

ZIBERSEGURTASUNAREN KUDEAKETA ETA ARRISKUEN AZTERKETA UNIBERTSITATE MIKRO- KREDENTZIALA (ONLINE)

GAIA	Informatika, Telekomunikazio Sistemak eta Sistema Txertatuak
ECTS/ORDUAK	3 ECTS
EGUTEGIA	2026/04/27 - 2026/07/31
HIZKUNTZA	Gaztelania
MODALITATEA	Online

**Informazio gehiago
eta izen-ematea**

HELBURUAK

Comprender los principios del gobierno de la seguridad de la información y su importancia en la gestión estratégica de las organizaciones, abordando aspectos presupuestarios, políticas de seguridad y sistemas de gestión basados en modelos de madurez y marcos de referencia.

Desarrollar habilidades para identificar y gestionar riesgos de seguridad utilizando estándares y metodologías internacionales (ISO 31000, ISO 27005, MAGERIT, COBIT, OCTAVE, NIST), incluyendo el uso de herramientas y la realización de análisis prácticos aplicados a entornos reales.

PROGRAMA

1. Introducción (1h)

2. Gobierno de la Seguridad.

Introducción de conceptos y necesidad de seguridad de la información, aspectos presupuestarios, gobierno, sistemas de gestión de seguridad de la información. (9h)

Planes directores de seguridad, programas y políticas, modelos de madurez y gestión de tecnologías de la información. (9,5h)

3. Análisis de Riesgos.

Introducción, estándares internacionales de gestión del riesgo ISO 31000 e ISO 27005 (Tecnologías de la Información). (9h)

Enfoques de gestión del riesgo y metodologías asociadas (MAGERIT, COBIT, OCTAVE, NIST SP 800-30 y SP 800-37), ejemplos de herramientas, y actividad práctica asociada. (9,5h)

IRAKASLEAK

Lizarraga Durandegui, Jesus Maria

EGUTEGIA

2026/04/27 - 2026/07/31

-

<http://mukom.mondragon.edu:8080/Plone/eu/ikastaroa/zibersegurtasunaren-kudeaketa-eta-arriskuen-azterketa>