

**PROGRAMA OFICIAL**  
**1ER CONGRESO NACIONAL DE ÁREAS SILVESTRES PROTEGIDAS DEL ESTADO**  
22 al 25 de Noviembre, Temuco, Región de La Araucanía-Chile

<b>22 de Noviembre 2016 (martes)</b>		
Mañana		
09:00-09:45	Ceremonia inaugural	Aula Magna. Campus San Francisco UCT (Manuel Montt # 56, Temuco)
09:45-10:15	Café de Honor	
10:15-10:45	Charla Inaugural_ Aarón Cavieres. Contexto actual y desafíos en el SNASPE	
10:45-11:45	Charla Magistral_ Ricardo Rozzi. "Áreas Protegidas y ética biocultural: desde el Antropoceno hacia una biosfera sustentable".	
11:45-13:15	Foro Internacional (1era parte) <i>Chile-España-Estados Unidos-Perú-Uruguay</i>	
13:15-14:30	Almuerzo libre	Traslado al Campus San Juan Pablo II (Rudecindo Ortega # 2950, Temuco)
Tarde		
14:30-16:30	<p><b>Simposio N°1 BIENESTAR Y CULTURA DE LOS TERRITORIOS ASOCIADOS A LAS ÁREAS SILVESTRES PROTEGIDAS DEL ESTADO</b></p> <p>Coordinadora: Paula Martínez Secretario de sala: Emilia Catalán</p> <p>Claudia Sepúlveda Luque. <b>Conflictos socioambientales, áreas protegidas y enfoques híbridos de participación: reflexiones a partir del desastre del Santuario del Río Cruces.</b> Francisco Zorondo Rodríguez. <b>Bienestar humano y Áreas Protegidas: hacia nuevos desafíos en conservación biológica.</b> Stephan Gelcich. <b>Innovando para hacer conservación marina en Chile.</b> Guido Aguilera Bascur. <b>Potencial de los modelos interculturales de planificación territorial en la gestión de Áreas Silvestres Protegidas del Estado.</b></p>	CT Auditorio
14:30-16:30	<p><b>Simposio N°2 INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y GESTIÓN DE ÁREAS PROTEGIDAS: GENERANDO PUENTES ENTRE EL CONOCIMIENTO Y LA ACCIÓN.</b></p> <p>Coordinador: Mariano de la Maza Secretario de sala: Diego Valencia</p> <p>Fabián Jaksic. <b>Reserva Nacional Las Chinchillas: un ejemplo de cómo desarrollar investigación científica en áreas protegidas.</b> Iván Andrés Díaz. <b>Generando vínculos entre investigación y docencia para la gestión de las Áreas Silvestres Protegidas.</b> Eduardo Silva-Rodríguez. <b>Planificación del manejo y del monitoreo en áreas silvestres protegidas: una oportunidad para la colaboración entre gestión y ciencia.</b> Mariano De la Maza y Moisés Grimberg. <b>Construyendo puentes entre CONAF y la academia: Política de investigaciones en el SNASPE.</b></p>	EB Auditorio
14:30-16:30	<p><b>Simposio N°3 RESTAURACIÓN ECOLÓGICA POST INCENDIO EN ÁREAS PROTEGIDAS: CÓMO, CUÁNDO Y DÓNDE INTERVENIR CON RESTAURACIÓN ASISTIDA (CONTROL DE AMENAZAS) O RESTAURACIÓN ACTIVA (REVEGETACIÓN)</b></p> <p>Coordinador: Víctor Lagos Secretario de sala: Felipe Sáez</p> <p>Jorge Andrés Saavedra Saldías. <b>Aplicaciones geotecnológicas para el análisis de incendios forestales en áreas silvestres protegidas.</b> Javier Sanguinetti, Blackhall Melisa, Gowda Juan, Grosfeld Javier, Kitzberger Thomas, Mérmoz Mónica, Morales Juan Manuel, Mundo Ignacio, Relva María Andrea, Rusch Verónica y Veblen Thomas T. <b>Luego de un incendio ¿Restauración pasiva o activa?: resiliencia en bosques de Patagonia norte - Argentina y criterios o situaciones a tener en cuenta en la toma de decisión.</b> Juan Armesto, Salinas Fernanda y Bustamante-Sánchez Marcela A. <b>Restauración ecológica post-incendio en Áreas Silvestres Protegidas: ¿Es relevante el "madereo de rescate"?</b> Osvaldo Vidal, Roberto Niculcar, Carlos Olave, Juliana Torres, Mauricio Aguayo, Sergio Radic, Nelson Bahamonde, Carla Aguilera y Javier Latorre. <b>Restauración ecológica post-fuego en Torres del Paine: estrategias de manejo para una biodiversidad depauperada.</b> Mauro E. González y Antonio Lara. <b>Restauración post-fuego de los bosques de Araucaria: nuevos escenarios, antiguas amenazas.</b></p>	CT Sala 256
16:30-17:00	Intermedio Café	

17:00-19:00	<p>COMUNICACIONES LIBRES_bloque A1 <b>Procesos Macro-ecológicos y la gestión del SNASPE</b></p> <p>Coordinador: Diego Valencia Secretario de sala: Cesar Lagos</p> <p>1.- Dennis K. Aldridge. <b>Áreas marinas protegidas en la zona austral de Chile: una realidad que sólo espera su administración efectiva.</b> 2.- Christian Salas Eljatib. <b>Un sistema de muestreo permanente de bosques naturales en las áreas silvestres protegidas del Estado: una urgente sugerencia.</b> 3.- Sergio Morales y Víctor Lagos. <b>Áreas silvestres protegidas como herramienta de adaptación al cambio climático: una propuesta de adaptación mediante el diseño, planificación y gestión de una unidad del SNASPE.</b> 4.- Piero Caviglia, Orlando Beltrán y Juan Carlos Álvarez. <b>Impacto del retroceso de los glaciares en la planificación de la zona norte del Parque Nacional Bernardo O’ Higgins.</b> 5.- D’Angelo Pietro Durán Ayala, Manuel Contreras y José María Peralta. <b>Determinación de la dinámica de los principales gases de efecto invernadero, dióxido de carbono (CO2) y metano (CH4), en el salar de aguas calientes I (Reserva Nacional Los Flamencos, II Región).</b> 6.- Miguel Díaz. <b>Una perspectiva de adaptación y mitigación al cambio climático en el SNASPE de Chile.</b> 7.- Alexis Andrés Segovia Rocha. <b>Glaciares dentro del Sistemas Nacional de Áreas Silvestres Protegidas por el Estado (SNASPE).</b> 8.- Verónica Andrade y Joachim Zora. <b>Valoración del patrimonio geológico como una herramienta para proteger la biodiversidad.</b> 9.- Leandro Paulino, Todd Ehlers, Friedhelm von Blanckenburg, Kirstin Übernickel y Roberto Godoy. <b>El rol de la biota en la modelación de la superficie de la tierra: un estudio interdisciplinario en áreas naturales de Chile a lo largo de un gradiente climático.</b> 10.- Jorge Valdés Saavedra, Yery Marambio y Antonio Serrano. <b>Evaluación ambiental de sistemas altoandinos de la región de Atacama: generando conocimiento científico para proponer un plan de gestión de ecosistemas de características únicas.</b></p>	CT Sala 256
17:00-19:00	<p>COMUNICACIONES LIBRES_bloque B1 <b>Importancia del SNASPE en la conservación de especies amenazadas</b></p> <p>Coordinador: Moisés Grimberg Secretario de sala: Basilio Guíñez</p> <p>1.- Moisés Grimberg Prado, Mariano de la Maza Musalem, Rodrigo Cádiz Cabezas, Javier Ramos Pinochet y Diego Valencia Delgado. <b>Biodiversidata: una herramienta clave para fomentar, compartir y fortalecer la investigación aplicada a la gestión del SNASPE.</b> 2.- Boris Saavedra y Carla Louit. <b>Ecología de <i>Chinchilla laniger</i> (chinchilla de cola larga) en la Reserva Nacional Las Chinchillas.</b> 3.- Juan Ignacio Boudon, Jorge Valenzuela y Raúl Caqueo. <b>Actualización plan nacional de conservación del tamarugo.</b> 4.- Diego Morales, Paula Martínez, César Chávez y Carla Louit. <b>Aprendizajes del proceso de elaboración del plan nacional de conservación del pingüino de Humboldt con metodología de estándares abiertos.</b> 5.- Carlos Nassar y Luis Araya Villazón. <b>Proyecto conservación y manejo de la vicuña: hito histórico en la recuperación y conservación de una especie de fauna silvestre en extinción.</b> 6.- Pamela Sánchez, Basilio Guíñez Lillo, Jaime Cárcamo y Claudio Rojas. <b>Conservación del zorro de darwin (<i>Lycalopex fulvipes</i>): implementando medidas de mitigación a sus principales amenazas en el Parque Nacional Nahuelbuta, región de la Araucanía.</b> 7.- Nelson Amado, Fernando Aravena Pérez y César Pizarro Gacitúa. <b>Avances en el conocimiento para la conservación de tagua cornuda en el SNASPE del norte de Chile.</b> 8.- Patricio López-Sepúlveda, Glenda Fuentes, Hellen Montoya, Patricio Peñailillo, Koji Takayama, Josef Greimler y Tod F. Stuessy. <b>Aplicación de técnicas moleculares (AFLP) para el establecimiento de áreas prioritarias de conservación en las especies endémicas <i>Dysopsis hirsuta</i> (Mull. Arg.) Skotts. y <i>Drimys confertifolia</i> Phil., Parque Nacional Archipiélago Juan Fernández.</b> 9.- Felipe Aburto, Rolando Rodríguez, Burkhard Müller-Using, Francisco Montecinos, Clara Da Costa y Oscar Crovo. <b>Evaluación de la depredación de semillas y regeneración natural de bosques de <i>Araucaria araucana</i> en la Reserva Nacional Ralco. Potencial amenaza a la conservación de una especie en peligro.</b> 10.- Camila Tejo, Patricio Contreras y Mauro González. <b>Suelos epífitos en el dosel de alerce (<i>Fitzroya cupressoides</i>) en el Parque Nacional Alerce Costero y Reserva Costera Valdiviana, región de los Ríos.</b> 11.- Cristian Bonacic, Solange Vargas, Daniela Bonacic, Jose Luis Riveros, Jose Luis Riveros, Alejandra Muñoz y Jaime Soto. <b>Estrategia multisectorial para la conservación de camélidos</b></p>	CT Auditorio

