**Práctica #9\_Unidad #9**

1. Qué es una red.
2. Mencione algunas características de las redes.
3. Complete el siguiente cuadro:

|  |  |
| --- | --- |
| **TIPOS DE REDES** | |
| **LAN** |  |
| **WAN** |  |
| **WLAN** |  |
| **PEER-TO-PEER** |  |

1. Defina que es el cliente – servidor.
2. Qué es el ancho de banda, la transmisión de datos.
3. Qué es el direccionamiento IP, DCHP.
4. Qué son los protocolos de Internet y las aplicaciones ICMP.
5. Complete el siguiente cuadro:

|  |  |
| --- | --- |
| **COMPONENTES FISICOS DE UNA RED** | |
| Tarjeta de conexión a la red |  |
| Estaciones de trabajo |  |
| Servidores |  |
| Repetidores |  |
| Bridges |  |
| Routers |  |

1. Mencione las características de los cables de red.