

UNIVERSIDAD NACIONAL DE GENERAL SAN MARTIN

MAESTRIA EN AUDITORIA GUBERNAMENTAL

Auditoría Ambiental

I. Propósito

Permitir a quienes cursan la Maestría en Auditoría Gubernamental el conocimiento en términos generales de los siguientes aspectos:

- La problemática ambiental de las ciudades como consecuencia de los procesos urbanos actuales;
- La sustentabilidad como soporte de una nueva planificación integrada;
- Los distintos instrumentos para la planificación, ejecución y control de políticas públicas relacionadas con el territorio;
- Los aspectos que se deben considerar tanto en la evaluación de la gestión en instituciones públicas (nacionales, provinciales o municipales) que cumplen funciones de auditoría, control interno o externo de la gestión gubernamental para optimizar sus tareas y abarcar aspectos tan importantes como los de los temas medioambientales.

II Objetivos Programáticos

Obtener un conocimiento general que lo introduzca en la temática y despierte su interés para encarar los cursos de acción necesarios para incluirlos en las actividades de control de gestión.

Todos los asistentes encontrarán la posibilidad de expandir su campo de acción introduciendo elementos en el desarrollo de sus actividades.

III Contenidos

Características de los procesos urbanos actuales. Sustentabilidad y Ambiente. Evaluación Ambiental Estratégica; Evaluación de Impacto Ambiental y la Auditoría Ambiental. Auditoría Ambiental en los Organismos de Control. Legislación Ambiental. Sistemas de Gestión Ambiental. Normas ISO 14000

IV Programa.

Unidad 1 Procesos Urbanos

Definición. ¿Que entendemos por procesos urbanos? La producción del medio urbano a lo largo de la historia. Los procesos urbanos, la contaminación ambiental, los actores sociales y la planificación Urbana.

Bibliografía.

- Los Procesos Urbanos, según Robert Castel.
- Laudato Si, Encíclica del Papa Francisco.
- La ciudad en la historia, Cap XV, Lewis Mumfor.
- La Ciudad y los nuevos procesos Urbanos, Patricia Kuri.
- Actores Sociales y gestión de ciudad, Pedro Pirez.

Unidad 2: Sostenibilidad y política pública.

El derecho ambiental; la sostenibilidad: definición; indicadores y construcción de escenarios sostenibles; Los instrumentos de la política pública: política plan y programa. La concertación entre plan y entorno. El diagnóstico ambiental: elementos del diagnóstico.

Unidad 3: Instrumentos de la Planificación

Instrumentos de planificación y control ambiental: legislación ambiental; evaluaciones de impacto, evaluación ambiental estratégica y auditorías ambientales. Las Auditorías Ambientales en Latinoamérica.

Unidad 4: Auditorías Ambientales

Auditoría Ambiental en el contexto de la Auditoría Integral en el Estado. Funciones de los Organismos de Control (SIGEN-AGN- Tribunales de Cuentas) y los temas ambientales. Objetivos de los organismos públicos. Ejemplos de Auditorías Ambientales en los Organismos de Control.

Unidad 5: Los Sistemas de Gestión Ambiental

Bases para implementar un Sistema de Gestión Ambiental. Concepto de Mejora Continua. Normas ISO-IRAM 14.001, 14.004, 14010, 11 y 12 o futuras 19011, EMS, EMAS. Evaluación del sistema de gestión ambiental, legislación.

V Bibliografía

Básica

Normas ISO-IRAM 14001-4, 10, 11,12 y 19011

Guía ISO 14.000 Las nuevas normas para la Administración Ambiental. Joseph Cascio y otros- Mc Graw Hill Int.- 1996.

Legislación ambiental Nacional

www.medioambiente.gov.ar

www.spa.qba.gov.ar

www.buenosaires.gov.ar

Normas Del INTOSAI

Los Procesos Urbanos, según Robert Castel

Laudato Si, Encíclica del Papa Francisco

La ciudad en la historia, Cap XV, Lewis Mumfor.

La Ciudad y los nuevos procesos Urbanos, Patricia Kuri. Actores Sociales y gestión de ciudad, Pedro Pirez.

Auditorías Ambientales, Ing M Gaviño ,UnLA

Auditorías Ambientales Contraloduría de Perú

Bibliografía del Curso Internacional de Evaluación Ambiental Estratégica, FUNDABAIRES.

Curriculum Resumido

María Alejandra Olivarez es Arquitecta, Master en Auditoría Gubernamental y Especialista en Gestión Ambiental Metropolitana. Es Auditora Supervisora de la Dirección de Obras Desarrollo Urbano y Ambiente de la AGCBA y actualmente se desempeña como Coordinadora Adjunta de la Unidad de Control Cuenca Matanza – Riachuelo de ese organismo.

Es docente de las Universidades Nacionales de San Martín, en la Maestría en Auditoría Gubernamental, y de Lanús en las Licenciaturas de Logística y de Gestión Ambiental Urbana.