



---

## **PUBLICAR Nota técnica titulada "Propiedades físicas de la madera de *Pinus taeda* en el Distrito de Pedro Juan Caballero, Paraguay"**

1 mensaje

---

**Facultad de Ciencias Agrarias - UNA DIFUSION**

<difusion@agr.una.py>

Para: Difusión <difusion@agr.una.py>

mar., 4 de agosto de 2020 a la hora

12:14

SCE N° 85/2020

### **Estimados:**

Les hacemos llegar el enlace donde podrán acceder a la nota técnica titulada "**Propiedades físicas de la madera de *Pinus taeda* en el Distrito de Pedro Juan Caballero, Paraguay**", publicada en la Revista Quebracho de Ciencias Forestales, Volumen 27 (1,2): 37-46 de la Facultad de Ciencias Forestales de la Universidad Nacional de Santiago del Estero, Argentina, bajo la autoría de: Ing.Agr. **Gustavo Vega**<sup>1</sup>, Prof.Ing.For. **Lourdes Eias Dacosta**<sup>2</sup>; Ing.Agr. **José Velázquez**<sup>1</sup>; Lic.Adm.Agrop. **Nelson Lesmo**<sup>1</sup> y Prof.Ing.Agr. **Marcos Ferreira**<sup>1</sup>.

“ El objetivo de este estudio fue determinar las propiedades físicas de la madera *Pinus taeda* L., en el Distrito de Pedro Juan Caballero, Paraguay. Para tal efecto fueron apeados de forma aleatoria seis árboles de pino de 25 años de edad en un rodal de 3,5 hectáreas. De acuerdo a la norma COPANT (458, 460, 461, 462), de cada árbol fueron retirados discos de 5 cm de espesor a tres alturas (sección inferior, medio y superior). De cada disco de madera se extrajeron cuartones para determinar la densidad básica y probetas para determinar el contenido de humedad y la variabilidad dimensional: contracciones tangencial, radial, longitudinal, y volumétrica...”.

<sup>1</sup> FCA/UNA, Filial Pedro Juan Caballero, Carrera de Ingeniería Agronómica

<sup>2</sup> FCA/UNA, Carrera de Ingeniería Forestal, casa matriz.

### **Enlace:**

<https://fcf.unse.edu.ar/archivos/quebracho/vol27n1a05.pdf>

Atentamente

# FCA/UNA

## Difusión-DEU

---



Libre de virus. [www.avast.com](http://www.avast.com)