

SENSIBILIZACIÓN Y GESTIÓN MEDIOAMBIENTAL

10
HORAS

DESCRIPCIÓN

En este curso se detallan los principales conceptos y términos a tener en cuenta en la temática medioambiental y los enormes beneficios derivados del desarrollo sostenible y de las energías renovables. Se aborda la contaminación y el deterioro del medio natural (atmósfera, suelo y agua), analizando con detenimiento las manifestaciones más preocupantes en este terreno: efecto invernadero, agujero en la capa ozono y lluvia ácida y los diferentes tipos de residuos y su tratamiento. Además analiza de manera pormenorizada el valor de la diversidad biológica y la preocupante incidencia de la deforestación y la desertización. En los últimos módulos se detalla tanto la idiosincrasia del urbanismo y el desarrollo del territorio como los principales factores de deterioro ambiental sufridos por los urbanitas y el papel de los Organismos internacionales y las competencias y responsabilidades de las diferentes administraciones (nacional, autonómica y local). Finalmente analizaremos las aportaciones surgidas desde la sociedad civil y personalizadas en diferentes actores sociales: movimientos ecologistas, empresas.

OBJETIVOS

Promover una concienciación ambiental - Mejorar la formación e información en cuestiones medio ambientales - Fomentar la participación ciudadana en las decisiones sobre medio ambiente - Modificar los hábitos de comportamiento, individuales y sociales, y promover el desarrollo sostenible. - Valorar los efectos nocivos de la contaminación sobre la atmósfera, el suelo y las aguas - Entender los efectos contaminantes de la actividad humana en todas sus manifestaciones - Conocer las causas y consecuencias de determinados procesos que ayudan al deterioro del medio natural - Impulsar la implicación personal en la conservación ambiental de las ciudades - Analizar las repercusiones ambientales de las actuaciones de carácter individual - Conocer las principales respuestas institucionales (competencias administrativas, legislación, planes...) a la crisis ambiental. - Conocer el papel desempeñado por el movimiento ecologista - Identificar las principales respuestas empresariales - Valorar los hábitos, actitudes y comportamientos más adecuados a título individual - Explicar los peligros derivados de materiales y utensilios de uso común - Enunciar los principales medios de transporte y sus consecuencias medioambientales

CONTENIDOS

MÓDULO 1: CONCEPTOS BÁSICOS Y REALIDADES: CONCEPTOS BÁSICOS- SER HUMANO Y MEDIO AMBIENTE - DESARROLLO SOSTENIBLE - ENERGÍAS RENOVABLES

MÓDULO 2: CONTAMINACIÓN Y DETERIORO DEL MEDIO NATURAL -CONTAMINACIÓN Y ATMÓSFERA: Efecto invernadero - Agujero en la capa de ozono - Lluvia ácida
CONTAMINACIÓN Y SUELO CONTAMINACIÓN Y AGUA

MÓDULO 3: RESIDUOS: TIPOLOGÍA- TRATAMIENTO DE RESIDUOS

MÓDULO 4: DIVERSIDAD BIOLÓGICA, DEFORESTACIÓN Y DESERTIZACIÓN:
DIVERSIDAD BIOLÓGICA- DEFORESTACIÓN- DESERTIZACIÓN

MÓDULO 5: LA CIUDAD NUESTRO MEDIO: ETIOLOGÍA DEL DETERIORO AMBIENTAL URBANO: Urbanismo y ordenación del territorio – PRINCIPALES PROBLEMAS AMBIENTALES: Contaminación atmosférica - Contaminación acústica - Residuos urbanos - Consumo y depuración de aguas

MÓDULO 6: ACTUACIÓN DE LA ADMINISTRACIÓN: ORGANISMOS INTERNACIONALES – ORGANISMOS NACIONALES –COMPETENCIAS AUTONÓMICAS – COMPETENCIAS LOCALES

MÓDULO 7: APORTACIONES SOCIALES E INDIVIDUALES: MOVIMIENTOS ECOLOGISTAS – RESPUESTA EMPRESARIAL –EL HOGAR –EL TRANSPORTE – EL CENTRO DE TRABAJO