



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION



**INEAF**  
BUSINESS SCHOOL

**Curso en Delegado de Protección de Datos. Data Protection Officer (DPO) 100 horas (Preparación Certificación DPD)**





Elige aprender en la escuela  
**líder en formación online**

# ÍNDICE

1 | Somos INEAF

2 | Rankings

3 | Alianzas y acreditaciones

4 | By EDUCA  
EDTECH  
Group

5 | Metodología  
LXP

6 | Razones por  
las que  
elegir Ineaf

7 | Financiación  
y Becas

8 | Métodos de  
pago

9 | Programa  
Formativo

10 | Temario

11 | Contacto

## SOMOS INEAF

---

INEAF es una institución especializada en **formación online fiscal y jurídica**. El primer nivel de nuestro claustro y un catálogo formativo en constante actualización nos hacen convertirnos en una de las principales instituciones online del sector.

Los profesionales en activo y recién graduados reciben de INEAF una alta cualificación que se dirige a la formación de especialistas que se integren en el mercado laboral o mejoren su posición en este. Para ello, empleamos **programas formativos prácticos y flexibles con los que los estudiantes podrán compaginar el estudio con su vida personal y profesional**. Un modelo de formación que otorga todo el protagonismo al estudiante.

Más de

**18**

años de  
experiencia

Más de

**300k**

estudiantes  
formados

Hasta un

**98%**

tasa  
empleabilidad

Hasta un

**100%**

de financiación

Hasta un

**50%**

de los estudiantes  
repite

Hasta un

**25%**

de estudiantes  
internacionales

[Ver en la web](#)



**INEAF**  
BUSINESS SCHOOL



Fórmate, crece, desafía lo convencional,  
**Elige INEAF**



**QS, sello de excelencia académica**

INEAF: 5 estrellas en educación online

## RANKINGS DE INEAF

---

La empresa **INEAF** ha conseguido el reconocimiento de diferentes rankings a nivel nacional e internacional, gracias a sus programas formativos y flexibles, así como un modelo de formación en el que el alumno es el protagonista.

Para la elaboración de estos rankings, se emplean indicadores como la reputación online y offline, la calidad de la institución, el perfil de los profesionales.



[Ver en la web](#)

## ALIANZAS Y ACREDITACIONES



Ver en la web



**INEAF**  
BUSINESS SCHOOL

## BY EDUCA EDTECH

---

INEAF es una marca avalada por **EDUCA EDTECH Group**, que está compuesto por un conjunto de experimentadas y reconocidas **instituciones educativas de formación online**. Todas las entidades que lo forman comparten la misión de **democratizar el acceso a la educación** y apuestan por la transferencia de conocimiento, por el desarrollo tecnológico y por la investigación.



### ONLINE EDUCATION

---



Ver en la web



# METODOLOGÍA LXP

---

La metodología **EDUCA LXP** permite una experiencia mejorada de aprendizaje integrando la AI en los procesos de e-learning, a través de modelos predictivos altamente personalizados, derivados del estudio de necesidades detectadas en la interacción del alumnado con sus entornos virtuales.

EDUCA LXP es fruto de la **Transferencia de Resultados de Investigación** de varios proyectos multidisciplinares de I+D+i, con participación de distintas Universidades Internacionales que apuestan por la transferencia de conocimientos, desarrollo tecnológico e investigación.



## 1. Flexibilidad

Aprendizaje 100% online y flexible, que permite al alumnado estudiar donde, cuando y como quiera.



## 2. Accesibilidad

Cercanía y comprensión. Democratizando el acceso a la educación trabajando para que todas las personas tengan la oportunidad de seguir formándose.



## 3. Personalización

Itinerarios formativos individualizados y adaptados a las necesidades de cada estudiante.



## 4. Acompañamiento / Seguimiento docente

Orientación académica por parte de un equipo docente especialista en su área de conocimiento, que aboga por la calidad educativa adaptando los procesos a las necesidades del mercado laboral.



