



## UNIVERSIDAD TÉCNICA FEDERICO SANTA MARÍA

INGENIERÍA DE EJECUCIÓN EN PREVENCION DE RIESGOS

Sigla Asignatura: SFF000 Asignatura: SEGURIDAD EN FAENAS FORESTALES Requisito(s):	Sigla Carrera: PIEPR Hr. Teóricas semana: 2 Hr. Prácticas semana: 0 Hr. Total semana: 2
<b>OBJETIVOS(s):</b> Al aprobar la asignatura, el alumno será capaz de: 1. Organizar, dirigir y evaluar planes de Seguridad e Higiene en Faenas Forestales, desde Viveros hasta la primera elaboración.	
<b>CONTENIDOS:</b> 1. Introducción a la seguridad en faenas forestales. 2. Legislación de fomento forestal y Ley de Bosques. Ley Nº 701. 3. Riesgos en las faenas de viveros. 4. Riesgos en las faenas de plantación. 5. Operaciones de poda y roces. 6. Cosecha forestal. 7. Transporte forestal. 8. Riesgos en la manufactura de madera.	
<b>METODOLOGÍA DE TRABAJO:</b> Clases expositivas.	
<b>EVALUACION:</b> Certámenes.	
<b>BIBLIOGRAFIA:</b> 1. Decreto Ley Nº 701. 2. Tuset, Rinaldo – Durán, Fernando. "Manual de maderas comerciales, equipos y procesos de utilización (aserradero, secado, preservación, descorteza, partículas)". Edit. Hemisferio Sur, 1986.	
<b>Elaborado por:</b> Carlos Arancibia Herman <b>Aprobado por:</b> Consejo Normativo de Sedes, 26 de julio de 2005 <b>Actualizado por:</b> <b>Observaciones:</b>	