

CREDENCIAL EN

Seguridad en Sistemas de Información

33 HORAS

COMPETENCIA PARA DESARROLLAR

Configura los mecanismos de seguridad (controles) en servicios tales como web services, correo electrónico, transferencia de archivos, alojamiento en la nube, y manejo seguro de servidores y bases de datos para mitigar el riesgo cibernético.

OBJETIVOS

- Aprender sobre gestión de riesgos de seguridad de información.
- Determinar los controles y políticas de sistemas de información.
- Implementar acciones de seguridad para sistemas de información en dispositivos móviles.

BENEFICIOS

- En esta credencial el participante aprenderá a gestionar de manera eficiente la accesibilidad de la información, buscando asegurar la confidencialidad, integridad y disponibilidad de la misma, mientras que minimiza riesgos de seguridad.

DIRIGIDO A

- Profesionistas del área de tecnologías de información que estén interesados en desarrollar sus habilidades en la seguridad de bases de datos.

DURACIÓN Y MODALIDAD

33 horas |  Autodirigido

TEMARIO

Módulo

1

2

3

4

5

6

7

8

Tema

Gobernanza de la seguridad de información.

Riesgos de seguridad de información.

Diseño e implementación de controles y políticas de seguridad.

Modelos de seguridad de información.

Redes y telecomunicaciones.

Encriptación de la información.

Aplicaciones.

Seguridad en la nube/dispositivos móviles y redes sociales.