## 5. Innovación

Desarrollos tecnológicos en permanente evolución impulsados por la AI mediante Learning Experience Platform.



## 6. Excelencia educativa

Enfoque didáctico orientado al trabajo por competencias, que favorece un aprendizaje práctico y significativo, garantizando el desarrollo profesional.



Programas

**PROPIOS**

**UNIVERSITARIOS**

**OFICIALES**

## RAZONES POR LAS QUE ELEGIR INEAF

### 1. Nuestra Experiencia

- ✓ Más de **18 años** de experiencia
- ✓ Más de **300.000** alumnos ya se han formado en nuestras aulas virtuales
- ✓ Alumnos de los 5 continentes
- ✓ **25%** de alumnos internacionales.
- ✓ **97%** de satisfacción
- ✓ **100% lo recomiendan.**
- ✓ Más de la mitad ha vuelto a estudiar en INEAF.

### 2. Nuestro Equipo

En la actualidad, INEAF cuenta con un equipo humano formado por más de **400 profesionales**. Nuestro personal se encuentra sólidamente enmarcado en una estructura que facilita la mayor calidad en la atención al alumnado.

### 3. Nuestra Metodología



#### 100% ONLINE

Estudia cuando y desde donde quieras. Accede al campus virtual desde cualquier dispositivo.



#### APRENDIZAJE

Pretendemos que los nuevos conocimientos se incorporen de forma sustantiva en la estructura cognitiva



#### EQUIPO DOCENTE

INEAF cuenta con un equipo de profesionales que harán de tu estudio una experiencia de alta calidad educativa.



#### NO ESTARÁS SOLO

Acompañamiento por parte del equipo de tutorización durante toda tu experiencia como estudiante

Ver en la web



**INEAF**  
BUSINESS SCHOOL

## 4. Calidad AENOR

- ✓ Somos Agencia de Colaboración N°99000000169 autorizada por el Ministerio de Empleo y Seguridad Social.
- ✓ Se llevan a cabo auditorías externas anuales que garantizan la máxima calidad AENOR.
- ✓ Nuestros procesos de enseñanza están certificados por **AENOR** por la ISO 9001.



## 5. Confianza

Contamos con el sello de **Confianza Online** y colaboramos con la Universidades más prestigiosas, Administraciones Públicas y Empresas Software a nivel Nacional e Internacional.



## 6. Somos distribuidores de formación

Como parte de su infraestructura y como muestra de su constante expansión Euroinnova incluye dentro de su organización una **editorial y una imprenta digital industrial**.

## MÉTODOS DE PAGO

---

Con la Garantía de:



Fracciona el pago de tu curso en cómodos plazos y sin intereses de forma segura.



Nos adaptamos a todos los métodos de pago internacionales:



y muchos mas...



[Ver en la web](#)



**INEAF**  
BUSINESS SCHOOL

## Curso en Delegado de Protección de Datos. Data Protection Officer (DPO) 100 horas (Preparación Certificación DPD)



**DURACIÓN**  
100 horas



**MODALIDAD  
ONLINE**



**ACOMPañAMIENTO  
PERSONALIZADO**

### Titulación

---

Doble titulación:

Titulación expedida por el Instituto Europeo de Asesoría Fiscal (INEAF), avalada por el Instituto Europeo de Estudios Empresariales (INESEM)



Título acreditativo (100h.) de acuerdo con el Esquema de Certificación de la AEPD - ENAC, como formación para acceso al examen oficial de certificación DPO/DPD. "Enseñanza no oficial y no conducente a la obtención de un título con carácter oficial o certificado de profesionalidad."



