

GESTIÓN AMBIENTAL LOCAL

DESCRIPCIÓN DE LA ASIGNATURA

La Gestión Ambiental Local ha sido definida como una herramienta fundamental del desarrollo de los países a través de la Agenda Local 21 que invita a los gobiernos locales a conducir el desarrollo en su territorio, equilibrando la protección del medio ambiente natural y social, imprescindible para el desarrollo de indicadores, planes o programas que contribuyan a la construcción de un estilo de desarrollo sustentable. Bajo los principios de Gestión, participación ciudadana y del enfoque sistémico, el curso espera contribuir a que los estudiantes desarrollen habilidades de gestión bajo el marco de la sustentabilidad, aplicables en sus futuras funciones profesionales.

ESTRATEGIAS METODOLÓGICAS

El curso tiene la modalidad de taller con exposiciones docentes, lecturas y estudios de casos. Cada sesión requiere la interacción activa de los participantes, por lo cual la presencia de cada uno/a es esencial para el aprendizaje del colectivo. Los/as participantes deberán realizar trabajos prácticos grupales, con propuestas para resolver problemas reales a nivel local..

OBJETIVOS DE LA ASIGNATURA

Objetivo General:

Que los/as estudiantes cuenten con herramientas conceptuales y metodológicas tanto para desempeñar sus labores profesionales con una visión de gestión ambiental local, como para utilizar su creatividad en el diseño y ejecución de acciones específicas en el ámbito local para aplicar herramientas en pos del desarrollo sustentable.

Objetivos Específicos:

Que los/as estudiantes:

Cuenten con un marco conceptual y antecedentes históricos para implementar acciones de Gestión Ambiental Local.

Amplíen su capacidad en la elaboración de indicadores, planes y/o programas ambientales.

Amplíen su capacidad para actuar de manera empírica en el desempeño de sus labores profesionales, aplicando principios metodológicos consistentes con el enfoque de la gestión y gobernanza ambiental local.

Amplíen su comprensión compleja de la realidad.

RECURSOS DOCENTES

Presentaciones en Power Point / Computador

CONTENIDOS

Módulo I. Fundamentos de la Gestión Ambiental

Marco teórico de la gestión ambiental local.

Gobernanza ambiental.

Participación ciudadana.

Economía Circular en los territorios locales.

Cambio climático y Municipios.

Instrumentos con contenidos GAL en los Municipios

Política pública en gestión ambiental local en Chile.

Módulo II. Herramientas de gestión ambiental local.

Metodologías de diagnóstico ambiental participativo.

Educación y comunicación ambiental.

Principios metodológicos para la elaboración de indicadores ambientales.

Ejemplos de planes de gestión ambiental municipal.

Ejemplos de mediación ambiental.

