

# La Taxonomía Verde Europea. Objetivos Ambientales y Requisitos de divulgación

## La Taxonomía Verde Europea. Objetivos Ambientales y Requisitos de divulgación

---

 Seminario

 eventos a petición

 Certificado

 Aula virtual

 3 horas

 Disponible en línea

---

Número del curso: ES-MA24

Estado: 12.05.2024. Toda la información actual se encuentra en <https://academia-es.tuv.com/s/ES-MA24>

Conozca la relevancia de la Taxonomía Verde Europea profundizando en los 6 objetivos ambientales con esta formación práctica.

## Beneficios

- Conocer una de las normas claves de la estrategia de finanzas sostenible europea, la cual afecta a un gran número de empresas que están obligadas a divulgar información sobre taxonomía, tanto qué actividades de sus operaciones son elegibles para la taxonomía y por tanto son consideradas verdes, como el grado de alineamiento vinculada con el CAPEX y OPEX de esas actividades.
- Familiarizarse con los 6 objetivos ambientales que plantea la taxonomía verde: mitigación al cambio climático, adaptación al cambio climático, prevención y control de la contaminación, economía circular, protección y sostenibilidad de los recursos hídricos, y protección y restauración de la biodiversidad y ecosistemas.
- Entender el concepto de “No causar daño significativo” al resto de objetivos y cómo se demuestra y justifica.
- Ahondar en las salvaguardas mínimas sociales.
- Conocer los requisitos específicos en materia de divulgación.

## Grupo objetivo

Los destinatarios o perfiles a los que está dirigido este curso serían Responsables y equipos de personas de las áreas de Sostenibilidad, Medio ambiente, Recursos Humanos, Legal, Compliance, así como los responsables de las áreas financieras de las empresas u organizaciones.

# Requisitos

No hay prerequisites de acceso.

## Contenidos

### 1. Iniciación a la Taxonomía Europea

- 6 objetivos ambientales y criterios técnicos
- Proceso de desarrollo
- Regulación existente en torno a cada objetivo
  - 2. Objetivos 1 y 2: Mitigación y Adaptación al cambio climático
- Normativa
- Casos de implementación práctica
- Nuevas actividades taxonómicas (junio 2023)
  - 3. Objetivos ambientales 3, 4, 5 y 6 (junio 2023)
- Contaminación, economía circular, recursos hídricos, biodiversidad
- Introducción y nociones básicas
  - 4. No causar daños significativos y salvaguardas mínimas
- Concepto y aplicación
- **Caso práctico**
- **Test de asimilación de contenidos**

## Información Importante

DURACIÓN: 3 horas

HORARIO: 9.00 a 12.00 horas

MODALIDAD: Virtual Class (clases en directo con Zoom)

SE INCLUYE:

- Documentación curso en formato digital descargable (pdf).
- Certificado de Aprovechamiento\* expedido por TÜV Rheinland.

PLAZAS LIMITADAS: Máximo 12 alumnos por curso.

**FORMACIÓN NO BONIFICABLE POR FUNDAE**