## Alfabetización Digital: Nivel 1 - Introducción

Bienvenidos al curso de alfabetización digital. Aquí adquirirás habilidades básicas. Exploraremos cinco temas esenciales.





## Tema 1: Familiarizarse con los Dispositivos - ¿Qué es un Dispositivo Digital?

#### Definición

Un dispositivo digital procesa y muestra información electrónicamente.

### Ejemplos

Computadoras, tablets y celulares son dispositivos clave.

### Importancia

Comprenderlos es vital para gestionar tecnología hoy.

### Tipos de Dispositivos Digitales: Computadoras y Celulares

### Computadoras

- Escritorio y portátiles
- Para trabajo, estudio y ocio
- Marcas: Lenovo0, HP, Apple

#### Celulares

- Portátiles y versátiles
- Apps para comunicación y más
- Sistemas Android, iOS



## Tipos de Dispositivos Digitales: Celulares Inteligentes

Funciones Básicas

Llamadas, mensajes, cámara y alarma.

Sistemas Operativos

Android y iOS dominan el mercado.

Apps Esenciales

Redes sociales, navegadores y noticias.



### Encendido y Apagado Correcto de un Dispositivo

Encender

Presionar botón de encendido con firmeza

Apagar

Usar opciones del sistema para apagar

Cuidado

No desconectar sin apagar para evitar daños

### Hardware vs. Software: La Diferencia Fundamental

Hardware

Componentes físicos: pantalla, teclado y cámara

Software

Programas y apps que controlan el dispositivo

Interacción

Software usa hardware para funcionar y responder

# Partes Básicas de un Dispositivo: Hardware



### Pantalla

Tipos: LCD, LED, táctil



#### Teclado

Físico y virtual, escritura y comandos



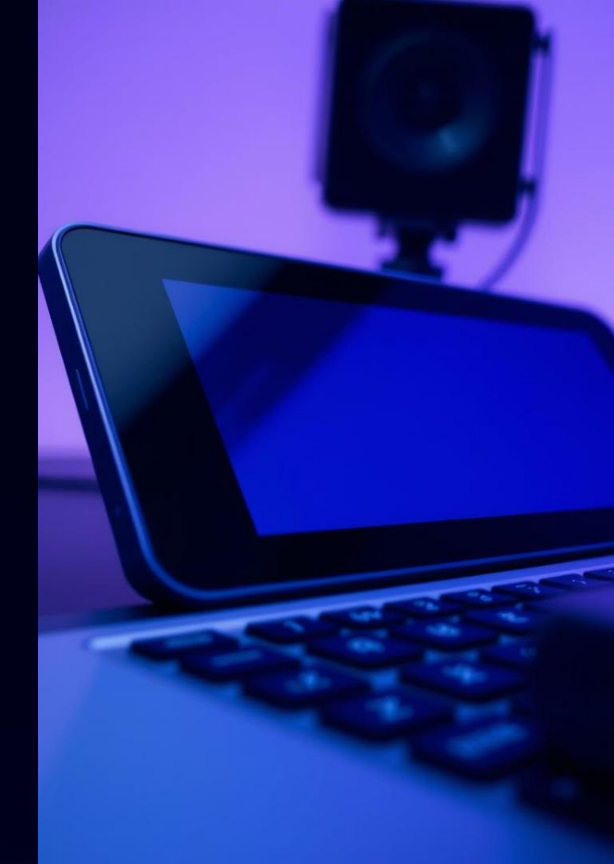
#### Cámara

Fotos y videos, varía en resolución



#### Otros

Altavoces, micrófono, puertos de conexión





### Resumen y Próximos Pasos

Revisión

Vimos dispositivos, partes y su funcionamiento Práctica

Explora tu dispositivo e intenta encenderlo y apagarlo

Siguiente

Continuaremos con más habilidades digitales esenciales