BIBLIOGRAFÍA

- Aldunate, C. (2001). "El factor ecológico: las mil caras del pensamiento verde". Santiago: Editorial LOM
- Castels, M. (2019). "La crisis global de la democracia liberal". Exposición en Festival Puerto de Ideas. Valparaíso. Disponible en: <https://www.youtube.com/watch?v=q9blcS9bxOO>
- Chile (2010). Ley 19.300: Bases Generales del Medio Ambiente, modificada por Ley 20.417.
- Chile (2006). Ley 18.695: Orgánica Constitucional de Municipalidades.
- CONAMA (2008). "Sistematización de la Gestión Ambiental Local en Chile". Santiago de Chile.
- Cox, M. (2019). "Factores psico-sociales asociados a la promoción de conductas para la protección de la biodiversidad nativa local". Tesis para optar al grado de Magíster en Gestión y Planificación Ambiental, Universidad de Chile. Disponible en: <http://mgpa.forestaluchile.cl/Tesis/Cox%20Maximiliano.pdf>
- DELAMAZA, G. & FLORES, D., 2009. Gestión Municipal Participativa. Construyendo Democracia Cotidiana. Universidad de Los Lagos. Santiago, Chile.
- Espinoza, G., Valenzuela, F., Jure, C., Toledo, F., Praus, S. y Pisani, P. (2000). "Gestión Municipal: Políticas, Planes y Programas Ambientales". Centro de Estudios para el Desarrollo, CED. Santiago.
- Lara, M. & Guerra, F. (2020). "Fiscalización ciudadana para la protección de humedales". Exposición organizada por Fundación Forecos. Valdivia. Disponible en: https://www.facebook.com/watch/live/?v=349767612733431&ref=watch_permalink
- MMA (Ministerio del Medio Ambiente), Facultad de Ciencias Sociales Universidad de Chile & Dirección de Estudios Sociales Universidad Católica (2017). Encuesta Nacional de Medio Ambiente (ENMA).
- Ministerio del Medio Ambiente de Chile. (2020). "Manual de Certificación Ambiental Municipal". Santiago de Chile.
- Ministerio del Medio Ambiente & Centro de Políticas Públicas UC (2016). "Gestión e Información ambiental local en Chile: Diagnóstico y desafíos".
- Ministerio del Medio Ambiente de Chile. (2010). "¿Hacia Dónde va la Gestión Ambiental Local?". Santiago de Chile.
- MARTÍNEZ ALIER, J., 2005. El ecologismo de los pobres: conflictos ambientales y lenguajes de valoración. Icaria. España. 363 pp.
- Municipalidad de La Pintana (2008). "Estrategia Comunal de Cambio Global".
- OCDE (2015). "Evaluaciones del desempeño Ambiental de Chile", OCDE y CEPAL.
- ONU (1994). "Agenda 21 local"
- PROGRAMA DE LAS NACIONES UNIDAS PARA EL DESARROLLO (PNUD) (2019). "Diez años de auditoría a la democracia: antes del estallido". Santiago de Chile.
- Rungruangsakorn, C. (2006). "Gestión Ambiental Local: Estrategia, modelos e Indicadores". Universidad Andrés Bello. Santiago de Chile.
- Ruthenberg, I. (2001). "Una década de gestión ambiental en Chile". Environmental Economics Series. The World Bank. http://www.fea.usp.br/feaecon/media/fck/File/Movimientos_sociales_gobernanza_ambiental_desarrollo_territorial.pdf
- Rungruangsakorn, Carlos y Claudia Jara. "Gestión Ambiental Local: una aproximación al Estado del Arte en Chile." Congreso Latinoamericano de Prevención de Riesgos y Medio Ambiente (2012): 1-26. http://paritario.utralca.cl/docs/MESA_A_PONENCIAS/A_20_Sistema_Certificacion_Ambiental_CARLOS_RUNGRUANGSAKORN.pdf
- ¿Qué es el Fondo de Protección Ambiental? Ministerio del Medio Ambiente. <http://www.mma.gob.cl/educacionambiental/1319/w3-propertyvalue-16376.html>
- Ley N° 18.695. Biblioteca del Congreso Nacional de Chile. <http://www.leychile.cl/N?i=251693&f=2013-11-05&p=>

PROFESORES PARTICIPANTES

<i>Profesores</i>	<i>Formación académica</i>	<i>Formación profesional</i>
Miguel Santos	Administrador Público Egresado Mg en Gestión y Planificación Ambiental	Profesional Dpto. de Gestión Ambiental Local - MMA
Maximiliano Cox	Sociólogo Titulado Mg en Gestión y Planificación Ambiental	Profesional Dpto. de Gestión Ambiental Local - MMA

EVALUACIÓN DEL APRENDIZAJE

<i>Instrumentos</i>	<i>Ponderación</i>
Prueba de conocimientos	20%
Propuesta de Estrategia de Gestión Ambiental Local:	
1era entrega	40%
2da entrega	40%

CLASES.

1. **Introducción al taller y Principios de la GAL**
2. **Gobernanza Ambiental.**
3. **Instrumentos del Estado Chileno en la GAL (SCAM-SNCAE)**
4. **Herramientas de los Municipios para desarrollar políticas públicas en el marco de la GAL** (*Entrega de directrices del trabajo a realizar*)
5. **Herramientas de los Municipios para desarrollar políticas públicas en el marco de la GAL. (Estado del arte)**
6. **Comunas sustentables en Chile ¿estamos muy lejos de alcanzarla?.**
7. **Economía Circular en la gestión Ambiental Local.**
8. **Fondos públicos con contenidos ambientales.**
9. **Cambio climático y los Municipios (herramientas para el desarrollo de políticas y planes de adaptación)**

Módulo 2:

10. **Contextualización sobre crisis socio-política actual**
11. **Historia del movimiento ambiental en Chile**
12. **Experiencias actuales de gobernanza ambiental local**
13. **Experiencia destacada de gestión ambiental municipal: el caso de La Pintana**
14. **Ejemplos modelos de instrumentos de planificación**
15. **GAL y biodiversidad: Ley de humedales urbanos y otros**
16. **Educación ambiental y participación ciudadana**
17. **Comunicación ambiental**
18. **Exposición de trabajos**