

IV SEMINARIO ANUAL de la Red Chilena de Restauración Ecológica

21 al 23 NOVIEMBRE 2018

Facultad de Ciencias
Forestales de la Universidad de
Concepción en Concepción.

Caminando hacia un Plan Nacional de Restauración

www.restauremoschile.cl Contacto: seminario.restauremoschile@gmail.com



PROGRAMA GENERAL

Miércoles 21 de Noviembre			
HORA	ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN	RESPONSABLE/ MODERADOR
8:00 – 9:00	Registro de participantes	Llegada de asistentes, registro y retiro de materiales del seminario	Comité local
9:00 – 9:40	Inauguración	Palabras de bienvenida y presentación: autoridades de Red Chilena de Restauración, INFOR, SEREMI MMA, Facultad de Ciencias Forestales, UdeC.	
9:40 – 10:20	CHARLA MAGISTRAL I	Bases conceptuales para la Restauración Ecológica en Chile	Marcela A. Bustamante-Sánchez Presidente Red Chilena de Restauración Ecológica. Facultad de Ciencias Forestales, Universidad de Concepción
10:20 – 10:40	Sesión I. Ciencia y Restauración	¿Degradación o degradado?: Estableciendo un enfoque conceptual para restaurar la funcionalidad y capacidad productiva de bosques nativos en Chile	Vergara G., Schlegel B., Little C., Martin M., Mujica R. Instituto Forestal
10:40 – 11:00		Priorización de sitios para la restauración del paisaje forestal, Reserva Nacional Nonguén	Herrera A., Echeverría C., Fuentes R. Laboratorio de Ecología de Paisaje, Facultad de Ciencias Forestales, Universidad de Concepción
11:00 – 11:30	Café		
11:30 – 11:50	Sesión I. Ciencia y Restauración	Efecto de tratamientos de sombra, riego y suelo en el establecimiento de especies leñosas del bosque esclerófilo de Chile central	Becerra P., Arellano E., Hernández G. Departamento de Ecosistemas y Medio Ambiente. Facultad de Agronomía e Ingeniería Forestal. Pontificia Universidad Católica de Chile
11:50 – 12:10		Respuesta inicial de plantaciones con especies	Promis A., Acuña S., Cruz G., Lafuente ME., Olivares

IV SEMINARIO ANUAL de la Red Chilena de Restauración Ecológica

21 al 23 NOVIEMBRE 2018

Facultad de Ciencias
Forestales de la Universidad de
Concepción en Concepción.

Caminando hacia un Plan Nacional de Restauración

www.restauremoschile.cl Contacto: seminario.restauremoschile@gmail.com



		mixtas para recuperar bosques de <i>Nothofagus glauca</i> (Phil.) Krasser después del incendio forestal "Las Máquinas" en la Región del Maule, Chile	S., Rebolledo C., Río M., Wylie S Departamento de Silvicultura y Conservación de la Naturaleza, Universidad de Chile. Fundación Reforestemos
12:10 – 12:30		Diversidad genética de <i>Laureliopsis philippiana</i> en bosques siempreverdes de referencia y degradados	Venegas C., Hasbún R., Muñoz F., Alarcón D. Facultad de Ciencias Forestales, Universidad de Concepción
12:30 – 13:00	Sesión I	Ronda de preguntas	Todos los presentadores
13:00 – 14:30	Almuerzo		
14:30 – 15:10	CHARLA MAGISTRAL II	Experiencias prácticas e investigación en la reforestación con especies nativas a gran escala	Felipe A. Aburto G., Profesor Departamento de Silvicultura Facultad de Cs. Forestales Universidad de Concepción
15:10 – 15:30	Sesión II. Transitando de la teoría a la práctica de la restauración	Avances en nutrición de especies nativas: cuándo y cómo aplicar para maximizar los atributos de calidad de planta	Acevedo M., González M., Cartes E., Mena P., Bannister J., Galindo N., Travieso G. Instituto Forestal
15:30 – 15:50		Relevando la importancia del sistema radical en la producción de especies nativas	Juan Ovalle Departamento de Silvicultura y Conservación de la Naturaleza, Universidad de Chile
15:50 – 16:10		Rehabilitación de renovales degradados con especies de alto valor melífero y maderero en las provincias de Chiloé y Llanquihue	Galindo N., Schlegel B., Bannister J., Kremer K. Instituto Forestal
16:10 – 16:40	Café		
16:40 – 17:00	Sesión II. Transitando de la teoría a la práctica de la restauración	Propuesta de restauración ecológica para tres sitios ubicados en la comuna de Quilpué, región de Valparaíso	Lobos S., Pérez-Quezada J., Smith-Ramírez C. Facultad de Ciencias Agronómicas, Universidad de Chile. Instituto de Ecología y Biodiversidad. Departamento de Ciencias Biológicas y

**IV SEMINARIO ANUAL
de la Red Chilena de
Restauración Ecológica**

**21 al 23
NOVIEMBRE 2018**

Facultad de Ciencias
Forestales de la Universidad de
Concepción en Concepción.

