



UNIVERSIDAD TÉCNICA FEDERICO SANTA MARÍA
INGENIERÍA DE EJECUCIÓN EN PREVENCIÓN DE RIESGOS

Sigla Asignatura: SFF000	Sigla Carrera: PIEPR	Hr. Teóricas semana:	2
Asignatura: SEGURIDAD EN FAENAS FORESTALES		Hr. Prácticas semana:	0
Requisito(s):		Hr. Total semana:	2
OBJETIVOS(s): 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.			
CONTENIDOS: 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.			
METODOLOGÍA DE TRABAJO: Clases expositivas.			
EVALUACION: Certámenes.			
BIBLIOGRAFIA: 1. Decreto Ley Nº 701. 2. Tuset, Rinaldo – Durán, Fernando. “Manual de maderas comerciales, equipos y procesos de utilización (aserradero, secado, preservación, descortezado, partículas)”. Edit. Hemisferio Sur, 1986.			
Elaborado por: Carlos Arancibia Herman Aprobado por: Consejo Normativo de Sedes, 26 de julio de 2005 Actualizado por: Observaciones:			