

ESCUELA DE
INGENIERÍA INFORMÁTICA

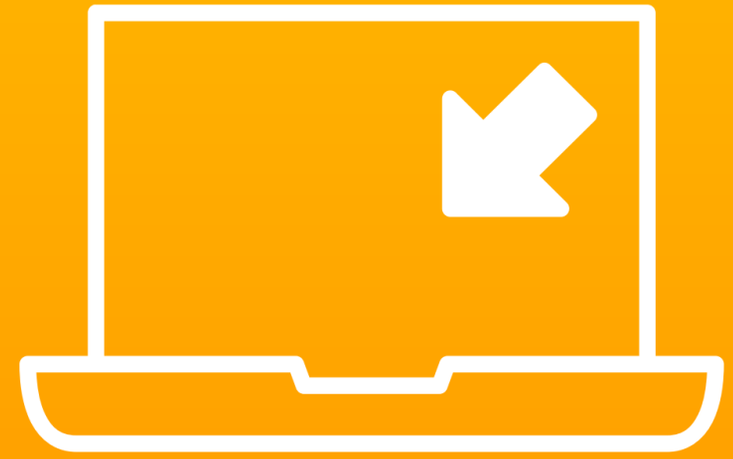


PONTIFICIA
UNIVERSIDAD
CATÓLICA DE
VALPARAÍSO

Diplomado en **Ciberseguridad**

ciberseguridad.inf.ucv.cl

Diplomado en **Ciberseguridad**



El diplomado en Ciberseguridad entrega los conocimientos teóricos y prácticos para gestionar de manera efectiva la comunicación de aspectos de ciberseguridad en una organización, comprender los requerimientos éticos, legales y técnicos para generar soluciones de ciberseguridad así como también dirigir proyectos de desarrollo o integración de sistemas o aplicaciones seguras.

Duración:

90 hrs.

Horario:

Viernes de 19:00 a 22:15 hrs. y Sábado de 10:00 a 13:15 hrs.

Arancel:

\$1.550.000

Descuentos:

20% de descuento

Ex-alumnos y funcionarios

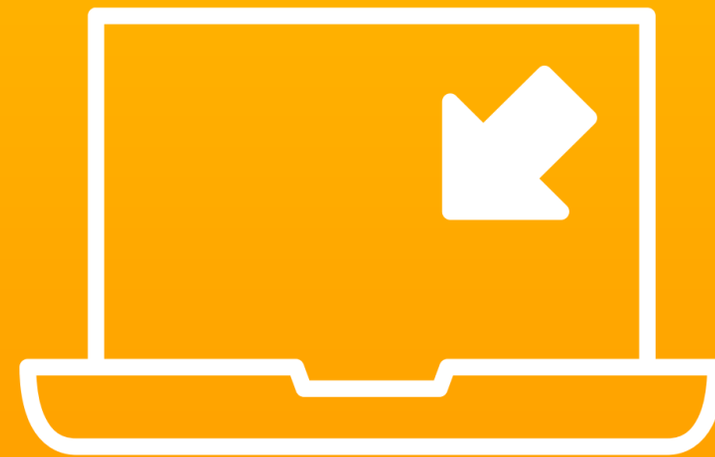
20% de descuento

Descuento por inscripción anticipada

Modalidad:

Online síncrona.

Diplomado en **Ciberseguridad**



Descripción general del programa

El diplomado en Ciberseguridad está dirigido a profesionales de todos los sectores de la industria, que estén trabajando o sean responsables de la seguridad de la información en una empresa, que dirijan proyectos de desarrollo de sistemas o aplicaciones seguras y profesionales interesados en el área.

Objetivos

- Conocer el contexto y las tendencias en el área de Seguridad de la Información.
- Comprender los requerimientos éticos, legales y técnicos para generar soluciones de Ciberseguridad.

- Dirigir proyectos de desarrollo o integración de sistemas o aplicaciones seguras.
- Comunicar de manera efectiva y sensibilizar sobre la Ciberseguridad en la empresa.
- Traspasar de manera eficaz la información de Ciberseguridad desde la perspectiva técnica hacia la gerencial.

Metodología

Clases teóricas y prácticas.



