Multitemporal analysis using high-resolution images in a Tamaulipan Thornscrub

Algoritmos de aprendizaje automático para el mapeo de coberturas en un Área Natural Protegida
Machine learning algorithms for land cover mapping in a Protected Natural Area

Efecto del sistema de riego en la germinación y el desarrollo inicial de la raíz de *Pinus engelmannii* Carrière
Effect of the irrigation system on the germination and initial root development of *Pinus engelmannii* Carrière

Cambio de uso del suelo y cobertura vegetal en la subcuenca del río San Pedro Mártir, Tabasco, México
Land-use change and vegetation cover in the *San Pedro Mártir* River sub-basin, Tabasco state, Mexico

Potential distribution and bioclimatic profile of mistletoes in *Quercus* forests in Durango
Distribución potencial y perfil bioclimático del muérdago en bosques de *Quercus* en Durango

Tratamientos para aumentar la supervivencia y el crecimiento inicial de *Pinus greggii* Engelm. ex Parl.
Treatments to increase the survival and initial growth of *Pinus greggii* Engelm. ex Parl.

Primer registro del picudo del agave (*Scyphophorus acupunctatus* Gyllenhal) en sotol silvestre
(*Dasyliirion* spp., Asparagaceae) en Chihuahua
First record of the agave weevil (*Scyphophorus acupunctatus* Gyllenhal) on wild sotol populations
(*Dasyliirion* spp., Asparagaceae) in the state of Chihuahua

Revista Mexicana de Ciencias Forestales Vol. 17 Núm. 94 marzo - abril 2026



inifap

Instituto Nacional de Investigaciones
Forestales, Agrícolas y Pecuarias