



Pontificia Universidad
Católica de Chile
Facultad de Derecho

DIPLOMADO2014

MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO SUSTENTABLE

Patrocina:



Organizan:



Diplomado en Medio Ambiente y Desarrollo Sustentable

100 horas

FUNDAMENTO

Nuestra sociedad enfrenta en la actualidad desafíos de gran magnitud para para seguir desarrollándose a tasas de crecimiento que lo lleven a ser un país desarrollado dentro de esta década. Dentro de esos desafíos, la urgencia de crecer respetando el Medio Ambiente parece una demanda ineludible para los actores políticos y económicos. En efecto, nuestra sociedad se manifiesta a favor del crecimiento pero de un crecimiento que se lleve adelante de una manera aceptable para los actores sociales, con respeto a los recursos naturales y permitiendo que las generaciones futuras no vean mermado su entorno, es decir, que nuestro país logre un Desarrollo Sustentable en el tiempo.

Junto a estos desafío surgen importantes preguntas que apuntan, entre otros temas, a: (i) de que manera la institucionalidad ambiental recoge estas inquietudes; (ii) cuales son y cómo se generan los instrumentos de gestión ambiental; (iii) como se están llevando adelante los cambios en la institucionalidad ambiental vigente y como viene el tema a futuro; (iv) que rol jugarán las energías renovables frente a una creciente demanda social de protección y resguardo del Medio Ambiente y; (v) como enfrentan las empresas y el mercado esta nueva realidad social, política y jurídica, entre otros grandes temas a los cuales el Diplomado buscará dar respuesta.

Este diplomado aspira tener un rol fundamental en la generación de conocimiento útil para un análisis profundo de los temas ambientales y de sustentabilidad, mirándolos desde una perspectiva multidisciplinaria que involucre tanto el derecho, la economía, así como otras ciencias específicas

DIRIGIDO A

En general se busca interesar, dado el carácter multidisciplinario del tema, a todo tipo de profesionales vinculados a temas de medio ambiente y desarrollo sustentable que se sientan motivados a profundizar sus conocimientos y a compartir sus experiencias. Además se busca interesar a profesionales que se inician en estas materias, para darles una serie de conocimientos específicos que serán de gran utilidad en el ejercicio profesional. En general, se espera que el público esté compuesto por profesionales del área de derecho, de la ingeniería, las ciencias en general, además de las profesiones liberales que tengan interés en estos temas, como periodistas o científicos políticos, entre otros. Ingenieros de proyectos.

DOCENTES Y CONTENIDOS

I. RICARDO IRARRAZABAL

Abogado, Pontificia Universidad Católica de Chile y LL.M. del Centre of Energy, Petroleum, Mineral Law and Policy, University of Dundee, Escocia; Diplomado en Recursos Naturales de la UC; Subsecretario del Medio Ambiente.

(TOTAL 20 horas: 16 hrs. de clases expositivas y 4 hrs. de Trabajo)

Módulo: Gestión Ambiental Pública: Marco General de la Institucionalidad Ambiental en Chile.

- Fundamentos de la nueva institucionalidad ambiental.
- Aspectos más relevantes de las reformas y su implementación.
- Hacia dónde vamos en materia ambiental.

Módulo: Gestión Ambiental Pública: El Ministerio del Medio Ambiente.

- Marco regulatorio.
- Facultades y Políticas.
- Diseño de la regulación ambiental.

Módulo: Gestión Ambiental Pública: La Superintendencia del Medio Ambiente.

- Orgánica.
- Facultades, infracciones y sanciones.

Módulo: Gestión Ambiental Pública: Los Instrumentos de Gestión Ambiental.

- Cuáles son y cómo funcionan.
- Su origen y desarrollo. Posibles cambios futuros.

II. FELIPE LEIVA SALAZAR

Abogado, Pontificia Universidad Católica de Chile y LL.M. in Energy and Environmental Law, Tulane University; Profesor de Derecho Ambiental y Recursos Naturales Universidad del Desarrollo.

