

Ticket de Salida

Análisis de las características de los Software instalados



Lee estas preguntas y organiza las respuestas en un mapa conceptual:

1. El sistema operativo pasa por 3 etapas antes de ser utilizado por el usuario final, defina cada una de estas etapas.
2. ¿Existen diferencias en software según el sistema operativo? ¿Por qué?
3. ¿A qué se refiere que el software sea multiplataforma?
4. ¿Por qué es necesario realizar actualización de software?
5. Según lo visto en clase ¿Qué entiende por el análisis de software instalado?

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 el o la estudiante revise 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 crearse una cuenta y seguir los pasos que la plataforma seleccionada irá indicando. Todas tienen opciones básicas, pero son gratuitas y de mucha utilidad.
