

RESUMEN

Autor [Párraga Solis, R.E.](#)

Autor corporativo [Universidad Nacional Agraria La Molina, Lima \(Peru\). Facultad de Ciencias Forestales](#)

Título **Difusión y capacitación de las reglas de la National Hardwood Lumber Association (NHLA) en la Subregión Andina**

Impreso Lima (Peru) 2006

Copias

Ubicación	Código	Estado
Sala Tesis	C10 P3 - T c.2	USO EN SALA
Descripción	103 p. 6 ilus., 18 cuadros, glosario (Es) p.67-63; 12 ref.	
Tesis	Tesis (Ing Forestal)	
Bibliografía	Facultad Forestales	
Materia	MADERA ELABORADA CLASIFICACION IDENTIFICACION NORMALIZACION CAPACITACION CURSOS DE CAPACITACION REGION ANDINA CLASIFICACION DE MADERA	
Nº estándar	PE2007000147 B/M UV C10;E70;	

El trabajo es parte del Proyecto PD 152/91 Rev.2 (I) "Compatibilización y Promoción de las Normas Técnicas de Maderas Tropicales de la Subregión Andina", auspiciado por la Organización Internacional de las Maderas Tropicales (OIMT) y ejecutado por el Instituto Nacional de Investigación Agraria (INIA) para ejecutar el Programa B: Estudio y Difusión de las Reglas de Clasificación de Maderas Latifoliadas de la National Harwood Lumber Assosiation (NHLA). Los objetivos del estudio fueron: Difundir y aplicar en forma práctica las Reglas de Clasificación de la NHLA en el sector maderero del país y de la Subregión Andina, y elaborar y proponer un Esquema de Norma Técnica Andina, en base a las reglas NHLA. Como resultado se realizó un curso internacional de Reglas NHLA para formar 5 instructores nacionales y posteriormente 11 cursos nacionales en los países de la Subregión Andina formando 293 clasificadores con conocimiento de las Reglas NHLA: además se elaboró y propuso el "Esquema de Norma Técnica Andina - Madera Aserrada - Clasificación por Calidad".

ABSTRACT

The work is part of Project PD 152/91 Rev.2 (I) "Compatibility and Promotion of the Technical Standards for Tropical Timber in the Andean Subregion", sponsored by the International Tropical Timber Organization (ITTO) and executed by the Institute National Agricultural Research Institute (INIA) to execute Program B: Study and Dissemination of the National Harwood Lumber Association (NHLA) Classification Rules for Hardwoods. The objectives of the study were: To disseminate and apply in a practical way the NHLA Classification Rules in the timber sector of the country and in the Andean Subregion, and to prepare and propose an Andean Technical Norm Scheme, based on NHLA rules. As a result, an international NHLA Rules course was held to train 5 national instructors and later 11 national courses in the countries of the Andean Subregion, training 293 classifiers with knowledge of the NHLA Rules: in addition, the "Outline of Andean Technical Standard - Sawn Wood - Quality Classification".