<p>17:00-19:00</p>	<p><b>silvestres sudamericanos de la región de Atacama.</b></p> <p>COMUNICACIONES LIBRES_bloque C1 <b>Control de amenazas en el SNASPE</b></p> <p>Coordinador: Gabriela López Secretario de sala: Miguel Díaz</p> <p>1.- Miguel Díaz y Gabriela López Jiménez. <b>El programa de control de amenazas a la biodiversidad en el SNASPE de Chile.</b></p> <p>2.- Rafael García, Aníbal Pauchard y Matías Naour. <b>Impactos sobre la diversidad vegetal y variables microambientales de la invasión de <i>Pinus contorta</i> en la Reserva Nacional Malalcahuello.</b></p> <p>3.- Paulina Sánchez, Matías Naour y Aníbal Pauchard. <b>Evaluación de la invasión y métodos de control de la planta invasora <i>Mesembryanthemum spp.</i> en la Reserva Nacional pingüino de Humboldt.</b></p> <p>4.- Marcelo Flores, Pedro Lazo Hucke, Graciela Campbell Riroroko y Alejandro Simeone. <b>Especies exóticas invasoras en Rapa Nui: efectos de la depredación en el ave del trópico de cola roja <i>Phaethon rubricauda (boddaert, 1783)</i>.</b></p> <p>5.- Paola González, Héctor Gutiérrez-Guzmán, Hernán González y Peter Hodum. <b>Control de plantas invasoras incipientes como un método costo-efectivo de manejo en islas Robinson Crusoe y Alejandro Selkirk, Parque Nacional Archipiélago Juan Fernández.</b></p> <p>6.- Viviana Castillo, Hernán González y Alexis Yáñez. <b>Primer registro de la babosa exótica <i>Limacus flavus (stylommatophora: limacidae)</i> en el Archipiélago de Juan Fernández: monitoreo de gasterópodos terrestres en las islas Robinson Crusoe y Santa Clara.</b></p> <p>7.- Marco Antonio Pinto Torres, Sebastián Ruiz, Carolina Díaz, Guillermo Alvarado y Oscar Mansilla. <b>Presencia de <i>Didymosphenia geminata</i> en la cuenca del río Serrano: implicancias económicas, turísticas y ecológicas sobre Parques Nacionales Torres del Paine y Bernardo O'higgins.</b></p> <p>8.- María Catalina Sabando, Rodrigo Pardo Luksic, Reinaldo Vargas Castillo, Elba Acevedo Jones y Camilo Toncio. <b>Impacto de dos especies exóticas invasoras, <i>Oncorhynchus mykiss</i> y <i>Salmo trutta</i>, sobre la trama trófica en la Reserva Nacional Río Clarillo.</b></p> <p>9.- Pablo Santibañez, Camilo Matus y Andrés Fuentes Ramírez. <b>Impactos del fuego de distinta severidad sobre la vegetación en la Reserva Nacional China Muerta, región de la Araucanía, Chile.</b></p> <p>10.- Andres Fuentes, Camilo Matus, Pablo Santibañez, Marcia Barrientos, Andrea del Fierro, Andrea del Fierro y Franco Pérez. <b>Un año después del incendio: evaluación inicial de los impactos del fuego en ecosistemas naturales de <i>Araucaria-Nothofagus</i> de la Reserva Nacional China Muerta.</b></p>	<p>EB Auditorio biblioteca</p>
<p>17:00-19:00</p>	<p>COMUNICACIONES LIBRES_bloque D1 <b>Vinculaciones sociales y económicas en el SNASPE</b></p> <p>Coordinador: Melissa Gutiérrez Secretario de sala: Emilia Catalán</p> <p>1.- Paula Palma y Rodrigo Arriagada. <b>Evaluación del impacto de las áreas protegidas sobre la pobreza en la VII, VIII, IX, XIV y X regiones de Chile.</b></p> <p>2.- Felipe Andrés González Contreras. <b>Análisis comparado de las actividades económicas en áreas protegidas: especial descripción de la actividad minera en Parques Nacionales.</b></p> <p>3.- Alexandra Petermann, Verónica Toledo y Rodolfo Cortés. <b>Áreas bajo protección privada y turismo sustentable como herramientas para la conservación del patrimonio natural y cultural: el caso de la Reserva Biológica Huilo Huilo (RBHH).</b></p> <p>4.- Melissa Gutiérrez. <b>Las concesiones ecoturísticas como estrategias colaborativas de conservación en el SNASPE.</b></p> <p>5.- Nualik Burucker. <b>Concesiones en áreas silvestres protegidas: una visión integrada como complemento para su gestión.</b></p> <p>6.- Germaynee Vela-Ruiz, Fiorella Repetto, Juliana Torres, Macarena Fernández y Romina López. <b>Sistema de manejo turístico para áreas protegidas: propuestas desde el Parque Nacional Torres del Paine.</b></p> <p>7.- Piero Caviglia, Carolina Rojas, Pablo Soto, Juan Carlos Álvarez y Gonzalo Pérez. <b>Aproximación a una metodología de desarrollo de productos y servicios turísticos en zonas remotas de áreas silvestres protegidas.</b></p> <p>8.- Alberto Bordeu. <b>Reserva Nacional Nonguen, un área silvestre protegida gracias al empoderamiento ciudadano.</b></p> <p>9.- Carmen Luz de la Maza, Nicole de Gregorio y Claudia Cerda. <b>¿Cómo la calidad de la experiencia recreativa puede afectar la gestión de las áreas silvestres protegidas?. Un análisis en cuatro unidades del SNASPE.</b></p> <p>10.- Richard Torres Pinilla. <b>Evaluación de la percepción de los visitantes respecto de la</b></p>	<p>CT Sala 356</p>

