

# Identificar los elementos de hardware

## Las tics y las áreas de aplicacion

- diversos buscadores
- tecnologias de diagnostico
- procesamientos de datos
- gestion gybernamental

- software de sistema
- internet
- multimedios
- ecenarios vituales

Las áreas de las tics desarrollan y mantienen soluciones integradasde sistemas de información

## Identificar unidades de medida de almacenamiento y procesamiento

- Bit :es la unidad mínima de inf.
- Byte:equivale a 8 bits

- Kilobyte:[KB]
- Gigabyte :es igual1024

Se utilizan generalmente para expresar el tamaño de los datos

## Tipos de computadoras y sus dispositivos

- Super computadoras
- Computadoras personales
- Computadoras portati

- Computadoras de escritorio
- tablests

## Teclas especiales y sus combinaciones

- Ctrl+z:deshacer .
- Ctr+negrita
- Ctrl +e: seleccionar todo

## Indenticar los elementos del escritorio,iconos,,barer a de tareas,acesos diectos

- Paneles :se puede haceder a todos los sistemas
- Menú:se ouede hacedera los sistemas

- Ventanas :se muestra varias ventanas
- Áreas de trabajo

## Diferencia los iconos de programas ,documentos y carpetas

Los iconos de programa representan un archivo que se ejecutara es decir una aplicación por el contraio un icono de documento representa a un archivo de datos creado por una aplicacion