

The background features abstract geometric shapes in teal and grey. A large teal shape is at the top right, and a grey shape is at the top left. A large grey shape is in the middle, and a teal shape is at the bottom right. The text is centered in the white space between these shapes.

Guía didáctica

CTRT0004. Fundamentos para una transición ecológica en el sistema productivo y de consumo

INTRODUCCIÓN

En las últimas décadas, el concepto de desarrollo sostenible ha cobrado una relevancia creciente en los ámbitos social, económico y ambiental. Este enfoque se basa en la idea de satisfacer las necesidades del presente sin comprometer la capacidad de las futuras generaciones para satisfacer las suyas, promoviendo un equilibrio entre el crecimiento económico, la inclusión social y la protección del medio ambiente. En este contexto, se hace evidente la urgencia de transformar el actual modelo productivo y de consumo, caracterizado por la explotación intensiva de recursos naturales y la generación de impactos negativos sobre los ecosistemas y las comunidades. Este modelo ha demostrado ser insostenible en el largo plazo, tanto desde el punto de vista ecológico como económico y social.

Ante esta realidad, emergen nuevas tendencias globales que impulsan la sostenibilidad como un principio rector en diversas áreas de actividad profesional. La innovación tecnológica, la economía circular, la responsabilidad social empresarial y la transición energética son solo algunos de los ejes que están redefiniendo la forma en que las organizaciones y los individuos abordan su trabajo. Este cambio no solo responde a una necesidad ética y ambiental, sino también a nuevas demandas del mercado, regulaciones más estrictas y una sociedad cada vez más consciente del impacto de sus decisiones. Así, la sostenibilidad se convierte en un componente estratégico que influye profundamente en las competencias, valores y prácticas de los profesionales en todos los sectores.

OBJETIVO GENERAL

Identificar los principios de la economía circular que fundamentan el cambio de modelo productivo y el proceso de transición ecológica que afectan al puesto de trabajo, así como las buenas prácticas de producción y consumo sostenibles que se derivan.

CONTENIDO FORMATIVO

CTRT0004	Fundamentos para una transición ecológica en el sistema productivo y de consumo	5 horas
Módulo 1	Fundamentos para una transición ecológica en el sistema productivo y de consumo	5
UA1	Definición del marco conceptual con relación al desarrollo sostenible <ul style="list-style-type: none"> • Conceptualización básica: sostenibilidad social, económica y ambiental. • Introducción a los límites planetarios. 	1
	Tiempo total de la unidad de aprendizaje	1
UA2	Exposición de la necesidad de un cambio en el modelo productivo y de consumo <ul style="list-style-type: none"> • Descripción del paso de una economía lineal a una economía circular y otros paradigmas: economía del donut y economía regenerativa. • Cimientos y estrategias de la economía circular. • Marcos de planificación y gestión estratégica en el ámbito europeo, estatal y autonómico. 	1,5
	Actividad de evaluación	0,5
	Tiempo total de la unidad de aprendizaje	2
UA3	Identificación de las tendencias y el impacto de la sostenibilidad en la actividad profesional <ul style="list-style-type: none"> • Implicaciones de la transición ecológica en el sector profesional. • Tendencias e impactos de la sostenibilidad aplicadas a la actividad. • Ejemplos de buenas prácticas de producción y consumo sostenible. 	1
	Tiempo total de la unidad de aprendizaje	1
	Prueba final de evaluación	1