	<p><b>calidad del servicio ofrecido en el Sistema Nacional de Áreas Silvestres Protegidas del Estado (SNASPE).</b></p>	
<p>19:00-20:30</p>	<p><b>PRESENTACIÓN DE POSTER Y COCTEL DE BIENVENIDA</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.- Natalia Camila Urrutia Osorio, Carlos Nassar San Martín y Pablo Valladares Faundez. <b>Análisis crítico de la distribución y conservación de los mamíferos terrestres de la región de Arica y Parinacota.</b></li> <li>2.- Jorge Vega Codd, Juan Riquelme Delafuente, Camilo Contreras Carrillo, Raúl Torres Olea, Esteban Quinan Urrutia y Nelson Amado Pool. <b>Programa de monitoreo de la fauna silvestre del Parque Nacional Lullaillaco.</b></li> <li>3.- Soledad Ibañez Sánchez, Rodrigo Vallejos Silva, Juan Carlos Arenas Osorio y Alejandro Marchant Kemp. <b>Conocimiento de la herpetofauna en el bosque de Pilmaiquén.</b></li> <li>4.- Olivia Tatiana Matamala Manquilef y Katherine Paulsen Cortez. <b>Estimación de la densidad poblacional de puma (<i>Puma concolor</i>) en el sector noreste del Parque Nacional Torres del Paine.</b></li> <li>5.- Amancay A. Cepeda-Mercado, Isla Troncoso Medel, Alberto Villegas Valladares, Leoncio Paredes Orellana, Sergio Araya Lopez, Roberto Ortuya Nieves, Mario Melendez Rivera y José F. González-Maya. <b>Felinos del Parque Nacional Llanos de Challe: nuevos retos para la conservación de la biodiversidad en la región de Atacama.</b></li> <li>6.- Álvaro Aguilar Cid. <b>Sobrevivencia de camada de dos crías de <i>P. concolor</i> hasta la edad de dispersión (12 a 15 meses) en la Reserva Nacional Río los Cipreses.</b></li> <li>7.- Ana Muñoz, Christian Osorio, Álvaro Aguilar y Cristian Bonacic. <b>Ecología del guanaco (<i>Lama guanicoe</i>) y factores bióticos asociados a la regulación de su población.</b></li> <li>8.- Mara Inés Espinosa Herazo, Angéline Bertin, Francisco Squeo, Nicolas Gouin. <b>Modelando la conectividad del paisaje para <i>Lama guanicoe cacsilensis (lönnerberg 1913)</i> en el norte-centro de Chile.</b></li> <li>9.- Esteban Bernabé Zúñiga Campos y Luis Araya. <b>Monitoreo del quirquincho de la puna (<i>ChaetophRACTUS villosus</i>) utilizando cámaras trampa en la Reserva de la Biósfera Lauca.</b></li> <li>10.- Enrique Miranda, Leonardo Choque Bisa, Ceferino Visa y Sandro Flores. <b>Aspectos ecológicos del cóndor andino en la Reserva Biosfera Lauca: antecedentes para el monitoreo de la especie.</b></li> <li>11.- Marcia Ricci Chamorro, Matías Donoso, Hugo Durán, Jacqueline Vergara, José Miguel Carrasco y Álvaro Aguilar. <b>Trichahues en el alto Cachapoal (O'higgins): variaciones poblacionales desde 1985.</b></li> <li>12.- César Pizarro, Eric Díaz Vergara y Vicente Pizarro Jaume. <b>Producción de polluelos de tagua cornuda (<i>Fulica cornuta</i>) en el Parque Nacional Nevado de Tres Cruces y sitio Ramsar Complejo Lacustre Laguna del Negro Francisco-Laguna Santa Rosa.</b></li> <li>13.- Gabriella Svensson, Ariel Farías y Paula Zucolillo. <b>Composición del ensamble de carnívoros en áreas protegidas y no protegidas, y efectos de la presencia de perros en éstos.</b></li> <li>14.- Constanza Maldonado y Iván Díaz. <b>Frecuencia de zorros afectados por enfermedades cutáneas en la Reserva Nacional Río Clarillo, región Metropolitana.</b></li> <li>15.- Amancay A. Cepeda-Mercado, Isla Troncoso Medel, Alberto Villegas Valladares, Leoncio Paredes Orellana, Sergio Araya Lopez, Roberto Ortuya Nieves, Mario Melendez Rivera y José F. González-Maya. <b>Presencia de perros en el Parque Nacional Llanos de Challe: necesidad de acciones para el control de las amenazas en las áreas protegidas de Atacama.</b></li> <li>16.- Daniela Romero y Doris Sanhueza Riveros. <b>Diagnóstico de potenciales impactos ambientales en el Parque Andino Juncal: ganadería y turismo.</b></li> <li>17.- Andrea Bahamonde Valenzuela, Dennis Aldridge Vukusic, Carlos Lagos Tenorio, Jaime Calderón y Rodrigo Sandoval. <b>Experiencia de remoción de visón (<i>Neovison vison</i>) con fines de control y determinación de posibles presas en el Monumento Natural Dos Lagunas.</b></li> <li>18.- Miguel Lopetegui Báez. <b>Experiencia de control y monitoreo de castor en los ecosistemas ribereños de la Reserva Nacional Laguna Parrillar.</b></li> <li>19.- Javier Rendoll, Tamara Contador, Ramiro Crego, Elke Schüttler, Melisa Gañán y Jaime Jiménez. <b>La reciente invasión de la chaqueta amarilla (<i>Vespula vulgaris</i> y <i>V. Germanica</i>) en la Reserva de Biosfera Cabo de Hornos: Estado actual y acciones a futuro.</b></li> <li>20.- Ana Madriaza y Javier Arancibia. <b>Estudio florístico del Santuario de la Naturaleza Acatilados Federico Santa María.</b></li> <li>21.- Enrique Hauenstein y Marcelo Saavedra. <b>Caracterización e importancia de la flora vascular presente en la Reserva de la Biósfera Araucarias (región de la Araucanía, Chile).</b></li> <li>22.- Enzo Brito y Alvaro Promis. <b>Análisis del estado de conservación de los bosques de <i>Beilschmiedia miersii (gay) kosterm.</i> en Chile central.</b></li> <li>23.- Roque Montecinos. <b>Estudio florístico preliminar asociado a los bosques de más elevación (<i>Polyepistarapacana</i>) en el Monumento Natural Salar de Surire.</b></li> <li>24.- Andrea del Fierro, Franco Perez, Camilo Matus y Andrés Fuentes-Ramírez. <b>Capacidad reproductiva de <i>Araucaria araucana (mol.) K. Koch</i>: un año después del incendio de la Reserva Nacional China Muerta, región de la Araucanía.</b></li> <li>25.- Patricia Letelier, Ángel Cabello y Alejandra Pérez. <b>Género <i>Alstroemeria</i> en la RN Río los Cipreses.</b></li> <li>26.- Leonardo Castro, Juan Leiva Parra y Cristián Díaz Guitiérrez. <b>Palma chilena, un objeto de conservación biológico en el Sistema Nacional de Áreas Silvestres Protegidas del Estado (SNASPE).</b></li> <li>27.- Valeria Andrea Miranda Berrios. <b>Evaluación del estado general de <i>Beilschmiedia miersii (gay) kosterm.</i> en el Parque Nacional la Campana.</b></li> <li>28.- Isabel Fuentealba, Iván Lamas, José Max Troncoso Castro y Mauricio Rondanelli Reyes. <b>Micro y macropropagación de <i>Orites myrtoidea</i> y <i>Maytenus chubutensis</i> presentes en el Parque Nacional Laguna del Laja, provincia de Biobío, Chile.</b></li> <li>29.- Aintzane Cariñanos Ruiz, Katherine Paulsen Cortez, Federico Hechenleitner Carrasco y Yasna Garay Mora. <b>Producción de plántulas de lenga (<i>Nothofagus pumilio</i>) en el Parque Nacional Torres del Paine.</b></li> <li>30.- Eduardo Martínez-Herrera, Carlos Magni, Iván Grez, Fernanda Romero, Fabián Rojas y Nicole Saavedra. <b>Silvicultura para la conservación: una herramienta para la gestión en áreas silvestres protegidas.</b></li> </ol>	<p>CT+ Hall edificio</p>

- 31.- Pablo Cunazza, Karin Wegmann Ivars y Carolina Ehijos. **Prescripciones técnicas (PT) de planes de manejo forestales, como herramienta para fortalecer la conservación.**
- 32.- Marcelo Saavedra, Zoia Neira Carbillos, Soraya Calzadilla Alborno, Viviana Ayelef Sandoval, Miguel Echeverría Anabalón y José Burgos Nuñez. **Avances en la conservación de poblaciones de huella chica (*Corynabutilon ochsenii* (phil.) Kearney) en la Reserva Nacional Malleco, Chile.**
- 33.- Enrique Tucki. **Portal del plan nacional de conservación del toromiro: herramienta clave de gestión.**
- 34.- Carole Colin, Fabián Henríquez y Aníbal Pauchard. **Invasión de *lupinus polyphyllus* en los alrededores de la reserva nacional malalcahuello, región de la araucanía.**
- 35.- Valentina Bravo y Aníbal Pauchard. **Caracterización de la percepción de los visitantes a la Reserva Nacional Malalcahuello sobre la presencia de pinos en el bosque de araucaria.**
- 36.- Matías Isaac Naour Tapia, Rafael García y Aníbal Pauchard. **Rendimientos y factibilidad técnica de tres métodos diferentes de control de la invasión de *Pinus contorta* al interior de la Reserva Nacional Malalcahuello.**
- 37.- Mario Romero y Jonathan Urrutia Estrada. **Plantas introducidas en los senderos del Parque Nacional Conguillío, región de la Araucanía, Chile.**
- 38.- Marcelo Alejandro Valencia Cárdenas, Héctor Hernán Osorio Ureta, Juan Francisco Pinto Vargas, María Catalina Sabando Gómez y Fabián Antonio Fernández Araneda. **Efecto sobre la materia orgánica por especies exóticas invasoras en la Reserva Nacional Río Clarillo.**
- 39.- Jonathan Urrutia y Jimmy Pincheira. **Composición y diversidad florística en senderos de la Reserva Nacional Río Cipreses, región de O’ Higgins, Chile.**
- 40.- Paola Arroyo, Jonathan Urrutia Estrada y Enrique Hauenstein Barra. **Evaluación de flora vascular exótica en estrato herbáceo del Monumento Natural Cerro Ñielol (región de la Araucanía, Chile).**
- 41.- Diego Tabilo, Macarena Isla, Claudia Silva y Erin Hagen. **Construyendo el plan de acción del archipiélago Juan Fernández para la prevención, control y/o erradicación de especies exóticas invasoras.**
- 42.- Marcia Barrientos, Leonardo Almonacid y Andrés Fuentes Ramírez. **Impactos del fuego sobre la abundancia de microorganismos del suelo en bosques de *Araucaria-Nothofagus* de la Reserva Nacional China Muerta, región de la Araucanía.**
- 43.- Francisco Alborno. **Identificación de especies y tipos de vegetación quemada, mediante imágenes de satélite, para apoyar la elaboración de planes de reforestación y de restauración ecológica.**
- 44.- Fernanda Benavente. **Estudio de la inclusión de la variable “incendios forestales” en la gestión (planes de manejo) de las áreas silvestres protegidas de Chile.**
- 45.- Yoshy Luengo Oyarzún y Andrés Moreira. **Evaluación de la calidad de información botánica para el manejo de las áreas silvestres protegidas de Chile.**
- 46.- Mariano de la Maza Musalem. **Método estándares abiertos: una posibilidad para identificar prioridades de investigación científica para la gestión y manejo de las áreas silvestres protegidas del Estado.**
- 47.- Raúl Guevara, Carolina Ehijos y Pablo Cunazza. **Programa de fiscalización al Parque Nacional Alerce Costero como estrategia de protección al recurso alerce.**
- 48.- Pamela Ramírez Verdugo. **Antecedentes para la ampliación del área núcleo de la Reserva de la Biósfera Campana Peñuelas.**
- 49.- Orlando Beltrán Cabezas y Hernán Ovando. **Yakchal: un esfuerzo de cooperación para el conocimiento de un extenso Parque Nacional.**
- 50.- Dennis K. Aldridge. **Archipiélagos y hielos patagónicos: una condición de excepción merecedora de su nominación como sitio de patrimonio mundial.**
- 51.- Ignacio Badilla. **Evaluación de indicadores de servicios ecosistémicos culturales en áreas protegidas de Chile.**
- 52.- Marcos Rauch González, Emilia Catalán Martina, Aldo Valdívila Ahumada, Mario García Allende y Enrique Tucki Montero. **Un modelo para la puesta en valor del patrimonio cultural en áreas silvestres protegidas y su zona de influencia.**
- 53.- Natalia Cerda, Pablo Cunazza y Alfredo Almonacid. **Fondo concursable para comunidades vecinas de áreas protegidas y su contribución a la conservación, región de Los Ríos, Chile.**
- 54.- Cristian Ríos, Nicolás Pacheco, Roberto Godoy y César Marín. **Investigación científica y educación ambiental en el Parque Nacional Puyehue (PNP).**
- 55.- Juan Ignacio Boudon. **Implementación centro de educación ambiental interactivo de la Reserva Nacional Pampa del Tamarugal.**
- 56.- Juan Ignacio Boudon. **Implementación museo de sitio de Geoglifos de Pintados.**
- 57.- Jorge Philipp Silva Wolf, Rodrigo Silva Haun y Josefa Concha Rivas. **Sistema de gestión ambiental para los residuos sólidos del vivero Reserva Nacional Lago Peñuelas.**
- 58.- Liza Jofré Mánquez, Tatiana Vusovic y Nualik Burucker. **Programa de manejo y monitoreo de residuos en el Parque Nacional Conguillío: transformando los residuos en experiencias turísticas sustentables.**
- 59.- Natalia Camila Urrutia Osorio, Juan Pablo Gámez Reyes y Pablo Valladares Faúndez. **Evaluación del impacto de la industria minera sobre la biodiversidad de vertebrados de la región de Arica y Parinacota, Chile, en base a un índice prioritario de conservación geográfico (IPCG).**
- 60.- Josefa Concha, Myriam Hormazábal Lobos, Valezka Galleguillos Arguera, Jorge Silva Wolf, Pablo Valdés Araya y Luis Figueroa Fábrega. **Estrategia para la disminución de intervenciones antropogénicas en las cercanías del Monumento Natural Isla de Cachagua.**
- 61.- Diego Valencia Delgado. **Reglamento de utilización de aeronaves pilotadas a distancia (RPAS o dron) en el SNASPE.**
- 62.- Carolina Muñoz y Fernando Padilla. **Programa de voluntariado en áreas silvestres del Estado: “Vive tus Parques” CONAF-INJUV.**

