

Inicio lunes 12 de Junio, contamos con descuento del 20%, no pierdas la oportunidad y realiza tu INVERSIÓN [LINK PARA HACER LA INVERSIÓN](#)

Si no puede leer el boletín correctamente entre a [esta dirección](#)



La Paz 9 de Mayo de 2023

CURSO VIRTUAL:

Cambio Climático y Educación Ambiental. Caja de Herramientas Educativas Para el Trabajo en Materia de Acción Climática. (2da Edición)

Modalidad Asincrónica con Tutoría Permanente



CURSO VIRTUAL : CAMBIO CLIMATICO Y EDUCACIÓN AMBIENTAL. CAJA DE HERRAMIENTAS EDUCATIVAS PARA EL TRABAJO EN MATERIA DE ACCIÓN CLIMÁTICA.



Seis semanas
60 horas
Modalidad Virtual-
Asincrónica- Con
tutoría



Duración: 12 de junio al 24 de Julio de 2023

SOBRE EL CURSO

El Cambio Climático incide en los ecosistemas y en las comunidades. La causalidad del cambio de clima, se atribuye directa e indirectamente a la actividad humana, así la producción de energía, generación de residuos, actividad industrial y actividad agrícola, ganadera y forestal tienen grados de responsabilidad en la emisión de los denominados Gases de Efecto Invernadero. El curso se propone avanzar sobre los fundamentos del Cambio Climático para reconocer los instrumentos y

herramientas de educación ambiental que pueden aplicarse a la problemática conformando una caja de herramientas específica.

CURSO DIRIGIDO A:

El curso se encuentra dirigido a 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 educación ambiental y cambio climático..

CONTENIDOS MINIMOS DEL CURSO:

- La concepción sistémica de ambiente- Problema ambiental- Problemática Ambiental.
- Desarrollo sustentable y sustentabilidad
- El Cambio Climático- Los Gases de Efecto Invernadero- Matriz de emisiones a nivel mundial y regional
- Acciones antrópicas y procesos naturales que inciden en el cambio climático
- Impacto del cambio climático a nivel internacional y nacional
- Hitos en la materia de gobernanza del Cambio Climático
- Las actividades de Adaptación y Mitigación
- Fundamentos teóricos de la educación- Objetivos y Metas de la Educación Ambiental-Destinatarios-Audiencia
- Educación (Ambiental) formal, no formal e informal
- Herramientas educativas para trabajar los temas de cambio climático I : Árbol del problema- Diagnostico ambiental a escala local- Huellas (Carbono, hídrica y ecológica)- El trabajo con la normativa ambiental local- Glosario Ambiental en materia de Cambio Climático como herramienta colaborativa- Grupos de discusión.
- Herramientas educativas para trabajar los temas de cambio climático II: Buenas prácticas ambientales (BPA) para diferentes sectores y actividades asociadas a la incidencia sobre el cambio climático (ahorro y uso eficiente de la energía, ahorro de agua, residuos)- Eventos ambientales. Campañas- Juegos y gamificación- Investigación Acción- Mapa de la comunidad – Interpretación ambiental- Cabildo abierto- Concursos Públicos- Calendario didáctico- Blog, Historia Digital, periodismo ciudadano- Otras herramientas.

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.**



Entrega de actividades individuales y grupales.

INVERSIÓN:

La **inversión** para este curso es de Bs. 700 (bolivianos) y para inscripciones desde fuera de Bolivia \$us 100 (dólares), **Contamos con descuento de 560 Bs y para fuera de Bolivia \$us. 80 por participante.** revise nuestras [FORMAS DE PAGO](#)

SERVICIOS INCLUIDOS:

- Contenido central
- Bibliografía principal y ampliatoria en formato digital.
- Actividades que permitirán aplicar lo aprendido
- Tutoría y asesoramiento permanente a través de foros
- Certificación por la docente, CEBEM y REDESMA

DOCENTE:

Mg. Lorena G. Coria, Lic. en Información Ambiental (Unlu)- 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. Docente universitaria de grado y posgrado. Tutora y Diseñadora en materia de educación a distancia.

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

¿Te interesa el curso?

[PREINSCRÍBETE AQUÍ](#)

¿Desea saber más sobre el curso?

[VISITAR PÁGINA](#)

¿TIENES ALGUNA CONSULTA? ESCRÍBENOS:



Correo: beatriz@cebem.org



WhatsApp: [+591 70522053](https://wa.me/59170522053)

Comparte esta información en tus redes sociales:



[Invita a un amigo a suscribirse al Boletín](#)

Síguenos en la redes sociales:



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