



Universidad Central de Venezuela. Vicerrectorado Académico. Centro de Estudios Integrales del Ambiente -CENAMB-

SÍNTESIS CURRICULAR DE KEISSY DÍAZ

Geógrafo. Universidad de los Andes. Mérida. 1975. Certificado de Estudios en Planificación Urbano-Regional. Universidad de Londres. Inglaterra. 1977. Ph.D en Ciencias Geográficas. Academia de Ciencias. Instituto de Geografía y Ordenación del Territorio. Varsovia, Polonia. 1977-1981. Profesora de Evaluación de Impacto Ambiental. Postgrado en Ingeniería Vial. Facultad de Ingeniería. UCV. 1993 - Actual. Integrante del equipo de redacción de la Norma sobre Evaluación Ambiental de Actividades Susceptibles de Degradar el Ambiente Decreto 1.257. 1996. Asesora de la División de Impacto Ambiental del MARNR. 1992, 1994 - 1997. Coautora de los "Lineamientos para la elaboración de estudios básicos socio-económicos en el contexto de los Estudios de Impacto Ambiental de Proyectos de Exploración y Producción de Hidrocarburos", MARNR, 1997. Integrante de la Comisión Revisora de las Normas sobre Evaluación Ambiental de Actividades Susceptibles de Degradar el Ambiente (Decreto 1.257), específicamente en el grupo de metodología. 1999 - 2005. Consultor en fortalecimiento Institucional en Evaluación de Impacto Ambiental en proyectos con financiamiento multilateral (BID y B.M.), Ministerio de Agricultura y Cría, Ministerio de Producción y Comercio y Ministerio del Ambiente. Presidenta de Proconsult, C.A. Ha participado en la elaboración de más de 130 Estudios de Impacto Ambiental. 1982 - Actual.

INFORMACIÓN GENERAL

CURSO:

Evaluación de Impactos Ambientales

INICIO DEL CURSO:

25 de Octubre hasta el 02 de Diciembre 2014

Duración 42 Horas

7 sábados

Horario: 9:00 -12:00 am y 2:00 - 5:00 pm

Inscripción: 06 al 24 de octubre de 2014

SEDE:

Centro de Estudios Integrales del Ambiente

Tel. (0058-212) 605-0059 / 0065 /0066

Contacto: Profra. Evelin Jaramillo

Correo electrónico: cenamb@gmail.com; evelinjaramillo@gmail.com

FORMA DE PAGO:

Depósito o transferencia en la Cuenta Corriente CENAMB del Banco

Mercantil

No. 0105-0644-19-8644002058

Curso de Ampliación Evaluación de Impacto Ambiental

Profesora Keissy Díaz



Curso de Ampliación Evaluación de Impacto Ambiental

EXPOSICION DE MOTIVOS:

Los estudios ambientales fueron, durante muchos años, orientados hacia la caracterización de los factores y relaciones que integran el ambiente. Recientemente, el análisis se ha tecnificado hasta alcanzar los llamados Estudios de Impacto Ambiental con los cuales se pretende evaluar de forma objetiva los efectos de los diversos tipos de intervención sobre el ambiente. Los proyectos de desarrollo generan cambios importantes sobre el ambiente que, en muchos casos, son indeseables. El surgimiento de nuevas tecnologías y las mayores exigencias en el diseño han aumentado las posibilidades de afectación del ambiente, de allí la necesidad de incorporar la dimensión ambiental a los proyectos o actividades desde sus inicios y a través de todas las etapas de su desarrollo. En Venezuela se han adoptado las Evaluaciones de Impacto Ambiental y Sociocultural (EIASC) como instrumentos importantes para la protección ambiental, de tal manera que su obligatoriedad ha sido considerada en el Artículo Nº 129 de la "Constitución de la República Bolivariana de Venezuela" (2000) y en las "Normas sobre Evaluación Ambiental de Actividades Susceptibles de Degradar el Ambiente" (Decreto 1.257, 1996). En este último se establecen los principios básicos, requisitos y procedimientos que rigen la elaboración, evaluación y ejecución de los Estudios de Impacto Ambiental, denominados a partir de la Constitución de la República Bolivariana de Venezuela en el año 2000, como Estudios de Impacto Ambiental y Sociocultural.

Con esta asignatura se pretende dar a conocer la Evaluación de Impacto Ambiental como un proceso de análisis que pretende la formación de un juicio, lo más objetivo posible, sobre los impactos ambientales de una acción humana prevista y sobre la posibilidad de evitarlos o de reducirlos a niveles aceptables.

OBJETIVOS DEL CURSO:

1. Conocer los conceptos más importantes relacionados con la evaluación del impacto ambiental y su importancia, así como la normativa legal vigente.
2. Describir un Proyecto con fines de análisis ambiental.
3. Conocer en que consiste la caracterización del ambiente y el análisis de sensibilidad ambiental.
4. Caracterizar y evaluar los efectos ambientales predecibles de un proyecto.
5. Formular medidas para contrarrestar los impactos negativos de proyecto sobre el medio y del medio sobre el proyecto, en sus diferentes etapas de desarrollo.
6. Conocer acerca del alcance y contenido de los Programas de Seguimiento y Planes de Supervisión Ambiental
7. Presentar los de la evaluación del impacto ambiental del proyecto de acuerdo con la normativa vigente



Valor en créditos:

El curso tendrá un valor de **3 unidades de créditos (UC)** para aquellos estudiantes regulares de Postgrado que deseen cursarlo.

Inversión:

Estudiantes UCV: Bs. 2.000
Estudiantes Otras universidades: Bs. 2.250
Particulares: Bs. 2.500
Corporativo: Bs. 2750.

Número de Participantes:

Está diseñado para un Máximo de veinticinco (25) participantes y un mínimo de 15.

Requisitos:

- Copia de la cédula de identidad ampliada, en papel carta "sin recortar"
- Original del depósito en la **cuenta corriente del CENAMB del Banco Mercantil No. 0105-0644-19-8644002058** en efectivo o por transferencia Bancaria. (no se aceptarán depósitos en cheque).
- En caso de Optar por las Unidades Crédito, Consignar copia de Título Universitario y carta de Solicitud del interesado.
- Para su inscripción puede tramitar reserva de cupo vía internet correo electrónico enviado copia del depósito. Los originales serán consignados el primer día del curso.

