

- **Transmisión:** Proceso de enviar datos de un lugar a otro a través de un medio de comunicación.
- **Ruido:** Interferencia no deseada que afecta la calidad de la señal durante la transmisión.
- **Control de errores:** Técnicas utilizadas para detectar y corregir errores en los datos transmitidos.
- **Distorsión:** Cambio de la forma original de la señal en la transmisión.
- **Transmisión en paralelo:** Envío de muchos bits de datos simultáneamente a través de varios canales.
- **Canal:** Medio a través del que se transmiten los datos.
- **Sincronismo:** Coordinación temporal entre el emisor y el receptor para asegurar una correcta transmisión de datos.
- **Medio:** Material utilizado para transmitir datos.
- **Ancho de Banda:** Capacidad de un canal para transmitir datos, se mide en bits por segundo (bps).
- **Gbps:** Gigabits por segundo, es la unidad de medida de la velocidad de transmisión de datos.