



# V SEMINARIO NACIONAL DE RESTAURACIÓN ECOLÓGICA

RESTAURANDO EN UN CONTEXTO DE CAMBIO GLOBAL

23 al 25,  
OCTUBRE 2019

Campus Antumapu,  
Universidad de Chile, Santiago

WWW.RESTAUREMOSCHILE.CL

CONTACTO: SEMINARIO.RESTAUREMOSCHILE@GMAIL.COM

ORGANIZAN:



Chile  
en marcha



## PROGRAMA

23 DE OCTUBRE	
09:00 - 09:30	Inscripciones
09:30 - 10:30	Palabras de bienvenida autoridades
SESIÓN 1: RESTAURACIÓN Y CAMBIO GLOBAL	
10:30-11:20	<b>Charla magistral:</b> Dra. Cara Nelson, Universidad de Montana, USA.
11:20-11:40	Presentación 1: Restauración y mitigación de eventos extremos.
11:40-12:00	Presentación 2: Restauración y provisión de agua.
12:00-12:20	Café
12:20-12:40	Presentación 3: Restauración y secuestro de carbono atmosférico.
12:40-13:00	Presentación 4: Restauración a escala de paisaje.
13:00-13:40	Mesa redonda sesión 1
13:40-14:40	Almuerzo
SESIÓN 2: RESTAURACIÓN, SOCIEDAD Y GOBERNANZA	
14:40-15:00	<b>Charla magistral:</b> Dra. Eliane Ceccon, UNAM, México.
15:00-15:20	Presentación 1: Plan nacional de restauración a escala de paisaje.
15:20-15:40	Presentación 2: Restauración y nueva política forestal de Chile.
15:40-16:00	Presentación 3: Restauración y compensaciones ambientales.
16:00-16:20	Café

16:20-16:40	Presentación 4: Restauración y uso sostenible de la tierra por comunidades locales.
16:40-17:10	Mesa redonda sesión 2
17:10-17:20	Entrega de Premio Restaurador 2019
17:20-18:30	Reunión de socios de la Red Chilena de Restauración Ecológica
<b>24 DE OCTUBRE</b>	
<b>SESIÓN 3: RESTAURACIÓN DE ECOSISTEMAS FRÁGILES</b>	
09:30-10:20	<b>Charla magistral:</b> Dr. Jordi Cortina, U. de Alicante, España / Presidente SER Europa.
10:20-10:40	Presentación 1: Restauración en humedales.
10:40-11:00	Presentación 2: Restauración en ecosistemas costeros.
11:00-11:20	Presentación 3: Restauración en ecosistemas agrícolas intensivos.
11:20-11:40	Café
11:40-12:00	Presentación 4: Restauración en áreas urbanas.
12:00-12:20	Presentación 5: Restauración en ecosistemas de montaña.
12:20-12:40	Presentación 6: Restauración en ecosistemas desérticos.
12:40-13:00	Mesa redonda sesión 3
13:00-14:00	Almuerzo
<b>SESIÓN 4: TÉCNICAS Y MÉTODOS DE RESTAURACIÓN DE BOSQUES Y SUELOS DEGRADADOS</b>	
14:00-14:50	<b>Charla magistral:</b> Dra. Marcela Bustamante, U. de Concepción.
14:50-15:10	Presentación 1: Restauración activa de bosques Mediterráneos.
15:10-15:30	Presentación 2: Restauración pasiva de bosques Mediterráneos.
15:30-15:50	Café
15:50-16:10	Presentación 3: Restauración de suelos erosionados.
16:10-16:30	Presentación 4: Propagación y producción de plantas nativas.
16:30-17:00	Mesa redonda sesión 4
17:00-18:00	Presentación de posters orales. Premiación mejor poster
18:00	Palabras de cierre de Presidenta de la Red Chilena de Restauración Ecológica

**25 DE OCTUBRE (VISITA A TERRENO)**

09:00-16:00	<p><b>“Proyecto de Restauración Socio-Ecológica Santuario de la Naturaleza Quebrada de la Plata”</b></p> <p><b>Lugar:</b> Rinconada de Maipú, RM.</p> <p><b>Objetivo:</b> Conocer diferentes experiencias de restauración en ecosistemas incendiados y discutir metodologías de revegetación y control de erosión de suelo.</p> <p><b>Estaciones demostrativas:</b></p> <p>Estación 1: Núcleos de revegetación.</p> <p>Estación 2: Ensayo control de erosión en ladera exposición Norte.</p> <p>Estación 3: Definición de ecosistema de referencia.</p> <p>Estación 4: Diseño de casillas de plantación para la retención hídrica.</p>
16:00-18:00	Asado de despedida en Casona Rinconada de Maipú.

