Gestión ambiental

Se denomina **gestión ambiental** o **gestión del medio ambiente** al conjunto de diligencias conducentes al manejo integral del sistema ambiental. Dicho de otro modo e incluyendo el concepto de desarrollo sostenible, es la estrategia mediante la cual se organizan las actividades humanas que afectan al <u>medio ambiente</u>, con el fin de lograr una adecuada calidad de vida, previniendo o mitigando problemas ambientales, potenciales o actuales. 1

La gestión ambiental responde al "cómo hay que hacer" para conseguir lo planteado por el <u>desarrollo</u> <u>sostenible</u>, es decir, para conseguir un equilibrio adecuado para el desarrollo económico, crecimiento de la población, uso racional de los recursos y protección y conservación del ambiente. Abarca un concepto integrador superior al del manejo ambiental: de esta forma no solo están las acciones a ejecutarse por la parte operativa, sino también las directrices, lineamientos y políticas formuladas desde los entes rectores, que terminan mediando la implementación.²

Índice

Áreas normativas y legales

Objetivos prioritarios^[4]

Véase también

Referencias

Enlaces externos

Áreas normativas y legales

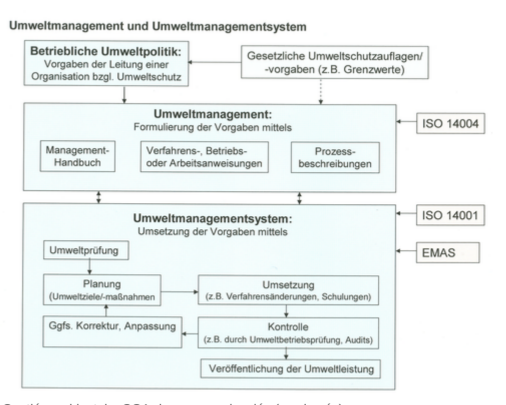
Las áreas normativas y legales que involucran la gestión ambiental son:³

- 1. La <u>política ambiental</u>: relacionada con la dirección pública o privada de los asuntos ambientales internacionales, regionales, nacionales y locales.
- 2. <u>Ordenamiento territorial</u>: entendido como la distribución de los usos del <u>territorio</u> de acuerdo con sus características.
- 3. <u>Evaluación del impacto ambiental</u>: conjunto de acciones que permiten establecer los efectos de proyectos, planes o programas sobre el medio ambiente y elaborar medidas correctivas, compensatorias y protectoras de los potenciales efectos adversos.
- 4. <u>Contaminación</u>: estudio, control, y tratamiento de los efectos provocados por la adición de sustancias y formas de energía al medio ambiente.
- 5. <u>Vida silvestre</u>: estudio y conservación de los <u>seres vivos</u> en su medio y de sus relaciones, con el objeto de conservar la biodiversidad.
- 6. <u>Educación ambiental</u>: cambio de las actitudes del hombre frente a su medio biofísico, y hacia una mejor comprensión y solución de los problemas ambientales.
- 7. <u>Paisaje</u>: interrelación de los factores bióticos, estéticos y culturales sobre el medio ambiente.

Existen normas voluntarias como la <u>ISO 14001</u>: 2015 o estándar internacional de gestión ambiental, que establece los requerimientos mínimos para establecer un Sistema de Gestión Ambiental.

Objetivos prioritarios⁴

 Disponer de una estructura orgánica У funcional articulada a la organización empresarial, con el fin de definir las instancias de dirección. de coordinación y de ejecución del SGA, así como la asignación de



Gestión ambiental y SGA de una organización (en alemán).

responsabilidades y el establecimiento de líneas de dirección e interacción.

- Dotar al SGA de los recursos humanos, físicos y financieros para el logro de los objetivos propuestos. El aprovisionamiento de recursos deberá estar soportado en presupuestos elaborados con base en las actividades a ejecutar y sus requerimientos de personal, materiales, equipos, insumos y otros.
- Una vez definida la estructura organizacional y, teniendo como referencia los objetivos del PMA, podrán asignarse recursos, establecerse procedimientos, flujos de comunicación, controles operativos, y definir sistemas de soporte para cada nivel de la organización del SGA.
- Sentar las bases del ordenamiento ambiental del municipio: tiene como propósito la caracterización ecológica y socioambiental del territorio, ecosistemas recursos naturales, con este proceso se llega a la zonificación ambiental del entorno.
- Preservar y proteger las muestras representativas más singulares y valiosas de su dotación ambiental original, así como todas aquellas áreas que merecen especiales medidas de protección: con esta actividad se logra el sistema de áreas protegidas.
- Recuperar y proteger las áreas de cabeceras de las principales corrientes de aguas que proveen de este vital recurso a los municipios: con esta actividad se logra mantener una densa y adecuada cubierta vegetal en las cabeceras o áreas de nacimientos de las corrientes de agua; este es un requisito indispensable para la protección y regulación hídrica.