### Descripción

---

El RGPD introduce una nueva figura, el Delegado de Protección de Datos (DPO). El DPD será

[Ver en la web](#)



**INEAF**  
BUSINESS SCHOOL

nombrado atendiendo a sus cualificaciones profesionales y en particular a su conocimiento de la legislación y la práctica de la protección de datos, podrá formar parte de la plantilla del responsable o encargado de tratamiento, o actuar en el marco de un contrato de servicios. La designación del DPO es obligatoria en numerosos supuestos. Con este curso adquirirá los conocimientos y competencias que le permitirán desarrollar con eficiencia las funciones del DPO. Además, con el objetivo de ofrecer seguridad y fiabilidad tanto a los profesionales de la privacidad como a las empresas y entidades, nuestra formación le permitirá ser Delegado de Protección de Datos Certificado.

## Objetivos

---

- Conocer las previsiones de la normativa sobre Protección de Datos, el RGPD, la normativa nacional, las Directivas Europeas y las distintas directrices de interpretación.
- Cumplir con las exigencias del principio de Responsabilidad Activa, con la evaluación y gestión de riesgos, evaluación de Impacto (EIPD) en el tratamiento de los datos personales.
- Aplicar técnicas que permitan garantizar el cumplimiento de la normativa de Protección de Datos, como son las auditorías de seguridad y auditorías de protección de datos.
- Dotar al alumnado de todos los conocimientos sobre normativa y Protección de Datos que le permitirán realizar con solvencia las funciones propias del Delegado de Protección de Datos.

## A quién va dirigido

---

Dirigido a los profesionales del área del Derecho, la Seguridad de la Información, Tecnología o en general en cualquier sector relacionado con la Protección de Datos que puedan justificar una experiencia profesional de, al menos 2 años en proyectos y/o actividades y tareas relacionadas con las funciones del DPD en materia de protección de datos y quieran obtener la Certificación de Delegado de Protección de Datos.

## Para qué te prepara

---

Con la realización de este curso el alumnado adquirirá las competencias que le permitirá desarrollar su carrera como DPO aplicando la legislación sobre privacidad y protección de Datos en cumplimiento de las previsiones del Reglamento (UE) 679/2016. Conseguirá la cualificación profesional y los conocimientos requeridos para optar a la Certificación como DPD.

## Salidas laborales

---

Trabaje como profesional cualificado en Delegado de Protección de Datos en cualquier empresa, formando parte de la plantilla del responsable de los datos, o encargado del tratamiento o actuando

[Ver en la web](#)

en el marco de un contrato de servicios.

[Ver en la web](#)

## TEMARIO

---

UNIDAD FORMATIVA 1. DOMINIO 1. NORMATIVA GENERAL DE PROTECCIÓN DE DATOS  
(PORCENTAJE DE TEMARIO: 50% - 50 HORAS)

UNIDAD DIDÁCTICA 1. PROTECCIÓN DE DATOS: CONTEXTO NORMATIVO

1. Privacidad y protección de datos en el panorama internacional
2. La Protección de Datos en Europa
  1. - Antecedentes
  2. - Propuesta de reforma de la Directiva 95/46/CE
3. La Protección de Datos en España
4. Estándares y buenas prácticas

UNIDAD DIDÁCTICA 2. REGLAMENTO EUROPEO DE PROTECCIÓN DE DATOS (RGPD) Y LA LEY ORGÁNICA 3/2018, DE 5 DICIEMBRE, DE PROTECCIÓN DE DATOS PERSONALES Y GARANTÍA DE LOS DERECHOS DIGITALES (LOPDGDD). FUNDAMENTOS

1. Ámbito de aplicación del RGPD
2. Definiciones
  1. - Otras definiciones
3. Sujetos obligados

UNIDAD DIDÁCTICA 3. PRINCIPIOS DE LA PROTECCIÓN DE DATOS

1. El binomio derecho/deber en la protección de datos
2. Licitud del tratamiento de los datos
3. Lealtad y transparencia
4. Finalidad del tratamiento de los datos: la limitación
5. Minimización de datos
6. Exactitud y Conservación de los datos personales

