



Centro de Enseñanza Técnica Industrial – Plantel Colomos
Ingeniería en Desarrollo de Software

Redes LAN y WAN

Febrero – Junio 2023

Actividad 4

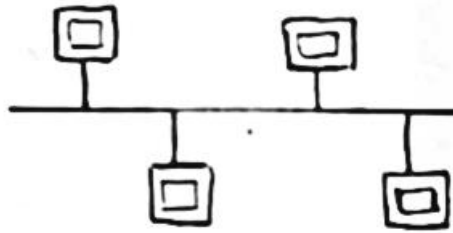
Reporte de Práctica de conceptos

Fecha de entrega: 11 de marzo de 2023

Nombre: Guerrero Andrade Everardo

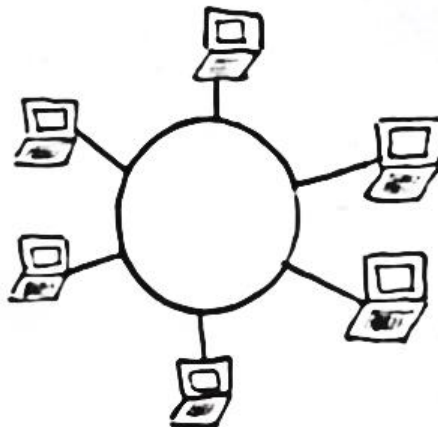
Código de estudiante: 19310213

Profesor del curso: Montiel Mena Ricardo



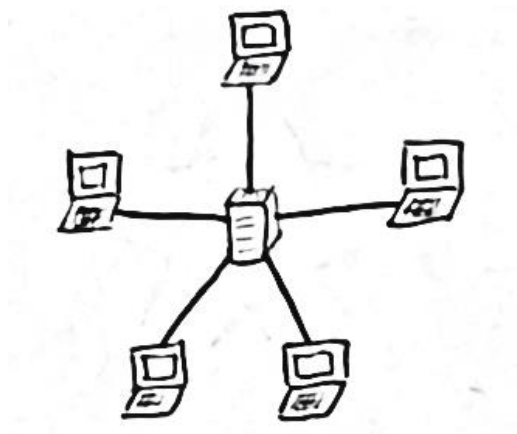
Topología Bus

- **Tipo de conexión:** Multipunto.
- **Modo de transmisión:** Half Duplex / Semi Duplex.
- **Método de transmisión:** Baseband.
- **Método de acceso:** Probabilístico.



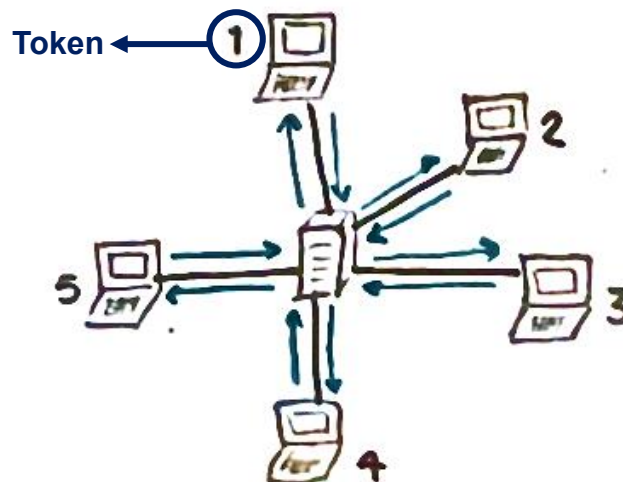
Topología de Anillo

- **Tipo de conexión:** Multipunto.
- **Modo de transmisión:** Half Duplex.
- **Método de transmisión:** Baseband.
- **Método de acceso:** Probabilístico.



Topología de Estrella

- **Tipo de conexión:** Punto a punto.
- **Modo de transmisión:** Full Duplex.
- **Método de transmisión:** Baseband.
- **Método de acceso:** Probabilístico.



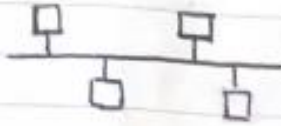
Topología Lógica

- **Tipo de conexión:** Punto a punto.
- **Modo de transmisión:** Full Duplex.
- **Método de transmisión:** Baseband.
- **Método de acceso:** Probabilístico o Determinístico (cuando hay una jerarquía).

Ejercicio en clase

A) Bus

Topologías Físicas



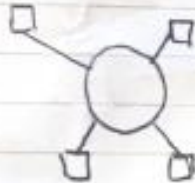
Modo de TX: Half Duplex

Método de TX: Baseband

Método de Acceso: Probabilístico

Tipo de conexión: Multipunto

B) Anillo



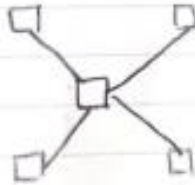
Modo de TX: Half Duplex

Método de TX: Baseband

Método de Acceso: Probabilístico

Tipo de Conexión: Multipunto

C) Estrella



Modo de TX: Full Duplex

Método de TX: Baseband

Método de Acceso: Probabilístico

Tipo de Conexión: Punto a punto



Topología lógica

Modo de TX: Full Duplex

Método de TX: Baseband

Método de Acceso: Determinístico

Tipo de conexión: Punto a punto

Solo cuando hay una jerarquía

Everardo Guerrero Andrade 21/Feb/23 19:02:13