



imperiasti

Liderar es Cumplir

# LA SEGURIDAD INFORMÁTICA COMO UN OBJETIVO ESTRATÉGICO DE LA ORGANIZACIÓN

## Descripción

En este taller se presentarán diferentes componentes de la Seguridad de la Información, con el objetivo de concientizar sobre el valor de los activos de Información y la importancia de generar un adecuado entorno de gestión, como sucede para cualquier activo esencial de una organización sujeto a amenazas y vulnerabilidades particulares.

## Objetivos

El programa de educación y concientización en la gestión de Seguridad de la Información ofrecerá una visión holística integrada de los procesos y servicios de la seguridad, buscando la toma de conocimientos técnicos, regulatorios y estratégicos, que faciliten el dimensionamiento y cultura organizacional más aptos a la organización.

## Área, campo o disciplinas de conocimiento

- ✓ Seguridad de la Información.
- ✓ Seguridad Operativa.
- ✓ Gestión de Incidentes.
- ✓ Regulaciones nacionales (AAIP) Agencia de Acceso a la Información Pública, estándares internacionales ISO 27001, ISO 31000; ITILs.
- ✓ Mejores prácticas en la industria financiera y otras industrias relacionadas.

## Destinatarios

Directores, Gerentes, Jefes, Supervisores, personal en general Auditores Internos y Externos.

## Requisitos Previos

Ninguno.

## Día y Hora

Lunes 07/08/2023 14,00 Horas.

## Metología de enseñanza - aprendizaje

Sobre las presentaciones y material entregado, se realizarán encuentros presenciales o vía online, donde se creará un espacio para las consultas y aprendizaje conjunto.

## Modalidad de evaluación y acreditación

Este curso no tiene un proceso evaluativo.

## Carga Horaria

2 horas, con Break y consultas.

## Link de Acceso Externo

[HTTPS://MEET.GOOGLE.COM/ITO-ODSR-PRS](https://meet.google.com/ITO-ODSR-PRS)



## TEMARIO

1. Estudios Internacionales
2. Amenazas y Vulnerabilidades
3. Evolución de la Seguridad Informática
4. Marcos de referencia
5. Sanas Prácticas
6. Protección de Activos de Información
7. Continuidad del Negocio
8. Gestión de Protección de Activos Informáticos
9. Legislación Vigente
10. Fortalezas de contraseñas
11. Concientización
12. Conclusiones Finales