



## Desarrollo sostenible

**Sku:** 3977-80\_V2

**Horas:** 50

### OBJETIVOS

- Conocer y enumerar los cambios ambientales globales
- Tener constancia de las consecuencias de la destrucción sistemática de los recursos naturales
- Diferenciar desarrollo y desarrollismo
- Saber cuándo y cómo surge el concepto de Desarrollo Sostenible
- Conocer la evolución del desarrollo sostenible tras las distintas conferencias y trabajos sobre ello
- Diferencias Desarrollo y Conocimiento
- Ampliar conocimientos sobre la Agenda 21
- Analizar las acciones que contiene el programa de la Agenda 21.
- Conocer y estudiar los objetivos del desarrollo sostenible a nivel mundial o Agenda 2030.

### CONTENIDOS

**UD1. Cambio ambiental global, Desarrollo y Crecimiento** 1. Introducción 2. Cambio ambiental global 2.1.Cambio climático 2.2.Disminución de la capa de ozono 2.3.La contaminación generalizada 2.4.Destrucción sistemática de los recursos naturales 2.5.Escalas o Dimensiones del cambio ambiental global 3. El concepto de desarrollo **UD2. Origen y evolución del concepto, Desarrollo Sostenible.** 1. El Concepto de Desarrollo Sostenible 2. Dimensiones del Desarrollo Sostenible 3. Desarrollo o Conocimiento 4. Ecodesarrollo 5. Desarrollo Sostenible: desde Estocolmo a Johannesburgo 5.1. Los límites del crecimiento 5.2. La conferencia sobre medio humano de Estocolmo 5.3. Evolución de Desarrollo Sostenible en los años ochenta 5.4. Recursos Naturales 5.5. La cumbre de Río 5.6. La carta de Aalborg 5.7. La cumbre de Johannesburgo **UD3. El Programa 21 para promover el Desarrollo Sostenible.** 1. Introducción 2. La Agenda 21 3. La Sección Segunda de la Agenda 21 3.1. Protección de la Atmósfera 3.2. Recursos Terrestres 3.3.

Lucha contra la Deforestación 3.4 Ecosistemas frágiles 3.4.3 Pequeñas islas en desarrollo  
3.5 Agricultura y Desarrollo Rural Sostenible 3.6 Conservación de la Biodiversidad 3.7  
Biotecnología 3.8 Protección del Medio Marino 3.9 Aprovechamiento y ordenación del Agua  
Dulce 3.10 Productos Químicos Tóxicos 3.11 Residuos Peligrosos 3.12 Residuos Sólidos  
3.13 Residuos Radiactivos 4. Los Indicadores Medioambientales de la Agenda 21 4.1.  
Indicadores biofísicos y de ecoeficiencia **UD4. Los Objetivos de Desarrollo Sostenible.**  
**Agenda 2030.** 1. Introducción 2. Los Objetivos de Desarrollo Sostenible