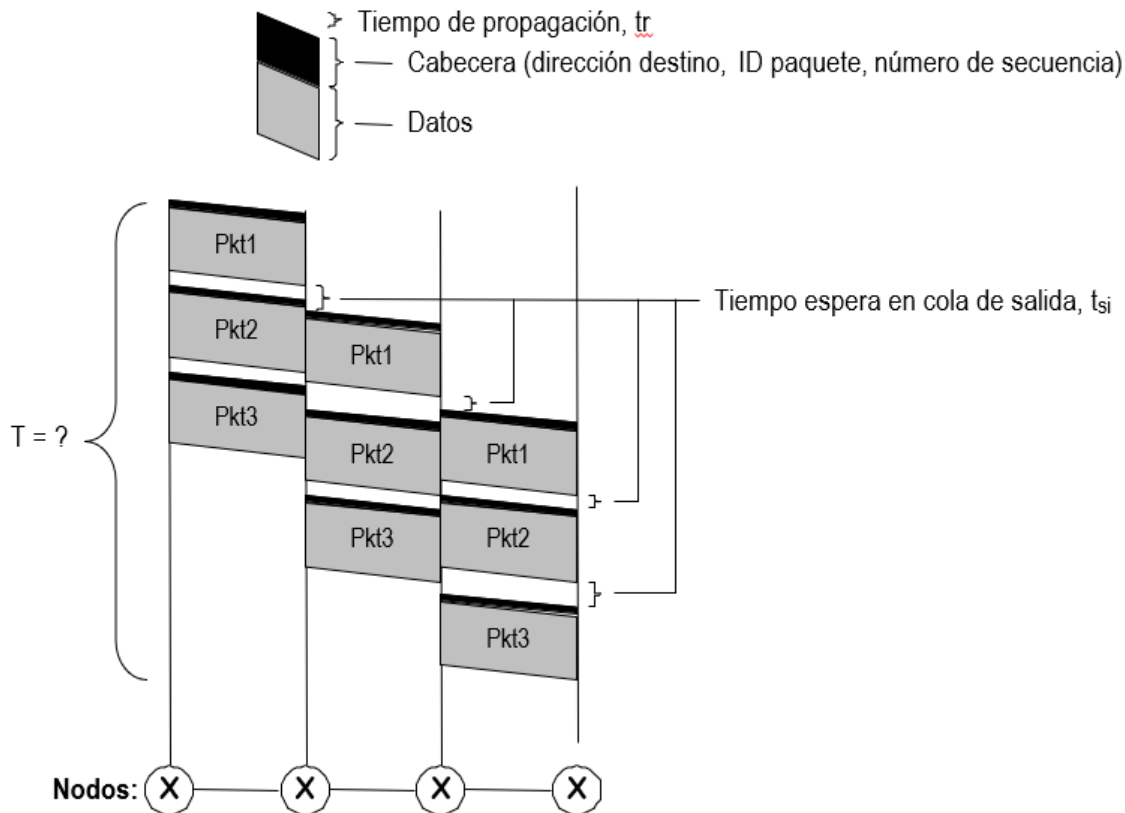


Retardo en redes de Conmutación de Paquetes



DATOS:

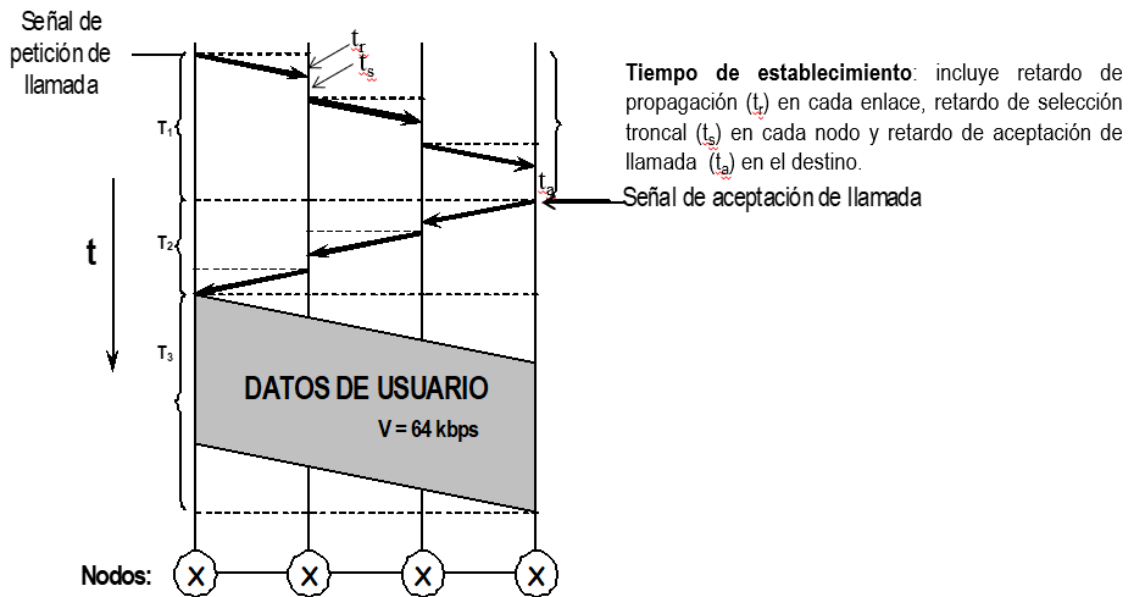
- Tiempo espera en cola de salida = 0.
- Régimen binario = 2048 kbps.
- Datos = 6400 kbits.
- Cabecera = 20 octetos.
- d_{prop} (t_r) = 10 ms (por enlace)

**CLASES PARTICULARES, TUTORÍAS TÉCNICAS ONLINE
 LLAMA O ENVÍA WHATSAPP: 689 45 44 70**

**ONLINE PRIVATE LESSONS FOR SCIENCE STUDENTS
 CALL OR WHATSAPP:689 45 44 70**



Retardo en redes de Conmutación de Circuitos



DATOS:

- $R = 64000$ bps.
- Datos = 6400 kbits.
- d_{prop} (t_r) = 10 ms (por enlace).
- $t_s = 100$ ms.
- $t_a = 2$ seg.

**CLASES PARTICULARES, TUTORÍAS TÉCNICAS ONLINE
 LLAMA O ENVÍA WHATSAPP: 689 45 44 70**

**ONLINE PRIVATE LESSONS FOR SCIENCE STUDENTS
 CALL OR WHATSAPP:689 45 44 70**