



iacc **Expertos
en educación
online**

MALLA CURRICULAR_

Técnico de Nivel Superior en Ciberseguridad

Descripción de la Carrera:

El profesional de la Ciberseguridad es un especialista en informática, competente en la detección de amenazas internas y/o externas que pueden vulnerar los sistemas informáticos de las organizaciones. Tiene los conocimientos y habilidades para configurar sistemas informáticos robustos, realizar análisis de ataques cibernéticos y hacer propuestas de mejora a partir de ellos, todo en el marco de un comportamiento y compromiso ético, apegado a las normativas vigentes a nivel nacional e internacional.

Título:

Técnico/a de Nivel Superior en Ciberseguridad

Duración carrera:

2 años

Modalidad de estudio:

100% online



INSTITUTO PROFESIONAL
IACC ACREDITADO
■ NIVEL AVANZADO
■ GESTIÓN INSTITUCIONAL
■ DOCENCIA DE PREGRADO
4 Años (junio 2026)

POR QUÉ ELEGIR estudiar en IACC

En IACC contamos con un servicio de acompañamiento único para nuestros estudiantes, compuesto por grandes profesionales que trabajan día a día con el objetivo de lograr una formación excepcional y desarrollar las competencias necesarias para ofrecer profesionales de excelencia en el mundo laboral.

- **Tutores de Inducción:** orientan a los estudiantes en sus inicios.
- **Consejeros Estudiantiles:** los guían durante toda su formación profesional, hasta el término de sus estudios.
- **Docentes:** vinculados al mundo laboral.
- **Unidad Socioafectiva:** un servicio que les brindará ayuda cuando esté en riesgo su avance académico.

MA LLA CURRICULAR:

Técnico de Nivel Superior en Ciberseguridad

Título: Técnico/a de Nivel Superior en Ciberseguridad



PRIMER AÑO					
	CICLO I	CICLO II	CICLO III	CICLO IV	CICLO V
Módulo Introdutorio	Fundamentos de Hardware y Software	Introducción a la Programación	Programación	Introducción a la Ciberseguridad	Ciberseguridad
	Transversal I: Habilidades para el Aprendizaje*	Matemática y Lógica	Transversal II Herramientas para la Comunicación Social	Redes Inalámbricas	Seguridad con Herramientas Opensource
Certificado de Competencias Digitales **					

SEGUNDO AÑO					
CICLO VI	CICLO VII	CICLO VIII	CICLO IX	CICLO X	
Marco Legal	Redes	Hacking Ético	Hardening	Transversal III: Ética	EXAMEN DE TÍTULO
Criptografía y Gestión de Certificados	Gestión de la Seguridad y de Incidentes	Tecnologías y Componentes Computacionales	Análisis Forense Digital	Taller de Integración en Seguridad de Datos	
			PRÁCTICA LABORAL		

DIPLOMAS INTERMEDIOS

- A** Diploma en Fundamentos de Ciberseguridad y Redes Inalámbricas.
- B** Diploma en Principios de Hacking Ético.

LEYENDA DE DIPLOMAS INTERMEDIOS

A. Diploma en Fundamentos de Ciberseguridad y Redes Inalámbricas.
En este diploma, los estudiantes contarán con conocimientos relacionados con las bases de la seguridad de redes y sus normativas.

B. Diploma en Principios de Hacking Ético.
En este diploma, los estudiantes contarán con elementos conocimientos y habilidades relacionadas con la seguridad de incidentes, hacking ético y análisis forense, entre otros.

ASIGNATURAS EN CONVENIO CON



Requisitos de Titulación:
Todas las asignaturas aprobadas, Práctica Laboral y Examen de Título aprobado.

Módulo introductorio: de carácter optativo, consistente en un acercamiento a la modalidad online en IACC.
***Transversal I:** Habilidades para el Aprendizaje, asignatura obligatoria ubicada en el primer ciclo.
****Certificado de competencias digitales:** una vez cursado y aprobado este módulo junto con la asignatura Transversal I: Habilidades para el Aprendizaje, el estudiante podrá optar al Certificado de Competencias Digitales otorgado por IACC.
Contenido de la malla sujeto a modificaciones.

La oferta de diplomas intermedios y la obtención de estos por los estudiantes de IACC, para todos los efectos, es efectiva a partir de los estudiantes que comienzan estudios en marzo de 2021.

Av. Salvador 1318
Providencia - Santiago
Metro Santa Isabel

(+56) 22 606 2000 - Admisión
(+56) 22 606 6022 - Mesa Central y Consulta

