

**Alfonso J. Durán M. y Oswaldo A. Patiño U.**

**PRACTICAS PROFILÁCTICAS PARA LA CONSERVACIÓN DE MADERA EN PATIO DE ROLAS**

Tutor: Dr. Oswaldo Encinas.

Asesor: Prof. Néstor Mora.

Informe de pasantía presentado como requisito parcial para obtener el título de Ingeniero Forestal

Julio, 2003

**Resumen**

Se establece un ensayo en el campamento Bochínche I ubicado en la Reserva Forestal de Imataca (estado Bolívar), con distintos tratamientos profilácticos en maderas blandas de Baraman (*Catostemma commune*) y Leche cochino (*Alexa imperatricis*). para evaluar la efectividad de los preservantes MANA 4A® (7% TCMTB, 4% Carbendazima, 1% cloropirifos), MANA16A® (5% oxina de cobre, 1% Carbendazima, 1% IPBC, 1% Cloropirifos) FKR7575® (7,5 % Carbendazima, 7,5 % Oxina de cobre) y PIRINEX ® (Cloropirifos 0,0-dimetil(3,5,6 triclora-2-pyndyl) fosforotiotato 45,80 %), antimanchas con insecticidas los dos primeros, solamente fungicida el tercero y solamente insecticida el último, aplicados por medio de aspersión a las rolas en el patio central de almacenamiento. Se presentan y discuten los resultados.