



CHILE LO
HACEMOS
TODOS



Fondo de
Investigación
del Bosque Nativo

Seminario Taller "Experiencias de Investigación en Bosques Nativos en Silvicultura, Bosques degradados y Herramientas para cuantificación y evaluación del bosque, financiadas por el Fondo de Investigación de Bosque Nativo"

Lugar: Sala Federico Saelzer Facultad de Ciencias Forestales y Recursos Naturales
Universidad Austral de Chile

Fecha: Jueves 21 de noviembre el 2019

PROGRAMA

09:00 -09:15	Bienvenida de Sr. Luis Carrasco Gerente de Desarrollo y Fomento Forestal CONAF
09:15-09:30	Presentación e Introducción del taller Carmen Gloria Quezada Jefa Sección Investigación de Bosque Nativo CONAF
TEMA: SILVICULTURA	
09:31-10:00	Sr. Iván Quiroz, INFOR Investigador proyecto 027/2012. Presentación del Proyecto "Valorización de Prácticas Silviculturales para la regeneración de bosque degradados de Ruil "
10:01-10:30	Sra. Sabine Müller Using, INFOR Investigadora proyecto 028/2012 Presentación del Proyecto: "Regeneración bajo el concepto de la silvicultura cercana a la naturaleza , antecedentes del tipo forestal roble-raulí-coigue"
10:31-11:00	Sra. Karen Peña, Facultad de Ciencias Forestales y Conservación de la Naturaleza Universidad de Chile, Investigadora Proyecto 043/2012 Presentación del Proyecto: "Efecto de las cortas de protección en el

	establecimiento de regeneración natural y plantación suplementaria en la Región de la Araucanía.”
11:01-11:30	Café
	TEMA: BOSQUES DEGRADADOS
11:31-12:00	Sra. Angélica Vásquez, Facultad de Ciencias Forestales y Recursos Naturales Universidad Austral de Chile Co-Investigadora Proyecto 005/2014 Presentación del Proyecto: “Desarrollo de estrategias y técnicas para recuperar bosques adultos degradados de los tipos forestales Siempreverde y Coihue-Raulí-Tepa”
12:01-12:30	Sr. Paulo Moreno, Centro de Investigación de Ecosistemas de la Patagonia Proyecto 003/2016 Presentación del Proyecto: “Bosque degradados del tipo forestal siempreverde en la región de Aysén”
12:31-14:00	Almuerzo Libre
14:01-14:30	Sr. Alvaro Promis, Facultad de Ciencias Forestales y Conservación de la Naturaleza Universidad de Chile, Investigador Proyecto 012/2014 Presentación del Proyecto: “Desarrollo de propuesta de tecnología silvícola para favorecer la recuperación de bosque degradados de Nothofagus antártica”
14:31-15:00	Sr. Sergio Donoso, Facultad de Ciencias Forestales y Conservación de la Naturaleza Universidad de Chile, Investigador Proyecto 014/2016 Presentación del Proyecto: “Caracterización de bosques esclerófilos degradados y actividades silvícolas para su recuperación”
	TEMA: MEJORES INSTRUMENTOS PARA EVALUAR Y CUANTIFICAR EL BOSQUE
15:01-15:30	Sr. Celso Navarro, Universidad Católica de Temuco Investigador Proyecto 038/2014

	Presentación del Proyecto: “Desarrollo de diagramas de manejo de densidad para bosques de segundo crecimiento”.
15:31-16:00	<p>Sr. Christian Salas, Centro de Modelamiento y Monitoreo de Ecosistemas Universidad Mayor Investigador del Proyecto 027/2016</p> <p>Presentación del Proyecto: “Modelos de Volumen y crecimiento para especies del tipo forestal siempreverde”</p>
16:01-16:30	<p>Sr. Eduardo Acuña, Facultad de Ciencias Forestales Universidad de Concepción Investigador del Proyecto 021/2015</p> <p>Presentación del Proyecto: “Desarrollo de funciones para el aprovechamiento integral de la biomasa leñosa aérea de árboles”</p>
16:30-17:00	Consultas Finales y Cierre del Taller