



NUEVA MAESTRÍA EN CIBERSEGURIDAD

A DISTANCIA

Este programa está diseñado para profesionales altamente competitivos en el campo de la ciberseguridad y gestión de la información, abarcando roles como responsables de seguridad de la información (CISO), ingenieros, jefes, coordinadores, auditores, analistas, administradores de sistemas y otros profesionales relacionados a la tecnología de la información y la seguridad informática.



DIRIGIDO A

Este programa está diseñado para profesionales altamente competitivos en el campo de la ciberseguridad y gestión de la información, abarcando roles como responsables de seguridad de la información (CISO), ingenieros, jefes, coordinadores, auditores, analistas, administradores de sistemas y otros profesionales relacionados a la tecnología de la información y la seguridad informática.



GRADO ACADÉMICO

Tras cumplir con los requisitos establecidos en la Ley Universitaria N° 30220 y por la universidad, se otorga el grado de:
Maestro en Ciberseguridad. (*)



DURACIÓN Y FRECUENCIA

- Duración aproximada: **18 meses.**
- Los cursos se desarrollarán **sábados y domingos** con frecuencia **quincenal. (**)**

(*) Documento digital

(**) Si el calendario entregado al momento de la matrícula experimenta alguna variación, será comunicada oportunamente al estudiante.

(**) La frecuencia quincenal puede variar de acuerdo a días festivos, feriados y fechas particulares que surjan durante el programa.

NUESTRA CALIDAD ACADÉMICA ES RECONOCIDA POR



ESPECIALIZACIÓN

Además, los participantes podrán obtener las siguientes especializaciones:

• Constancia de especialización en liderazgo de acuerdo con el área de su elección en el Leadership Program. (*)

• Constancia de especialización en Gestión y Auditoría de Seguridad en la Nube.

VENTAJAS DIFERENCIALES

↑ INSIGNIAS DIGITALES

Los estudiantes pueden obtener hasta cinco insignias digitales que validan sus habilidades y logros académicos, permitiéndoles sobresalir entre otros profesionales.

↑ PLANA DOCENTE EXPERTA

Los docentes tienen una sólida formación académica y una amplia experiencia en la gestión de la ciberseguridad en instituciones públicas y privadas, tanto en investigación como en consultoría y gestión.

↑ CLASES VIRTUALES EN VIVO

La maestría en modalidad a distancia mantiene altos estándares de calidad y flexibilidad, permitiendo a los estudiantes equilibrar sus compromisos y fomentando la interactividad para una experiencia personalizada.

↑ ESTRUCTURA CURRICULAR BASADA EN COMPETENCIAS

La malla curricular incluye temas de vanguardia en ciberseguridad, como Ciberataques, Procesos y Arquitectura de Ciberseguridad; Gestión de Incidentes y Cibercrisis, y Cumplimiento de la Ciberseguridad, preparando a los estudiantes para mitigar riesgos y garantizar la seguridad de la información en cualquier organización.

(*) Incluida en el precio del programa.



MALLA CURRICULAR*

PERIODO 01

- Arquitectura croad avanzada (2 CR)
- Estándares y prácticas definidos por la CSA (3 CR)
- Networking cloud (3 CR)
- Pentesting 1 (3 CR)
- Pentesting 2 (3 CR)

PERIODO 02

- Implementación de auditoría cloud bajo ISO 27017 (3 CR)
- Framework de ciberseguridad (3 CR)
- Alineamientos del SGCI basado en ISO/IEC 27001 (2 CR)
- Módulo de investigación (9 CR)

PERIODO 03

- Programa de seguridad en la nube (3 CR)
- Ciudadanía y desarrollo sostenible (2 CR)
- Arquitectura de ciberseguridad (3 CR)
- Riesgos, amenazas y vulnerabilidades nativas en la nube (3 CR)
- Programa de auditoría en la nube basado en ISO/IEC (3 CR)
- Proyecto final de maestría (3 CR)

 CURSOS ESPECIALIDAD

 CURSOS ESPECÍFICOS

 CURSOS GENERALES

(*) UPN podrá efectuar cambios en la malla, secuencia de los cursos o profesores, de acuerdo con su política de mejora continua. Cualquier eventual cambio en la programación les será comunicado oportunamente.