

TÉCNICO DE NIVEL SUPERIOR

# TÉCNICO EN CIBERSEGURIDAD

🕒 2 años | Modalidad 100% Online

**TITÚLATE Y PROTEGE  
LAS ORGANIZACIONES**

  
Comisión Nacional  
de Acreditación  
CNA-Chile

**3**  
AÑOS

INSTITUCIÓN  
**ACREDITADA**  
HASTA ABRIL 2025  
GESTIÓN INSTITUCIONAL Y  
DOCENCIA DE PREGRADO



## TÍTULO TÉCNICO DE NIVEL SUPERIOR EN CIBERSEGURIDAD

### ¿Dónde puedes trabajar?

En empresas u organizaciones públicas o privadas en las áreas de TI, informática, redes o seguridad informática. Estarás en capacidad de trabajar de forma autónoma o en asociación con otros profesionales o Pymes en múltiples sectores como: telecomunicaciones, bancos, finanzas, seguros, tarjetas de crédito y gobierno. Además de consultoras que se dedican a proveer servicios de seguridad informática a otras empresas.



### Tu carrera en el contexto actual



Es el porcentaje de empleabilidad promedio del **TNS en Ciberseguridad** al primer año posterior a la titulación, según Mifuturo.cl y la ACTI.

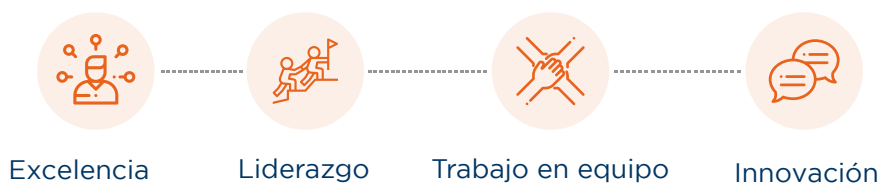


**¡En IPP nos adaptamos a ti! El horario lo decides tú, estudia cuándo y dónde quieras.**

# COMPETENCIAS PROFESIONALES QUE TENDRÁS AL EGRESAR

- Responderás de forma efectiva y eficiente ataques en la seguridad informática. Supervisarás las aplicaciones para identificar un posible ciberataque o intrusión y determinar si se trata de una amenaza real y el posible impacto en la organización.
- Lograrás asegurar la confidencialidad, disponibilidad, integridad y autenticidad de la información. Supervisarás el uso y acceso de archivos de datos para salvaguardar la información de la organización.
- Aprenderás a identificar riesgos y vulnerabilidades de un sistema, utilizando varias herramientas tales como: SIEM, Antivirus, IPS, DLP, AppControl, IDS, EDR. Sabrás cómo realizar un escaneo de redes para mantener la seguridad.
- Obtendrás los conocimientos necesarios para certificarte en CompTIA Security +, GSEC: Certificación GIAC Security Essentials, SSCP: Profesional Certificado en Seguridad de Sistemas con McAfee
- Analizarás el resultado de las auditorías internas y propondrás mejoras en los procesos y/o controles basados en normas relativas a la seguridad informática.
- Tendrás la capacidad de trabajar en equipo y apoyar otras áreas que requieran soluciones en procesos y sistemas de seguridad.
- Desarrollarás una mirada integral de los sistemas que te permitirá resolver problemas, priorizando según su nivel de importancia y magnitud.

## OTRAS COMPETENCIAS IPP



## Primer Año

### PRIMER SEMESTRE

### SEGUNDO SEMESTRE

#### 1° Bimestre

Fundamentos de redes

Organización del tiempo y del trabajo

#### 2° Bimestre

Servidores y servicios de red

Lógica de programación

#### 3° Bimestre

Seguridad en endpoint y servers

Programación y scripting

#### 4° Bimestre

Inteligencia de ataques

Toma de decisiones para la acción

★ Certificado en Administración de Seguridad Informática

## Segundo Año

### 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

Seguridad en la nube y protección de datos

Comunicación efectiva

#### 8° Bimestre

PRÁCTICA LABORAL

★ Técnico de Nivel Superior en Ciberseguridad