23 de Noviembre 2016 (miércoles)

Mañana		
09:00-10:00	CHARLA MAGISTRAL N°2_Kyran Thellen. <b>Sistemas Nacionales de Áreas Silvestres Protegidas Estatales</b>	F Casino
10:00-10:30	Café	
10:30-12:30	<p>COMUNICACIONES LIBRES_bloque A2</p> <p><b>El uso público en el SNASPE I</b></p> <p>Coordinador: Melisa Gutiérrez Secretario de sala: Cesar Lagos</p> <p>1.- Juan Ignacio Boudon. <b>Estudio para la determinación de la intensidad de uso público por medio de la aplicación de metodologías de evaluación, de los sectores sujetos a uso público de la Reserva Nacional Pampa del Tamarugal.</b></p> <p>2.- Laura Villanueva, Albert Cuchí Burgos y Germaynee Vela-Ruiz. <b>Habitabilidad en áreas silvestres protegidas, propuesta de modelo de gestión en el Parque Nacional Torres del Paine.</b></p> <p>3.- Adrián Escobar Castillo, Trace Gale y Juan Gómez Navarrete. <b>Marco para la planificación y manejo de uso público en áreas protegidas de la región de Aysén, bajo escenarios de alta incertidumbre y cambio.</b></p> <p>4.- Juan Ignacio Boudon, Jorge Valenzuela, Raúl Caqueo, Iris Ganga y Miguel Valdevenito. <b>Plan de uso público de la Reserva Nacional Pampa del Tamarugal.</b></p> <p>5.- Pablo Ibáñez González, Carlos Herrera García, José Meléndez Faundez, Marcelo Riscal Berdnt, Marcela Godoy Salazar y Magaly Santibañez Martínez. <b>Complementariedad entre áreas silvestres protegidas y caminos públicos: consideraciones para la planificación.</b></p> <p>6.- Fiorella Repetto, Inti González y Macarena Fernández. <b>Sistema Nacional de Áreas Protegidas del Estado, una oportunidad para los docentes de la región de Magallanes y Antártica Chilena.</b></p> <p>7.- Andrés Ried Luci, Anne Le Bon, Stephanie Carmody y Rodrigo Santos. <b>Análisis de la experiencia de ocio e identificación de los sentidos del lugar de visitantes de áreas silvestres protegidas de la región de la Araucanía.</b></p> <p>8.- Fernando Muñoz y José Miguel Torres. <b>Certificación educacional de un área silvestre protegida, experiencia vanguardista de un hecho político.</b></p> <p>9.- Gabriela López, Cristián Rivera Sepúlveda y Humboldt Matías Baraqui Albarraín. <b>Ciencia ciudadana, una herramienta aplicada por pescadores y guardaparques al registro de avistamiento de cetáceos frente a isla Chañaral.</b></p> <p>10.- Alejandra Zúñiga Sepúlveda, Irene Ramírez, Judith Pardo Pérez, Marcelo Leppe Cartes y Mauricio Bonacic Barría. <b>Rol de CONAF en la divulgación de la ciencia a través de la investigación paleontológica de fósiles de ictosaurios en el Parque Nacional Torres del Paine.</b></p>	CT Sala 256
10:30-12:30	<p>COMUNICACIONES LIBRES_bloque B2</p> <p><b>Planificación y gestión estratégica en el SNASPE</b></p> <p>Coordinador: Maximiliano Sepúlveda T. Secretario de sala: Diego Valencia</p> <p>1.- Alberto Alaniz, Mauricio Galleguillosy Jorge Pérez-Quezada. <b>Análisis de la representatividad del Sistema Nacional de Áreas Protegidas para la conservación de ecosistemas amenazados bajo la metodología UICN: el caso del hotspot de Chile central.</b></p> <p>2.- Jaime Ubilla Fuenzalida. <b>La 'facultad de conservar' en el derecho real de conservación: un nuevo paradigma.</b></p> <p>3.- Andrea Reyes Blanco y Gerardo Soto. <b>Marco jurídico y administrativo de protección del bosque nativo en Chile: una mirada sistémica a dos Reservas de la Biósfera.</b></p> <p>4.- Juan Pablo Contreras, Roberto Villablanca, Catalina Zamorano y Nelson Amado. <b>Estrategia de conservación de humedales altoandinos en el norte de Chile, a partir de la gestión del Sistema Nacional de Áreas Silvestres Protegidas del Estado (SNASPE), período 1995 - 2015.</b></p> <p>5.- Cristián Saucedo, Paula Herrera Gutiérrez e Ingrid Espinoza León. <b>El Parque Nacional Patagonia: una contribución al sistema de áreas protegidas y la conservación en Chile.</b></p> <p>6.- Jorge Gándara y Alexis Villa Suazo. <b>Estrategia para la creación de 4 áreas silvestres protegidas del Estado en predios privados en la región del Maule.</b></p> <p>7.- Marcelo Leguía y Claudio Ilabaca. <b>Planificación y gestión en sistemas insulares: Parque Nacional Archipiélago Juan Fernández como zona núcleo de una Reserva de la Biosfera.</b></p> <p>8.- Felipe Thomas Álvarez, Heidi Herrera Ortega, Gabriel Rojas Barrera y Joseffa Cervantes Muñoz. <b>Apoyo para la formulación de un plan de gestión estratégico para el Área Marina Costera Protegida de Múltiples Usos Archipiélago Juan Fernández (AMCP-MU AJF).</b></p>	CT Auditorio