(TOTAL 20 horas: 16 de clases expositivas y 4 de Trabajo)

Módulo: Gestión Ambiental Pública: El Servicio de Evaluación Ambiental.

- Orgánica. Funcionamiento y cambios regulatorios.
- Sistema de evaluación ambiental

Módulo: Gestión Ambiental Pública: Participación Ciudadana, Sistema de Información Ambiental y Evaluación Ambiental Estratégica.

- La participación ciudadana en la evaluación ambiental.
- Aspectos de información ambiental en la nueva institucionalidad.
- Principales elementos de evaluación ambiental estratégica.

Módulo: Ley que crea el Servicio de Biodiversidad y Áreas Silvestres Protegidas y Nociones de Planificación Territorial y Urbana.

- El Servicio de Biodiversidad y Áreas Silvestres Protegidas.
- El Sistema Nacional de Áreas Silvestres Protegidas.
- Nociones de Planificación Territorial y Urbana

III. FRANCISCO JAVIER GONZALEZ

Abogado, Pontificia Universidad Católica de Chile, Master of Laws (LL.M) American University; Actualmente profesor de Derecho Ambiental de la Facultad de Derecho P. Universidad Católica de Chile; Director y Profesor del Diplomado en Medio Ambiente y Desarrollo Sustentable de la P. Universidad Católica de Chile; Socio de Espejo & González.

(TOTAL 20 horas: 16 de clases expositivas y 4 de Trabajo)

Módulo: Tutela Jurídica del Medio Ambiente: Protección Legal a Nivel Comparado y Protección Legal en Chile.

- El Derecho Internacional del Medio Ambiente.
- Aspectos Constitucionales de la protección del Medio Ambiente en Chile.

Módulo: Tutela Jurídica del Medio Ambiente: Protección Penal del Medio Ambiente.

- Regulación en Chile y a nivel comparado.
- ¿Es conveniente la tutela penal para temas de Medio Ambiente?

Módulo: Tutela Jurídica del Medio Ambiente: Responsabilidad por Daño Ambiental.

- Sistemas Doctrinarios de Responsabilidad.
 - Sistema subjetivo/objetivo adoptado por nuestra legislación.
- Duración: 5 Horas

Módulo: Tutela Jurídica del Medio Ambiente: Los Tribunales Ambientales.

- Marco Orgánico.
- Competencias y perspectivas.

Módulo: Tutela Jurídica del Medio Ambiente: Procedimientos Jurisdiccionales por Daño Ambiental.

- Regulación y aplicación práctica.
- Régimen de recursos.

IV. FELIPE BAHAMONDEZ

Abogado, Universidad de Chile; Master of Laws (LL.M.) Harvard University; Diplomado en Regulación y Competencia, Facultad Economía U. de Chile (2008); Diplomado en Derecho de la Libre Competencia, Facultad de Derecho P. Universidad Católica de Chile (2009) y Diplomado en Gestión Ambiental, Facultad de Ingeniería U. de Chile (2010); Director y Profesor del Diplomado en Medio Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Pontificia Universidad Católica de Chile; Socio de Bahamondez, Alvarez & Zegers Ltda.

(TOTAL 20 horas: 16 de clases expositivas y 4 de Trabajo)

Módulo: Energías Renovables No Convencionales y Desarrollo Sustentable.

- Panorama internacional de las Energías Renovables No Convencionales.
- Marco regulatorio en Chile de las ERNC.
- Perspectivas futuras y relación con el Desarrollo Sustentable.

Módulo: Gestión Ambiental Privada: La Empresa, Negocios y el Nuevo Escenario Regulatorio.

- La Sustentabilidad en el desarrollo de negocios.
- Los sistemas de gestión ambiental privados.
- El Due Diligence ambiental, pasivos ambientales y relevancia en materia comercial y financiamiento de proyectos.

