



**SER
CAP**

Especialistas en Capacitación
de Energías Renovables

GESTIÓN DE PERMISOS Y CUMPLIMIENTO AMBIENTAL Y SECTORIAL EN LA INDUSTRIA ERNC

PRINCIPIOS, FUNDAMENTOS Y HERRAMIENTAS DE LA
ESTRATEGIA A LA EJECUCIÓN.



PATROCINADO POR:



ACERA

[Por Un Chile **100% Renewable**]



ACESOL

ASOCIACIÓN CHILENA DE ENERGÍA SOLAR - AG

SER-CAP CONTRIBUIMOS A LA CONSTRUCCIÓN DE UN MUNDO SUSTENTABLE

Contribuimos al desarrollo del mercado de Energías Renovables transfiriendo conocimiento, soluciones y tecnologías de vanguardia a los ingenieros, jefes de proyectos y líderes de empresas.

RELATOR



PABLO SOTO

Desarrollo profesional obtenido en área pública, sector privado y como emprendedor digital. Cuenta con 17 años de experiencia en minería, energía y gestión de recursos hídricos en entornos multiculturales en Chile, Australia y Nueva Zelanda. Además de acreditación por *Engineers Australia* como *Environmental Engineer Skill Level 1*. Certificado como *Project Manager PMP* por PMI y *Change Management Practitioner* por PROSCI. Auditor Líder ISO 14.001:2015 con registro IRCA entrenado por TUV Rheinland.



SER
CAP

Especialistas en Capacitación
de Energías Renovables



[+56] 9 3569 8504
[+56] 9 4251 8109



CONTACTO@SER-CAP.CL
WWW.SER-CAP.CL



CAMINO AL VOLCÁN
#5782, EL CANELO,
SAN JOSÉ DE MAIPO.

CURSO

GESTIÓN DE PERMISOS Y CUMPLIMIENTO AMBIENTAL Y SECTORIAL EN LA INDUSTRIA ERNC

PRINCIPIOS, FUNDAMENTOS Y HERRAMIENTAS DE LA ESTRATEGIA A LA EJECUCIÓN.

OBJETIVOS

> Comprender los aspectos claves del permitting y compliance en proyectos ERNC en Chile. Conocer el marco regulatorio y la institucionalidad ambiental y sectorial con énfasis en gestión de permisos y cumplimiento. Aportar un entendimiento integrado de las consideraciones de proyecto que deben estar presentes en un plan de obtención de permisos y gestión de cumplimiento.

DURACIÓN

16 HORAS

MODALIDAD

100% STREAMING



DIRIGIDO A:

> Profesionales, empresas y organizaciones del sector ERNC, medioambiente y legal, que se encuentren desarrollando proyectos en el sector energético renovable, que necesiten interiorizarse en el proceso de gestión de permisos y cumplimiento de compromisos ambientales en sus proyectos.



+ DE 5.000 PROFESIONALES CAPACITADOS



79% DE PARTICIPANTES INGENIEROS



+ DE 300 EMPRESAS CAPACITADAS

PROGRAMA

Dimensión Ambiental

01. INTRODUCCIÓN

- › Marco institucional y regulatorio aplicable a la industria ERNC.
- › Conceptos y definiciones.
- › Ciclo inversional y permisos ambientales.
- › Tipos y características de los permisos ambientales.

02. FASE DE OBTENCIÓN DE LAS AUTORIZACIONES

- › Gestión de una Consulta de Pertinencia.
- › Gestión de una Declaración de Impacto Ambiental.
- › Gestión de un Estudio de Impacto Ambiental.

03. FASE DE CUMPLIMIENTO DE LAS AUTORIZACIONES

- › Identificación y sistematización de requisitos cumplibles.
- › Implementación y seguimiento.
- › Gestión de cambios y regularización.

Dimensión Sectorial

04. INTRODUCCIÓN

- › Marco institucional y regulatorio aplicable a la industria ERNC.
- › Conceptos y definiciones.
- › Ciclo inversional y permisos sectoriales.
- › Tipos y características de los permisos sectoriales.

05. FASE DE OBTENCIÓN DE LAS AUTORIZACIONES

- › Gestión de una cartera de permisos sectoriales.
- › Gestión de un permiso sectorial a nivel individual.
- › Principales problemas y recomendaciones.

06. FASE DE CUMPLIMIENTO DE LAS AUTORIZACIONES

- › Identificación y sistematización de requisitos cumplibles.
- › Implementación y seguimiento.
- › Gestión de cambios y regularización.

PRESENTACIÓN PARTNERS TECNOLÓGICOS DE SER-CAP

Los Partners Tecnológicos de SER-CAP son empresas fabricantes y distribuidores de tecnología que confían en sus productos y servicios, se preocupan por el desarrollo sostenible del mercado ERNC y contribuyen en la formación de profesionales especialistas suministrando conocimiento y tecnología de punta a los laboratorios de SER-CAP.



BENEFICIOS

01.

ENTENDER LAS CLAVES DE LOS DISTINTOS TIPOS DE INSTRUMENTOS DE REGULACIÓN AMBIENTAL.

02.

COMPRENDER LOS FUNDAMENTOS DE LA GESTIÓN DE PERMISOS SEGÚN TIPO DE PROYECTO.

03.

ACTUALIZAR EL PERFIL PROFESIONAL DE LOS INVOLUCRADOS EN EL CUMPLIMIENTO AMBIENTAL DE LAS EMPRESAS ERNC.

04.

CONOCER LOS PROCESOS CLAVES EN LA GESTIÓN DE PERMISOS AMBIENTALES PARA PROYECTOS RENOVABLES.

05.

ENTENDER CUÁLES SON LAS NECESIDADES DE LAS EMPRESAS INVOLUCRADAS Y LAS BARRERAS QUE SE DEBEN REMOVER, PARA ACELERAR ESTOS PROCESOS.



INCLUYE

- > ACCESO A GRABACIONES DE CLASES POR 30 DÍAS CORRIDOS
- > WE TRANSFER CON MANUAL FV E INFORMACIÓN TÉCNICA
- > DIPLOMA CERTIFICADO VERSIÓN DIGITAL
- > MEMBRESÍA DE 1 AÑO EN COMUNIDAD RES

EMPRESAS Y ORGANIZACIONES QUE PERFECCIONARON A SUS COLABORADORES CON SER-CAP





GESTIÓN DE PERMISOS Y CUMPLIMIENTO AMBIENTAL Y SECTORIAL EN LA INDUSTRIA ERNC



[+56] 9 3569 8504
[+56] 9 4251 8109



contacto@SER-CAP.cl
www.SER-CAP.cl



Camino Al Volcán
#5782, El Canelo,
San José de Maipo.