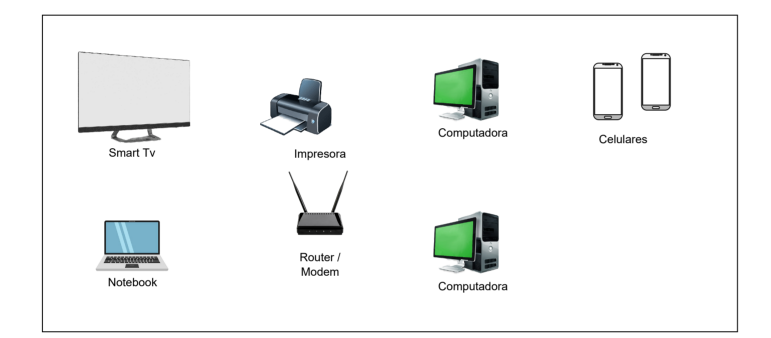
Armar la red en una casa

Debemos armar una red doméstica en una casa de dos pisos, teniendo en cuenta que los dueños, ademas de conectar una red para la familia, quieren armar una pequeña oficina para dos personas en uno de los dormitorios que no se utilizan. Los habitantes son 5 personas, todas poseen celulares que también necesitarán conexión.

Para ello debemos:

- 1. Listar los Elementos que se conectarán vía Wifi y cuales a través de cableado -
- 2. Ubicar en la casa los dispositivos
- 4. Ubicar los cables que conectarán los dispositivos cableados
- 5. Hace falta algún repetidor wifi o PLC? -



Los elementos a conectar a través de Wi-Fi son: Smart TV, celulares, notebook y posiblemente la impesora. Los elementos a conectar a través de cable Ethernet son:

Los dos cumputadores de escritorio y la impresora.

Aunque el modem está en el segundo piso, hace falta un repetirdor Wi-Fi para las habitaciones de atrás. Esa misma señal servirá para el primer piso en la cocina y baño.

El televisor se puede conectar a la red Wi-Fi del modem.

