



MODULAR



A DISTANCIA

el nuevo paradigma de la competitividad para el tercer milenio es ambiental. Experto en resolución = ecoempleo Conflictos Ambientales

Diplomado en Análisis, Gestión y Resolución de Conflictos Socio Ambientales.



Índice

1. Presentación
2. Objetivos
3. Programa Académico
4. Dirigido a
5. Material docente
6. Acreditación y certificación
7. Duración del Programa
8. Profesorado y Tutoría
9. Perfil Profesional
10. Inscripción y procedimiento de matrícula
11. Becas
12. Solicitudes e Inscripciones



Presentación

El Manejo de los Recursos Naturales, se ha constituido en una fuente de conflictos sociales originada por motivaciones de diversa índole, que están haciendo en los países latinoamericanos un daño irreversible, en el común deseo de lograr un desarrollo sustentable.

Por décadas se ha hablado de problema ambiental para referirse a las alteraciones negativas sobre el entorno que afectan el equilibrio vital del ecosistema incluido el ser humano, es decir que esta visión problematizante del ambiente ha centrado su mirada en la angustia por la conservación.

Las situaciones problemáticas de contraposición de intereses sobre la distribución de ciertos recursos naturales que se han convertido en conflictos ambientales, son relativamente recientes como fenómenos específicos. La aparición de los conflictos ambientales como asunto de atención pública mayor, debido a la agudización del deterioro ambiental se puede explicar por la presencia de una mayor sensibilización social sobre sus impactos, irritación social específica y a la exigencia social de respuestas, con amplias presiones, como parte de ese conflicto.

El presente curso basado en una secuencia académica modular tiene un quintuple objetivo: (1) Ofrecer un curso de alta especialización en manejo ambiental, análisis y resolución de conflictos, que ilustre la complejidad del tema, y proponga instancias de participación y discusión por los participantes que accedan al mismo; (2) Capacitar a los participantes en adquirir los conocimientos, metodologías y desarrollo de estrategias de concertación, necesarias para tratar la problemática del medio ambiente, (3) Favorecer las iniciativas tendientes a infundir una dimensión ambiental corporativa en la resolución de los conflictos sociales, 4) Desarrollar las capacidades personales y colectivas en la generación de soluciones creativas y adecuadas, y 5) Establecer un mecanismo de intercambio de experiencias permanente y monitoreo continuo de la problemática.

El programa académico, examina diversos temas, como análisis, gestión y resolución de conflictos socio ambientales y ritmos de los procesos del manejo de los recursos naturales; negociación del conflicto socioambiental, marco legal, simulación casuística de Negociación, responsabilidad social y ambiental, comunicación, desarrollo sostenible y proyectos de desarrollo local, los conflictos en el contexto social-comunitario y ambiental y la planificación estratégica e intervenciones de comunicación para el desarrollo y el fortalecimiento de capacidades como herramientas de prevención y manejo de conflictos

En estos términos, el curso desarrollará las habilidades necesarias para analizar y gestionar conflictos Socioambientales e implementar estrategias apropiadas de prevención, tratamiento y seguimiento de conflictos a fin de generar condiciones sociales adecuadas para el desarrollo de proyectos de inversión en los sectores minero, energético y de hidrocarburos, para el desarrollo sostenible del país.

Objetivos

General

Desarrollar las habilidades necesarias para analizar y gestionar conflictos Socioambientales e implementar estrategias apropiadas de prevención, tratamiento y seguimiento de conflictos a fin de generar condiciones sociales adecuadas para el desarrollo de proyectos de inversión en los sectores minero, energético y de hidrocarburos, para el desarrollo sostenible del país.

Específicos

- Ofrecer un curso de alta especialización en manejo ambiental, análisis y resolución de conflictos, que ilustre la complejidad del tema, y proponga instancias de participación y discusión por los participantes que accedan al mismo;
- Capacitar a los participantes en adquirir los conocimientos, metodologías y desarrollo de estrategias de concertación, necesarias para tratar la problemática del medio ambiente,
- Favorecer las iniciativas tendientes a infundir una dimensión ambiental corporativa en la resolución de los conflictos sociales,
- Desarrollar las capacidades personales y colectivas en la generación de soluciones creativas y adecuadas, y
- Establecer un mecanismo de intercambio de experiencias permanente y monitoreo continuo de la problemática.

