

Actividad de clase: 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 laborales de trabajo remoto se expanden en su zona cada día. Se han ofrecido el empleo como trabajador remoto para una corporación importante. El nuevo empleador requiere que los empleados remotos tengan acceso a Internet para satisfacer sus responsabilidades laborales.

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

- DSL
- Cable
- Satelital

Considere las ventajas y desventajas de cada variación de banda ancha como se notate la investigación realizada, que puede incluir el costo, la velocidad, seguridad, y la facilidad de implementación o de la 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
- Satelital

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.