



## GDPR e ISO 27701 – Guía Práctica de Cumplimiento y Gestión de la Privacidad

**MODALIDAD**  
Teleformación

**Nº DE HORAS**  
30 horas

**NIVEL**  
Iniciación

### Objetivos

El curso sobre el Reglamento General de Protección de Datos (GDPR) tiene como objetivos principales proporcionar a los alumnos un entendimiento completo del contexto, objetivos y principios fundamentales del GDPR. Se busca que los participantes conozcan en detalle los derechos de los sujetos de datos y las responsabilidades y obligaciones tanto de los responsables como de los encargados del tratamiento, incluidas las evaluaciones de impacto y privacidad desde el diseño.

También se enfoca en las transferencias internacionales de datos, las medidas de seguridad y la gestión de brechas de datos, así como en las funciones y poderes de las autoridades de control y las sanciones por incumplimiento. Al finalizar el curso, los alumnos estarán capacitados para aplicar buenas prácticas, analizar casos reales y desarrollar proyectos integradores que aseguren el cumplimiento del GDPR en sus organizaciones.

### Conocimientos previos y requisitos técnicos

Para seguir el curso sobre el Reglamento General de Protección de Datos (GDPR), los alumnos deberían tener conocimientos básicos de protección de datos. También es importante contar con habilidades analíticas para interpretar y aplicar regulaciones legales a escenarios prácticos.

Estos conocimientos previos asegurarán que los alumnos puedan seguir el curso de manera efectiva y aplicar lo aprendido en contextos reales dentro de sus organizaciones. Esto les permitirá implementar y mantener prácticas de protección de datos conforme al GDPR, garantizando el cumplimiento normativo y la seguridad de los datos personales.

### Metodología

La teleformación se basa en la flexibilidad y accesibilidad, permitiendo a los alumnos aprender a su propio ritmo desde cualquier ubicación. Utiliza plataformas en línea



donde los estudiantes acceden a materiales del curso, contenido multimedia interactivo, y participan en webinars y sesiones en vivo. Además, se realizan evaluaciones periódicas y se ofrece retroalimentación constante de los instructores y compañeros.

## Temario / Programa

### Introducción al GDPR:

- Contexto y antecedentes
- Objetivos y alcance del GDPR
- Principios fundamentales

### Derechos de los Sujetos de Datos:

- Derecho de acceso, rectificación y eliminación
- Derecho a la portabilidad y limitación del tratamiento
- Derecho de oposición y automatización de decisiones

### Responsabilidades y Obligaciones:

- Responsabilidad del responsable del tratamiento
- Obligaciones del encargado del tratamiento
- Evaluaciones de impacto y privacidad desde el diseño

### Transferencias Internacionales de Datos:

- Normativa aplicable
- Mecanismos de transferencia adecuados
- Excepciones y casos especiales

### Seguridad y Brechas de Datos:

- Medidas de seguridad técnicas y organizativas
- Gestión de brechas de datos
- Notificación de incidentes a autoridades y afectados

### Autoridades de Control y Sanciones:

- Funciones y poderes de las autoridades de control
- Procedimientos sancionadores
- Multas y sanciones por incumplimiento



**TESLA**  
TECHNOLOGIES

**Tesla Technologies & Software, S.L.**

CIF: B-70.305.578

C/Fontiñas, nº 92

15703 – Santiago de Compostela

A Coruña (España)

Casos Prácticos y Buenas Prácticas:

- Análisis de casos reales de incumplimiento
- Buenas prácticas en la implementación del GDPR
- Herramientas y recursos de apoyo

Proyecto Final:

- Desarrollo de un proyecto final

## Calendario

Fechas: Desde el 3 de febrero a 27 de marzo