

Curso virtual sobre

GESTIÓN AMBIENTAL ... Obligación ó necesidad?



OBJETIVO

Grandes ciudades, industrias contaminantes, actividades agroindustriales intensivas, generación de energía de fuentes no limpias y no renovables, son los focos críticos de emisión de sustancias que contaminan el aire, el agua y dañan el suelo, generando además, enormes cantidades de residuos. Cuáles son los impactos que más afectan al desarrollo sostenible y que a su vez, justifican la Gestión Ambiental responsable en todas las actividades humanas, a fin de evitar el colapso ecológico mundial.

DIRIGIDO A

Egresados en Seguridad e Higiene; en Gestión Ambiental; Responsables e Integrantes del Servicio de Higiene y Seguridad en el Trabajo, Especialistas en Disciplinas afines y toda persona interesada en el tema.

TEMARIO

- ♦ Ecosistema Natural vs Ecosistema Antrópico
- ♦ Equilibrio ecológico y ciclos naturales
- ♦ Efecto invernadero
- ♦ Características y evolución del impacto ambiental humano
- ♦ Recursos naturales renovables y agotables
- ♦ Energías limpias y renovables
- ♦ La capacidad de autodepuración de la naturaleza y el daño ambiental
- ♦ El calentamiento global y sus efectos: ¿Publicidad o realidad?
- ♦ Desafío: Gestionar y planificar la reducción del impacto ambiental humano.

Aporte total

Fondo Pro-Centro de Asistencia Técnica-Educativa del I.A.S. y Certificado de Participación:
ASOCIADOS AL I.A.S.: \$ 5.000,- NO ASOCIADOS: \$ 6.000,-
Email: informacionias@ias.org.ar

MIÉRCOLES 9 DE OCTUBRE 2024
DE 18:30 A 20:30 horas



Profesor

Ing. HUGO PAGLIOTTI

Profesor de Posgrado de Higiene y Seguridad para Ingenieros Universidad Tecnológica Nacional
Gerente de Calidad y Medio Ambiente de Autopistas Urbanas S. A.
Consultor en Certificación de Sistemas de Gestión de Seguridad Industrial, Salud Ocupacional y Medio Ambiente y Calidad