

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



Excelencia



Liderazgo



Trabajo en equipo



Innovación

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