Módulo: Cambio Climático.

- La ciencia y el cambio climático.
- El Protocolo de Kyoto y los esfuerzos internacionales en la materia.
- Que se está haciendo en Chile en este tema.

V. SEBASTIAN VALDES

Ingeniero Comercial, Facultad de Ciencias Económicas y Administrativas de la Universidad de Chile. Además, tiene un Doctorado en Economía de los Recursos Naturales y el Medio Ambiente del Departamento de Economía Agraria y Recursos Naturales de la Universidad de Maryland, College Park, E.E.U.U., obteniendo su grado de Ph.D. in Environmental and Resource Economics en Mayo de 1995. Durante más de 10 años fue instructor y profesor del Departamento de Economía, la Escuela de Administración Pública y la Escuela de Postgrado, de la Facultad de Economía de la Universidad de Chile (1988 - 1998).

Ha sido profesor invitado y relator de cursos en universidades e instituciones nacionales (universidades de Talca, Católica del Norte, Viña del Mar, de Chile y Católica de Chile, Mutual de Seguridad y CENMA) e internacionales (universidades de Los Andes, Colombia; Catamarca, Argentina; CEEDE, Bolivia).

(TOTAL 20 horas: 16 de clases expositivas y 4 de Trabajo)

Módulo de Desarrollo Sustentable**1. Concepto de Desarrollo Sustentable:**

- 1.1. Definiciones de Desarrollo Sustentable

- 1.2. Evolución del concepto de Desarrollo Sustentable
- 1.3. Desarrollo Sustentable en Chile y el Mundo
- 2. Normativas/estándares internacionales en torno al desarrollo sustentable**
 - 2.1. Principales normas, estándares y acuerdos (ICMM, IFC, Global Compact, ISO, etc)
 - 2.2. Aporte y relevancia para la empresa
 - 2.3. Aplicación práctica en la empresa: personas, organización, comunidad, medio ambiente, etc.
 - 2.4. La situación en Chile
- 3. Institucionalidad Ambiental Nacional y Desarrollo Sustentable**
- 4. Responsabilidad Social Empresarial y equilibrio económico, ambiental y social, en un marco de sustentabilidad.**
- 5. Gestión de partes interesadas: principios, conflictos, acuerdos**
- 6. Desafíos y organización:**
 - 6.1. Definiciones
 - 6.2. Organización interna
 - 6.3. Aplicación operativa
- 7. Rol de la empresa e impactos sociales, medio ambientales y económicos**
- 8. Experiencias prácticas: análisis, desarrollo de ideas, opiniones.**

METODOLOGÍA DE ENSEÑANZA

Las clases tendrán carácter expositivo, orientadas a la entrega de contenidos actualizados de las materias en estudio. / Se hará entrega de material complementario, que los alumnos deberán leer y discutir en clases. Así cada profesor, en virtud del material entregado propiciará el dialogo dirigido, en virtud del cual se relacionaran las experiencias laborales del alumno con las temáticas entregadas. El objetivo es generar un diálogo entre el profesor y los alumnos, mediante la exposición de las inquietudes de éstos, como también, a través de la entrega del contenido académico que realice el expositor. **Modalidad presencial.**

REQUISITOS DE APROBACIÓN

Para aprobar el diplomado, el alumno debe cumplir con dos requisitos copulativos:

- A) Un mínimo de asistencia de 75%.
- B) Requisito académico: Se cumple aprobando todos los cursos con nota mínima 4,0.

Los alumnos que aprueben las exigencias del programa recibirán un Diploma de Aprobación otorgado por la Pontificia Universidad Católica de Chile.

