



# **TÉCNICO PROFESIONAL EN PROTECCIÓN DE DATOS. EXPERTO EN RGPD: IMPLANTACIÓN + GESTIÓN LOPD (ACTUALIZADO AL NUEVO REGLAMEN**

## TÉCNICO PROFESIONAL EN PROTECCIÓN DE DATOS. EXPERTO EN RGPD: IMPLANTACIÓN + GESTIÓN LOPD (ACTUALIZADO AL NUEVO REGLAMEN

**Duración:** 60 horas

**Precio:** consultar euros.

**Modalidad:** e-learning

### Metodología:

El Curso será desarrollado con una metodología a Distancia/on line. El sistema de enseñanza a distancia está organizado de tal forma que el alumno pueda compatibilizar el estudio con sus ocupaciones laborales o profesionales, también se realiza en esta modalidad para permitir el acceso al curso a aquellos alumnos que viven en zonas rurales lejos de los lugares habituales donde suelen realizarse los cursos y que tienen interés en continuar formándose. En este sistema de enseñanza el alumno tiene que seguir un aprendizaje sistemático y un ritmo de estudio, adaptado a sus circunstancias personales de tiempo

El alumno dispondrá de un extenso material sobre los aspectos teóricos del Curso que deberá estudiar para la realización de pruebas objetivas tipo test. Para el aprobado se exigirá un mínimo de 75% del total de las respuestas acertadas.

El Alumno tendrá siempre que quiera a su disposición la atención de los profesionales tutores del curso. Así como consultas telefónicas y a través de la plataforma de teleformación si el curso es on line. Entre el material entregado en este curso se adjunta un documento llamado Guía del Alumno dónde aparece un horario de tutorías telefónicas y una dirección de e-mail dónde podrá enviar sus consultas, dudas y ejercicios El alumno cuenta con un período máximo de tiempo para la finalización del curso, que dependerá del tipo de curso elegido y de las horas del mismo.

## **Profesorado:**

Nuestro Centro fundado en 1996 dispone de 1000 m2 dedicados a formación y de 7 campus virtuales.

Tenemos una extensa plantilla de profesores especializados en las diferentes áreas formativas con amplia experiencia docentes: Médicos, Diplomados/as en enfermería, Licenciados/as en psicología, Licenciados/as en odontología, Licenciados/as en Veterinaria, Especialistas en Administración de empresas, Economistas, Ingenieros en informática, Educadores/as sociales etc...

El alumno podrá contactar con los profesores y formular todo tipo de dudas y consultas de las siguientes formas:

- Por el aula virtual, si su curso es on line
- Por e-mail
- Por teléfono

## **Medios y materiales docentes**

-Temario desarrollado.

-Pruebas objetivas de autoevaluación y evaluación.

-Consultas y Tutorías personalizadas a través de teléfono, correo, fax, Internet y de la Plataforma propia de Teleformación de la que dispone el Centro.



## Titulación:

Una vez finalizado el curso, el alumno recibirá por correo o mensajería la titulación que acredita el haber superado con éxito todas las pruebas de conocimientos propuestas en el mismo.

## Programa del curso:

### UNIDAD DIDÁCTICA 1. PROTECCIÓN DE DATOS: CONTEXTO NORMATIVO

Normativa General de Protección de Datos

Privacidad y protección de datos en el panorama internacional

La Protección de Datos en Europa

La Protección de Datos en España

Estándares y buenas prácticas

### UNIDAD DIDÁCTICA 2. REGLAMENTO EUROPEO DE PROTECCIÓN DE DATOS (RGPD). FUNDAMENTOS

El Reglamento UE 2016/679

Ámbito de aplicación del RGPD

Definiciones

Sujetos obligados

### UNIDAD DIDÁCTICA 3. LEGITIMACIÓN PARA EL TRATAMIENTO DE LOS DATOS PERSONALES EN EL

## RGPD

El consentimiento del interesado en la protección de datos personales

El consentimiento: otorgamiento y revocación

El consentimiento informado: finalidad, transparencia, conservación, información y deber de comunicación al interesado

