

1. Señale tres diferencias entre DATO e INFORMACION
2. ¿Para qué cree Usted que es importante la información?
3. Un esquema informático lo componen:

- a. La Bios, Ram y Rom
- b. Entrada, Proceso y Salida
- c. Emisor, Medio y receptor
- d. Kernel, Programas y Subprogramas

4. Coloque V si es Verdadero o F si es Falso

Un sistema operativo hace útil al Hardware y al Software Aplicativo ()

El cable Coaxial y Utp son medios de transmisión de datos ()

El Kernel es considerado como el núcleo de un S.O. ()

Los S.O. de RED tienen la capacidad de interactuar con otros S.O. en otras computadoras. ()

Las redes se clasifican en Lan,Man y Wan ()

Una Topología de Red se refiere a la ubicación física de los pc's ()

Para la comunicación en una Red debe existir Emisor, Medio y Receptor ()

El Bnc y Rj45 son conectores de una red inalámbrica ()

5. Diga el significado de:

LAN
WAN
MULTIUSUARIO
TCP/IP
PROTOCOLO
Mbps
MAN
RJ45
BNC
UTP

6. Por medio de un gráfico explique la topología de estrella.

7. Una___ es un conjunto de equipos informáticos que comparten recursos de hardware y software conectados entre sí por medio de dispositivos que envían y reciben datos.