	<p>9.- Paloma Bravo Córdova. <b>El fortalecimiento de la planificación del SNASPE como herramienta de aprendizaje, empoderamiento, transversalidad y perfeccionamiento de la gestión institucional.</b></p> <p>10.- Adrian Escobar Castillo y Carlos Hochstetter. <b>Planificación y proyección de áreas silvestres protegidas de la región de Aysén.</b></p>	
10:30-12:30	<p><b>COMUNICACIONES LIBRES_bloque C2</b> <b>Conservación y monitoreo de aves en el SNASPE</b></p> <p>Coordinador: Mariano de la Maza Secretario de sala:</p> <p>1.- Pedro Lazo, Graciela Campbell, Maximiliano Daigre y Marcelo Flores. <b>Las aves marinas nidificantes de motu nui, Isla de Pascua.</b></p> <p>2.- Marcelo Hernández Nauto y Guillermo Aguirre. <b>Variación temporal de la riqueza y diversidad del ensamble de aves acuáticas en dos humedales, lagos Quilleuque y Malleco, región de la Araucanía.</b></p> <p>3.- Pedro Lazo Hucke, Graciela Campbell Riroroko y Pedro Hito Hito. <b>Patrullaje, censo y monitoreo desde Valparaíso hacia isla Salas y Gomez: suma de alianzas para un objetivo común de conservación.</b></p> <p>4.- Alejandra Castro, Nelson Amado y Jorge Valenzuela. <b>Anillamiento de flamencos altoandinos en el salar de Atacama en la Reserva Nacional Los Flamencos, región de Antofagasta.</b></p> <p>5.- Melanie Duclos Katunaric y Eduardo Pavés Gálvez. <b>Dinámica poblacional del pato cortacorrientes (<i>Merganetta armata</i>) en la Reserva Nacional Río Los Cipreses y en la cuenca del río Cachapoal.</b></p> <p>6.- Jorge Naranjo Navia. <b>Análisis poblacional de <i>Cyanoliseus patagonus bloxami</i> (loro trichahue) en la VII región de Chile, empleando sistemas estadísticos basados en metodologías estocásticas.</b></p> <p>7.- Constanza Rodríguez Herbach y Eduardo Pavez Gálvez. <b>Conservación del loro trichahue (<i>Cyanoliseus patagonus</i>) en la cuenca del río Cachapoal: el rol de la Reserva Nacional Río Los Cipreses.</b></p> <p>8.- Paola González, Guillermo de Rodt, Maximiliano Recabarren, Ramón Schiller, Óscar Chamorro y Héctor Gutiérrez-Guzmán. <b>Instalación de casas anideras y primer nido natural con polluelos de rayadito de más afuera (<i>Aphrastura masafuerae</i>) en isla Alejandro Selkirk.</b></p> <p>9.- Luis Meneses, Pablo Vergara, Marcelo Saavedra, Katherine Norambuena, Felipe Díaz y Amanda Rodewald. <b>El rol de las áreas de conservación para mantener poblaciones locales de carpintero negro en el sur de Chile.</b></p> <p>10.- Eduardo Carrillo Rubio. <b>Uso de modelos de ocurrencia para evaluar el impacto de la degradación e identificar áreas importantes para la biodiversidad.</b></p> <p>11.- Peter Hodum, Valentina Colodro, Verónica López, David Muñoz, Guillermo Reyes, Tiare Varela, Jaime Herrera, Alejandro Gajardo, Benito Millalen, Francisco Astete y Julio Herrera. <b>Monitoreo del éxito reproductivo de fardela blanca (<i>Ardenna creatopus</i>) en isla Mocha.</b></p>	CT Sala 356
10:30-12:30	<p><b>CICLO AUDIOVISUAL</b></p> <p>Coordinador: Moisés Grimberg P.</p> <p>Cesar Jopia. Revista BIOMA y DOLLYBACK PRO producciones / <b>Reserva Nacional Las Chinchillas</b></p> <p>Ana Sánchez. Tráfoco / <b>Patrimonio natural de Viña del Mar</b></p> <p>Juan Campusano. Fauna films / <b>Pequeñas criaturas de Chile</b></p> <p>Rene Araneda. NEDO-Equilibrio films / <b>Wild Chile</b></p>	EB Auditorio
12:30-14:00	Almuerzo libre	Casino
Tarde		
14:00-16:00	<p><b>SIMPOSIO N°4 EXPERIENCIAS Y DESAFÍOS EN LA PLANIFICACIÓN SISTEMÁTICA PARA LA CONSERVACIÓN DE ÁREAS SILVESTRES PROTEGIDAS</b></p> <p>Coordinador: Maximiliano Sepúlveda T. Secretario de sala: Diego Valencia</p>	CT Auditorio
	<p>Arlene Johnson. <b>Aplicaciones globales de los estándares abiertos al diseño, manejo, monitoreo y evaluación sistemática de áreas protegidas.</b></p> <p>Benjamin Lau &amp; Paola Mejía. <b>Manejo adaptativo para la gestión efectiva en sistemas de áreas protegidas de Latinoamérica. Desafíos comunes, innovaciones y aprendizajes del Sistema Nacional de Áreas Naturales Protegidas por el Estado, Perú.</b></p> <p>Irina Montenegro. <b>Planificación en conservación para sistemas de áreas protegidas y ecoregiones.</b></p> <p>Maximiliano Sepúlveda. <b>Avances y desafíos de la planificación sistemática en el SNASPE.</b></p>	

	Alfredo Almonacid. <b>Planificación y gestión territorial en la Cordillera de la Costa del Bosque Templado Valdiviano.</b>	
14:00-16:00	<p><b>SIMPOSIO N°5 INNOVACIÓN Y FORTALECIMIENTO DE LA INCLUSIÓN SOCIAL ACTIVA EN EL SNASPE</b></p> <p>Coordinador: Ángel Lazo Secretario de sala: Melisa Gutiérrez</p> <p>Ángel C. Lazo Álvarez. <b>Fortalecimiento de la inclusión social activa en el SNASPE.</b> Laura Costa Rojo. <b>Accesibilidad para personas con discapacidad en áreas naturales protegidas: la experiencia del Parque Nacional Lanín.</b> Fernando Dowling. <b>Plan de Proyectos de Arquitectura para el acceso a la naturaleza con equidad e innovación en Parques, Reservas y Monumentos Naturales de Chile.</b> Daniela Guerrero Riquelme. <b>La Accesibilidad, Factor Clave para Entornos Naturales Inclusivos.</b> Fernando Padilla. <b>Voluntariado vive tus parques, un aporte real de la juventud a la conservación del SNASPE, caso piloto con jóvenes en situación de discapacidad en el Parque Nacional Bosque Fray Jorge.</b></p>	EB Auditorio
14:00-16:00	<p><b>SIMPOSIO N°6 EL SNASPE EN SU OBJETIVO DE ASEGURAR LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA DEL PAÍS</b></p> <p>Coordinador: Eduardo Núñez Secretario de sala: Ivonne Molina</p> <p>Andrés Moreira-Muñoz. <b>Vacios de conocimiento de la biodiversidad: representatividad de especies de flora amenazada en las áreas silvestres protegidas de Chile.</b> Patricio Plissock y Federico Luebert. <b>Análisis de representatividad ecosistémica del Sistema Nacional de Áreas Silvestres Protegidas del Estado.</b> Eduardo Núñez Araya. <b>Evaluación de la efectividad del cumplimiento del objetivo de asegurar la diversidad biológica en el SNASPE: Propuesta de procedimiento, institucionalización y seguimiento.</b> Álvaro Medina, Gloria Inzunza Gloria &amp; Ministerio de Bienes Nacionales. <b>SNASPE: diagnóstico de la situación de tenencia, avances y desafíos de futuro desde el Ministerio de Bienes Nacionales.</b></p>	CT Sala 256
16:00-16:30	Café	
16:30-18:30	<p>COMUNICACIONES LIBRES_bloque A3</p> <p><b>Conservación de la flora y la vegetación en el SNASPE</b></p> <p>Coordinador: Diego Valencia Secretario de sala: Cesar Lagos</p> <p>1.- Iván Díaz, Daniela Mellado-Mansilla, Gabriel Ortega-Solis, Javier Godoy-Güinao y Ricardo Moreno. <b>Importancia de los bosques antiguos remanentes para la conservación de la biodiversidad en el centro-sur de Chile.</b> 2.- Andrés Moreira-Muñoz, Rodrigo Villaseñor y Carlos Romero. <b>Unidades de vegetación y flora amenazada de la Reserva de la Biosfera La Campana-Peñuelas, región de Valparaíso, Chile.</b> 3.- Patricio Plissock, Evelyn Araya y Natalia Oyarzún. <b>Representatividad de la flora arbórea de Chile en el sistema de áreas protegidas del Estado.</b> 4.- Françoise Pincheira, Verónica Oyarzún y Federico An-der Fuhren. <b>Caracterización vegetacional y uso de la tierra en las áreas silvestres protegidas de la región de Arica y Parinacota, por medio del catastro de los recursos vegetacionales de CONAF.</b> 5.- Enrique Miranda, Arturo Gómez Mamani y Andrés Huanca Mamani. <b>Enriquecimiento ecológico de bosques de queñoa (<i>Polylepis rugulosa</i>), en el Parque Nacional Lauca.</b> 6.- Iván Díaz, Daniela Mellado-Mansilla, Ricardo Moreno, Javier Godoy-Güinao y Mauricio Peña-Foxon. <b>La biodiversidad del dosel del bosque chileno y su aporte a la conservación y manejo de áreas silvestres protegidas.</b> 7.- Álvaro Promis, Luis Cáceres y Renato Herrera. <b>Depredación y germinación de semillas de especies arbóreas en bosque esclerófilo de quillay-litre en Reserva Nacional Río Los Cipreses a través de un experimento de campo.</b> 8.- Álvaro Promis y Ítalo Pérez. <b>Rol de la Reserva Nacional Río Los Cipreses en la conservación de la composición y diversidad florística del bosque esclerófilo de la pre-cordillera andina.</b> 9.- Enrique Tucki y Melanie Benni. <b>Análisis físico-químico de suelos utilizados para la recuperación del <i>Sophora toromiro</i>, el único árbol endémico de Isla de Pascua.</b> 10.- Roberto Villablanca. <b>Sector costero de Papos, región de Antofagasta: acciones in situ y ex situ para la conservación de su flora.</b></p>	CT Sala 256



