

Quebracho

Revista de Ciencias Forestales



Diciembre 2018

Volumen 26 (1,2)

ÍNDICE

Pág.

- **Influencia de las condiciones de incubación sobre la germinación de semillas de diferentes individuos de *Pterogyne nitens* *** 5
Espindola, Y.; L. Romero; R. Ruizdiaz y C. Luna
- **Growth and age-size relationships of *Euterpe edulis* palm in harvested and protected Forest in northeast of Misiones, Argentina *** 18
Chediack, S. E. y M. G. Gatti
- **Tanino de Quebracho colorado chaqueño (*Schinopsis balansae*) como precursor de un inhibidor de corrosión para acero de bajo contenido de carbono *** 31
D'Alessandro, O.; G. Selmi; C. Byrne; C. Deyá y R. Romagnoli
- **Diagnóstico de la industria maderera en Santiago del Estero, Argentina. La situación en Capital, Banda y Loreto *** 40
Schimpf R.; M. E. Ludueña y M. Coronel de Renolfi
- **Evaluación de la vegetación leñosa de un algarrobal del Espinal de la provincia de Santa Fe (Argentina) **** 51
Capelino, P.; A. Bender y P. Hernández
- **Extracción con fluido supercrítico de polifenoles de suncho dulce (*Tessaria dodoneifolia*) de Santiago del Estero. Comparación con métodos convencionales *** 60
Badami, P. A.; J. D. Barraza; I. E. Suarez; A. B. Vásquez; A. R. Salguero; H. J. Boggetti y E. A. González
- **Germination of three Fabaceae species of interest for ecological restoration in the Southern Monte, Patagonia, Argentina *** 68
Paredes, D. A.; M. E. Rodriguez Araujo y D. R. Pérez
- **Metodología para determinar tiempos de implantación de *Prosopis alba* en Santiago del Estero **** 79
Cardona, G.; R. Sánchez Ugalde; J. García; Á. Veliz; C. Vega y M. Sarmiento
- **Análisis de la demanda doméstica de leña y carbón en localidades de Santiago del Estero, Catamarca, Tucumán y Córdoba **** 90
De Bedia, G. R.; J. M. Navall; R. Sánchez Ugalde; D. Ledesma; N. Salim; F. Díaz; F. Cisneros y M. Luna
- **A sesenta años de la creación de la Facultad de Ingeniería Forestal de Santiago del Estero ***** 100
Roic, L.

* Trabajo científico

** Nota técnica

*** Artículo invitado