

CERTIFICACIÓN COMO DELEGADO DE PROTECCIÓN DE DATOS

Curso orientado a profesionales de las áreas de gestión, operaciones, legal, tecnología y sistemas, ingeniería o I+D+i que quieran desarrollar las habilidades y conocimientos requeridos para el perfil del **Delegado de Protección de Datos (DPO)** u obtener el certificado oficial para desempeñar esta función en las compañías

BeJob 

Reconocido por



¡SI QUIERES SER DPO ESTE ES TU CURSO!

DURACIÓN: 180 HORAS

OBJETIVOS

- Conocer el marco normativo, los principios y las obligaciones que introduce el Reglamento (UE) 2016/679.
- Identificar los elementos necesarios para la adecuar el funcionamiento de una organización al RGPD.
- Adquirir las habilidades y competencias necesarias para desempeñar los diferentes roles que la legislación de protección de datos establece.
- Conocer los procedimientos para auditar a organizaciones de acuerdo con el RGPD.
- Preparar para el examen de certificación como Delegado de Protección de Datos de acuerdo con el esquema oficial de certificación impulsado por la Agencia Española de Protección de Datos.

••••

«Dos de cada cinco gobiernos y compañías ampliarán sus equipos de seguridad en internet en más de un 15% dentro del próximo año, lo que llevará a la creación de 350.000 empleos en ciberseguridad en todo el continente en 2022».

ENCUESTA REALIZADA POR CENTRO PARA LA CIBERSEGURIDAD Y EDUCACIÓN (ISC)

••••

Se estima que se necesitarán alrededor de 75.000 Delegados de Protección de Datos en Europa.

••••



PROGRAMA

DURACIÓN: 180 horas

FORMATO: Este curso tiene un formato *blended learning* distribuido de acuerdo con los criterios de dedicación por dominio establecidos en el Esquema de Certificación de Delegados de Protección de Datos (Esquema AEPD-DPD).

ESTRUCTURA DEL CURSO:



Reconocido por





CONTENIDO

DOMINIO 1. NORMATIVA GENERAL DE PROTECCIÓN DE DATOS

1. Contexto normativo

- Protección de datos en el ámbito internacional y en la Unión Europea
- Contexto normativo

2. El RGDP y actualización de la LOPD. Fundamentos

- Fundamentos de la protección de datos

3. El RGDP y actualización de la LOPD. Principios

- Principios del tratamiento de datos personales

4. El RGDP y actualización de la LOPD. Legitimación

- El consentimiento
- Otras formas de legitimación
- Categorías especiales de datos

5. Derechos de los individuos

- Derechos de los usuarios I
- Derechos de los usuarios II
- Derechos de los usuarios III

6. El RGDP y actualización de la LOPD. Medidas de cumplimiento

- Medidas de cumplimiento

7. El RGDP y actualización de la LOPD. Responsabilidad proactiva

- Responsabilidad proactiva
- Seguridad de los datos personales
- Códigos de conducta y certificaciones

8. El RGDP. Delegados de Protección de Datos

- El Delegado de Protección de Datos

9. El RGDP y actualización de la LOPD. Transferencias internacionales de datos

- Transferencias internacionales de datos
- Normas corporativas vinculantes
- Transferencias internacionales de datos y la AEPD

10. El RGDP y actualización de la LOPD. Las autoridades de control

- La autoridad de control
- El Comité Europeo de Protección de Datos
- Responsabilidades y sanciones

11. Directrices de interpretación del RGPD

- Directrices de interpretación del RGPD

12. Normativas sectoriales afectadas por la protección de datos

- Normativa sectorial sobre la protección de datos



13. Normativa española con implicaciones en protección de datos

- La Ley de Servicios de la Sociedad de la Información
- Ley General de Telecomunicaciones y de Firma Electrónica

14. Normativa europea con implicaciones en protección de datos

- Directiva E-Privacy
- Otra normativa europea complementaria

DOMINIO 2. RESPONSABILIDAD ACTIVA

1. Análisis y gestión de riesgos de los tratamientos de datos personales

- Conceptos
- Análisis de riesgos
- Asegurar el riesgo

2. Metodologías de análisis y gestión de riesgos

- Metodología de análisis y gestión de riesgos I
- Metodología de análisis y gestión de riesgos II

3. Programa de cumplimiento de protección de datos y seguridad en una organización

- Sistemas avanzados de detección
- Protección de la fuga de datos

4. Seguridad de la información

- NIS
- Evolución, importancia e impacto de la ciberseguridad
- Caso práctico. WannaCry

5. Análisis de la situación: principales amenazas y sectores involucrados

- Gobiernos
- Ciudadanos
- Sector privado
- Inteligencia colectiva
- Organizaciones

DOMINIO 3. TÉCNICAS PARA GARANTIZAR EL CUMPLIMIENTO DE LA NORMATIVA DE PROTECCIÓN DE DATOS

1. La auditoría de protección de datos

- Proceso de auditoría
- Cómo opera un hacking ético

2. Protección de sistemas de información

- Auditorías de sistemas de información
- Protección del Endpoint
- Conceptos de hacking ético

3. La gestión de la seguridad de los tratamientos

- ISO/IEC 27001
- Test de penetración y análisis forense
- Protección perimetral

4. Otros conocimientos

- Servicios de protección SOC
- Importancia de los datos en la empresa
- Nuevos retos: IoT y entornos de producción
- Ingeniería social

APÚNTATE EN

WWW.BEJOB.COM

BeJob 