16:30-18:30	<p>COMUNICACIONES LIBRES_bloque B3 <b>Enfermedades y plagas en el SNASPE</b></p> <p>Coordinador: Miguel Díaz Secretario de sala: Gabriela López</p> <p>1.- Miguel Díaz, Catalina Vera Oliva y Gabriela López Jiménez. <b>Formulación y desarrollo de un sistema de manejo de la salud/enfermedad para los animales vertebrados silvestres residentes en el SNASPE de Chile.</b></p> <p>2.- Julio San Martín-Órdenes, María Carolina Silva-de la Fuente, Mario Espinoza-Carniglia, Lucila Moreno-Salas y Daniel González-Acuña. <b>Conocimiento de la parasitofauna en áreas protegidas de Chile como una oportunidad para la conservación de la biodiversidad de parásitos y sus hospedadores.</b></p> <p>3.- Irene Sacristán, María José López, Francisca Acuña, Emilio Aguilar, Sebastián García y Patricia Barría. <b>Evaluación de la amenaza de transmisión de patógenos desde gatos domésticos de zonas aledañas a guiñas (<i>Leopardus guigna</i>) residentes del Parque Nacional Alerce Costero.</b></p> <p>4.- María Violeta Barrera, Federico Cifuentes, Sonia Anticevic, Fernando Fredes, Luis Pizarro y Carlos Peña. <b>Diagnóstico de enfermedades en fauna silvestre: la importancia de la investigación científica como herramienta para la gestión en áreas silvestres protegidas (ASP).</b></p> <p>5.- Álvaro Tralma y Esteban Zuñiga Campos. <b>Implementación de medidas de bioseguridad en el anillamiento de flamencos altoandinos en el Monumento Natural Salar de Surire.</b></p> <p>6.- Álvaro Marín-Mendoza, Lorena Saavedra Aracena. <b>Control de vespula germanica (<i>Hymenoptera: Vespidae</i>) mediante cebos tóxicos en el Parque Nacional Tolhuaca.</b></p> <p>7.- Sebastián Muñoz, Daniel González-Acuña, José Venzal, Thiago Martins y Marcelo Labruna. <b>Diversidad de garrapatas (<i>Argasidae</i>) en el norte de Chile: descripción de nuevas especies y microorganismos asociados.</b></p> <p>8.- Ronald Rocco y Roberto Chávez. <b>Ataques de la cuncuna defoliadora <i>Ormiscodes amphimone</i> afectando bosque de lenga (<i>Nothofagus pumilio</i>) en la región de Aysén.</b></p> <p>9.- Catalina Vera Oliva, Cristóbal Briceño Urzúa y Miguel Díaz Gacitúa. <b>Lineamientos para el manejo de la salud en mamíferos silvestres en el SNASPE.</b></p>	CT Auditorio
16:30-18:30	<p>COMUNICACIONES LIBRES_bloque C3 <b>Conservación del huemul</b></p> <p>Coordinador: Moisés Grimberg Secretario de sala: Christopher Sepúlveda</p> <p>1.- Benjamín Strappa, Cristián Estades, Jaime Hernández, Cristián Echeverría, Ana Hinojosa y Rodrigo López. <b>Mapa de hábitat para la conservación del huemul (<i>Hippocamelus bisulcus</i>) en Chile central.</b></p> <p>2.- César Edgardo Bastías Bernal, Eduardo Mora Mora, Palena Néstor Diocaretz y Néstor Diocaretz. <b>Determinación de distribución y abundancia relativa del huemul (<i>Hippocamelus bisulcus</i>) en la Reserva Nacional Futaleufú.</b></p> <p>3.- Carlos Riquelme, Paulo Corti, Rafael Contreras, Katherine Paulsen e Irene Ramírez. <b>Aplicación de tres técnicas de muestreo para estimar tamaño poblacional de los huemules del Parque Nacional Bernardo O'higgins.</b></p> <p>4.- Dennis K. Aldridge, Andrea Bahamonde, Nelly Morales, Luis Montecinos, Hernán Velásquez, Mario Alegría, Pablo Olmedo y Nicolás Fernández. <b>Aspectos relacionados con la patogénesis de <i>Linfoadenitis caseosa</i> en huemules de la Reserva Nacional Cerro Castillo, región de Aysén.</b></p> <p>5.- Karla Durán, Rafael Contreras, Rubén Moreira y Felipe Sotomayor. <b>Determinación de la presencia de paratuberculosis en poblaciones de huemules (<i>Hippocamelus bisulcus</i>) en el Parque Nacional Bernardo O'higgins.</b></p> <p>6.- Paulo Corti, Miguel Salgado, Rafael Contreras y Katherine Paulsen. <b>Áreas silvestres protegidas: ¿el último bastión sanitario del huemul?.</b></p> <p>7.- Ana Hinojosa y Rodrigo López Rubke. <b>Un esfuerzo asociativo público-privado para la recuperación de una especie en peligro en la región del Biobío: el caso del huemul.</b></p> <p>8.- Mauricio Mora Carreño, Pia Lentini y Tracey Hollings. <b>Análisis de viabilidad poblacional para la población del huemul en la Reserva Nacional Lago Cochrane.</b></p> <p>9.- Juan Fredy Barrientos Gallegos. <b>Labor de los guardaparques en la recuperación de la población de huemules del Parque Nacional Torres del Paine.</b></p>	CT Sala 356
16:30-18:30	<p>COMUNICACIONES LIBRES_bloque D3 <b>Cultura local y SNASPE</b></p> <p>Coordinador: Marcos Rauch Secretario de sala: Emilia Catalán</p>	EB Auditorio

	<p>1.- Guido Aguilera, Pamela Hidago Pulgar y María Victoria Comenares Macia. <b>Participación ciudadana e indígena como herramienta para generar medidas de conservación de la diversidad biológica en el contexto de la estrategia nacional de cambio climático y recursos vegetacionales (ENCCRV).</b></p> <p>2.- Ivonne Valenzuela Vergara, Roberto Cruz Cruz y Alejandro Santoro. <b>Gestión asociativa en la Reserva Nacional Los Flamencos.</b></p> <p>3.- Benjamín Molina, Wildo Palma Morales y Raúl Irarrazaval. <b>Experiencias de conservación y desarrollo local en torno a patrimonio arqueológico.</b></p> <p>4.- Germaynee Vela-Ruiz, Juan Carlos Aravena, Juliana Torres, Rafael Contreras, Carolina Huenuco y Juan Carlos Tonko. <b>Parque Nacional Bernardo O'higgins: conservación y gestión de territorio ancestral Kawésqar.</b></p> <p>5.- Sandro Maldonado Osorio y Carlos Nassar San Martin. <b>Reserva de la Biosfera Lauca, una herramienta para la gobernanza y gestión de comunidades en la conservación de Áreas Silvestres Protegidas.</b></p> <p>6.- Sandro Maldonado Osorio y Carlos Nassar San Martin. <b>Involucramiento de los pueblos originarios en la gestión de las áreas silvestres protegidas: el caso del Parque Nacional Lauca.</b></p> <p>7.- Leonardo Millalén, Valeska Aedo, Rosa Herrera, Felicitas Egunyu, Rolando Ramírez y David Natcher. <b>Vinculación y desarrollo en comunidades aledañas a las áreas silvestres protegidas del Estado.</b></p> <p>8.- Pedro Lazo Hucke, Pedro Hito Hito y Marcelo Flores. <b>Nuevos nombres para nuevas aves: un aporte a la conservación de la biodiversidad y al idioma Rapa Nui.</b></p> <p>9.- Antonio López, Diego Villagrán, Natalia Gonzáles y Luisa Villablanca. <b>Valoración social hacia la perdiz chilena (<i>Nothoprocta perdicaria</i>) en la localidad de El Principal, región Metropolitana.</b></p> <p>10.- Fernando Porras. <b>Guardaparques de Chile: historia, función y organización.</b></p>	
18:40-20:40	<p><b>CONVERSATORIO. Historia del SNASPE</b></p> <p>Coordinador: Moisés Grimberg</p> <p>Invitados: Ángel Lazo, Claudio Cunazza, Fernando Porras y Eduardo Núñez</p>	CT Auditorio
18:40-20:40	<p><b>EVENTO PARALELO. Patagonia Tierra y Mar. Fortalecimiento del Sistema Nacional de Áreas Silvestres Protegidas en la Patagonia Chilena</b></p> <p>Coordinador: Fernando Aizman</p> <p>David Tecklin. <b>Una nueva agenda colaborativa para la conservación terrestre-marino de la región Patagónica de Chile</b></p> <p>Hernán Mladinic. <b>Ruta de los Parques: una visión de desarrollo para la Patagonia Chilena basada en la conservación</b></p> <p>Carolina Huenucoy. <b>Cultura materia e inmaterial del pueblo Kaweskar</b></p> <p>Carlos Cuevas. <b>Creación y consolidación de parques terrestre-marinos en el norte de la Patagonia Chilena</b></p> <p>Flavia Liberona. <b>Situación ambiental en la Patagonia: situación actual y temas relevantes</b></p> <p>Fernando Aizman. <b>Mirada pública sobre el fortalecimiento del SNASPE en la Patagonia chilena</b></p>	CT Sala 256
18:40-20:40	<p><b>EVENTO PARALELO. Aportes de las Reservas de la Biosfera a la conservación de la biodiversidad y la sustentabilidad</b></p> <p>Coordinador: Mario Gálvez</p> <p>Secretario de sala: Pamela Sánchez</p> <p>Andrés Moreira Muñoz. <b>Reservas de Biosfera de Chile: Situación actual.</b></p> <p>Francisco Urrutia. <b>El Derecho Real de Conservación, su relación con las Reservas de Biosfera.</b></p> <p>Pablo San Martín. <b>Rol de los Gobiernos Regionales en la consolidación de las Reservas de Biosfera: El caso de RB Nevados de Chillán – Laguna del Laja.</b></p> <p>David Jouannet V. <b>Presentación de la Reserva de Biosfera Araucarias.</b></p>	EB Auditorio
<b>24 de Noviembre 2016 (jueves)</b>		
Mañana		
09:00-10:00	CHARLA MAGISTRAL N°3_Eduard Müller. <b>Desarrollo regenerativo ante el cambio global: garante de un futuro económico, social y ambiental</b>	F Casino
10:00-10:30	Café	
10:30-12:30	<p>COMUNICACIONES LIBRES_bloque A4</p> <p><b>Restauración ecológica en el SNASPE</b></p> <p>Coordinador: Felipe Sáez</p> <p>Secretario de sala:</p>	CT Sala 256

