

La Paz 9 de mayo de 2022

CURSO VIRTUAL: Bases y Herramientas para una Gestión Ambiental Local desde el enfoque integral (1ra. Edición)

Modalidad virtual – Asincrónico con tutoría docente



Curso virtual:

**Bases y Herramientas
para una
Gestión Ambiental Local
desde el enfoque integral**



Duración, 30 de mayo a 11 de julio de 2022

SOBRE EL CURSO

El curso presentará y analizará los diferentes instrumentos de gestión ambiental desde una mirada holística poniéndolos en diálogo en la escala local para afrontar diversas problemáticas ambientales. Así, los estudiantes podrán reconocer las diferentes alternativas en materia de instrumentos, identificando las herramientas de gestión ambiental que responden al orden económico, normativo, educativo así como aquellos asociados a la planificación, investigación e información ambiental, buenas prácticas ambientales, entre otros.

La perspectiva de los ODS estará presente a lo largo del recorrido como matriz de calibración de las iniciativas.

CURSO DIRIGIDO A:

Dirigido a gestores y técnicos del orden público y privado, de unidades académicas y educativas, así como instancias no gubernamentales, cuyo marco de trabajo implica el desarrollo de Profesionales y técnicos de Organizaciones públicas, privadas y No Gubernamentales, Asociaciones, Fundaciones de diferentes disciplinas; docentes y estudiantes con interés en iniciarse en los temas vinculados a la gestión ambiental.

CONTENIDOS MINIMOS:

- Bases de la Gestión Ambiental. El sistema ambiente y la relación Sociedad Naturaleza. Elemento estructurante de la gestión ambiental
- Problemas ambientales y Problemática Ambiental como núcleo de trabajo de la gestión ambiental
- El desarrollo sostenible como objetivo de la Gestión Ambiental.
- Los ODS y su inclusión en la escala local.
- Concepto de Gestión Ambiental. Modelos de Gestión Ambiental
- La gestión pública, la gestión privada y la autogestión ambiental comunitaria
- El gestor ambiental.
- Antecedentes de la Gestión Ambiental: Antecedentes Históricos y Principales acontecimientos vinculados a la Gestión Ambiental.
- Propósitos y clasificación de los instrumentos de Gestión Ambiental
- Instrumentos económicos para la Gestión Ambiental: Subsidios y impuestos- Permisos Negociables de Descarga. Pago por servicios Ambientales. Bancos de Mitigación/Conservación. Sistemas de depósito re-embolso.
- Instrumentos normativos para la Gestión Ambiental: legislación ambiental –Principios del derecho ambiental. Autoridad de aplicación. Competencias y Jurisdicciones. Pirámide del Derecho Ambiental.
- Instrumentos Educativos: Objetivos y principios de la Educación ambiental. Tipos de educación ambiental. Dispositivos de la Educación Ambiental. Rol de la investigación en la Gestión Ambiental. Información ambiental. Indicadores Ambientales y Sistemas de Información Ambiental
- Diagnostico ambiental y participación ciudadana: Concepto de Diagnóstico ambiental. Componentes del Diagnóstico ambiental. Tipos de Diagnósticos ambientales. La Participación en la gestión ambiental. Modelos de participación. Herramientas de participación
- Planes, sistemas de Gestión Ambiental, Responsabilidad social y Buenas practicas: Tipos y Planes de Gestión Ambiental. Agenda Local 21. Sistema de gestión ambiental municipal. EMAS. Certificaciones. Responsabilidad Social. Buenas Prácticas Ambientales
- Los ODS como calibradores de iniciativas de gestión ambiental.

METODOLOGÍA:



FOROS temáticos, los cuales serán habilitados para otorgar al estudiante un espacio virtual de discusión y opinión crítica, cuya moderación estará a cargo del docente del curso.



Actividades EVALUATIVAS, en las cuales se evaluará el grado de conocimiento y comprensión de los principales conceptos y asuntos discutidos en el curso.



Desarrollo del Diario de Aprendizaje. **BLOG didáctico**.

INVERSIÓN:

Inscripción Anticipada con **descuento hasta el 23 de Mayo**.

La inversión es de Bs. 700 (bolivianos) y para inscripciones desde fuera de Bolivia \$us 100 (dólares).

¿Son un grupo de personas que desea participar?, consulte por **DESCUENTOS**

DOCENTE:

Mg. Lorena G. Coria, Lic. en Información Ambiental (Ulu)- Esp. en Educación en Ambiente para el desarrollo sustentable (UNCo). Mg. en Desarrollo Local «Estrategias Ambientales y Territoriales» (UNIA España). Esp. En Evaluación de Impacto Ambiental (Universidad Politécnica de Cataluña) y Esp. En Educación Abierta en

entornos virtuales. Promotora Objetivos de Desarrollo Sostenible. Docente universitaria de grado y posgrado. Tutora y Diseñadora en materia de educación a distancia. Consultora en ámbitos públicos y privados en temas de Gestión Ambiental, Educación Ambiental y Políticas Ambientales. Asesora de Organizaciones no gubernamentales. Integrante de la Comisión de Educación y Comunicación de la UICN y de la Comisión de Política Ambiental de UICN. Red Internacional de Promotores ODS. Coordinadora de 3 libros, autora de 10 capítulos de libros, expositora en 25 congresos y autora de diversos artículos para revistas periódicas y no periódicas. Ex coordinadora de la Revista DELOS «Desarrollo Local Sostenible» del grupo Eumed de la Universidad de Málaga. Investigadora en Observatorio Ambiental sobre Educación y Políticas ambientales del CEBEM-REDESMA.

Consultar el perfil en: <https://www.linkedin.com/in/lorena-g-coria-80964820>

¿Te interesa el curso?

¿Desea saber más sobre el curso?

PREINSCRÍBETE AQUÍ

VISITAR PÁGINA

¿TIENES ALGUNA CONSULTA? ESCRÍBENOS:



Correo: beatriz@cebem.org



WhatsApp: +591 70522053

Comparte esta información en tus redes sociales:



Invita a un amigo a suscribirse al Boletín

Síguenos en la redes sociales:

Suscribirse al Boletín



Dirección de CEBEM - REDESMA

Calle Macario Pinilla #2588 esq. Av. Arce, Edificio Arcadia, Mezzanine, Of. 101 - La Paz, Bolivia

Teléfono: +591 2431818 - Celular: +591 73027636 - Casilla No 9205