Eliminación del Consentimiento tácito en el RGPD

Consentimiento de los niños

Categorías especiales de datos

Datos relativos a infracciones y condenas penales

Tratamiento que no requiere identificación

Bases jurídicas distintas del consentimiento

## UNIDAD DIDÁCTICA 4. DERECHOS DE LOS CIUDADANOS EN LA PROTECCIÓN DE SUS DATOS PERSONALES

Derechos de las personas respecto a sus Datos Personales

Transparencia e Información

Acceso, Rectificación, Supresión (Olvido)

Oposición

Decisiones individuales automatizadas

Portabilidad de los Datos

Limitación del tratamiento

Excepciones a los derechos

Casos específicos

## UNIDAD DIDÁCTICA 5. LA RESPONSABILIDAD PROACTIVA

El Principio de Responsabilidad Proactiva

Privacidad desde el Diseño y por Defecto Principios fundamentales

Evaluación de Impacto relativa a la Protección de Datos (EIPD) y consulta previa Los Tratamientos de Alto Riesgo

Seguridad de los datos personales Seguridad técnica y organizativa

Las Violaciones de la Seguridad Notificación de Violaciones de Seguridad

El Delegado de Protección de Datos (DPD) Marco normativo

Códigos de conducta y certificaciones

## UNIDAD DIDÁCTICA 6. ANÁLISIS Y GESTIÓN DE RIESGOS DE LOS TRATAMIENTOS DE DATOS PERSONALES

Introducción Marco general de la Evaluación y Gestión de Riesgos Conceptos generales

Evaluación de Riesgos Inventario y valoración de activos Inventario y valoración de amenazas Salvaguardas existentes y valoración de su protección Riesgo resultante

Gestión de Riesgos Conceptos Implementación Selección y asignación de salvaguardas a amenazas Valoración de la protección Riesgo residual, riesgo aceptable y riesgo asumible

## UNIDAD DIDÁCTICA 7. METODOLOGÍAS DE ANÁLISIS Y GESTIÓN DE RIESGOS

Metodologías de Análisis y Gestión de riesgos

Incidencias y recuperación

Principales metodologías

## UNIDAD DIDÁCTICA 8. PROGRAMA DE CUMPLIMIENTO DE PROTECCIÓN DE DATOS Y SEGURIDAD EN UNA ORGANIZACIÓN

El diseño y la Implantación del Programa de Protección de Datos en el contexto de la organización

Objetivos del Programa de Cumplimiento

Accountability: La Trazabilidad del Modelo de Cumplimiento

## UNIDAD DIDÁCTICA 9. SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN

Marco normativo. Esquema Nacional de Seguridad y directiva NIS: Directiva (UE) 2016/1148 relativa a las medidas destinadas a garantizar un elevado nivel común de seguridad de las redes y sistemas de información en la Unión Ámbito de aplicación, objetivos, elementos principales, principios básicos y requisitos mínimos

Ciberseguridad y gobierno de la seguridad de la información Generalidades, Misión, gobierno efectivo de la Seguridad de la información (SI) Conceptos de SI Alcance Métricas del gobierno de la SI. Estado de la SI. Estrategia de la SI

Puesta en práctica de la seguridad de la información. Seguridad desde el diseño y por defecto. El ciclo de vida de los Sistemas de Información Integración de la seguridad y la privacidad en el ciclo de vida El control de calidad de los SI

## UNIDAD DIDÁCTICA 10. EVALUACIÓN DE IMPACTO DE PROTECCIÓN DE DATOS “EIPD”

Introducción y fundamentos de las EIPD: Origen, concepto y características de las EIPD Alcance y necesidad Estándares

Realización de una Evaluación de Impacto Aspectos preparatorios y organizativos, análisis de la necesidad de llevar a cabo la evaluación y consultas previas