

Curso 2° versión Estándares Abiertos para la Conservación desde un enfoque práctico

Este curso es ofrecido por el Centro de Educación Continua de la Universidad Austral de Chile y está diseñado para equipar a las y los participantes con herramientas y conocimientos críticos para aplicar la metodología de Estándares Abiertos en la planificación y gestión efectiva en proyectos de conservación del patrimonio natural y cultural.





admisioncec@uach.cl

Inscripciones abiertas para segundo semestre 2024





Objetivos de Aprendizaje:

- Comprender la importancia y los pasos de la planificación en proyectos de conservación.
- Aplicar metodología de Estándares
 Abiertos para la Conservación en la
 planificación de la gestión del patrimonio
 natural y cultural.
- Diseñar zonas de uso y normativas efectivas para proyectos de conservación.
- Evaluar amenazas críticas y proponer acciones de manejo adecuadas.
- Diseñar planes operativos para implementar acciones de conservación.

Modalidad del Curso

El curso "Estándares Abiertos para la Conservación: Enfoque Práctico" se llevará a cabo bajo una modalidad e-learning integral, que abarca tanto sesiones sincrónicas como asincrónicas, aprovechando al máximo las tecnologías de educación a distancia para ofrecer una experiencia de aprendizaje flexible y profunda.









Aprendizaje Dirigido y Facilitado de Forma Sincrónica:

Las sesiones en línea se realizarán a través de la plataforma Zoom Pro, proporcionando un entorno interactivo donde las y los participantes podrán involucrarse directamente con los docentes. Estas sesiones se dictarán dos veces por semana, en horario vespertino, permitiendo a las y los participantes compaginar sus compromisos profesionales con el desarrollo del curso.

Aprendizaje Dirigido y Facilitado de Forma Asincrónica:

Fuera de las sesiones en vivo, las y los participantes tendrán acceso a una variedad de recursos pedagógicos digitales, tales como: videos, recursos interactivos, e instancias de discusión. Estos recursos estarán disponibles en el Aula Virtual del Centro de Educación Continua, diseñados para complementar el aprendizaje sincrónico y reforzar los conocimientos adquiridos. Además, el soporte constante de un tutor e-learning garantizará que las y los participantes puedan resolver sus dudas y obtener orientación durante el horario hábil.

Esta modalidad dual garantiza un aprendizaje completo, permitiendo a las y los participantes absorber la teoría a su propio ritmo y aplicar los conceptos prácticos durante las sesiones en línea.





Estructura del programa

Horas sincrónicas con clases on-line 27.5 horas cronológicas

Horas asincrónicas en plataforma Aula Virtual

Jornada presencial opcional 8 horas cronológicas

15 horas cronológicas

Duración del programa 11 semanas /3 meses

Dedicación semanal aproximada 3 horas cronológicas

Fechas y Horarios:

• Inicio: Agosto 2024

• Clases: jueves de 19:00 a 21:30 hrs











Módulo	N°	Materia	Horas	Modalidad
Evaluar	1	Definición de propósito y equipo del proyecto	2.5 (2 horas + receso de 30 min)	sincrónico on line
	2	Definición alcance, visión	2.5 (2 horas + receso de 30 min)	sincrónico on line
	3	Objetos de conservación	2.5 (2 horas + receso de 30 min)	sincrónico on line
	4	Definición de amenazas críticas	2.5 (2 horas + receso de 30 min)	sincrónico on line
	5	Miradi: Módulo Introducción	2.5 (2 horas + receso de 30 min)	sincrónico on line
	6	Miradi: Análisis de situación	2.5 (2 horas + receso de 30 min)	sincrónico on line
Planificar	7	Definición de objetivos, metas, estrategias y actividades.	2.5 (2 horas + receso de 30 min)	sincrónico on line
	8	Miradi: Cadenas de resultados	2.5 (2 horas + receso de 30 min)	sincrónico on line
	9	Zonificación y normativa	2.5 (2 horas + receso de 30 min)	sincrónico on line
	10	Técnicas de monitoreo y Plan de monitoreo	2.5 (2 horas + receso de 30 min)	sincrónico on line
	11	Plan de acción, plan de trabajo, presupuestos.	2.5 (2 horas + receso de 30 min)	sincrónico on line
Implementar	12	TRABAJO PRÁCTICO: Técnicas de facilitación y participación, técnicas de monitoreo.	8	sincrónico presencial







Docente

Paloma Bravo Córdova Geógrafa Licenciada en Geografía Diplomada en Innovación Sector Público Magíster en Patrimonio

Coach de Conservación

Paloma Bravo Córdova, geógrafa con más de 20 años de experiencia en conservación, se ha destacado en la elaboración de planes para áreas protegidas, gestión de la conservación y control de especies invasoras. Sus competencias abarcan desde la planificación de humedales hasta la creación de planes de recuperación de especies. Además, ha contribuido significativamente a la docencia en temas como biogeografía y cartografía, promoviendo los Estándares Abiertos para la Conservación, como una herramienta que facilita el manejo adaptativo de la conservación. Su enfoque participativo se refleja en el diseño y facilitación de talleres, consolidando su papel como líder en la formación de profesionales, comprometida con la protección ambiental.

Dede el año 2023 forma parte de la Conservation Coaches Network (CCNet) una comunidad global de entrenadores profesionales capacitados que utilizan los Estándares de Conservación para fortalecer las acciones y los resultados de conservación en todo el mundo.







Dirigido a:

El curso está orientado a un amplio espectro de profesionales, incluyendo aquellos del sector público y privado, académicos, miembros de ONG's y actores de la sociedad civil interesados en la gestión y conservación del patrimonio natural y cultural.

Requisitos de Ingreso

Sin requisitos especiales de ingreso

Valor de arancel y forma de pago

- \$280.000 pesos
- Forma de pago: Transferencia bancaria, Webpay

Este programa requiere de un número mínimo de inscritos para poder dictarse. Inscripciones se procesarán desde junio 2024

<u>Inscribete aqui</u>



