



**INSTITUTO TECNOLÓGICO
de Pabellón de Arteaga**

ITEC

TECNOLOGIAS INALAMBRICAS

6to semestre

NOMBRE. RODRIGUEZ JIMENEZ LESSLY VIRIDIANA.

DOCENTE. PRADO LOPEZ EFREN EMMANUEL.

UNIDAD 1 Tarea 5.- Realizar una tabla comparativa de las ventajas y desventajas de la tecnología inalámbrica.

VENTAJAS	DESVENTAJAS
Permite una amplia libertad de movimientos.	La conexión por de inalámbrica de infrarrojo ,su señal no puede atravesar paredes.
Permite reubicar las estaciones de trabajo.	Puede llegar a ser más inseguro
Evita la necesidad de tener cableado.	Presenta un mayor ancho de banda
La instalación es más rápida que por cables.	Corto enlace
Permite cobertura en puntos difíciles de conexión mediante cables.	Inestabilidad
Optimiza espacio	seguridad
Buena inversión	Usuarios extraños se pueden conectar
flexibilidad	Facilidad de hackeo
Cero cables	Distancia limitada
Se conecta desde cualquier espacio	Falla la conexión
Selección entre varias señales	Puede ser lenta en varias ocasiones