

Conexiones de computadoras:
la revolución de Internet

El surgimiento de las redes
La explosión de Internet

Vivir sin computadora.

La computadora en la actualidad.

Introducción a las computadoras

Las computadoras en perspectiva

Las computadoras en la actualidad.

Servidores, estaciones de trabajo

En la era de la información

Viviendo con computadoras
Explicaciones.
Clarificando la tecnología
Aplicaciones.
Computadoras en acción
Implicaciones.
Problemas sociales y éticos

Las computadoras en perspectiva
Las primeras computadoras reales
La máquina de procesamiento de información
La revolución de las microcomputadoras

Evolución y aceleración
• Fiabilidad.
• Tamaño.
• Velocidad.
• Eficiencia.
• Coste.

Mainframes y supercomputadoras

Computadoras incrustadas y de carácter específico

Computadoras portátiles

Fundamentos del hardware:
Dentro de la caja

Números binarios

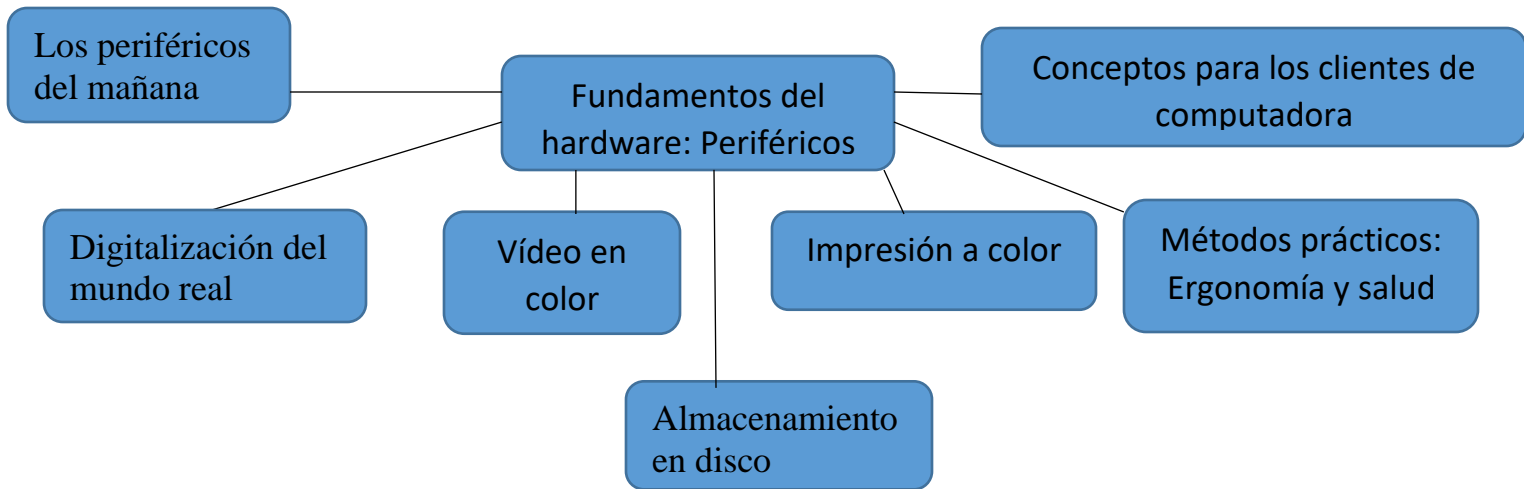
Representación de las
lenguas del mundo

La CPU

Memoria 78

Métodos prácticos:
Ecología informática

Forjando el futuro: Los
procesadores de mañana





Nombre del alumno: Deysi Candelaria Gómez Sánchez

Nombre del profesor: Evelio Calles Pérez

Nombre del trabajo: Cuadro Sinóptico

Materia: Computación 1

Grado: 1er. Cuatrimestre

Pichucalco, Chiapas a 11 de septiembre de 2020.