

Modalidad
No presencial E-Learning

Estudia dónde y cuándo quieras



Te acompañamos durante
todo el programa



Docentes Expertos



5 meses de
duración
150 horas



DIPLOMADO EN

CAMBIO CLIMÁTICO Y DESASTRES

Patrocinado por:



“

Dados los últimos acontecimientos, donde hemos visto ciudades completas inundadas y comunidades enteras afectadas por desastres de origen natural, resulta fundamental aprender sobre la adaptación al Cambio Climático y el manejo de Riesgo de Desastres, con una mirada hacia la resiliencia y reducción de sus impactos.

Es por esto que ARD Chile, en la búsqueda constante de una formación de excelencia y, de acuerdo con el avance disciplinar y las necesidades en materia de reducción de riesgo de desastres, presenta a la comunidad su programa de Diplomado en Cambio Climático y Desastres. ”

JAIME LEYTON AGUIRE
Director del Diplomado en
Cambio Climático y Desastres

Todos los programas están sujetos, en cuanto a su apertura y fecha de inicio, al logro de la matrícula mínima requerida. Vacantes limitadas.

ARD Chile se reserva el derecho de hacer modificaciones en la fecha de inicio, cuerpo docente y calendarización de los programas.

¿Por qué cursar el Diplomado en Cambio Climático y Desastres?

Aprenderás sobre:



Estrategias



Gobernanza



Innovación

...para enfrentar el Cambio Climático y
reducir el Riesgo de Desastres

Todos los programas están sujetos, en cuanto a su apertura y fecha de inicio, al logro de la matrícula mínima requerida. Vacantes limitadas.

ARD Chile se reserva el derecho de hacer modificaciones en la fecha de inicio, cuerpo docente y calendarización de los programas.

DESCRIPCIÓN DEL PROGRAMA

El diplomado en Cambio Climático y Desastres, en modalidad E-Learning, contempla 150 horas y es una especialización profesional, que busca entregar herramientas conceptuales y metodológicas para comprender y abordar, con una visión integral, los complejos aspectos asociados al problema del cambio climático, el riesgo de desastres y el desarrollo sostenible, bajo los parámetros de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) de Naciones Unidas y el marco normativo de la Ley 21.455 y la ley 21.364.

Este programa abarca el conocimiento respecto de las causas y efectos del cambio climático, los nuevos riesgos a los que el ser humano se ve expuesto, y los desafíos y estrategias para enfrentarlo, considerando aspectos cruciales como la gobernanza e innovación para la adaptación al cambio climático y la reducción del riesgo de desastres.

El egresado del Diplomado en Cambio Climático y Desastres contará con una base sólida de conocimientos teórico - técnicos en las temáticas de: efectos, impactos y evolución del cambio climático; estrategias para enfrentar el cambio climático y reducir el riesgo de desastres; gobernanza para el cambio climático y riesgo de desastres e innovación en el marco del cambio climático y el riesgo de desastres; siendo capaz de analizar, evaluar y gestionar información relevante para la toma de decisiones.

Lo anterior le permitirá enfrentarse a escenarios laborales complejos y resolver problemas propios del contexto, haciendo uso de su capacidad para trabajar colaborativamente. Además, el programa cuenta con el patrocinio de la Asociación Chilena de Municipalidades.

Todos los programas están sujetos, en cuanto a su apertura y fecha de inicio, al logro de la matrícula mínima requerida. Vacantes limitadas.

ARD Chile se reserva el derecho de hacer modificaciones en la fecha de inicio, cuerpo docente y calendarización de los programas.

MALLA CURRICULAR

MÓDULO I: MARCO CONCEPTUAL

Objetivo: Conocer e identificar el desarrollo de modelos climáticos, bajo conceptos de clima y tiempo.

MÓDULO II: EFECTOS, IMPACTOS Y EVOLUCIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO

Objetivo: Conocer e identificar los impactos que está generando el Cambio Climático en el mediano y corto plazo, en los diferentes componentes ambientales y sociales.