UNIDAD DIDÁCTICA 4. LEGITIMACIÓN PARA EL TRATAMIENTO DE LOS DATOS PERSONALES EN EL RGPD Y LA LOPDGDD

1. El consentimiento: otorgamiento y revocación
2. El consentimiento informado: finalidad, transparencia, conservación, información y deber de comunicación al interesado
3. Consentimiento de los niños
4. Categorías especiales de datos
5. Datos relativos a infracciones y condenas penales
6. Tratamiento que no requiere identificación
7. Bases jurídicas distintas del consentimiento

UNIDAD DIDÁCTICA 5. DERECHOS DE LOS CIUDADANOS EN LA PROTECCIÓN DE SUS DATOS PERSONALES

1. Transparencia e Información
2. Acceso, Rectificación, Supresión (Olvido)
3. Oposición
4. Decisiones individuales automatizadas
5. Portabilidad de los Datos
6. Limitación del tratamiento
7. Excepciones a los derechos

#### UNIDAD DIDÁCTICA 6. PROTECCIÓN DE DATOS DE CARÁCTER PERSONAL: MEDIDAS DE CUMPLIMIENTO EN EL RGPD Y LA LOPDGDD

1. Las políticas de Protección de Datos
2. Posición jurídica de los intervinientes. Responsables, corresponsables, Encargados, subencargado del Tratamiento y sus representantes. Relaciones entre ellos y formalización
  1. - Relaciones Responsable - Encargado
  2. - Encargados, sub-encargado, etc.
  3. - El contrato de Encargo
3. El Registro de Actividades de Tratamiento: identificación y clasificación del tratamiento de datos
  1. - Identificación y clasificación del tratamiento de datos

#### UNIDAD DIDÁCTICA 7. LA RESPONSABILIDAD PROACTIVA

1. Privacidad desde el Diseño y por Defecto. Principios fundamentales
2. Evaluación de Impacto relativa a la Protección de Datos (EIPD) y consulta previa. Los Tratamientos de Alto Riesgo
3. Seguridad de los datos personales. Seguridad técnica y organizativa
4. Las Violaciones de la Seguridad. Notificación de Violaciones de Seguridad
5. El Delegado de Protección de Datos (DPD). Marco normativo
6. Códigos de conducta y certificaciones
  1. - La supervisión de los códigos de conducta
  2. - Certificaciones

#### UNIDAD DIDÁCTICA 8. EL DELEGADO DE PROTECCIÓN DE DATOS (DPD, DPO O DATA PRIVACY OFFICER) EN EL RGPD Y LA LOPDGDD

1. Designación. Proceso de toma de decisión. Formalidades en el nombramiento, renovación y cese. Análisis de conflicto de intereses
2. Ejercicio de funciones: Obligaciones y responsabilidades. Independencia. Identificación y reporte a dirección
3. El DPD en el desarrollo de Sistemas de Información
4. Procedimientos. Colaboración, autorizaciones previas, relación con los interesados y gestión de reclamaciones
5. Comunicación con la Autoridad de Protección de Datos
6. Competencia profesional. Negociación. Comunicación. Presupuestos
7. Capacitación y Desempeño del DPO: Formación, Habilidades personales, Trabajo en equipo, Liderazgo, Gestión de equipos

#### UNIDAD DIDÁCTICA 9. TRANSFERENCIAS INTERNACIONALES DE DATOS EN EL RGPD Y LA LOPDGDD

1. El sistema de decisiones de adecuación
2. Transferencias mediante garantías adecuadas
3. Normas Corporativas Vinculantes
4. Excepciones
  1. - Supuestos sometidos a información previa
5. Autorización de la autoridad de control
  1. - Procedimiento de autorización a la AEPD
6. Suspensión temporal
7. Cláusulas contractuales