Caminando hacia un Plan Nacional de Restauración

www.restauremoschile.cl Contacto: seminario.restauremoschile@gmail.com



			Biodiversidad, Universidad de Los Lagos
17:00 – 17:20		Diseño de estrategias de restauración de plantaciones forestales desde una perspectiva funcional	Letelier P., Bustamante-Sánchez M., López M., Nelson C., Saldaña A. Facultad de Ciencias Forestales, Universidad de Concepción.
17:20 – 18:00	Sesión II	Ronda de preguntas	Todos los presentadores
18:00 – 19:00	Sesión Pósters	Sesión I. Ciencia y Restauración Sesión II. Transitando de la teoría a la práctica de la restauración (Grupo 1)	
19:00 – 20:00	Reunión Anual de socios de la Red		

IV SEMINARIO ANUAL de la Red Chilena de Restauración Ecológica

21 al 23 NOVIEMBRE 2018

Facultad de Ciencias
Forestales de la Universidad de
Concepción en Concepción.

Caminando hacia un Plan Nacional de Restauración

www.restauremoschile.cl Contacto: seminario.restauremoschile@gmail.com



Jueves 22 de Noviembre			
HORA	ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN	MODERADOR
8:30 - 9:30	Registro de participantes	Llegada de asistentes, registro y retiro de materiales del seminario	Comité local
9:30 - 10:10	CHARLA MAGISTRAL III	Riquezas del Sector Norte de Lonquimay: Recuperando el Bosque Nativo	Dagoberto Uribe Candía Campesino de Montaña del Sector Norte de la comuna de Lonquimay, Región de La Araucanía
10:10 - 10:40	Sesión III. Restauración y sociedad	Soluciones basadas en la Naturaleza desde la teoría a la práctica: restaurando paisajes para sociedades resilientes	Podvin K., McBreen J. Oficina Regional para América del Sur de la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN)
10:40 - 11:00		Cuellos de botella para la restauración de bosques naturales en Chile	Bannister J., Vargas-Gaete R., Ovalle J., Acevedo M., Fuentes-Ramirez A., Donoso P., Smith-Ramirez C., Promis A. Instituto Forestal Universidad de la Frontera. Universidad de Chile. Universidad Austral de Chile. Universidad de Los Lagos.
11:00 - 11:30	Café		
11:30 - 11:50	Sesión III. Restauración y sociedad	Alternativas para restauración ecológica en predios agrícolas	Arellano E., Ginocchio R., Bustamante C., Rincón E. Facultad de Agronomía e Ingeniería Forestal, Pontificia Universidad Católica de Chile
11:50 - 12:10		Una propuesta de gobernanza para la restauración de paisajes en dos regiones de Chile	Villalobos R., Ruiz-Guevara N., Durán L. Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza - CATIE. Escuela de Ingeniería Forestal, Universidad Mayor.
12:10 - 12:30		Restauración de paisajes forestales en Chile: elementos claves para un plan nacional	Walter T., Vergara C. WWF Chile

**IV SEMINARIO ANUAL
de la Red Chilena de
Restauración Ecológica**

**21 al 23
NOVIEMBRE 2018**

Facultad de Ciencias
Forestales de la Universidad de
Concepción en Concepción.

Caminando hacia un Plan Nacional de Restauración

www.restauremoschile.cl Contacto: seminario.restauremoschile@gmail.com



		desde la experiencia de WWF	
12:30 - 13:00	Sesión III	Ronda de preguntas	Todos los presentadores
13:00 – 14:30	Almuerzo		
14:30 – 15:10	CHARLA MAGISTRAL IV	Restauración de paisajes: fortaleciendo el desarrollo sostenible en las políticas públicas	Alvaro Vallejo Rendón Director de la oficina regional de la UICN (Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza) para Suramérica.
15:10 – 16:20	Sesión IV. Restauración ecológica y políticas públicas	Mesa redonda	Todos los oradores de charlas magistrales y autoridades invitadas
16:20 – 16:50	Café		
16:50 – 17:30	Sesión IV	Ronda de preguntas	
17:30 – 18:30	Sesión Pósters	Sesión II. Transitando de la teoría a la práctica de la restauración (Grupo 2) Sesión III. Restauración y sociedad	
18:30 – 19:30	Vino de honor		