

Armar la red en una casa

Debemos armar una red doméstica en una casa de dos pisos, teniendo en cuenta que los dueños, además 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

RTA: VIA WIFI= Celulares, Notebook. VIA CABLEADO= Smart tv, Impresora, Computadoras, Módem.

2. Ubicar en la casa los dispositivos

RTA: " El segundo punto se encontrará en la casa ".

4. Ubicar los cables que conectarán los dispositivos cableados

RTA: "El tercer punto se encontrará en la casa".

5. Hace falta algún repetidor wifi o PLC?

RTA: Según lo que pude investigar más a detalle acerca de los 2 dispositivos, pienso que posiblemente se podría averiguar un Repetidor Wifi, debido a que la casa es amplia, y además cuenta con 2 pisos, por lo cual sería bueno alimentar la conexión de las zonas donde cuentan con dispositivos de conexión inalámbrica.