#### UNIDAD DIDÁCTICA 10. LAS AUTORIDADES DE CONTROL EN EL RGPD Y LA LOPDGDD

1. Autoridades de Control: Aproximación
  1. - Cooperación y Coherencia entre las distintas autoridades de Control
  2. - Instrumentos de Asistencia Mutua
  3. - El Mecanismo de Coherencia
  4. - El Procedimiento de Urgencia
2. Potestades
3. Régimen Sancionador
  1. - Sujetos responsables
  2. - Infracciones
  3. - Prescripción de las infracciones y sanciones
  4. - Procedimiento en caso de vulneración de la normativa de protección de datos
4. Comité Europeo de Protección de Datos (CEPD)
  1. - Supervisor Europeo de Protección de Datos (SEPD)
5. Procedimientos seguidos por la AEPD
6. La Tutela Jurisdiccional
7. El Derecho de Indemnización

#### UNIDAD DIDÁCTICA 11. DIRECTRICES DE INTERPRETACIÓN DEL RGPD

1. Grupo Europeo de Protección de Datos del Artículo 29 (WP 29)
2. Opiniones del Comité Europeo de Protección de Datos (CEPD)
3. Criterios de Órganos Jurisdiccionales

#### UNIDAD DIDÁCTICA 12. NORMATIVAS SECTORIALES AFECTADAS POR LA PROTECCIÓN DE DATOS

1. Sanitaria, Farmacéutica, Investigación
2. Protección de los menores
3. Solvencia Patrimonial
4. Telecomunicaciones
5. Videovigilancia
6. Seguros, Publicidad y otros

#### UNIDAD DIDÁCTICA 13. NORMATIVA ESPAÑOLA CON IMPLICACIONES EN PROTECCIÓN DE DATOS

1. LSSI, Ley 34/2002, de 11 de julio, de Servicios de la Sociedad de la Información y de Comercio Electrónico
2. LGT, Ley 9/2014, de 9 de mayo, General de Telecomunicaciones

3. Ley Firma-e, Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de Firma Electrónica

#### UNIDAD DIDÁCTICA 14. NORMATIVA EUROPEA CON IMPLICACIONES EN PROTECCIÓN DE DATOS

1. Directiva e-Privacy: Directiva 2002/58/CE del Parlamento Europeo y del Consejo de 12 de julio de 2002
2. Directiva 2009/136/CE del Parlamento Europeo y del Consejo, de 25 de noviembre de 2009
3. Directiva (UE) 2016/680 del Parlamento Europeo y del Consejo de 27 de abril de 2016

#### UNIDAD FORMATIVA 2. DOMINIO 2. RESPONSABILIDAD ACTIVA (PORCENTAJE TEMARIO: 30% - 30 HORAS)

#### UNIDAD DIDÁCTICA 1. ANÁLISIS Y GESTIÓN DE RIESGOS DE LOS TRATAMIENTOS DE DATOS PERSONALES

1. Introducción. Marco general de la Evaluación y Gestión de Riesgos. Conceptos generales
  1. - Impacto en la Protección de Datos
  2. - ¿Qué entendemos por "Riesgo"?
  3. - ¿Qué debemos entender por "aproximación basada en el riesgo"?
  4. - Otros conceptos
2. Evaluación de Riesgos. Inventario y valoración de activos. Inventario y valoración de amenazas. Salvaguardas existentes y valoración de su protección. Riesgo resultante
  1. - Principales tipos de vulnerabilidades
  2. - Particularidades de los distintos tipos de código malicioso
  3. - Principales elementos del análisis de riesgos y sus modelos de relaciones
  4. - Identificación de los activos involucrados en el análisis de riesgos y su valoración
  5. - Identificación de las amenazas que pueden afectar a los activos identificados previamente
  6. - Análisis e identificación de las vulnerabilidades existentes en los sistemas de información que permitirían la materialización de amenazas, incluyendo el análisis local
  7. - Identificación de las medidas de salvaguarda existentes en el momento de la realización del análisis de riesgos y su efecto sobre las vulnerabilidades y amenazas
  8. - Establecimiento de los escenarios de riesgo entendidos como pares activo-amenaza susceptibles de materializarse
  9. - Determinación de la probabilidad e impacto de materialización de los escenarios
  10. - Establecimiento del nivel de riesgo para los distintos pares de activo y amenaza
  11. - Determinación por parte de la organización de los criterios de evaluación del riesgo, en función de los cuales se determina si un riesgo es aceptable o no
  12. - Relación de las distintas alternativas de gestión de riesgos
  13. - Guía para la elaboración del plan de gestión de riesgos
  14. - Ejercicio resuelto Análisis de Riesgo: FACILITA\_RGPD
3. Gestión de Riesgos. Conceptos. Implementación. Selección y asignación de salvaguardas a amenazas. Valoración de la protección. Riesgo residual, riesgo aceptable y riesgo asumible
  1. - Etapas en la gestión de riesgos
  2. - Valoración del riesgo, valoración de probabilidad y valoración de gravedad
  3. - Implicaciones en la protección de datos de la gestión de riesgos
  4. - Gestión de riesgos por defecto
  5. - Aplicación del proceso de gestión de riesgos y exposición de las alternativas más frecuentes

