



**PROGRAMA
CURSOS DE ACTUALIZACIÓN
SEGUNDO SEMESTRE 2023**

TÍTULO DEL CURSO
Desarrollo de proyectos ERNC – Versión 4

UNIDAD ACADÉMICA ORGANIZADORA
Departamento de Derecho Económico
COORDINACIÓN ACADÉMICA
Mg. Diego Valenzuela Raby – Mg. (c) Abel Piñones Cerda
COORDINACIÓN EJECUTIVA
Vania Silva Neculqueo

VALOR	
Valor	\$200.000 (Doscientos mil pesos)
Valor USD¹	251 USD

CARACTERÍSTICAS	
Modalidad	Videoconferencia
Horas	12 horas
Asistencia requerida	100% de asistencia para obtener certificado de participación
Lugar	Videoconferencia a través de la plataforma Zoom
Fecha de inicio	Lunes 27 de noviembre de 2023
Fecha de término	Lunes 18 de diciembre 2023
Fecha límite de inscripción	Miércoles 22 de noviembre de 2023

¹ El valor dólar es referencial y se establece con fecha 06/07/2023, por lo que se ajustará según el valor dólar del día que se realice el pago del curso. Fuente: <https://www.bcentral.cl/>

DESCRIPCIÓN DEL CURSO

El objetivo del curso es entregar herramientas que les permitan a los participantes comprender los principales aspectos jurídicos y prácticos relacionados con el desarrollo de proyectos de generación en base a energías renovables no convencionales (ERNC); en particular, para proyectos solares y eólicos.

Para ello, se analizarán conceptos básicos de la industria de la generación eléctrica, los aspectos centrales de su regulación; para luego entrar en mayor detalle en el ciclo de desarrollo de proyectos, sus distintas etapas, remuneración, evaluación y financiamiento. Finalmente, se analizarán las principales condicionantes y dificultades que enfrenta el desarrollo de los proyectos de ERNC, y que suelen diferenciar entre un proyecto exitoso y otro frustrado.

DIRIGIDO A

Abogados, economistas y consultores, tanto en el sector privado como en el sector público, para que puedan dar asesoría teniendo conocimientos de esta temática incipiente.

CUERPO DOCENTE - DESCRIPCIÓN CURRICULAR

Mg. Diego Valenzuela. Abogado, Master of Public Administration in International Energy Management and Policy, Universidad de Columbia. Socio en BACS Abogados.

Prof. Javier Bustos. Economista, PhD en Economía, Universidad de Georgetown. Director Ejecutivo ACENOR.

Prof. Fabían Videla. Ingeniero civil, Master of Public Administration, Universidad de Columbia. Experto en financiamiento de proyectos.

Prof. Rodrigo Terc. Ingeniero comercial, Master of Public Administration, Universidad de Harvard. Senior Business Development Manager Statkraft.

Prof. Paula Henríquez. Ingeniera en recursos naturales, M.A. & M.S. University of Wisconsin-Madison. RWE Renewables.

Prof. Iván Gardilic. Periodista, MBA P. Universidad Católica. Atlas Renewable Energy.

PROGRAMACIÓN - CONTENIDOS

PRIMERA SESIÓN: Lunes 27 de noviembre de 2023.

Módulo 1: Introducción a la generación de energía eléctrica. Principales distinciones, magnitudes y conceptos físicos de la energía. Introducción a la regulación de la generación eléctrica.

Docente: Mg. Diego Valenzuela.

Horario: 18:00 a 19:20 horas.

Pausa de 20 minutos.

Módulo 2: Política y desarrollo energético en Chile. Bases de la regulación económica del sector energía.

Docente: Prof. Javier Bustos.

Horario: 19:40 a 21:00 horas.

SEGUNDA SESIÓN: Lunes 4 de diciembre de 2023.

Módulo 1: Ciclo de desarrollo de proyectos ERNC. Principales aspectos de la generación eólica y solar. Aspectos jurídicos relevantes para proyectos ERNC. Foco en proyectos PMG/D.

Docente: Mg. Diego Valenzuela.

Horario: 18:00 a 19:20 horas.

Pausa de 20 minutos.

Módulo 2: Desarrollo de un proyecto PMGD: aspectos técnicos.

Docente: Prof. Rodrigo Terc.

Horario: 19:40 a 21:00 horas.

TERCERA SESIÓN: Lunes 11 de diciembre de 2023.

Módulo 1: Continuando el desarrollo del proyecto ERNC: Construcción, Conexión y operación.

Docente: Mg. Diego Valenzuela.

Horario: 18:00 a 19:20 horas.

Pausa de 20 minutos.

Módulo 2: Financiamiento de proyectos ERNC.

Docente: Prof. Fabián Videla.

Horario: 19:40 a 21:00 horas.

CUARTA SESIÓN: Lunes 18 de diciembre de 2023.

Módulo 1: Aspectos comunitarios y medio ambientales.

Docentes: Prof. Paula Henríquez y Prof. Iván Gardilcic.

Horario: 18:00 a 19:20 horas.

Pausa de 20 minutos.

Módulo 2: Continuación ciclo de proyectos. Condicionantes y dificultades en el desarrollo de proyectos ERNC. Conflictos por uso del territorio. Desarrollo de la transmisión eléctrica. Cierre de curso.

Docente: Mg. Diego Valenzuela.

Horario: 19:40 a 21:00 horas.

AYUDANTES DEL DEPARTAMENTO O CENTRO DISPONIBLES PARA ADMINISTRAR SESIONES DE ZOOM:

- *Por definir ayudante 1.*
- *Por definir ayudante 2.*