

Diplomatura en Ciberseguridad

Segunda cohorte - 2025

La Diplomatura en Ciberseguridad surge como respuesta a la creciente demanda de profesionales con habilidades técnicas y prácticas en la lucha contra las amenazas digitales. Desde nuestra propuesta, esta diplomatura es tu puerta de entrada a un conocimiento integral y aplicado en un campo de creciente importancia.

Este programa está diseñado para fortalecer tus competencias técnicas, brindándote las herramientas prácticas necesarias para operar y gestionar la ciberseguridad en diversos entornos. Aprenderás a implementar prácticas seguras, comprender la evolución de las amenazas y desarrollar habilidades clave para la protección de activos digitales en un mundo cada vez más interconectado.

La metodología combina clases teóricas con un fuerte enfoque en actividades prácticas, incluyendo ejercicios de simulación de ataques y manos a la obra con tecnologías líderes del mercado.

Vas a contar con clases magistrales impartidas por expertos de la industria que compartirán su experiencia en temas específicos, proporcionando una visión actualizada y profunda. Esta experiencia de aprendizaje inmersiva te preparará para los desafíos técnicos del mundo laboral

Además de nivelar tus conocimientos, la diplomatura te capacitará en tecnologías aplicadas, adquiriendo conocimientos prácticos para gestionar soluciones líderes del mercado.

A su vez, se adapta perfectamente a la actividad profesional, ofreciendo flexibilidad para tu formación con gran variedad de propuestas asincrónicas.

Arancelada
17 semanas
100% online

kaspersky **UTN**
AVELLANEDA

caciber
CÁMARA ARGENTINA DE CIBERSEGURIDAD



Información relevante

Inicio Pautado: **Agosto 2025**

Valor de la matrícula: **\$950.000 pesos argentinos | 950 USD desde el exterior.**

Bonificación por inscripción temprana.

Planes de cuotas sin interés por inscripción temprana.

Tarjetas de crédito c/interés.

Posibilidades de inscripciones corporativas.

Contenido

La Diplomatura en Ciberseguridad ofrece un recorrido dividido en tres bloques estratégicos, diseñados para comprender, aplicar y gestionar la ciberseguridad en diversos entornos organizacionales.

El primer bloque, **Fundamentos de Ciberseguridad**, establece las bases del conocimiento. Aquí se explorará la evolución de la ciberseguridad, se introducirán los conceptos clave y se analizarán los principios que la sustentan.

El bloque central y más extenso, **Operaciones de Ciberseguridad**, se enfoca en aspectos prácticos y aplicados. Los participantes aprenderán sobre temas como la operación en ciberseguridad, controles técnicos, físicos y administrativos, gestión de identidades y controles de acceso, seguridad defensiva (Blue Team) y ofensiva (Red Team), seguridad en redes y en la nube, desarrollo seguro y DevSecOps. También se abordarán la inteligencia de amenazas, ingeniería social y OSINT, informática forense, infraestructuras críticas y entornos industriales, continuidad de negocios y recuperación ante desastres, y concientización en ciberseguridad.

Finalmente, el tercer bloque, **Gestión, Gobierno y Normativas**, se centra en la gobernanza de ciberseguridad, la gestión de riesgos y el cumplimiento de normativas y estándares internacionales. Cubre temas como la gestión de riesgos, el gobierno de ciberseguridad, normativas y legislación, y frameworks y estándares

Simulación de casos reales en ambientes controlados.

Trabajo Colaborativo.

Aprendizaje de Tecnologías aplicadas mediante demostraciones de soluciones vigentes en el mercado.



Demanda de Profesionales por año



El panorama de la ciberseguridad en 2024 se caracteriza por una **necesidad crítica de acción por parte de los empleadores** para impulsar el crecimiento de la fuerza laboral y cerrar las brechas de habilidades. A pesar del valor reconocido de la ciberseguridad, el número de profesionales activos se ha estancado en 5.5 millones a nivel global, con un aumento insignificante del 0.1% año tras año.

Paralelamente, la **brecha de fuerza laboral ha crecido un 19%**, alcanzando los 4.8 millones de profesionales, lo que eleva la demanda total a 10.2 millones.

Fuente: Extractos de "Cybersecurity Workforce Growth & Skills Gap Insights | ISC2"

¿Quiénes somos?

Nuestros Directores:



Carlos Argelo

Cuenta con más de 11 años de experiencia en Ciberseguridad. Ha ocupado diversos roles técnicos incluyendo Global Cloud Security Architect en Sophos, Systems Engineer en Fortinet y Security Analyst en MercadoLibre.

Actualmente es Presales Manager en Kaspersky para Argentina, Paraguay y Uruguay. Estudió Ingeniería en Sistemas en la UTN FRRE y es miembro del staff docente del CEC IAM Academy LATAM.



