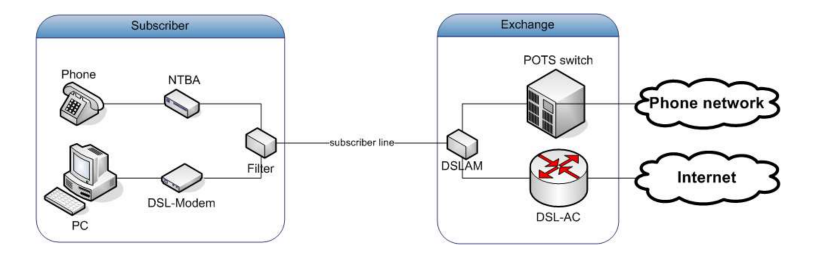
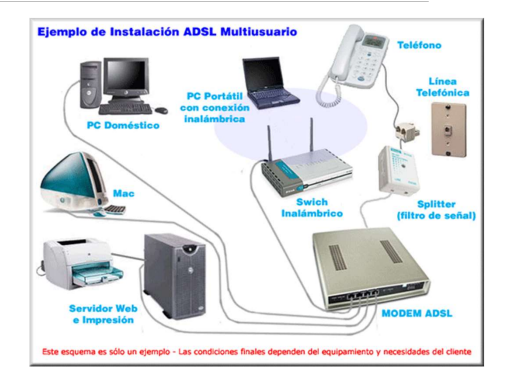
DSL (en sus siglas en inglés) es la línea de abonado digital que utiliza los cables de cobre de la línea telefónica tradicional para la transmisión de datos digitales. Puede ser ADSL o SDSL.



ADSL es la línea digital por suscripción asimétrica y se llama asimétrica porque la velocidad de bajada de información es más alta que la de subida, como se utiliza mucho en hogares. La velocidad de ADSL que ofrecen los operadores siempre es la máxima posible según cobertura y puede verse afectada según la distancia que exista de tu hogar a la central del proveedor y por incidencias ambientales.



SDSL es la línea por suscripción simétrica y requiere mayor uso de banda ancha, permite recibir y enviar mayor volumen de información a velocidad muy alta (resulta útil, por ejemplo, en videoconferencias).

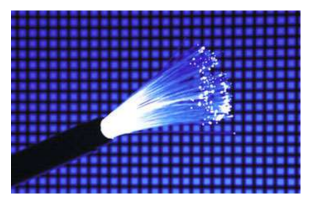


HFC (en sus siglas en inglés) es el cable híbrido de fibra coaxial, que combina la fibra óptica con el cable coaxial. Este servicio lo brindan los operadores de cable.



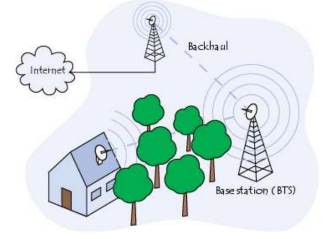
La Fibra óptica convierte en pulsos de luz los datos y los transporta por cables de vidrio o plástico. La velocidad ofrecida a través de fibra es real y superior a la que se puede alcanzar con ADSL.





Inalámbrica (WIMAX): por lo general ofrece una velocidad similar al ADSL, utiliza un sistema de ondas de radio que conecta el proveedor de internet con la ubicación del usuario. Se emplea generalmente en zonas rurales, donde no hay disponibilidad de cables para otras

conexiones.





#### Recomendaciones de contrato:

- 1. Primero, consulte la disponibilidad de tecnología en su hogar, porque hay zonas donde aún no ha llegado la red de fibra óptica o el cable.
- 2. Segundo, evalúe cuáles son las necesidades reales, por ejemplo cuánto tiempo pasa en Internet y qué uso hace de la red. Tenga en cuenta que si baja archivos pesados necesitará mayor velocidad de conexión que si la usa simplemente para navegar y buscar información.
- 3. Tercero, es recomendable que consulte todas las ofertas para evaluarlas, revise las guías de proveedores, pues allí encontrará información muy útil para elegir el paquete que mejor se ajusta a su gusto y presupuesto.