

**La seguridad ha muerto.
Viva la Ciberseguridad.**



Curso de Seguridad de la Información

Objetivos

El principal objetivo de este curso es que autónomos y pymes implanten una cultura de seguridad en el entorno digital, protegiendo la información como su principal activo y patrimonio, evitando que una mala gestión cause graves pérdidas económicas, pérdida de oportunidades y merma de la reputación. Mediante este Curso Básico de Seguridad de la Información es posible que los negocios más pequeños que no cuentan con infraestructuras especializadas, se formen adecuadamente.

El Alumno podrá adquirir las competencias fundamentales para aplicar las tecnologías a la seguridad empresarial y adquirir nociones básicas de privacidad, ingeniería social, seguridad en la nube, seguridad en dispositivos móviles y redes, así como en torno a la legislación y normativa de seguridad, auditoría de sistemas o la relación segura con proveedores y clientes.

Los objetivos específicos que se persiguen son:

- 1- Impulsar la concienciación y sensibilización: La seguridad es un factor clave para el negocio y su evolución en Internet.
- 2- Reforzar la seguridad: Mejorar el nivel de seguridad de los servicios y negocios.
- 3- Fomentar la prevención y resistencia frente a incidencias y problemas de seguridad: Aumentar el nivel de prevención y resiliencia de las empresas que sean víctimas de un ataque de ciberseguridad.
- 4- Promocionar la adopción de buenas prácticas y hábitos: Desarrollar códigos de buenas prácticas en ciberseguridad, para las empresas, prestadores de servicios, y proveedores.



INDICE

1.- Conceptos generales de seguridad.....	Pág. 6
2.- Enfoques sobre seguridad.....	Pág.11
3.- ¿Qué es la Seguridad de la Información?	Pág.19
4.- ¿Porqué es Imprescindible la Seguridad de su Información?	Pág.23
5.- Ataques externos: Anatomía de las amenazas y ataques.....	Pág.25
6.- Ataques internos: Empleados insatisfechos, técnicos informáticos....	Pág.35
7.- Problemas técnicos comunes de seguridad informática.....	Pág.39
8.- Consecuencias legales.....	Pág.41
9.- Delitos informáticos y Soluciones Técnicas.....	Pág.48
10. Recomendaciones y Soluciones Legales.....	Pág.63
11. Algunas recomendaciones básicas.....	Pág.71
12. Conclusiones.....	Pág.79

