

# Tema 1: Introducción al derecho sobre ciberseguridad

## Normativa de la UE 2016/1148 (NIS1)

- **1. Premisas:**
  - Importancia de redes y sistemas de información, mercado interior
  - Incremento de magnitud, frecuencia y efectos de incidentes de seguridad
  - Amenaza con causar graves daños a la economía de la UE
- **2. Objetivo:**
  - Garantizar un elevado nivel común de seguridad de las redes y sistemas de información de la UE.
- **3. Sujetos:**
  - Operadores de de servicios esenciales
  - Proveedores de servicios digitales
- **4. Obligaciones:**
  - Medidas de seguridad, depende del desenvolvimiento legislativo.
  - Notificación de incidentes a autoridad (CSIRT: Centros de referencia y reportes de incidentes)
- **5. Delitos, Protección de datos, se aplica normativa específica**
- **6. Sanciones:** dependerán del desenvolvimiento legal

## Normativa de la UE 2022/2555 (NIS2)

- **PREMISAS:**
  - Importancia de redes y sistemas de la información
  - Incremento de magnitud, frecuencia y efectos de incidentes
  - Amenaza con causar graves daños a la economía y sociedad de la UE
  - Grandes diferencias entre estados en la aplicación de la NIS1
- **OBJETIVO:** eliminar divergencias, define normas mínimas.
- **SUJETOS:**
  - Se suprime la distinción entre operadores de servicios esenciales y proveedores de servicios digitales
  - Se distingue entre entidades esenciales y entidades importantes.
- **OBLIGACIONES:**
  - Equilibrio en función de la distinción previa
  - Atención: Obligaciones en materia de seguridad física en sistemas.
- **Delitos, protección de datos, se aplica normativa específica**
- **Sanciones,** dependerán del desenvolvimiento legal.

## Ley de Seguridad Nacional (Decreto Ley 12/2018)

- **Traspone** la directiva de la UE 2016/1148
- **Objetivo:** Elevar el nivel de seguridad de las redes y sistemas de información en España.

- Sujetos:
  - Operadores de servicios esenciales
- Obligaciones:

## Estrategia de Seguridad Nacional 2021

- **1. Preocupación por los desafíos derivados del desenvolvimiento tecnológico**
- **2. Nuevas amenazas asociadas al ciberespacio**
  - Hiperconectividad
  - Vulnerabilidades en sistemas y redes
  - Privacidad y derechos digitales
- **3. Principales amenazas vinculadas a las TIC**
  - Espionaje
  - Campañas de desinformación
  - Robo de datos e información
  - Ataques de denegación de servicios
  - Ciberataques contra infraestructuras críticas
- **4. Objetivos principales de la estrategia**
  - Impulsar la dimensión de seguridad en el desenvolvimiento tecnológico:
    - Regulación
    - Controles de calidad
    - Formación
    - Desarrollo seguro
- **5. Línea estratégica en ciberseguridad**

## Estrategia de ciberseguridad nacional de 2019

- Caracterización del ciberataque
- Riesgos y amenazas de la ciberseguridad nacional
- Propósitos directrices sobreciberseguridad dirigidos a ciudadanos, empresas y administración
- Objetivos:
  - Asegurar sistemas críticos

## Esquema nacional de Seguridad (ENS) 2022

- Aprobado por RD 311/2022
- Objetivos principales:
  - Garantizar la seguridad de la administración digital
  - Actualización de las referencias al marco legal vigente
  - Reducir vulnerabilidades y promover la vigilancia continua.
- a

From:

<https://www.knoppia.net/> - **Knoppia**

Permanent link:

[https://www.knoppia.net/doku.php?id=master\\_cs:cyl:tm1&rev=1767966785](https://www.knoppia.net/doku.php?id=master_cs:cyl:tm1&rev=1767966785)

Last update: **2026/01/09 13:53**

