

Curso en Ciberseguridad y Normativa en Cloud Computing

La computación en la nube ofrece inmensos beneficios potenciales en agilidad, flexibilidad y economía. Las organizaciones pueden moverse más rápido (ya que no tienen que comprar y aprovisionar hardware, y todo está definido por software), reducir el tiempo de inactividad (gracias a la elasticidad inherente y a otras características de la nube), y ahorrar dinero (debido a la reducción de los gastos de capital y una mejor vinculación entre la demanda y capacidad). También vemos beneficios de seguridad ya que los proveedores de la nube tienen importantes incentivos económicos para proteger a los clientes. Sin embargo, estos beneficios solo aparecen si comprende y adopta modelos nativos de la nube y ajusta sus arquitecturas y controles para alinearse con las características y capacidades de las plataformas en la nube.

El objetivo de este curso es proporcionar un lenguaje común y la comprensión de la computación en la nube para profesionales de la seguridad, destacando las diferencias entre la nube y la computación tradicional, y ayudar a orientar a los profesionales de seguridad hacia un enfoque de la adopción de la nube nativa que resulten en una mejor seguridad (y esos otros beneficios), en lugar de crear más riesgos.



Inicia tu carrera profesional en Ciberseguridad con nuestros ciclos formativos.



**Hack
by
Security**

¿En qué consiste el programa?

El principal objetivo de esta plataforma es ofrecer al alumno la autonomía suficiente para sea el mismo quien elija cómo desea realizar los cursos, es decir, el pago, la metodología de estudio, el horario de estudio, su evaluación, etcétera.

Requisitos o conocimientos previos

Para la realización de este curso se requieren las siguientes aptitudes y conocimientos **básicos** previos:

Redes informáticas.

GNU/Linux (sistemas operativos).

Entornos de virtualización.

Conocimientos generales de informática.

Inicia tu carrera profesional gracias a:

- Material teórico en Presentaciones en PowerPoint
- Libro de OxWord incluido en el curso
- Videos explicativos
- Pruebas de concepto o ejercicios resueltos
- Ejercicios o prácticas de evaluación
- Material o documentación extra
- Prueba de certificación final
- 200 tempes en MyPublicInbox
- Descuento exclusivo del 50% para alumnos de SAPROMIL



A QUIÉN VA DIRIGIDO

- Recién licenciados en ingeniería informática o que deseen enfocar su carrera profesional al mundo de la computación en la nube y la ciberseguridad.
- Perfiles junior que estén ya trabajando pero que requieran de un nivel de especialización mayor.
- Perfiles profesionales con experiencia en algún ámbito de la ingeniería, programación o administración de sistemas.
- Miembros de las Fuerzas y Cuerpos de Seguridad del Estado relacionados con el ámbito de la seguridad de la información y la ciberdelincuencia.