	<p>1.- Víctor Lagos San Martín. <b>Programa de restauración ecológica en el Sistema Nacional de Áreas Silvestres Protegidas del Estado (SNASPE): avances y proyecciones hacia una perspectiva más activa de la conservación.</b></p> <p>2.- Michael Arcos Valenzuela, Patricio Salinas Dillems, Cristian Ruiz Guichapani y Víctor Lagos San Martín. <b>Reforestación en el Parque Nacional Torres del Paine: catalizando la restauración ecológica de un ecosistema resiliente.</b></p> <p>3.- Patricio Salinas Dillems, José Larson Riffo, Cristian Ruiz Guichapani, Nelson Moncada Barbé, Michael Arcos Valenzuela y Aintzane Cariñanos Ruiz. <b>Evaluación de la sobrevivencia de plantación de <i>Nothofagus pumilio</i> ((<i>poepp.&amp;endl.</i>) <i>Krasser 1896</i>) en áreas afectadas por incendio forestal en el Parque Nacional Torres del Paine.</b></p> <p>4.- Camila Silva, Marcelo Miranda, Eduardo Arellano y Patricio Valenzuela. <b>Uso del sensor modis, producto NDVI para la evaluación de la recuperación estructural de ecosistemas incendiados en el Parque Nacional Torres del Paine.</b></p> <p>5.- Patricio Valenzuela, Eduardo Arellano O. y Gabriel Zegers. <b>Establecimiento de comunidades herbáceas en el Parque Nacional Torres del Paine posterior a perturbación por fuego.</b></p> <p>6.- Víctor Lagos San Martín, Steven Edgington, Javiera Meza, Felipe Sáez, Andrés France, Miguel Stutzin, Fernando Baeriswyl, Claudia Silva y Peter Hodum. <b>El rescate y la restauración de la vegetación nativa de la isla Robinson Crusoe (Parque Nacional Archipiélago Juan Fernández): integrando enfoques de conservación activa en un ensayo de pequeña escala.</b></p> <p>7.- Felipe Sáez, Víctor Lagos San Martín, Steven Edgington, Javiera Meza, Andrés France, Miguel Stutzin, Fernando Baeriswyl, Claudia Silva y Peter Hodum. <b>Estrategia de restauración ecológica multiescala en claros de bosque nativo en el sector Plazoleta el Yunque al interior del Parque Nacional Archipiélago Juan Fernández.</b></p> <p>8.- Enrique Tucki, Ignacio Espina y Víctor Lagos. <b>Restauración en el sector Poike del Parque Nacional Rapa Nui: desde un proyecto de rehabilitación de suelo degradado a un programa masivo de plantación con voluntarios.</b></p> <p>9.- María Martínez, Rodrigo Hernández y Ernesto Flores. <b>Restauración ecológica del sector Talinay del Parque Nacional Bosque Fray Jorge.</b></p> <p>10.- Pablo Arróspide y Paula Martínez. <b>Eradicación de conejo europeo en isla Choros, como primer paso de la restauración ecológica de la Reserva Nacional Pingüino de Humboldt.</b></p>	
10:30-12:30	<p>COMUNICACIONES LIBRES_boque B4 <b>Conservación y monitoreo de mamíferos en el SNASPE</b></p>	
	<p>Coordinador: Mariano de la Maza Secretario de sala: Jorge Valenzuela</p> <p>1.- Luis Orlando Araya Villazón, Esteban Zúñiga Campos y Mauricio Lea Del Valle. <b>Determinación del hábitat preferente de la vicuña (<i>Vicugna vicugna mensalis, molina 1872</i>) en los 32 sitios censales de la provincia de Parímacota.</b></p> <p>2.- Esteban Bernabé Zúñiga Campos y Luis Araya Villazón. <b>Determinación de fauna asociada a bosques de <i>Polylepis tarapacana phil.</i>: aproximación mediante monitoreo con cámaras trampas al interior Parque Nacional Lauca.</b></p> <p>3.- Cristián Saucedo, Luis Moraga y Paula Herrera Gutiérrez. <b>Implementación de un sistema de capturas de datos para el futuro Parque Nacional Patagonia en Aysén.</b></p> <p>4.- Mario Andrés Vígore González. <b>Ocupancia de huillín (<i>Lontra provocax</i>) en dos áreas acuícolas del Parque Nacional Vicente Pérez Rosales entre los años 2014 y 2015.</b></p> <p>5.- Sebastián Vidal, Mauricio Soto Gamboa y Sergio Estay Cabrera. <b>¿Existe una relación entre ENSO y SAM sobre la dinámica poblacional de la vicuña (<i>Vicugna vicugna</i>) en el norte de Chile?</b></p> <p>6.- Nicolás Guarda, Liliana Ortiz Tolhuysen y Eduardo Pavez Gálvez. <b>Estudio y conservación del puma en la Reserva Nacional Río los cipreses y zonas aledañas.</b></p> <p>7.- Constanza Napolitano, Jorge Valenzuela, César Pizarro-Gacitúa, Pedro Castro, Nicolás Lagos y Rodrigo Villalobos. <b>Red de monitoreo a largo plazo para poblaciones de gato andino en Chile: resultados preliminares de una iniciativa a macroescala.</b></p> <p>8.- Martín Escobar, Tahia Rannou, Jorge Abarca, Darío de la Fuente y Juan José de Ramón. <b>Uso del “spotlighting” para el monitoreo de las colonias de chinchilla chilena (<i>Chinchilla laniger</i>) en la Reserva Nacional Las Chinchillas.</b></p> <p>9.- Cristian Sebastián Oyarzo Barria y Gisela Toledo. <b>Un chilote en peligro.</b></p> <p>10.- Katherine Norambuena, Luis Meneses, Darío Moreira-Arce, Javier Cabello, Pablo Vergara y Christian Pérez-Hernández. <b>¿Qué posibilidades tiene el zorro chilote de persistir en torno al Parque Nacional Chiloé?</b></p>	CT Auditorio
10:30-12:30	<p>COMUNICACIONES LIBRES_bloque C4 <b>Animales domésticos y exóticos en el SNASPE</b></p>	CT Sala 356

	<p>Coordinador: Miguel Díaz Secretario de sala: Gabriela López</p> <p>1.- Gabriel Soto Moya y Ricardo Quilaqueo. <b>Identificación de la presencia, distribución y movilidad de especies domésticas, caso específico <i>Canis lupus familiaris</i> en la Reserva de la Biosfera Peñuelas La Campana, considerados como especies invasoras.</b></p> <p>2.- Daniela Poo-Muñoz, Francisca Astorga, Gonzalo Medina-Vogel. <b>Perros como efecto de borde en una reserva natural de Chile central.</b></p> <p>3.- Lorena Saavedra-Aracena, Elke Schüttler y Jaime Jiménez. <b>Perros domésticos en la Reserva de la Biosfera Cabo de Hornos: tenencia y percepción del conflicto con la fauna silvestre.</b></p> <p>4.- Luis Machuca. <b>Situación jurídica del ganado invasor al interior de las áreas silvestres protegidas del Estado.</b></p> <p>5.- Javier Sanguinetti. <b>Manejo integral del piñon del pehuén (<i>Araucaria araucana</i>) en el Parque Nacional Lanín: presión de la fauna exótica y propuesta de cupos para la cosecha humana.</b></p> <p>6.- Paula Herrera y Cristián Saucedo Gálvez. <b>Herramientas de mitigación del conflicto con predadores en propiedades ganaderas aledañas a áreas silvestres protegidas: el caso del Parque Patagonia.</b></p> <p>7.- José Ignacio Caro y Maximiliano Sepúlveda. <b>Dieta del visón americano en el SNCA y la variación espacio-temporal de la presencia del cisne de cuello negro como presa de este mustélido.</b></p> <p>8.- Erin Hagen, Coral Wolf, Karl Campbell, Nick Holmes y Holly Jones. <b>Beneficios resultantes de la erradicación de animales invasores de islas.</b></p> <p>9.- Gabriela López. <b>Restauración ecológica isla chañaral, erradicación conejo europeo (<i>Oryctolagus cuniculus</i>) Reserva Nacional Pingüino de Humboldt.</b></p> <p>10.- Felipe Aburto, Clara Da Costa, Oscar Crovo y Francisco Montecinos. <b>¿Cómo incorporar índices de calidad de suelo en la gestión de SNASPE? Cuantificando los efectos escondidos del pastoreo en la calidad de los suelos en bosques protegidos de araucaria.</b></p>	
10:30-12:30	<p>COMUNICACIONES LIBRES_bloque D4 <b>El uso público en el SNASPE II</b></p> <p>Coordinador: Melissa Gutiérrez Secretario de sala: Catalina Zamorano</p> <p>1.- Ana María Sánchez León y José Luis Fernández Parrilla. <b>El audiovisual participativo como herramienta de valorización y difusión de las áreas silvestres protegidas de Chile.</b></p> <p>2.- Sandra Miethke, Madeline Hurtado e Iván Díaz. <b>Bosque pehuén: educación, arte y naturaleza.</b></p> <p>3.- Claudio Carrasco Aldunate. <b>Valoración paisajística santuario acantilados Federico Santa María, Valparaíso. Fundación interuniversitaria para la sustentabilidad territorial del consejo de rectores de Valparaíso.</b></p> <p>4.- Pedro Serrano Rodríguez. <b>Santuario acantilados Federico Santa María Carrera, territorio interuniversitario y la Reserva de la Biosfera Campana Peñuelas.</b></p> <p>5.- Pedro Serrano Rodríguez y Fernando Hammersley Robinson. <b>Refugios glaciares, cápsulas polares en Campos de Hielo Norte y Sur arquitectura sustentable para territorios extremos.</b></p> <p>6.- Claudia Cerda, Carla Louit y Carmen Luz de la Maza. <b>Preferencias de los visitantes de áreas protegidas como insumos para la selección de objetos de conservación biológicos, culturales y de bienestar humano.</b></p> <p>7.- Gonzalo Mardones. <b>Mapeo de actores y análisis de redes sociales en la zona de amortiguación del Parque Nacional Alerce Andino y la Reserva Nacional Llanquihue.</b></p> <p>8.- Gustavo Cruz y Patricio Tapia Abarca. <b>Indicadores de sustentabilidad de flora y vegetación como apoyo para la gestión del uso público en áreas silvestres protegidas.</b></p> <p>9.- Gabriel Inostroza. <b>Turismo: ¿aliado o amenaza para la conservación de las áreas silvestres protegidas?.</b></p> <p>10.- Carola Valencia, Ana María Vliegenthart, Elisa Corcuera, Ricardo Hernández, Gloria Oyarzo y Jason Angress. <b>"Huellas"... En busca de la conservación de la biodiversidad.</b></p>	EB Auditorio
12:30-14:00	Almuerzo libre	F Casino
Tarde		
14:00-16:00	<p><b>SIMPOSIO N°7 CONTROL DE AMENAZAS: FACTOR CLAVE PARA LA CONSERVACIÓN DE LA NATURALIDAD Y BIODIVERSIDAD EN ÁREAS SILVESTRES PROTEGIDAS</b></p> <p>Coordinador: Miguel Díaz Secretario de sala: Gabriela López</p>	CT Auditorio