Programa Académico

La estructura del diplomado, está diseñado sobre la base de un trabajo sistemático del cursista que ocupa 12 módulos académicos, planificándose para asumir una actividad lectiva por semana (conferencias teóricas y el desarrollo de la evaluación control: cuestionario de preguntas y/o la resolución de casos prácticos).

Módulos de estudio

- Módulo 1:** Introducción al Conflicto Socio-ambiental
- Módulo 2:** Dinámica del Conflicto Social
- Módulo 3:** Teoría y Práctica de Negociación
- Módulo 4:** Marco Legal Aplicable a la Gestión Social y de Conflictos
- Módulo 5:** Análisis y Evaluación de Conflictos
- Módulo 6:** Simulación casuística de Negociación
- Módulo 7:** Responsabilidad Social y Ambiental en el Marco del Desarrollo Sostenible
- Módulo 8:** Intervenciones de Comunicación para el Desarrollo
- Módulo 9:** Gestión para el Desarrollo Sostenible y Proyectos de Desarrollo Local
- Módulo 10:** Aplicación de Mecanismos de Gestión y Resolución de Conflictos

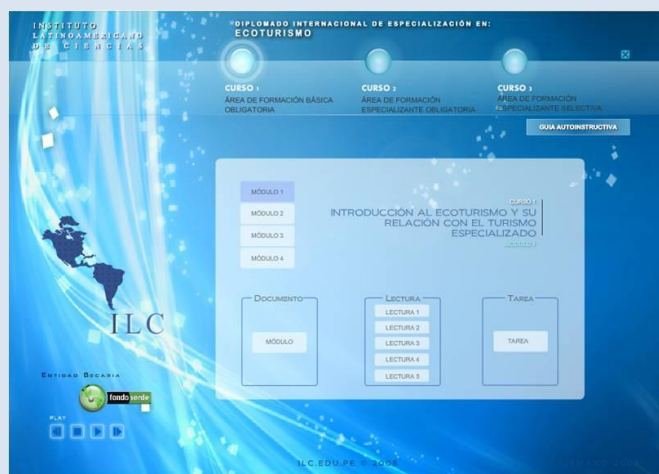
- Módulo 11:** Análisis y evaluación de conflictos en el contexto social-comunitario y ambiental
- Módulo 12:** La Planificación estratégica e Intervenciones de comunicación para el desarrollo y el fortalecimiento de capacidades como herramientas de prevención y manejo de conflictos
- PFC:** Proyecto de Fin de Curso

Dirigido a:

- Este Curso está diseñado para directores, gerentes, superintendentes y profesionales responsables de relaciones comunitarias, asuntos externos, desarrollo social, comunicación interinstitucional, relacionistas públicos, jefes de relaciones humanas y relaciones laborales de las empresas, profesionales o personas relacionadas con el ámbito de los contratos y negociaciones internacionales, funcionarios del Gobierno Central, Regional y Local, líderes y dirigentes comunales, profesionales vinculados con los temas sociales, ambientales, de responsabilidad social y proyectos de desarrollo sostenible; y en general, profesionales de diferentes ámbitos de especialización interesados en desarrollar y/o mejorar sus estrategias de negociación y comunicación. También podrán aspirar profesionales de otras disciplinas que expresen su interés en el objeto de formación del curso.
- Profesionales de empresas y de las distintas Administraciones Públicas (Estatad, Regional y Local). Empresarios.
- Personas vinculadas con organizaciones no gubernamentales, funcionarios públicos vinculados a las oficinas de proyectos, cultura y ambiente a nivel nacional, departamental o municipal.
- Gerentes y personas vinculadas al sector energético y minero metalúrgico.
- Todos aquellos profesionales interesados en la resolución de los conflictos socio-ambientales con una visión de gestión del ambiente, su interacción con el desarrollo humano y su protección.

Material docente

Segmento Teórico: El Instituto Latinoamericano de Ciencias, proporciona el material objeto de estudio mediante plataforma virtual. La plataforma contiene las ponencias de los profesores, una relación de preguntas de evaluación y estudios de caso, así como materiales de estudio adicionales. La evaluación correspondiente a este segmento se



desarrolla también íntegramente a distancia. Se define como principio básico el desarrollo de la autonomía de los participantes, pero estableciendo un fuerte seguimiento como apoyo al proceso formativo.

