



Información del Curso: Diseño y gestión de proyectos ambientales

El propósito de este curso es habilitar a los profesionales participantes en el manejo de instrumentos técnico-metodológicos y operativos para identificar, formular y evaluar proyectos ambientales. Así mismo, el curso se orienta a la generación de efectos positivos en el desempeño de las organizaciones, fortaleciendo las capacidades y actitudes de sus profesionales, dada la necesidad de contar con recursos humanos especializados en temas ambientales, sensibles a nuestra realidad social, cultural y económica.

Se evaluará mediante seminarios, talleres y la elaboración de un perfil de proyecto como Trabajo de Curso.

A) Contenido del curso:

UNIDAD	NOMBRE DE LA UNIDAD Y TEMAS
1	IDENTIFICACIÓN DE PROYECTOS AMBIENTALES Y/O DE MANEJO DE RECURSOS NATURALES (Introducción al estudio de los proyectos de inversión, Enfoque de Marco Lógico, Características y componentes de los proyectos ambientales)
2	FORMULACIÓN DE PROYECTOS AMBIENTALES Y/O DE MANEJO DE RECURSOS NATURALES (Estudio de mercado, Estudio técnico, Estudios sociales y económicos, elaboración de perfil de proyecto)
3	EVALUACIÓN DE PROYECTOS AMBIENTALES Y/O DE MANEJO DE RECURSOS NATURALES. (Estudio financiero de Proyectos, incluyendo análisis de sensibilidad)

B) Requisitos Académicos de los Participantes:

- Los participantes pueden ser graduados de cualquier profesión, que estén interesados en este tema y que, preferiblemente cuenten con el apoyo de su organización para aplicar lo aprendido en el curso. Para inscripción deben presentar título original y entregar copia para certificación en Secretaría Académica. Una vez que completen y aprueben las evaluaciones del curso, recibirán certificado de aprobación de curso de posgrado UNI.
- También pueden participar técnicos medios o superiores pero, en este caso, solo podrán obtener una constancia de aprobado en concepto de curso de educación continua. Participantes con título en trámite, podrán gestionar y obtener, posteriormente, su certificado de curso de postgrado, siempre y cuando hayan aprobado el curso.

C) Docente del curso: MSc. Sergio E. Alvarez G., Máster en Gerencia de Proyectos de Desarrollo, Máster en Ciencias Técnicas con Mención en Ing. Química, Maestro en Ciencias en Ing. Ambiental. Además es Ingeniero Químico, Ingeniero Civil y Lic. en Derecho. Consultor y docente con amplia experiencia en diseño y gestión de proyectos.

D) Horario y duración del curso:

El curso tiene una duración de **50 horas-clase presenciales + 100 horas de estudio/trabajo independiente**. Se desarrollará durante ocho semanas, con cuatro horas los **viernes (de 5 a 8:30 pm)** y cuatro horas los **sábados (de 1:10 a 4:40 pm)** en la sala de maestría #2 del PIENSA, Recinto Simón Bolívar de la UNI, en Managua.

Fecha prevista de inicio: vi 23/02, finalizando: sa 21/04/18. SE REQUIERE UN MÍNIMO DE 10 PARTICIPANTES INSCRITOS PARA INICIAR.

E) Inversión y Modalidad de Pago: La inversión requerida es de **U\$ 280**, cuyo pago puede efectuarse en tres cuotas quincenales. **Descuento del 5% al cancelar en un solo pago al inicio del curso.**

Cuentas BANPRO (UNI/Ingresos propios) : En C\$: 10011906648956 En \$: 10011916648996

Si requiere más información llame al 2270-5613, con MSc. Ing. Luz Violeta Molina (luzvio05@yahoo.com) o María Victoria Mairena (maria.mairena@piensa.uni.edu.ni)