

RESUMEN

Autor [Godino Correa, G.](#)

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

Título **Análisis de productividad y costos en el desembosque con Sulky en Oxapampa**

Impreso Lima : UNALM, 2008

Copias

Ubicación	Código	Estado
Sala Tesis	K10. G5 - T c.2	USO EN SALA
Descripción	65 p. : 8 cuadros, 11 fig., 33 ref.	
Tesis	Tesis (Ing Forestal)	
Bibliografía	Facultad : Ciencias Forestales	
Sumario	Sumario (Es)	
Materia	SACA DE LA MADERA APROVECHAMIENTO DE LA MADERA COSTOS DE PRODUCCION PLANTACION FORESTAL MADERA EN ROLLO RENDIMIENTO PRODUCTIVIDAD TECNOLOGIA APROPIADA EVALUACION PERU SULKY DESEMBOSQUE DESEMBOSQUE DE TROZAS OXAPAMPA (PROV) SELVA CENTRAL	
Nº estándar	PE2010000051 B / M EUV K10	

Los sistemas tradicionales de desembosque aplicados en Selva Alta son de mano de obra intensiva y de bajo rendimiento. El Sulky aparece como una alternativa eficiente, de fácil uso y fabricación, económica y de larga vida útil. Es necesario por lo tanto la difusión de este equipo, la capacitación de la gente en su uso en zonas donde la situación socioeconómica y física del lugar lo ameritan.

ABSTRACT

The traditional clearing systems applied in Selva Alta are labor-intensive and low-performance. The Sulky appears as an efficient alternative, easy to use and manufacture, economical and with a long useful life. Therefore, the diffusion of this equipment is necessary, as well as the training of people in its use in areas where the socio-economic and physical situation of the place warrant it.