Guía didáctica

FCOA07. Sensibilización en materia de sostenibilidad

INTRODUCCIÓN

La sensibilización en materia de sostenibilidad es un proceso educativo que busca crear conciencia sobre la importancia de proteger el medio ambiente y promover el desarrollo sostenible. Se trata de informar y motivar a las personas a adoptar comportamientos y prácticas más sostenibles en su vida cotidiana.

La sensibilización en materia de sostenibilidad es fundamental para abordar estos desafíos y construir un futuro más sostenible para todos.

A lo largo de este curso, hablaremos en mayor profundidad todo esto.

OBJETIVO GENERAL

Crear conciencia sobre los problemas ambientales y sus causas y promover la comprensión de los principios del desarrollo sostenible, para motivar a las personas a adoptar comportamientos y prácticas más sostenibles.

CONTENIDO FORMATIVO

FCOA07	Sensibilización en materia de sostenibilidad	15 horas
UA1	Conceptos básicos: sostenibilead social, económica y ambiental, recursos, medio ambiente, cambio climático, calentamiento global y el cambio hacia el desarrollo sostenible Contexto reglamentario. Agenda 2030 para el desarrollo sostenible	1,5
UA2	Identificación de los principales vectores medioambientales	2
UA3	 Aplicación de los principios y fundamentos de la economía circular Economía lineal versus economía circular Las 3R: reducir, reutilizar y reciclar Enfoque multi R: repensar, rediseñar, refabricar, reparar, redistribuir, reducir, reutilizar, reciclar y recuperar 	1,5
UA4	Caracterización del desplazamiento y movilidad sostenible Significado de movilidad sostenible Fomento de movilidad sostenible. Movilidad urbana sostenible	1
UA5	 Implementación de acciones de mejora ambiental en el entorno laboral y personal Apagado de aparatos cuando no sean necesarios Optimización del uso de las impresoras Apagado de las luces cuando no se usen, aprovechamiento de la luz del día y climatización Optimización del uso del agua Optimización del uso del papel Decoración con plantas 	3

FCOA07	Sensibilización en materia de sostenibilidad	15 horas
UA6	 Implementación de buenas prácticas en la actividad profesional para reducir el impacto ambiental Uso eficiente de la energía Gestión responsable del agua Búsqueda de nuevas oportunidades para valorizar los residuos. Optimización de los envases de los productos Cálculo de la huella ambiental de la actividad e identificación de objetivos de mejora Mejora de la gestión de los materiales y residuos peligrosos. Sensibilización y formación ambiental a los trabajadores Reducción del volumen y carga contaminante de los vertidos de agua residual Mejora de los procesos de diseño de nuevos productos para que sean más sostenibles. Potenciación del ecodiseño Implantación de sistemas de gestión medioambiental y responsabilidad social empresarial 	3,5
UA7	Concepto de responsabilidad social Concepto de responsabilidad social Responsabilidad social corporativa y la empresa sostenible. Objetivos/ventajas y gestión de la responsabilidad social corporativa en las organizaciones	1,5
	Test de evaluación final	1