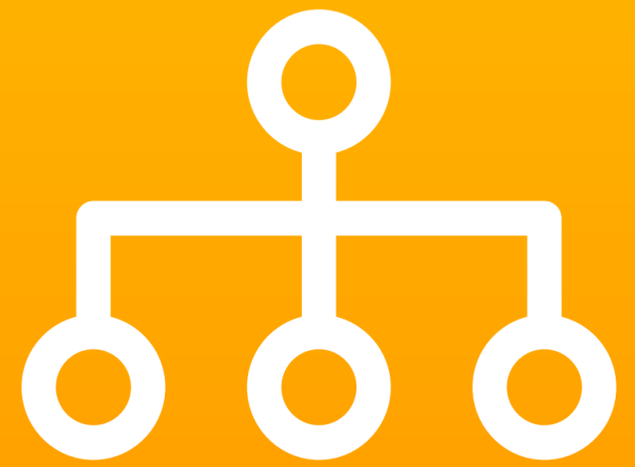
CONTENIDOS

ESCUELA DE
INGENIERÍA INFORMÁTICA



PONTIFICIA
UNIVERSIDAD
CATÓLICA DE
VALPARAÍSO

Diplomado en **Ciberseguridad**



Módulo 1. Gestión de la ciberseguridad en la organización.

Módulo 2. Desarrollo de aplicaciones seguras.

Módulo 3. Penetration testing.

Módulo 4. Investigación forense.

Profesores:

Iván Mercado. 20 años de experiencia.
Ingeniero de Ejecución en Informática.
Pontificia Universidad Católica de Valparaíso.

Pablo Itaim. 22 años de experiencia.
Magister en Ciencias de la Ingeniería Informática.
Universidad Técnica Federico Santa María.
Ingeniero Naval Electrónico
Certificaciones: CISSP, CNDA, GWAPT, OPST, CEH, CPTC, CPTC Instructor.

Héctor Gómez. 25 años de experiencia.

Doctor en Comunicación UNIACC

Magister en Ciencias de la Ingeniería Informática.

Universidad Técnica Federico Santa María.

Ingeniero en Sistemas de Información.

Especialista en Inteligencia Naval y Estado Mayor.

Sebastián Berrios. 5 años de experiencia.

Magister en Ingeniería Informática. Pontificia Universidad Católica de Valparaíso.

Ingeniero civil en computación e informática.

Diplomado en Ciberseguridad.



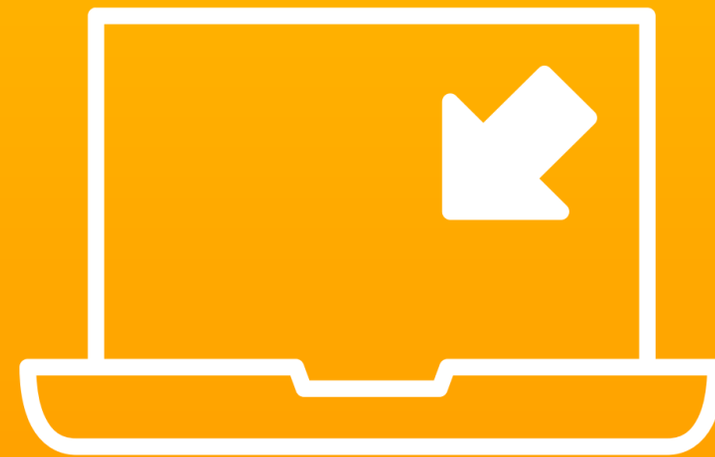
ADMISIÓN

ESCUELA DE
INGENIERÍA INFORMÁTICA



PONTIFICIA
UNIVERSIDAD
CATÓLICA DE
VALPARAÍSO

Diplomado en **Ciberseguridad**



Profesionales de todos los sectores de la industria, que estén trabajando o sean responsables de la seguridad de la información en una empresa, que dirijan proyectos de desarrollo de sistemas o aplicaciones seguras y profesionales interesados en el área.

Requisitos de postulación

Conocimientos previos deseables: programación, redes de computadores.

Documentos de postulación: CV.

Formas de pago

Tarjeta de crédito, tarjeta de débito.

Observaciones

La postulación se realizará por correo electrónico.

Enviar CV a diplomadociberseguridad@pucv.cl

Para dictarse, este diplomado requiere un número mínimo de matriculados.



Director del programa:

Wenceslao Palma (wenceslao.palma@pucv.cl)

Contacto: diplomadociberseguridad@pucv.cl

Sitio web: ciberseguridad.inf.ucv.cl

ESCUELA DE
INGENIERÍA INFORMÁTICA



PONTIFICIA
UNIVERSIDAD
CATÓLICA DE
VALPARAÍSO