

ROBERTO RODRÍGUEZ C. Y CIRA L. ISAAC G. (2012) **MANUAL DE GESTIÓN AMBIENTAL ORGANIZACIONAL**. Barquisimeto, Ediciones del Consejo Directivo UPTAEB, Colección Biblioteca Universitaria I, 254 pp.

Arline C. Medina Almao

Para hablar y escribir de gestión ambiental es necesario conocer el significado del término sostenibilidad como habilidad que tienen los sistemas terrestres, culturales, económicos, así como los sistemas humanos, para sobrevivir y adaptarse a condiciones ambientales cambiantes en forma indefinida y sin comprometer la habilidad de las generaciones futuras.

En relación a este aspecto es que los doctores Rodríguez Córdova e Isaac Godínez abordan con una brillantez el tema en su *Manual de Gestión Ambiental Organizacional* enfocado con una didáctica que parte de lo conceptual básico hasta la eco eficiencia en las empresas, por supuesto sin obviar lo que se refiere al aspecto jurídico, regulaciones y normativas para la gestión ambiental organizacional; además, abarcan los sistemas de gestión ambiental (SGA), la evaluación del desempeño ambiental (EDA), la evaluación ambiental del sitio y de la organización (EASO), los análisis del ciclo de vida (ACV), el etiquetado ambiental, la gestión de residuos, la evaluación del impacto ambiental (EIA) y las producciones más limpias (PML).

La experiencia de los autores en este tema, nos dice que la gestión ambiental organizacional está orientada a los procesos, productos y/o servicios de organizaciones que impactan directamente en la satisfacción de las partes interesadas, pero además es en Cuba donde se aplica este manual como muy bien lo muestran los doctores, al decir verdad está muy organizada la gestión ambiental en este país.

De acuerdo a los autores, Cuba vive un profundo carácter social, y en este sentido la gestión ambiental asume entonces un carácter popular donde participan todos los entes relacionados; siendo a raíz de esta vivencia la creación del Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente (CITMA), para ejecutar acciones; entre las que se destacan:

- Establecimiento y legalización del proceso de solicitud y otorgamiento de licencias ambientales.

- Organización del registro de evaluadores e instituciones autorizadas para la realización de dichos estudios.
- Incorporación de la dimensión ambiental en las inspecciones.
- Realización del estudio nacional de la diversidad biológica de la República de Cuba.
- Elaboración de la estrategia nacional de educación ambiental y su implementación territorial.
- Realización de los convenios de trabajo con los diferentes sectores priorizados del país.

Es importante señalar además el aspecto jurídico que rige y direcciona la gestión ambiental en Cuba con sus leyes, normas, ordenanzas, decretos – leyes, reglamentos, resoluciones, normas internacionales; como ejemplo tenemos la Ley 81 del Medio Ambiente, en su artículo 18 enumera y analiza los instrumentos de la política y la gestión ambiental; en igual nivel de importancia se encuentra el aspecto económico y es que teóricamente los instrumentos económicos tienen la capacidad de controlar la contaminación en relación a los mecanismos del mercado, facilitando la desregulación y la reducción de participación del gobierno, pero en la práctica no es así, porque aun no se han eliminado las reglamentaciones en las que participa el gobierno. Parafraseando a los doctores no hay ninguna parte en el mundo industrial donde los instrumentos hayan sustituido la regla de actividades contaminantes.

Para concluir es oportuno mencionar la concordancia observada en la Ley Plan de la Patria de la República Bolivariana de Venezuela en su quinto objetivo histórico titulado “Contribuir con la preservación de la vida en el planeta y la salvación de la especie humana”. Acá se hace el énfasis en función de revertir las causas y efectos de las devastadoras crisis ambientales que atentan contra la posibilidad de vida del ser humano sobre el planeta Tierra. Este objetivo se orienta al protagonismo de hombres y mujeres con valores para un buen vivir que apoyen una economía ecológica y socialmente sustentable. Dicho término es muy referido en este manual, es además factor importante para consolidar el equilibrio ambiental en los países.