- Adelantar acciones intensas de descontaminación y de prevención de la contaminación: financiar actividades específicas de descontaminación, en las corrientes de aguas más alteradas, así como el sistema de tratamiento de residuos líquidos y sólidos, otorgar créditos para la implementación de tecnologías limpias para disminuir los impactos ambientales.
- Construir ambientes urbanos amables y estéticos: la ecología urbana, la ciudad para vivir con respeto y normas de control del medio ambiente urbano.
- Adelantar programas intensos y continuos de concienciación y educación ambientales: programar actividades permanentes de concienciación ambiental.
- Priorizar el medio ambiente como un todo. 5

Véase también

- Análisis de ciclo de vida
- Auditoría ambiental
- Conservación ambiental
- Consultoría ambiental
- Declaración ambiental de producto
- Desarrollo sostenible

- Ecoeficiencia
- Ecoetiqueta
- EMAS
- Evaluación ambiental estratégica
- Evaluación de impacto ambiental
- Gestión de residuos
- Huella ecológica
- Impacto ambiental
- Ingeniería ambiental
- Plan de manejo ambiental
- Planificación Territorial

Referencias

- 1. Pahl-Wost, C. (mayo de 2007). <u>«The implications of complexity for integrated resource management»</u> (http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1364815206000417). *Environmental Modelling and Software* **22** (5): 561-9. <u>doi:10.1016/j.envsoft.2005.12.024</u> (https://dx.doi.org/10.1016%2Fj.envsoft.2005.12.024): 561
- 2. World Commission on Environment and Development (2 de agosto de 1987). «Our Common Future, Report of the World Commission on Environment and Development» (http://www.undocuments.net/wced-ocf.htm). Development and International Co-operation: Environment (http://www.undocuments.net/a42-427.htm). United Nations. General Assembly document A/42/427.
- 3. Colby, M.E. (September 1991). «Environmental management in development: the evolution of paradigms» (http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/092180099190032A). *Ecological Economics* **3** (3): 193-213. doi:10.1016/0921-8009(91)90032-A (https://dx.doi.org/10.1016%2F 0921-8009%2891%2990032-A).
- 4. World Commission on Environment and Development (2 de agosto de 1987). <u>«Our Common Future, Report of the World Commission on Environment and Development» (http://www.undocuments.net/wced-ocf.htm)</u>. *Development and International Co-operation: Environment* (http://www.un-documents.net/a42-427.htm). United Nations. General Assembly document A/42/427.
- 5. Billé, R. (2008). «Integrated Coastal Zone Management: four entrenched illusions» (http://sapiens.revues.org/index198.html). S.A.P.I.EN.S. 1 (2).

Enlaces externos

- Especialización en Gestión Ambiental Urbana (http://www.unipiloto.edu.co/?scc=2415&cn=19406)
- Wikcionario tiene definiciones y otra información sobre gestión ambiental.
- Portal de Gestión Ambiental Iberoamericano (http://www.gconciencia.com)
- Gestión Ambiental en Argentina (http://www.isalud.edu.ar/carrera.php?ID=321)

- Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (https://web.archive.org/web/2015082 3024319/http://www.pnuma.org/)
- Proyecto de eco-eficiencia del WBCSD (http://arquivo.pt/wayback/20160515141846/http%3 A//www.wbcsd.org/web/ecoefficiency.htm)
- Segunda Cumbre de las Américas (http://www.summit-americas.org/Sustainable%20Dev/susdev-spanish.htm)
- Portal ambiental colombiano sobre Ecoeficiencia (https://web.archive.org/web/2019070700 1527/http://ecoeficiencia.com.co/)

Obtenido de «https://es.wikipedia.org/w/index.php?title=Gestión_ambiental&oldid=140271201»

Esta página se editó por última vez el 10 dic 2021 a las 19:26.

El texto está disponible bajo la Licencia Creative Commons Atribución Compartir Igual 3.0; pueden aplicarse cláusulas adicionales. Al usar este sitio, usted acepta nuestros términos de uso y nuestra política de privacidad. Wikipedia® es una marca registrada de la Fundación Wikimedia, Inc., una organización sin ánimo de lucro.