

## Variedades de banda ancha

## Objetivo

Seleccionar las soluciones de banda ancha para admitir la conectividad remota en una red de una pequeña a mediana empresa.

## Situación

Las oportunidades de empleo a distancia en su área local se expanden todos los días. Le ofrecieron empleo como trabajador a distancia para una empresa importante. El nuevo empleador requiere que los trabajadores a distancia tengan acceso a Internet para cumplir con sus responsabilidades laborales.

Investigue los siguientes tipos de conexión a Internet por banda ancha que están disponibles en su área geográfica:

- DSL
- Cable
- Satélite

Considere las ventajas y desventajas de cada variante de banda ancha a medida que registra su investigación, las cuales pueden incluir el costo, la velocidad, la seguridad y la facilidad de implementación o instalación.

## Recursos

- Acceso a la World Wide Web
- Software de procesamiento de texto

Paso 1: Investigar tres tipos principales de conexiones a Internet por banda ancha:

- DSL
- Cable
- Satélite

Paso 2: Decidir cuáles serían las opciones de banda ancha importantes para usted como trabajador a distancia en su pequeña oficina u oficina doméstica:

- Costo
- Velocidad
- Seguridad
- Facilidad de implementación
- Confiabilidad

Paso 3: Con las opciones del paso 2, cree una matriz donde se indiquen las ventajas y las desventajas de cada tipo de banda ancha.

Paso 4: Compartir la investigación con la clase o con otro grupo.