

# Revista Mexicana de Ciencias Forestales

Vol. 12 Núm. 65 2021

Regeneración natural de pino y encino bajo diferentes niveles de perturbación por incendios forestales  
Pine and oak natural regeneration under different levels of forest fires disturbance

Ecuaciones alométricas, biomasa y carbono en plantaciones forestales tropicales en la costa de Jalisco  
Allometric equations, biomass and carbon in tropical forest plantations in the coast of Jalisco

Plantación de cuatro especies de bambú establecidas en el trópico seco de Michoacán, México  
Planting of four bamboo species established in the dry tropics of Michoacán, Mexico

Biocarbón de bambú como mejorador de la fertilidad del suelo en caña de azúcar  
Bamboo biocharcoal as soil fertility enhancer in sugar cane

Ecuaciones alométricas para estimar biomasa y carbono aéreos de *Cedrela odorata* L. en plantaciones forestales  
Allometric equations for estimating biomass and aerial carbon from *Cedrela odorata* L. in forest plantations

Distribución espacial de cargas de combustibles en una parcela de muestreo de pino-encino  
Spatial distribution of fuel loads in an pine-oak sample plot

La sobre-expresión de *PtCSP4* del álamo promueve un mayor potencial para la fitorremediación de PCB  
Overexpression of *PtCSP4* in poplar promotes greater potential for PCB phytoremediation

Reconstrucción dendrohidrológica de escurrimientos en la subregión hidrológica Coahuayana, estado de Jalisco  
Dendrohydrological reconstruction of streamflow on the Coahuayana hydrological sub-basin, Jalisco State

Revista Mexicana de Ciencias Forestales Vol. 12 Núm. 65 mayo-junio 2021

**inifap**

Instituto Nacional de Investigaciones  
Forestales, Agrícolas y Pecuarias

Rev. Mex. Cien. For. Vol. 12 Núm. 65 mayo-junio 2021 ISSN: 2448-6671