

# DESARROLLO SOSTENIBLE

SKU: EVOL-9596-VNO-A | Categorías: [Gestión Ambiental](#), [SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE](#)

## INFORMACIÓN DEL CURSO

Horas [50](#)

Acreditado por Universidad [NO](#)

Créditos ECTS [0](#)

## CURSO DE ESPECIALIZACIÓN

### 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