6. - Metodologías comúnmente aceptadas de identificación y análisis de riesgos
7. - Aplicación de controles y medidas de salvaguarda para obtener una reducción del riesgo

## UNIDAD DIDÁCTICA 2. METODOLOGÍAS DE ANÁLISIS Y GESTIÓN DE RIESGOS

1. Metodologías de Análisis y Gestión de riesgos
  1. - Análisis de riesgos
  2. - Aproximación basada en riesgo del RGPD
  3. - Asignación de responsabilidades mediante RACI
  4. - Describir el ciclo de vida de los datos
  5. - Gestión de riesgos: Identificar, evaluar y tratar
2. Incidencias y recuperación
  1. - Notificación de brechas de seguridad
3. Principales metodologías
  1. - Octave
  2. - NIST SP 800-30
  3. - Magerit versión 3

## UNIDAD DIDÁCTICA 3. PROGRAMA DE CUMPLIMIENTO DE PROTECCIÓN DE DATOS Y SEGURIDAD EN UNA ORGANIZACIÓN

1. El diseño y la Implantación del Programa de Protección de Datos en el contexto de la organización
  1. - Guía para implantar el programa de protección de datos
2. Objetivos del Programa de Cumplimiento
3. Accountability: La Trazabilidad del Modelo de Cumplimiento

## UNIDAD DIDÁCTICA 4. SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN

1. 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
  1. - Esquema Nacional de Seguridad
  2. - Directiva INS: 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
2. 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
  1. - Diferencias entre Seguridad de la Información y Seguridad Informática
  2. - Conceptos de Seguridad de la Información
  3. - Alcance
  4. - Estrategia de SI. El modelo PDCA
3. 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
  1. - Puesta en práctica de la seguridad de la información
  2. - Seguridad desde el diseño y por defecto
  3. - El ciclo de vida de los Sistemas de Información

4. - Integración de la seguridad y la privacidad en el ciclo de vida
5. - El control de calidad de los SI

#### UNIDAD DIDÁCTICA 5. EVALUACIÓN DE IMPACTO DE PROTECCIÓN DE DATOS “EIPD”

1. Introducción y fundamentos de las EIPD: Origen, concepto y características de las EIPD. Alcance y necesidad. Estándares
  1. - Origen, Concepto y Características de la EIPD
  2. - Alcance y necesidad
  3. - Estándares
2. Realización de una Evaluación de Impacto. Aspectos preparatorios y organizativos, análisis de la necesidad de llevar a cabo la evaluación y consultas previas
  1. - Aspectos preparatorios de la ejecución de la EIPD
  2. - Análisis de la necesidad de hacer una Evaluación de Impacto
  3. - Descripción sistemática de las operaciones de tratamiento
  4. - Objetivos y finalidades del tratamiento. Evaluación de la necesidad y proporcionalidad de las operaciones de tratamiento
  5. - Gestión de Riesgo. Informe de Evaluación
  6. - La Consulta Previa
  7. - Ejercicio resuelto EIPD: GESTIONA\_RGPD

