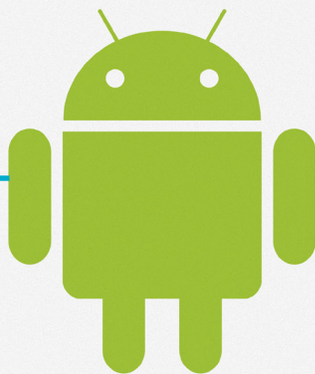
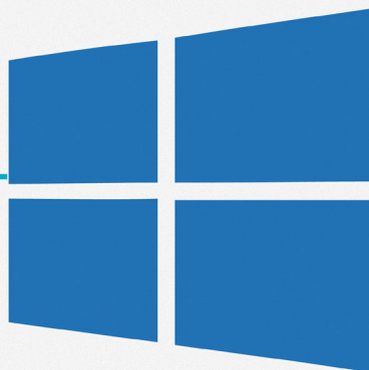
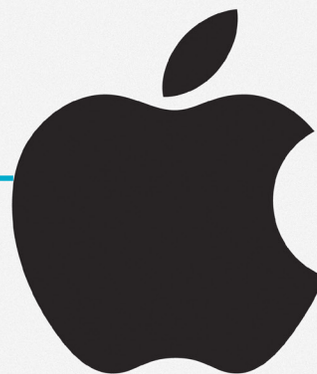


Android es el sistema operativo que utilizan algunos dispositivos móviles para poder funcionar. Es decir, se trata de todo aquello que puedes ver y con lo que puedes interactuar desde la pantalla de tu equipo.



Mac OS es el nombre del sistema operativo creado por Apple para su línea de computadoras Macintosh.



Linux es un sistema operativo (SO) *open source*. El sistema operativo es el *software* que gestiona directamente el *hardware* de un sistema y sus recursos, como la CPU, la memoria y el almacenamiento.

Pasos básicos para resolución de problemas de sistemas operativos móviles, Linux y macOS:

1. Identificar el problema.
2. Establecer una teoría de causa probables.
3. Poner a prueba la teoría para determinar la causa.
4. Establecer un plan de acción e implementar la solución.
5. Verificar la funcionalidad total del sistema.
6. Registrar hallazgos, acciones y resultados.