

Ticket de Salida

Configuración de seguridad de puertos de un switch, implementando segmentación de redes y servicio DHCP para direccionamiento IPv4 e IPv6



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

1. ¿Estás en condiciones de poder configurar las interfaces de un switch con seguridad en sus puertos? Si no fuera así, ¿cómo solucionarías esta situación?
2. ¿Cómo explicarías el funcionamiento de las vlan e inter-vlan a un compañero o compañera que no entiende mucho este tema?
3. ¿Podrías aplicar los conocimientos de servicios de DHCP a una situación práctica? ¿Podrías dar un ejemplo?
4. ¿Qué debilidades percibiste en tu desempeño durante el desarrollo de la actividad? ¿Cómo puedes trabajarlas para convertirlas en fortalezas?

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:



- **Padlet:** Esta plataforma nos permitirá que los y las estudiantes puedan ir dejando comentarios o respuestas a nuestras preguntas realizadas. De esta forma se puede realizar un plenario y todos puedan ver la opinión de todos y todas.

Accede a la plataforma desde aquí:

<https://es.padlet.com/>

- **Google Forms:** Esta plataforma nos permite recopilar respuestas a las preguntas planteadas a través de un formulario en línea, donde el o la docente puede recopilar todas las respuestas y poder revisarlas junto a ellos en línea.

Accede a la plataforma desde aquí:

<https://docs.google.com/forms/u/0/>



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.