Proyecto de Fin de curso: Como requisito para la finalización del curso deberá elaborarse un proyecto final. Para la realización del proyecto, deberán utilizarse las técnicas y procedimientos aprendidos durante el curso. La evaluación del trabajo final y el examen correspondiente se realizarán en nuestra sede de Perú, no siendo necesario el desplazamiento del alumno para su presentación.

Acreditación y certificación

:. Diploma acreditable como: **“Experto en Análisis, Gestión y Resolución de Conflictos Socio-Ambientales”** por el Instituto Latinoamericano de Ciencias.

Para acreditar el diplomado el participante deberá:

- Haber cubierto satisfactoriamente los requisitos de inscripción
- Estar al corriente de las cuotas económicas establecidas.
- Haber aprobado el segmento teórico con un mínimo de quince en escala del uno al veinte.
- Haber presentado el proyecto de fin de curso según el manual de procedimientos para su desarrollo.

Duración del Programa

El **Diplomado en Análisis, Gestión y Resolución de Conflictos Socio-Ambientales**, tiene una duración de 6 meses, estructurados en doce módulos y proyecto con un total de 400 horas lectivas, distribuidas en 240 horas académicas de desarrollo modular y 160 horas el PFC [Proyecto de Fin de Curso].

Profesorado y Tutoría

El programa, cuenta con un staff de alto nivel académico, especializado en cada una de las materias de conocimiento y configurado por personal universitario docente e investigador y por profesionales en activo en la administración pública y en la empresa privada.

Además, participan profesionales de primer nivel de otras empresas, organismos oficiales e instituciones, todos ellos directamente implicados en las diferentes áreas de conocimiento abarcadas en este diplomado.

Profesorado

Francisco Fernando Morante Jines (Perú)

Economista de la Universidad Nacional Agraria La Molina. Diplomado en Calidad Total en la Gestión Administrativa de la Universidad Daniel Alcides Carrión, Diplomado en Gerencia Social para Directivos del Instituto Interamericano para el Desarrollo Social - INDES y el BID. Maestría en Gerencia de Proyectos y Programas Sociales de la Universidad Peruana Cayetano Heredia.

Alta Gerencia Aeronáutica del Instituto Internacional de Formación de Gestión Aeronáutica Civil - IAMTI Programa de Alta Administración en Banca e Instituciones del Mercado de Capitales de la Pontificia Universidad Católica del Perú.

Actualmente se desempeña en la Presidencia del Consejo de Ministros del Perú, Asesor de la secretaria de coordinación, Responsable de Junín, Huánuco y Pasco para temas de Conflictos, Monitoreo y Evaluación de la atención intersectorial en la prevención y tratamiento de conflictos y docente del Instituto de Gobierno].

Enrique E. Azurin Gonzales (Perú).

Abogado Actualmente se desempeña en la Presidencia del Consejo de Ministros del Perú, Asesor de la Secretaria de Coordinación, Responsable de Moquegua, Arequipa y Cuzco para temas de Conflictos de la atención intersectorial en la prevención y tratamiento de conflictos.

Ricardo Yuli Posadas (Perú):

Maestro en Ciencias en Gestión Ambiental y Desarrollo Sostenible de la Universidad Nacional del Centro del Perú; Ingeniero Químico de la Universidad Nacional del Centro del Perú; Especialización en Auditoría de Gestión Ambiental en la Escuela Nacional de Control-Contraloría General de la República, Especialización en "Seguridad y Salud Ocupacional en el Sector Minero e Industrial" de la Escuela de

Postgrado Universidad Nacional del Centro del Perú, Facultad de Ingeniería de Minas; Especialización en "Gestión Participativa para el Desarrollo Social a nivel de Instituciones Educativas en el Centro de Investigaciones y Servicios Educativos de la Pontificia Universidad Católica del Perú - CISE; Diplomado en "Gestión del Potencial Humano" en la Escuela Superior de Administración de Negocios para Graduados - ESAN;

Ha realizado cursos especializados en: Energías renovables por la Vicepresidencia del Congreso de la República del Perú, Sistemas Integrados de Gestión: Calidad-Medio Ambiente y Seguridad, por la Pontificia Universidad Católica del Perú - PUCP; Cambio y Nuevas Percepciones de la Educación Ambiental en Alemania por la Universidad de Lima; Gerencia Estratégica para el Desarrollo Sostenible" por la Universidad de Lima. Seguridad, Calidad, Medio Ambiente y Responsabilidad Social en la Construcción por la Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas-UPC. Empresas Saludables Método AEPA de Prevención de Riesgos por la Sociedad Peruana de Salud Ocupacional-Lima.