MÓDULO III: ESTRATEGIAS PARA ENFRENTAR EL CAMBIO CLIMÁTICO Y REDUCIR EL RIESGO DE DESASTRES

Objetivo: Conocer las diferentes estrategias de adaptación al Cambio Climático en el marco de la Agenda 2030 y los Objetivos de Desarrollo Sostenible de Naciones Unidas.

MÓDULO IV: GOBERNANZA PARA EL CAMBIO CLIMÁTICO Y RIESGO DE DESASTRES

Objetivo: Conocer y comprender los diferentes instrumentos de gobernanza que se utilizan en el campo del Cambio Climático.

MÓDULO V: INNOVACIÓN EN EL MARCO DEL CAMBIO CLIMÁTICO Y EL RIESGO DE DESASTRES

Objetivo: Conocer el rol de la innovación y estrategias multidisciplinarias para resolver desafíos que genera el cambio climático.

Todos los programas están sujetos, en cuanto a su apertura y fecha de inicio, al logro de la matrícula mínima requerida. Vacantes limitadas.

ARD Chile se reserva el derecho de hacer modificaciones en la fecha de inicio, cuerpo docente y calendarización de los programas.

Metodología de Estudio



Video clases (asíncrono)



Audiotextos



Quiz



Webinar



Foros

Todos los programas están sujetos, en cuanto a su apertura y fecha de inicio, al logro de la matrícula mínima requerida. Vacantes limitadas.

ARD Chile se reserva el derecho de hacer modificaciones en la fecha de inicio, cuerpo docente y calendarización de los programas.

Docentes



Jaime Leyton: Meteorólogo, Magíster en Medio Ambiente, Docente universitario, panelista de Mega TV. Fue jefe de la Unidad de Pronóstico de la DGAC, y participó en la Plataforma Nacional para la Reducción del Riesgo de Desastres y la elaboración Política Nacional del mismo nombre.



Fabiola Barrenechea: Geógrafa de la PUC, Magíster en Geomática de la USACH, Dra. © en Geografía de la U. Nacional de Cuyo, Diplomada en Gestión de Riesgo de Desastres Urbano de la U. Chile y Diplomada en Planificación Territorial y Políticas Públicas de FLACSO. Líder del grupo de Riesgo de Desastres de la Comisión de Geografía del IPGH—OEA. Trabajó seis años en SENAPRED (ex ONEMI), donde fundó la Plataforma Nacional para la RRD, y dirigió la primera Política Nacional para la Reducción del Riesgo de Desastres.



Gloria Naranjo: Geógrafa, Dra. en Arquitectura y Estudios Urbanos, Magister en Asentamientos Humanos y Medio Ambiente de la PUC. Se ha adjudicado diversos fondos para investigación en ordenamiento territorial, realizando publicaciones científicas en la materia. Actualmente, dirige el Programa Colaborativo de la Escuela Ciencias de la Tierra, de la UBO, donde trabaja en temas de Riesgo de Desastre y Ordenamiento Territorial en la I. Municipalidad de El Quisco.

Todos los programas están sujetos, en cuanto a su apertura y fecha de inicio, al logro de la matrícula mínima requerida. Vacantes limitadas.

ARD Chile se reserva el derecho de hacer modificaciones en la fecha de inicio, cuerpo docente y calendarización de los programas.

Para mayor información contáctanos a través de nuestros canales de comunicación



Whatsapp
+56931478886



Mail
contacto@ardchile.cl



Instagram
Ardchile.cl



Facebook
Intergeographic



LinkedIn
ardchile.cl

Todos los programas están sujetos, en cuanto a su apertura y fecha de inicio, al logro de la matrícula mínima requerida. Vacantes limitadas.
ARD Chile se reserva el derecho de hacer modificaciones en la fecha de inicio, cuerpo docente y calendarización de los programas.