**ED\_T8\_ACT1: Documentación y pruebas**

Investiga en Internet y responde…

* ¿Para qué sirve un manual técnico?. Puntos que debe contener el manual técnico.

**Un manual técnico sirve para el usuario, sepa como se ha hecho la aplicación de una forma sencilla y intuitiva para que lo pueda entender mas fácilmente el usuario, los manuales técnicos deben contener**

* + **Objetivos para el alcance del sistema**
  + **Que albergue un manual de normas, y de como se usa**
  + **Que contenga una breve descripción del producto**
* ¿Para qué sirve un manual de usuario?. Puntos que debe contener el manual de usuario.

**Es el manual que proporciona el desarrollador al usuario para saber paso a paso como se ha instalado el programa, los puntos que debe contener son**

* **Debe de estar escrito en lenguaje natural**
* **Ser simple, y contener elementos visuales que faciliten su lectura**
* Clasificaciones de tipos de pruebas software.
  + **Pruebas unitarias o unit testing.** : Es una forma efectiva de de cpmprobar el correcto funcionamiento de los pequeños programas informaticos
  + **Pruebas de integración. :** Son programas que se realizan en el ámbito del desarrollo de software una vez que se han aprobado las pruebas unitarias
  + **Pruebas funcionales. :** es una prueba de tipo caja negra basada en la ejecución, revisión y retroalimentación de las funcionalidades del software
* Tipos de herramientas para realizar pruebas software. Indica dos ejemplos de cada tipo (Libre/Propietario).

**Tipos de Herramentas de Software libre**

* Google Chorme
* Mozilla Firefox

**Tipos de Herramentas de Software libre**

* Blender
* Audacity