

### 23ª ACCIÓN FORMATIVA

#### TÍTULO ACCIÓN: Diseño de Escape Rooms Virtuales en el ámbito Universitario

<b>Línea de Actuación:</b>	Formación asociada a las necesidades derivadas del programa de evaluación del profesorado, programa DOCENTIA. Formación en TIC's
<b>Objetivo:</b>	Generar una base conceptual y teórica que permita la aplicación a través de las TIC's del Escape Room. Proporcionar técnicas y recursos para la creación propia de Escape Room Educativos
<b>Profesor:</b>	Raquel Martínez Sinovas
<b>Responsable:</b>	Sonia Garrote Fernández. sgarrote@uemc.es
<b>Metodología</b>	Formación online, a través de recursos y prácticas, con una sesión virtual de apoyo.
<b>Duración:</b>	6 horas
<b>Fecha:</b>	28 de octubre al 12 de noviembre
<b>Horario:</b>	La sesión virtual de apoyo se realizará el miércoles 3 de noviembre de 2021, en horario de 17:30 a 19:00 horas. La sesión será grabada y podrás verla en diferido.
<b>Aula:</b>	Plataforma Teams

#### DESTINATARIOS

Personal Docente e Investigador

#### INSCRIPCIÓN

La inscripción se realiza por vía electrónica en el siguiente enlace:

<https://unidt-form.uemc.es/scaperoom-20-21/> <https://unidt-form.uemc.es/gamificacion/>

Plazo tope para la inscripción: 22 de octubre de 2021 hasta las 14:00

Número máximo de plazas: 20

Si durante la inscripción se plantean dudas o problemas contacta con Sonia Garrote en [sgarrote@uemc.es](mailto:sgarrote@uemc.es).

#### CONTENIDOS

1. Los Escape Room en la educación universitaria
  - ¿Qué es un Escape Room Educativo?
  - Diferencias entre un Escape Room educativo y uno comercial
  - Tipos de Escape Room
2. Bases para la creación de Escape Room Educativos
  - Canvas de referencia para Escape Room y Breakout Edu
  - Objetivos, jugadores y competencias
  - Recursos físicos y virtuales (candados y enigmas)
  - El papel del gamemaster y el ritmo del juego
  - Narrativa y Ambientación
3. Herramientas TIC's para la creación de Escape Room Virtuales (Genially, Google Forms..)
  - Ejemplos de Escape Rooms
4. Diseña tu propio Escape Room