

Actividad de clase: Es solo un sistema operativo

Objetivos

Describir la estructura de comandos del software Cisco IOS.

Información básica/situación

Imagine que ingresa como ingeniero a una empresa que fabrica automóviles. Actualmente, la empresa trabaja en un nuevo modelo de automóvil. Este modelo tendrá ciertas funciones que el conductor podrá controlar mediante comandos de voz específicos.

Debe diseñar el conjunto de comandos que utiliza ese sistema de control activado por voz.

Algunas de las funciones del automóvil que se pueden controlar mediante comandos de voz son las siguientes:

- Luces
- Limpiaparabrisas
- Radio
- Equipo de teléfono
- Aire acondicionado
- Encendido

Su tarea consiste en idear un conjunto simple de comandos orales que se usarán para controlar estos sistemas e identificar cómo deben ejecutarse.

Recursos necesarios

- Papel y lápices o bolígrafos, o PC

Reflexión

¿De qué manera puede ayudar a operar un vehículo la creación de conjunto de comandos de voz? ¿Cómo podrían usarse esos mismos comandos en una PC o en un sistema operativo de red?
