



TSU en Ciberseguridad

🛡 Plan de Estudios

El **Técnico Superior Universitario (TSU) en Ciberseguridad** de UNISOFT forma profesionales capaces de proteger sistemas informáticos de amenazas digitales con las más recientes herramientas, prácticas y protocolos de seguridad y práctico.

◆ 1er Cuatrimestre

- Metodología de Programación
- Lógica y Conjuntos
- Fundamentos de Ciencia de Datos
- Inglés Computacional I

◆ 2er Cuatrimestre

- Fundamentos Ciberseguridad
- Redes
- Administración y Analítica de Datos
- Inglés para Informática III

◆ 3er Cuatrimestre

- Fundamentos Ciberseguridad
- Redes
- Administración y Analítica de Datos
- Inglés para Informática III

◆ 4to Cuatrimestre

- Estadística Profesional en Ciberseguridad

◆ 2do Cuatrimestre

- Matemáticas para Programación I
- Programación
- Estructura de Datos
- Inglés Computacional II

◆ 4to Cuatrimestre

- Seguridad en Redes
- Buenas Prácticas y Estándares de Ciberseguridad
- Gestión y Seguridad de Datos
- Inglés Informático IV

◆ 5to Cuatrimestre

- Herramientas de Ciberseguridad
- Marco Legal y Normativo de Ciberseguridad
- Inteligencia de Incidentes y Riesgos
- Gestión de Proyectos



inicio de clases: 9 de febrero

☛ Modalidad

- Educación 100% en línea
- Plataforma interactiva 24/7
- Enfoque práctico y adaptable a tu ritmo de vida

www.unisoft.com.mx



✉ contacto@unisoft.com.mx