El Ing. Yuli cuenta con una gran experiencia en proyectos de desarrollo urbano-ambiental, planes directores, tecnologías de saneamiento urbano-ambiental, gestión ambiental urbana y programas de hábitat saludable.

Actualmente es consultor de la Escuela de Formación Continua S.A.C. [Sustentabilidad Ambiental, Gestión de Empresas, Fortalecimiento Institucional], SBS. Performance S.A.C. [Calidad, Seguridad, Medio Ambiente, Salud Ocupacional y Responsabilidad Social Empresarial], Instituto Nacional de Defensa Civil-INDECI [Inspector Técnico de Seguridad en Defensa Civil a nivel nacional de carácter Multidisciplinario] y de La Sociedad Peruana de Salud Ocupacional-SOPESO- Lima.

Tutoría

El Comité Académico, oportunamente designará al tutor principal del alumno. Al tutor le corresponderá supervisar el cumplimiento de las exigencias del Programa por parte del alumno.

Perfil Profesional

El egresado del **Diplomado en Análisis, Gestión y Resolución de Conflictos Socio-Ambientales**, será capaz de:

- Analizar los conflictos.
- Diseñar, planificar, programar y evaluar estrategias de negociación a los conflictos y crisis.
- Diseñar un sistema de comunicación eficaz en la prevención y gestión de conflictos.
- Monitorear conflictos de diversa índole.
- Asesorar a las entidades gubernamentales o privadas en la toma de decisiones para la solución de los problemas ambientales y manejo de los recursos naturales.
- Asesorar, coordinar y dinamizar grupos humanos que prevengan la gestión de conflictos.

Inscripción y procedimiento de matrícula

Remitir (por e-mail, fax o correo ordinario) a la sede del Instituto Latinoamericano de Ciencias.

1. Copia escaneada del Título Profesional o Título Técnico y/o Diploma.
2. Completar formulario de inscripción
3. Copia escaneada del depósito bancario

Costo por persona

El coste del curso es de 1180 dólares

El procedimiento para efectuar el pago por el importe de matrícula dependiendo de su lugar de origen puede hacerse eligiendo una de las siguientes formas:

1. Para Extranjeros:

Vía Giro Postal a través de Western Union, Money Gram, o Service Perú

Obtener el recibo que incluye el número de control de transferencia de dinero (MTCN). Indicar además el nombre y apellido (de quien tramitó el envío), su ciudad, estado y país.

2. Para Peruanos

Vía depósito bancario

Las transferencias deben realizarse a nombre de la: **Corporación Latinoamericana de Servicios Educativos CLASE S.A.**

Banco de Crédito del Perú

Cuenta corriente N° 355 - 1586326-0-51

Becas

Mediante convenio firmado entre el Instituto Latinoamericano de Ciencias y Fondo Verde, se concede una beca del 50% del coste del curso a todos aquellos alumnos que soliciten se les conceda y adquieran el compromiso de elaborar el Proyecto de Fin de Curso, con las siguientes características:

- Que contribuyan a la conservación y manejo sostenible de los recursos naturales y el ambiente.
- Entregar copia del proyecto a Fondo Verde, autorizándole a promoverlo y difundirlo si lo cree conveniente.

Las becas, pueden ser solicitadas al momento de la inscripción, se otorgan sobre la base de criterios de selección establecidos por Fondo Verde (condiciones económicas y los méritos académicos y profesionales del o la postulante).

Los aspirantes a las becas individuales deberán presentar asimismo los siguientes documentos:

- Solicitud de beca.
- Síntesis de curriculum vitae (máx 1 carilla).

El precio del Curso queda fijado en:

Curso sin beca:	1180 dólares
Curso con beca individual:	590 dólares



Solicitudes e Inscripciones

Instituto Latinoamericano de Ciencias

Teléfono: ++51(064) 232162

E-mail: cursos@ilc.edu.pe

Web: www.ilc.edu.pe