DIRECTORES DEL DIPLOMADO

Felipe Bahamondez Prieto

Abogado, Universidad de Chile; Master of Laws (LL.M.) Harvard University; Diplomado en Regulación y Competencia, Facultad Economía U. de Chile (2008); Diplomado en Derecho de la Libre Competencia, Facultad de Derecho P. Universidad Católica de Chile (2009) y Diplomado en Gestión Ambiental, Facultad de Ingeniería U. de Chile (2010); Director y Profesor del Diplomado en Medio Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Pontificia Universidad Católica de Chile; Socio de Bahamondez, Alvarez & Zegers Ltda.

Francisco Javier González Silva,

Abogado, Pontificia Universidad Católica de Chile, Master of Laws (LL.M) American University; Actualmente profesor de Derecho Ambiental de la Facultad de Derecho P. Universidad Católica de Chile; Director y Profesor del Diplomado en Medio Ambiente y Desarrollo Sustentable de la P. Universidad Católica de Chile; Socio de Espejo & González.

***La PUC se reserva el derecho de remplazar, en caso de fuerza mayor, a él o los relatores indicados en este programa, contenidos sujetos a modificación en función de los requerimientos de los interesados a acordar en reunión.**

INFORMACIÓN GENERAL

Nombre de la actividad:	Diplomado en Medio Ambiente y Desarrollo Sustentable
Organismo capacitador:	Pontificia Universidad Católica de Chile
RUT del organismo capacitador:	81.698.900-0
Duración:	100 horas
Modalidad:	Presencial
Fechas:	Desde el 25 de Abril al 28 de Junio de 2014.
Horarios:	Viernes y Sábadosde 09:00 a 18:00 hrs.
Lugar de realización:	Corproa, Atacama Nº 840, Copiapó
Valor del programa público genera	\$2.145.000.-
Valor Socios Clúster Atacama	\$2.050.000.-
Valor Socios CORPROA	\$1.930.000.-

Este Diplomado se realizara sólo con un mínimo de 20 alumnos, para un máximo de 30 participantes.

CALENDARIO DE CLASES*

DOCENTE	FECHAS	HORARIOS
I. RICARDO IRARRAZABAL	Viernes 25 de Abril	09:00 a 13:00-14:00 a 18:00
	Sábado 26 de Abril	09:00 a 13:00-14:00 a 18:00
II. FELIPE LEIVA SALAZAR	Viernes 09 de Mayo	09:00 a 13:00-14:00 a 18:00
	Sábado 10 de Mayo	09:00 a 13:00-14:00 a 18:00
III. FRANCISCO JAVIER GONZALEZ	Viernes 30 de Mayo	09:00 a 13:00-14:00 a 18:00
	Sábado 31 de Mayo	09:00 a 13:00-14:00 a 18:00
IV. FELIPE BAHAMONDEZ	Viernes 13 de Junio	09:00 a 13:00-14:00 a 18:00
	Sábado 14 de Junio	09:00 a 13:00-14:00 a 18:00
V. SEBASTIAN VALDES	Viernes 27 de Junio	09:00 a 13:00-14:00 a 18:00
	Sábado 28 de Junio	09:00 a 13:00-14:00 a 18:00

* Calendario sujeto a modificaciones.

CONDICIONES DE PAGO

Las **Empresas Socias Corproa**, o adheridos a algún **Otic**, podrán cancelar contra factura emitida al momento finalizar el programa, al momento de ser aceptado el participante se solicita la emisión de orden de compra o ficha de inscripción para la reserva del cupo. Particulares y empresas que no tengan la condición antes señalada cuyos participante sea aceptado en el programa se deberá cancelar inmediatamente la matrícula del diplomado, correspondiente al 10% del valor total, para reservar su cupo.

- Pago en efectivo: 5% de descuento.
- Opción 3 cheques, al día (fecha de inicio), 30 y 60 días.

INFORMACIONES Y MATRÍCULAS

Vanessa Hernández Norambuena

Jefe OTEC Atacama Training

CORPROA

Fono: 52 - 203408

Cel. 8 189 88 86

vanessa.hernandez@corproa.cl

atacamatraining@corproa.cl