



ESCUELA DE
GOBIERNO



UNIVERSIDAD
DE LA REPÚBLICA
URUGUAY

Área Habilidades Digitales y Herramientas Informáticas para la Gestión Universitaria

CURSO: “CONCIENTIZACIÓN EN CIBERSEGURIDAD”

Modalidad: Autogestionado | 4 horas

Edición 2025

1. PRESENTACIÓN Y FUNDAMENTACIÓN

Desde hace un tiempo, la Escuela de Gobierno ha trabajado en conjunto con el Servicio Central de Informática y con la Comisión de Desarrollo Informático de la Udelar. De estas reuniones surge la importancia de sensibilizar y capacitar a los funcionarios en temáticas de seguridad informática. En ese marco, se establece un vínculo con la Agencia de Gobierno Electrónica y Sociedad de la Información y el Conocimiento (AGESIC) y se desarrolla este curso como puntapié para trabajar estas temáticas.

2. OBJETIVO

- Este curso tiene como objetivo sensibilizar a los usuarios sobre seguridad de la información, seguridad informática y ciberseguridad para poder identificar a qué amenazas informáticas nos encontramos expuestos y cómo actuar al respecto.

3. DESTINATARIOS

Funcionarios/as de todos los escalafones de la Universidad.

4. COMPETENCIAS

Una vez finalizado el curso el funcionario podrá:

- Comprender los conceptos de seguridad de la información, seguridad informática y ciberseguridad.
- Reconocer los principios de la seguridad informática.
- Desarrollar buenas prácticas respecto a la seguridad de la información.
- Identificar ataques de suplantación de identidad (phishing).

5. CARGA HORARIA / DURACIÓN

Total 4 horas virtuales, distribuidas para el estudio de los materiales y la realización de las tareas propuestas.



6. MODALIDAD / METODOLOGÍA

El curso se desarrolla en modalidad virtual mediante el uso del Entorno Virtual de Aprendizaje (EVA) de Udelar. Se propone un proceso de formación a través de un curso autogestionado donde los participantes lo realizan a su propio ritmo.

En la plataforma EVA se pone a disposición una serie de recursos orientados a brindar conceptos y ejemplos acerca del tema recorriendo una serie de módulos temáticos. Una vez vistos los materiales disponibles, se plantea una evaluación de conocimiento orientada a reforzar conceptos clave.

7. PROGRAMA / CONTENIDO TEMÁTICO

Módulo 1

- Introducción y contexto.
- Amenazas.
- La información.
- Principios de la Seguridad de la Información.
- Caso remoto.

Módulo 2

- Marco normativo y políticas.
- Regulación CERTuy.

Módulo 3

- Clasificación y tratamiento de la información.
- Contraseña segura.
- Ingeniería social.
- Malware.
- Ransomware.
- Phishing.
- Desafío Phishing.

8. SISTEMA DE EVALUACIÓN

Se realiza una evaluación de conocimiento luego de recorrer cada módulo temático. El curso se acreditará a la escolaridad de los funcionarios técnicos, administrativos y de servicio de la Udelar.

9. EQUIPO DOCENTE

Los materiales y contenidos generales fueron desarrollados por el equipo de AGESIC. Algunos contenidos particulares de la Udelar fueron brindados por el Servicio Central de Informática de Udelar.

Docente referente: Paula Enciso (Escuela de Gobierno)

10. BIBLIOGRAFÍA

- AGESIC, Uruguay Presidencia (2021). Marco de ciberseguridad.