

Nombre completo: _____

AE U1. Introducción al Desarrollo Móvil

| | |
|----------------------|--|
| Actividad y tipo: | [AE] U1. Introducción al Desarrollo Móvil |
| Lugar: | Centro Docente |
| Individual / Equipo: | Individual |
| RA y CE | 1.a, 1.b |
| Fecha: | Fecha de entrega disponible en Moodle |
| Formato | Se deberá entregar un .PDF con el siguiente formato: Nombre Apellidos - AE U1.pdf |

Objetivos

El objetivo de esta actividad es identificar el conocimiento adquirido tras la revisión de la U1. Introducción al Desarrollo Móvil.

Descripción de la actividad

Realiza la siguientes actividades:

- Localiza a través de internet cinco e-books y realiza una tabla donde se muestran las siguientes características: fabricante, tipo de pantalla, tamaño de la pantalla, conectividad, memoria de almacenamiento, autonomía. (1 punto)
- Localiza la cobertura 5G en tu región y quiénes son los proveedores que la dan. Además indica la fuente utilizada para recopilar la información. (1 punto)
- Realiza una búsqueda a través de internet de la evolución de las ventas de teléfonos móviles de Apple, Samsung y Huawei durante los tres últimos años. (1 punto)
- BQ Aquarius, Energy Phone, Worder WIAM... son algunos de los productos nacionales en el mundo de los Smartphone. Localiza qué empresa nacional sigue comercializando dispositivos de marca propia, qué modelos ofertan y cuáles son sus características. (1 punto)
- Investiga sobre la tendencia de los sistemas operativos para móviles y dispositivos móviles para 2025. (1 punto)



I.E.S.
Torre de los Guzmanes
La Aljaba

Nombre completo: _____

- Completa la tabla de versiones de Android hasta la actualidad. ¿Cuál es la versión actual? (1,5 puntos)
- Localiza en qué versión de Android se dio soporte nativo a los sensores, en cuáles otras se incorporan Material Design, Digital Wellbeing o el Pixel Themes. (1 punto)
- Recopila la información que consideres más relevante de la versión actual de Android. No te olvides de los mecanismos de seguridad. (1 punto)
- Realiza un estudio de los sistemas operativos de móviles que más frecuentemente se venden en España, en la actualidad, y compáralo con otros países, como Japón y EE.UU. (1'5 puntos)