

Revista Forestal del Perú

Volumen 16 - N° 1 - 1989

TABLA DE CONTENIDO :

1.-

Durabilidad natural de cinco especies forestales de la Amazonía Peruana

□

Autores: P. Escuza H.; F. Trujillo C.

□

□

2.-

Efecto del ácido giberélico en la germinación de Capparis Angulata

□

Autores: J. Guzmán F.; L. Guzmán F.; L. Testasecca M.; F. Saavedra S.

□

□

3.-

Aptitud al laminado de siete especies forestales de la Amazonía peruana

□

Autores: P. Julca Chuquicaja; M. Uceda C.

□

□

4.-

Simulación del crecimiento y rendimiento en rodales de Eucalyptus glob

□

Autores: L. Medina M.de; P. Cardich B.

□

□

5.-

Rendimiento de la madera rolliza de tres especies tropicales en la fabrica

□

A *utores: L. Miguel C.; F. Gonzáles,R.*

□

□

□ 6.-

Obtención de pulpa de Eucalyptus globulus mediante los procesos al su

A *utor: M. Tejada A.; E. Gonzáles M.*

□

□ 7.-

Obtención de pulpa química de Gynerium sagittatum mediante los proce

□

A *utor: T. Vásquez Z.; J. Bueno Z.*

Nota técnica

□ 8.-

Efecto de la napa freática en el crecimiento y enraizamiento de Prosopis

□

Autores: P.Tume Z; □ M. Cárdenas T; W. Calderón C.

□

□