



Unidad 1 Desarrollo Software Tarea 1

Tarea no evaluable.

1. Cuestiones

2. A partir de la clasificación de software, identifica un par de programas de cada tipo: sistemas, aplicaciones, programación
3. Luego averigua qué tipo de licencia software tienen.
4. Define con tus palabras qué es:
 - un software libre
 - un software, propietario
 - un software de dominio públicobusca al menos un ejemplo de cada tipo.
5. ¿Qué es la licencia GPL: a qué nos da derecho y qué implica?
6. Realiza una clasificación de las licencias de software.
7. Investiga con qué actividades o métodos puede realizarse la extracción de requisitos en la fase de análisis.

Diagramas de flujo:

1. Diseña el diagrama de flujos para encender un ordenador, piensa qué harías si al pulsar no enciende.
2. Diseña el diagrama de flujo de una máquina expendedora de bebidas y snacks en los que los productos se seleccionan por presionando el teclado numérico con el código del producto deseado. Piensa cómo modelar que el cliente escoja el producto y el saldo sea insuficiente y también el caso en el que el código introducido sea incorrecto.