

*Programa de Capacitación 2025*

**Curso:**

***Fundamentos de Seguridad de la Información***  
***Curso Virtual***

---

**Objetivos:**

Capacitar en los fundamentos de la seguridad de la información para que puedan integrarlos en sus cursos. Desarrollar competencias en la identificación y mitigación de riesgos de seguridad dentro del entorno educativo. Fomentar una cultura de ciberseguridad entre estudiantes a través de la educación basada en buenas prácticas y normativas internacionales.

**Contenidos**

Módulo 1: Fundamentos de la Seguridad de la Información

- Conceptos básicos de seguridad (CIA: Confidencialidad, Integridad, Disponibilidad).
- Principales amenazas y vulnerabilidades.
- Ejemplos prácticos y casos de estudio en entornos educativos.

Módulo 2: Gestión de Riesgos y su Aplicación en la Educación

- Introducción a la gestión de riesgos en el ámbito educativo.
- Evaluación y mitigación de riesgos en infraestructuras de TI universitarias.
- Ejemplos de implementación y estudios de caso en instituciones académicas.

Módulo 3: Normativas y Estándares de Seguridad en la Educación

- Visión general de ISO/IEC 27001 y su aplicación en entornos educativos.
- Implementación del NIST Cybersecurity Framework en universidades.
- Adaptación de políticas de seguridad y cumplimiento normativo en la enseñanza.

Módulo 4: Respuesta a Incidentes y Continuidad del Negocio en Instituciones Académicas

- Gestión de incidentes de seguridad en el ámbito educativo.
- Planificación de la continuidad del negocio (BCP) y recuperación ante desastres (DRP) adaptada a universidades.
- Desarrollo de planes de contingencia para proteger datos y sistemas educativos.

Módulo 5: La IA nos ayuda en la gestión de Riesgos.

- Repaso a bajo nivel de como la IA nos puede ayudar en la identificación, catalogación y gestión de riesgos de la información.
- A través de Python veremos como la IA nos ofrece herramientas que podremos utilizar en identificación de riesgos o problemas similares.

**Destinatarios**

Personas con conocimientos en redes, sistemas operativos y tecnologías de la información que necesiten fortalecer la integridad, disponibilidad y confidencialidad de la información.

**Certificación**

Se otorgará certificado digital de asistencia, emitido por Universidad Tecnológica Nacional a través de la Facultad Regional Rosario.

**Inicio:** Miércoles 21 de mayo de 2025

**Días de dictado y horario:** Lunes y miércoles de 17:00 a 19:00 h.

**Duración:** 20 horas de clases virtuales (10 clases).

**Inversión:** (Pago mediante transferencia bancaria):

Alumnos, Graduados y Docentes de UTN – CIE – Bolsa de Comercio Rosario – Centro Universitario de Firmat: \$80000 (pesos ochenta mil).

Particulares y Empresas: \$95000 (pesos noventa y cinco mil).

Secretaría de Extensión Universitaria y Vinculación Tecnológica

Whatsapp +54 9 341 394-5235

[seu@frro.utn.edu.ar](mailto:seu@frro.utn.edu.ar)

[capacitacion@frro.utn.edu.ar](mailto:capacitacion@frro.utn.edu.ar)



UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL  
FACULTAD REGIONAL ROSARIO

---

(Consultar Empresas con tres o más asistentes)

Somos UCAP – La UTN – FRRosario está registrada como Unidad Capacitadora. Los cursos que dictamos pueden canalizarse a través del Régimen de Crédito Fiscal para capacitación.

***Disertante:***

**Cristian Stolarowa:** Especialista en Seguridad Informática con más de 10 años de experiencia en evaluación de riesgos, cumplimiento normativo y protección de activos digitales. Consultor independiente y perito informático, ha trabajado en entornos corporativos, judiciales y financieros aplicando estándares como ISO 27001, NIST, COBIT, ITIL y PMP. Fue Responsable de Ciberseguridad en el sector asegurador, liderando políticas de seguridad, auditorías y capacitación de usuarios.

**Inscripción:**

**Secretaría de Extensión Universitaria y Vinculación Tecnológica**

Whatsapp +54 9 341 394-5235

[seu@frro.utn.edu.ar](mailto:seu@frro.utn.edu.ar)

[capacitacion@frro.utn.edu.ar](mailto:capacitacion@frro.utn.edu.ar)

**Para inscribirse:**

<https://forms.gle/kkCRERewPgJ8zHbA8>

Secretaría de Extensión Universitaria y Vinculación Tecnológica

Whatsapp +54 9 341 394-5235

[seu@frro.utn.edu.ar](mailto:seu@frro.utn.edu.ar)

[capacitacion@frro.utn.edu.ar](mailto:capacitacion@frro.utn.edu.ar)