



TÉCNICO SUPERIOR EN

# CIBERSEGURIDAD\_


Especialízate en la protección de datos, redes y sistemas frente a amenazas digitales en constante evolución.

 **2 años**

 **100% online**



# ¿POR QUÉ FORMARTE EN IPP? ▶▶▶▶

- 
- **LOGRA TU TÍTULO EN 2 AÑOS,**  
en una **carrera creada** junto a especialistas en el área.
  - **FÓRMATE 100% ONLINE**  
con **clases en vivo y grabadas** para ver cuándo y dónde quieras.
  - **AVANZA A TU RITMO,**  
con el respaldo de un **instituto acreditado** por la Comisión Nacional de Acreditación (CNA).
  - **AUTOGESTIONA TU PRÁCTICA,**  
en instituciones acordes a tu perfil y **fortalece tus competencias** para el ámbito laboral.
  - **RECIBE ACOMPAÑAMIENTO PERMANENTE**  
por parte de nuestro equipo de **docentes, coaches y tutores** dedicados a potenciar tu carrera.
  - **ACCEDE A CONVENIOS Y BECAS,**  
que facilitan el avance hacia **tu meta profesional**.

# PERFIL PROFESIONAL DE IPP



## Técnico Superior en Ciberseguridad

Resguarda la información crítica de empresas, instituciones y usuarios en el mundo digital.

→ Titulándote en IPP vas a poder trabajar en:

- ▶ Empresas de tecnología.
- ▶ Organismos públicos.
- ▶ PyMEs.
- ▶ Consultoras de seguridad informática.
- ▶ Freelance.

**+40 años de experiencia en educación en Latinoamérica**

**SOCIAL**  
LEARNING

Somos parte de Social Learning, prestigiosa red de Educación Superior con más de 70 mil estudiantes y 21 mil titulados en toda Latinoamérica.



# Habilidades que desarrollarás en tu carrera

- ✓ Responder de forma efectiva ante incidentes de ciberseguridad.
- ✓ Asegurar la confidencialidad, disponibilidad, integridad y autenticidad de los datos en entornos organizacionales.
- ✓ Identificar vulnerabilidades y riesgos de seguridad en sistemas, utilizando herramientas como antivirus, firewalls, entre otras.
- ✓ Rendirte buena forma certificaciones reconocidas en el área, como CompTIA Security+, GIAC o SSCP.
- ✓ Analizar auditorías internas y proponer mejoras en procesos de control.
- ✓ Colaborar con equipos interdisciplinarios para desarrollar soluciones seguras en distintas áreas de una organización.
- ✓ Desarrollar una visión integral de los sistemas, priorizando riesgos y resolviendo problemas según su impacto.

## OTRAS COMPETENCIAS IPP



Excelencia



Liderazgo



Trabajo en equipo



Innovación



# PLAN DE ESTUDIO



## Primer semestre

## Segundo semestre

### 1° Bimestre

- Fundamentos de redes
- Organización del tiempo y del trabajo

### 2° Bimestre

- Lógica de programación
- Servidores y servicios de red

### 3° Bimestre

- Seguridad en endpoints y servers
- Programación y scripting

### 4° Bimestre

- Inteligencia de ataques
- Toma de decisiones para la acción

## ★ Certificado intermedio en Administración de Seguridad Informática

## Tercer semestre

## Cuarto semestre

### 5° Bimestre

- Manejo de riesgos y operaciones de seguridad
- Resolución de problemas

### 6° Bimestre

- Seguridad y gestión de redes
- Cultura del trabajo, calidad y equipos

### 7° Bimestre

- Comunicación efectiva
- Seguridad en la nube y protección de datos
- Práctica profesional

### 8° Bimestre

- Práctica profesional

## ★ Técnico en Ciberseguridad





by **SOCIAL**  
LEARNING

# Avanza en tu formación y crece profesionalmente

---

**¡Matricúlate hoy!**



Casa Central, Av. Apoquindo N°4501, Piso 18, Las Condes, Santiago, Región Metropolitana, Chile.