	<p>Anibal Pauchard y García Rafael. <b>Invasiones de plantas exóticas en el SNASPE: estado actual, prevención y control.</b></p> <p>Fernando Baeriswyl. <b>Control de Amenazas en el SNASPE: Aporte Proyecto GEF al diseño de Estrategias y Control Local de Invasiones Biológicas en PN Archipiélago Juan Fernández.</b></p> <p>Erin Hagen, Madelein Pott y Gerg Howald. <b>Restauración ecológica de islas: La erradicación de especies invasoras como herramienta.</b></p> <p>Cecilia Smith-Ramírez, Rodrigo Vargas, Osvaldo Vidal y Cristian Echeverría. <b>El control de invasiones biológicas en áreas silvestres protegidas, un desafío para las instituciones públicas, la ciencia aplicada y la necesidad de formación de recursos humanos.</b></p> <p>María Fernanda Menvielle y Javier Sanguinetti. <b>Manejo de la amenaza de las especies exóticas invasoras en las áreas protegidas Nacionales de Argentina y consideraciones sobre un marco estratégico nacional y binacional con Chile.</b></p>	
14:00-16:00	<p><b>SIMPOSIO N°8 SUSTENTABILIDAD DEL TURISMO EN ÁREAS SILVESTRES PROTEGIDAS</b></p> <p>Coordinador: Fernando Aizman Secretario de sala: Melisa Gutiérrez</p> <p>Miguel Moreno. <b>Innovar para revitalizar la experiencia turística basada en espacios naturales protegidos y sus gentes</b></p> <p>Magdalena García. <b>Impacto Económico de la visitación a Áreas Protegidas</b></p> <p>Matías Pineda. <b>Parques Saludables</b></p> <p>Germainee Vela-Ruiz. <b>Factores claves para compatibilizar la conservación y el turismo en las Áreas Silvestres Protegidas</b></p>	EB Auditorio
14:00-16:00	<p><b>SIMPOSIO N°9 LA COMUNICACIÓN Y EDUCACIÓN, COMO HERRAMIENTAS CLAVES PARA LA CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA</b></p> <p>Coordinador: Moisés Grimberg Secretario de sala: Catalina Zamorano</p> <p>Andrés Moreira. <b>Ciencia ciudadana, datos biológicos e información para el manejo en áreas silvestres protegidas</b></p> <p>René Araneda. <b>Wild Chile, una propuesta innovadora para la educación de la diversidad biológica de Chile.</b></p> <p>Nélida Pohl. <b>6 Sentidos - IEB: 10 años comunicando la biodiversidad de Chile desde la academia</b></p> <p>Macarena Torres y Andrés Escobar. <b>¿Qué exige el enseñar para la conservación?</b></p>	CT Sala 256
16:00-16:30	Café	
16:30-17:30	<p>COMUNICACIONES LIBRES_bloque A5</p> <p><b>Control y gestión de incendios en el SNASPE</b></p> <p>Coordinador: Diego Valencia Secretario de sala:</p> <p>1.- Jorge Andrés Saavedra Saldías, Jordi Brull Badía, Elizabeth Lobos Ortega y Reina Campos Caba. <b>Simulación del comportamiento del fuego como apoyo a la planificación estratégica y operativa en las áreas silvestres protegidas del Estado.</b></p> <p>2.- Jordi Brull Badía, Jorge Saavedra Saldías, Elizabeth Lobos Ortega y Reina Campos Caba. <b>Análisis de severidad de incendios forestales como herramienta de apoyo post-incendio: seguimiento y evaluación de la restauración y estimación de emisiones de gases de efecto invernadero (GEI) emitidas por los incendios forestales.</b></p> <p>3.- Marcelo Del Valle, Patricio Contreras Bravo y Mario Alvarado Aguirre. <b>Experiencia de silvicultura preventiva conducente a manejo de combustibles y especies invasoras como medida de conservación del Parque Nacional Alerce Costero.</b></p> <p>4.- Raúl Burgos, Alejandro Navarro Cifuentes y René Cifuentes Medina. <b>Red inalámbrica de alta velocidad para el monitoreo de incendios forestales en tiempo real y desarrollo de tic's en el Parque Nacional Torres del Paine. Una experiencia ingenieril alucinante.</b></p>	CT Sala 256
16:30-17:30	<p>COMUNICACIONES LIBRES_bloque B5</p> <p><b>Registro, monitoreo y conservación de invertebrados en el SNASPE</b></p> <p>Coordinador: Basilio Guiñez Secretario de sala:</p> <p>1.- Patricia Bocaz y Juan Carlos Ortiz. <b>Selección de especies de lepidópteros nocturnos como indicadores ecológicos: la Reserva Nacional Nonguén reservorio de especies nativas.</b></p> <p>2.- Raimundo Sepúlveda Vásquez, Jorge Reyes, Eduardo Cornejo y Diego Leiva. <b>Caracterización de la fauna entomológica del alto Cachapoal.</b></p> <p>3.- Carmen Fuentealba y Cristian Franco Jaccard. <b>Importancia de la Reserva Nacional</b></p>	CT Sala 356

	<p><b>Nonguén en la conservación de la especie endémica <i>Macrocyclis laxata</i> (Iamarck, 1822).</b></p> <p>4.- Jaime Pizarro-Araya y Fermín Alfaro. <b>Artrópodos epigeos de las áreas SNASPE del desierto costero transicional de Chile (~24/25°-32° S): ¿qué tan protegidos están?</b></p> <p>5.- Jaime Pizarro-Araya y Fermín Alfaro. <b>Definiendo criterios para conservar, el caso del Monumento Natural Paposo Norte y sitio prioritario Paposo (región de Antofagasta, Chile): una aproximación desde los artrópodos epigeos (<i>Arthropoda</i>).</b></p>	
16:30-17:30	<p>COMUNICACIONES LIBRES_bloque C5</p> <p><b>Herramientas y gestión estratégica para la conservación del SNASPE</b></p> <p>Coordinador: Javiera Zuñiga Secretario de sala:</p> <p>1.- Guillermo Araya, Ramón Schiller, Fernández Iván Leiva y Felipe Sáez. <b>Redescubrimiento de especies extintas en el Parque Nacional Archipiélago Juan Fernández.</b></p> <p>2.- Luis Asbay Tabilo Valdivieso. <b>Patrimonio genético y áreas silvestres protegidas.</b></p> <p>3.- Amancay A. Cepeda-Mercado, Cristián Estades y José González-Maya. <b>Contribución del SNASPE en la protección de las playas de arena de la región de Atacama. Desafíos para el turismo en áreas destinadas a la conservación biológica.</b></p> <p>4.- Isla Troncoso Medel, Amancay A. Cepeda-Mercado y José Luis Gutiérrez Alvarado. <b>El desafío de conservar: nuevos atributos en el paisaje del Parque Nacional Pan de Azúcar.</b></p> <p>5.- Ignacio Rodríguez-Jorquera. <b>Contaminación química en las áreas protegidas: estado del conocimiento, desafíos y oportunidades para proteger especies y ecosistemas en Chile y América Latina.</b></p> <p>6.- Luis Aranda. <b>Actual estado del otorgamiento de derechos de aprovechamiento de aguas en Parques Nacionales.</b></p>	CT Auditorio
16:30-17:30	<p>COMUNICACIONES LIBRES_bloque D5</p> <p><b>Conservación de recursos naturales en el SNASPE</b></p> <p>Coordinador: Mariano de la Maza Secretario de sala: Cesar Lagos</p> <p>1.- Camila Navarro Aracena y Patricio Pliscoff. <b>Caracterización de la flora y vegetación del sitio sector norte de Quilpué, y su valorización como sitio de alto valor para la conservación de la biodiversidad en la región de Valparaíso.</b></p> <p>2.- Andrés Huanca, Daniela Huanca Mamani y Arturo Gómez Mamani. <b>Ensayo producción y propagación de <i>Azorella compacta phil.</i>, en el Parque Nacional Lauca.</b></p> <p>3.- Reinaldo Vargas Castillo, Peter Nelson y Daniel Stanton. <b>Desafíos y avances en la descripción de la biota liquenológica de la región de Atacama.</b></p> <p>4.- Carlos Peña. <b>Valorando la conservación del patrimonio natural y cultural en la Reserva Nacional Río Clarillo.</b></p> <p>5.- Nelson Amado, José Luis Jara Toledo y Juan Ignacio Olguín Piccinini. <b>Parque Nacional Morro Moreno, factores limitantes para la protección y conservación efectiva de un área costero-marina.</b></p> <p>6.- Ana R. Young Downey, Luis Astorga Schneider y Emilia Astorga Roine. <b>Elementos ambientales y sociales a considerar en la certificación de servicios ecosistémicos: caso Parque Pumalín.</b></p>	EB Auditorio
17:30-17:40	Intermedio	
17:40-18:40	CHARLA MAGISTRAL N°4_Victoria Castro. <b>Paisajes culturales de Chile</b>	
18:40-20:40	Foro Internacional (2da parte) <i>Chile-España-Estados Unidos-Perú-Uruguay</i>	F Casino
20:40-21:40	Ceremonia y coctel de clausura	
<b>25 de Noviembre 2016 (viernes)</b>		
Salidas de campo		
08:00-14:00	Monumento Natural Cerro Ñielol	Administración y cumbre
08:00-19:00	Parque Nacional Villarrica	Sector Puesco
08:00-19:00	Parque Nacional Conguillio	Sector Trufultruful
08:00-19:00	Reserva Nacional Malalcahuello	Sector Corralco