

# **ESCAPE:**

## **Preparing healthcare professionals for cyberattacks**



**Puzzles para estudiantes**

---

*Escape Room de conciencia en  
ciberseguridad*

ESCAPE: Preparing healthcare professionals for cyberattacks	
<i>Escape room de conciencia en ciberseguridad</i>	
Idioma	Español

## Índice

<b>1. Escape room de conciencia en ciberseguridad</b>	<b>3</b>
<b>2. Clasificación</b>	<b>3</b>
<b>3. Descripción</b>	<b>4</b>
<b>4. Más información</b>	<b>5</b>



Co-funded by  
the European Union

El proyecto "ESCAPE: preparing healthcare professionals for cyberattacks" está cofinanciado por la Unión Europea. Las opiniones y puntos de vista expresados en este material sólo comprometen a sus autores (ESCAPE consortium) y no reflejan necesariamente los de la Unión Europea ni los del Servicio Español para la internacionalización de la educación (SEPIE). Ni la Unión Europea ni la agencia nacional sepie pueden ser considerados responsables de ellos

ESCAPE: Preparing healthcare professionals for cyberattacks	
<i>Escape room de conciencia en ciberseguridad</i>	
Idioma	Español

## 1. Escape room de conciencia en ciberseguridad

La mayoría de la gente sabe qué es el phishing, pero pocos saben cómo se siente caer en él. La concienciación sobre ciberseguridad no puede ser solo teórica. Por eso, Cyber Crime Game lo transforma en una experiencia inmersiva y gamificada tipo escape room, donde tus alumnos no solo aprenden sobre las amenazas, sino que las experimentan.

Dentro de esta simulación basada en navegador, los jugadores deben pensar como atacantes para resolver desafíos del mundo real. Desde phishing y deepfakes hasta tailgating y fraudes de CEO, descubren cómo pequeñas decisiones pueden tener grandes consecuencias.

## 2. Clasificación

Categoría	Marcar si aplica:
Sector	<input type="checkbox"/> Sanitario
	<input checked="" type="checkbox"/> Público general
	<input type="checkbox"/> Otro
Temas cubiertos	<input checked="" type="checkbox"/> Ciberseguridad
	<input type="checkbox"/> Protección de datos
Tipo de situación	<input type="checkbox"/> Prevención
	<input checked="" type="checkbox"/> Impacto (ej. Cuando está ocurriendo o ha ocurrido) en el cuidado del paciente
	<input type="checkbox"/> Impacto en otras actividades que no implican el cuidado del paciente










Co-funded by  
the European Union

El proyecto "ESCAPE: preparing healthcare professionals for cyberattacks" está cofinanciado por la Unión Europea. Las opiniones y puntos de vista expresados en este material sólo comprometen a sus autores (ESCAPE consortium) y no reflejan necesariamente los de la Unión Europea ni los del Servicio Español para la internacionalización de la educación (SEPIE). Ni la Unión Europea ni la agencia nacional sepie pueden ser considerados responsables de ellos

ESCAPE: Preparing healthcare professionals for cyberattacks	
Escape room de conciencia en ciberseguridad	
Idioma	Español

Idioma del material original	<input type="checkbox"/> Neerlandés
	<input checked="" type="checkbox"/> Inglés
	<input type="checkbox"/> Alemán
	<input type="checkbox"/> Italiano
	<input type="checkbox"/> Español (versión en vídeo disponible)
Tipo del material	<input type="checkbox"/> Preguntas de cuestionario
	<input checked="" type="checkbox"/> Juegos
	<input type="checkbox"/> Aplicaciones y vídeos interactivos
	<input type="checkbox"/> Listas de verificación

### 3. Descripción

 Duration: 1.5 hours	 Levels: 8 modular stages	 Gameplay: Solo competition	 Location: Play anytime, anywhere	 Scoreboard: Results and leaderboards	 Difficulty: Easy, medium, or hard	 Languages: Available in any language
--	---	---	---	---	--	---

La formación tradicional les dice a las personas qué no hacer. Este juego les muestra por qué. Al simular ataques de ingeniería social desde adentro hacia afuera, el escape room de concienciación en ciberseguridad:

- Crea memoria emocional sobre los riesgos clave.
- Desarrolla la memoria muscular para mejores respuestas.
- Utiliza *serious gaming* para consolidar cambios de comportamiento.



El proyecto "ESCAPE: preparing healthcare professionals for cyberattacks" está cofinanciado por la Unión Europea. Las opiniones y puntos de vista expresados en este material sólo comprometen a sus autores (ESCAPE consortium) y no reflejan necesariamente los de la Unión Europea ni los del Servicio Español para la internacionalización de la educación (SEPIE). Ni la Unión Europea ni la agencia nacional sepie pueden ser considerados responsables de ellos

ESCAPE: Preparing healthcare professionals for cyberattacks	
<i>Escape room de conciencia en ciberseguridad</i>	
<b>Idioma</b>	Español

- Convierte políticas abstractas en práctica del mundo real.

Esta sala de escape se basa en el motor de escenarios probado de Cyber Crime Game. Los participantes navegan por misiones gamificadas que reflejan las tácticas de atacantes reales:

- Ingeniería social e investigación OSINT.
- Análisis y detección de correos de phishing.
- Rompecabezas de contraseñas y escenarios de bypass de MFA.
- Fraude de CEO mediante deepfake de audio.
- Tailgating y acceso físico.
- Toma de decisiones bajo presión de tiempo.

Basado en navegador, modular y multilingüe. Diseñado para equipos remotos, híbridos y presenciales. Totalmente alineado con los requisitos de concienciación NIS2. Respaldado por análisis de comportamiento e informes de aprendizaje.

#### 4. Más información

All the information you could need are available on the website <https://cybercrimegame.com/about-us/>

Game's trailer [https://youtu.be/DR\\_XP32Tnos](https://youtu.be/DR_XP32Tnos)