#### UNIDAD FORMATIVA 3. DOMINIO 3. TÉCNICAS PARA GARANTIZAR EL CUMPLIMIENTO DE LA NORMATIVA DE PROTECCIÓN DE DATOS (PORCENTAJE TEMARIO: 20% - 20 HORAS)

##### UNIDAD DIDÁCTICA 1. LA AUDITORÍA DE PROTECCIÓN DE DATOS

1. El Proceso de Auditoría. Cuestiones generales y aproximación a la Auditoría. Características básicas de la Auditoría
2. Elaboración del Informe de Auditoría. Aspectos básicos e importancia del Informe de Auditoría
3. Ejecución y seguimiento de Acciones Correctoras

##### UNIDAD DIDÁCTICA 2. AUDITORÍA DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN

1. La función de la Auditoría en los Sistemas de Información. Conceptos básicos. Estándares y Directrices de Auditoría de SI
  1. - Conceptos básicos
  2. - Estándares y Directrices de Auditoría de SI
2. Control interno y mejora continua. Buenas prácticas. Integración de la auditoría de protección de datos en la auditoría de SI
  1. - Buenas prácticas
  2. - Integración de la auditoría de protección de datos en la auditoría de SI
3. Planificación, ejecución y seguimiento

##### UNIDAD DIDÁCTICA 3. LA GESTIÓN DE LA SEGURIDAD DE LOS TRATAMIENTOS

1. Esquema Nacional de Seguridad, ISO/IEC 27001:2013 (Actualización a la norma UNE-EN ISO/IEC 27001:2017 Requisitos de sistemas de Gestión de Seguridad de la Información, SGSI)
2. Gestión de la Seguridad de los Activos. Seguridad lógica y en los procedimientos. Seguridad aplicada a las TI y a la documentación

1. - Seguridad lógica y en los procedimientos
2. - Seguridad aplicada a las TI y a la documentación
3. Recuperación de desastres y continuidad del Negocio. Protección de activos técnicos y documentales. Planificación y gestión de la Recuperación de Desastres
  1. - Protección de activos técnicos y documentales
  2. - Planificación y gestión de la Recuperación de Desastres

#### UNIDAD DIDÁCTICA 4. OTROS CONOCIMIENTOS

1. El Cloud Computing
2. Los Smartphones
3. Internet de las cosas (IoT)
4. Big Data y elaboración de perfiles
  1. - Medidas tecnológicas para la mejora de la privacidad, seguridad y confianza
5. Redes sociales
6. Tecnologías de seguimiento de usuario
7. Blockchain y últimas tecnologías

## Solicita información sin compromiso

**iMatricularme ya!**

### Teléfonos de contacto

España		+34 900 831 200	Argentina		54-(11)52391339
Bolivia		+591 50154035	Estados Unidos		1-(2)022220068
Chile		56-(2)25652888	Guatemala		+502 22681261
Colombia		+57 601 50885563	Mexico		+52-(55)11689600
Costa Rica		+506 40014497	Panamá		+507 8355891
Ecuador		+593 24016142	Perú		+51 1 17075761
El Salvador		+503 21130481	República Dominicana		+1 8299463963

### !Encuétranos aquí!

Edificio Educa Edtech

Camino de la Torrecilla N.º 30 EDIFICIO EDUCA EDTECH,  
C.P. 18.200, Maracena (Granada)

 [formacion@euroinnova.com](mailto:formacion@euroinnova.com)

 [www.euroinnova.com](http://www.euroinnova.com)

### Horario atención al cliente

Lunes a viernes: 9:00 a 20:00h Horario España

¡Síguenos para estar al tanto de todas nuestras novedades!



Ver en la web



**INEAF**  
BUSINESS SCHOOL



# INEAF

---

## BUSINESS SCHOOL



By  
**EDUCA EDTECH**  
Group