

# Ticket de Salida

## Test de seguridad e informe técnico de vulnerabilidades



**Para el cierre de la temática, realice las preguntas abiertas que se presentan a continuación:**

1. Realiza un mapa conceptual donde incluyas recursos (software) para detectar vulnerabilidades, función específica de cada recurso, elementos que deben ser analizados, amenazas o vulnerabilidades que pueden detectarse y recomendaciones de protección para evitar las vulnerabilidades

**Alternativa 1:** En lugar de mapa conceptual pueden crear un breve video o un audio con la misma información.

**Alternativa 2:** Pueden transformar la actividad en preguntas a ser respondidas usando las herramientas que se presentan a continuación.

Según las necesidades de su contexto, estas preguntas pueden ser realizadas presencialmente con dinámicas como “la pecera” o a modo de “plenaria”. O bien, utilizando tecnologías digitales, pueden ser proyectadas en la presentación PPT o utilizar plataformas digitales como las que se sugieren a continuación:



- **Kahoot:** Plataforma con estilo juego, que permite formular las preguntas con la alternativa correcta, permitiendo generar la retroalimentación de forma inmediata.  
Accede a la plataforma desde aquí:  
**<https://kahoot.com/>**
- **Mentimeter:** Permite que los y las estudiantes ingresen conceptos y crea una nube mostrando los más repetidos al medio, encuestas, preguntas y alternativas, preguntas abiertas, etc.  
Accede a la plataforma desde aquí:  
**<https://www.mentimeter.com/>**
- **Padlet:** Permite crear una “pizarra” donde los y las estudiantes pueden agregar notas con conceptos o respuestas.  
Accede a la plataforma desde aquí:  
**<https://padlet.com/>**
- **Google Forms:** Permite crear y administrar encuestas o cuestionarios con preguntas y sus alternativas correctas, permitiendo que los y las estudiantes revisen las alternativas correctas al finalizar.  
Accede a la plataforma desde aquí:  
**<https://docs.google.com/forms/>**



Para cada una de las plataformas mencionadas, el o la docente debe crear una cuenta y seguir los pasos que la plataforma seleccionada irá indicando. Todas tienen opciones básicas, pero son gratuitas y de mucha utilidad.