

Ticket de Salida

Informe y Características de un Sistema Operativo de Red



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

1. ¿Cómo explicarías a un compañero o compañera de tu curso las ventajas y desventajas que posee una licencia GPL vs licencia de pago?
2. ¿Cómo influye la compatibilidad de software y hardware en un análisis comparativo entre dos sistemas operativos de red?
3. ¿Por qué se dice que no hay claro ganador al comparar Linux y Windows?
4. ¿Cómo influye la dependencia de un servicio de red (ejemplo: administración de páginas web) en la elección de un sistema operativo de red?
5. ¿Cómo se puede sacar provecho a la experiencia que posee el personal técnico de una empresa a la hora de elegir un sistema operativo de red?
6. ¿En qué situación puede ser no recomendable una licencia GPL?

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.