Mariano Uminsky

Posee más de 20 años de experiencia en el área de IT, habiéndose desempeñado tanto en el sector público como en el privado. Fue Director General de Informática e Innovación Tecnológica de ANSES y ocupó roles jerárquicos en otros organismos.

Actualmente, es Presidente de la Cámara Argentina de Ciberseguridad (CACIBER). Estudió Licenciatura en Informática en la Universidad de Palermo.



Hernán Pepe

Tiene más de 18 años de experiencia en tecnología y ciberseguridad. En su trayectoria, ha sido Gerente de Ciberseguridad en AySA y Gerente de Infraestructura, Plataforma y Ciberseguridad en Seidor.

Es Cofundador y Director en Resilia, una empresa de consultoría y servicios en ciberseguridad e infraestructura. En el ámbito académico, es Profesor en la UADE en la materia Seguridad e Integridad de la Información.

Nuestras Organizaciones:

Kaspersky, es una empresa global de ciberseguridad fundada en 1997, siendo una de las principales referencias del rubro a escala global, reconocida por sus soluciones antivirus, su alto *expertise* técnico y su capacidad de investigación respecto de amenazas sofisticadas.

Por otro lado, **la Universidad Tecnológica Nacional (UTN)** es la institución académica que ofrece el programa. Esta universidad pública argentina es la más grande en el área de ingeniería del país y cuenta con una organización federal a través de sus 30 Facultades Regionales.

La **Cámara Argentina de Ciberseguridad**, es una entidad sin fines de lucro creada en 2020 para agrupar, apoyar y coordinar a los actores del sector de la ciberseguridad en Argentina.

Nos
acompañaron en
la primera
cohorte:

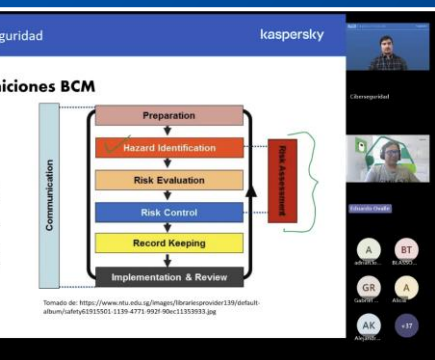
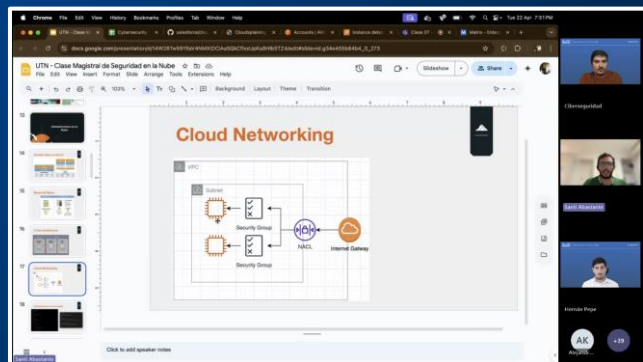
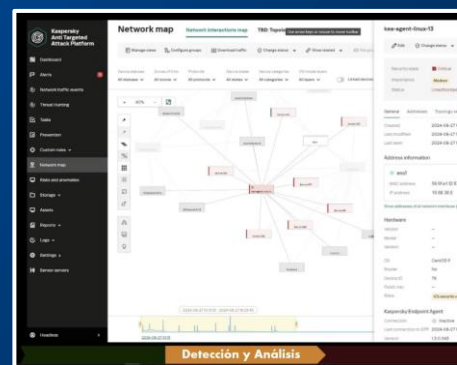
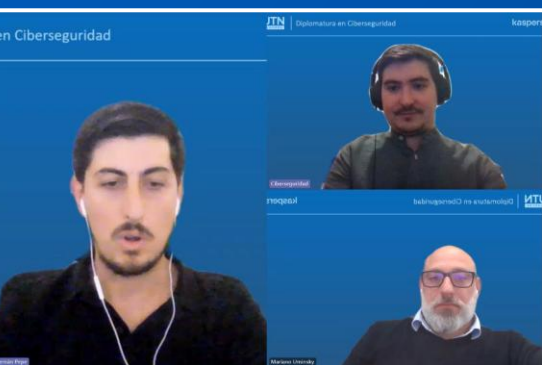
Guillermo Pita | Pedro Fontes | Diego Bruno | Miguel Peroni |
Federico Bustos | Santiago Abastante | Marcos Mansueti |
Eduardo Chavarro Ovalle | Rubén Iturrieta | Edgardo Krause |
Cristian Russo | Fabio Assolini | Leandro Cuozzo

Contactanos

Correo electrónico para consultas: ciberseguridad@fra.utn.edu.ar

Linkedin: **Diplomatura en Ciberseguridad**

Teléfono de Contacto: **+54 9 11 5038-9459**



kaspersky

UTN
AVELLANEDA

caciber
CÁMARA ARGENTINA DE CIBERSEGURIDAD