



**Nombre de alumno: Indra Guadalupe
Novelo Silva**

**Nombre del profesor: Aldo Irecta
Najera.**

**Nombre del trabajo: Mapa
conceptual y cuestionario.**

Materia: Computación I

Grado: 1°

Grupo: A

COMPUTADORA

Recibe

Genera

datos

información

son

son

cifras o valores

conceptos

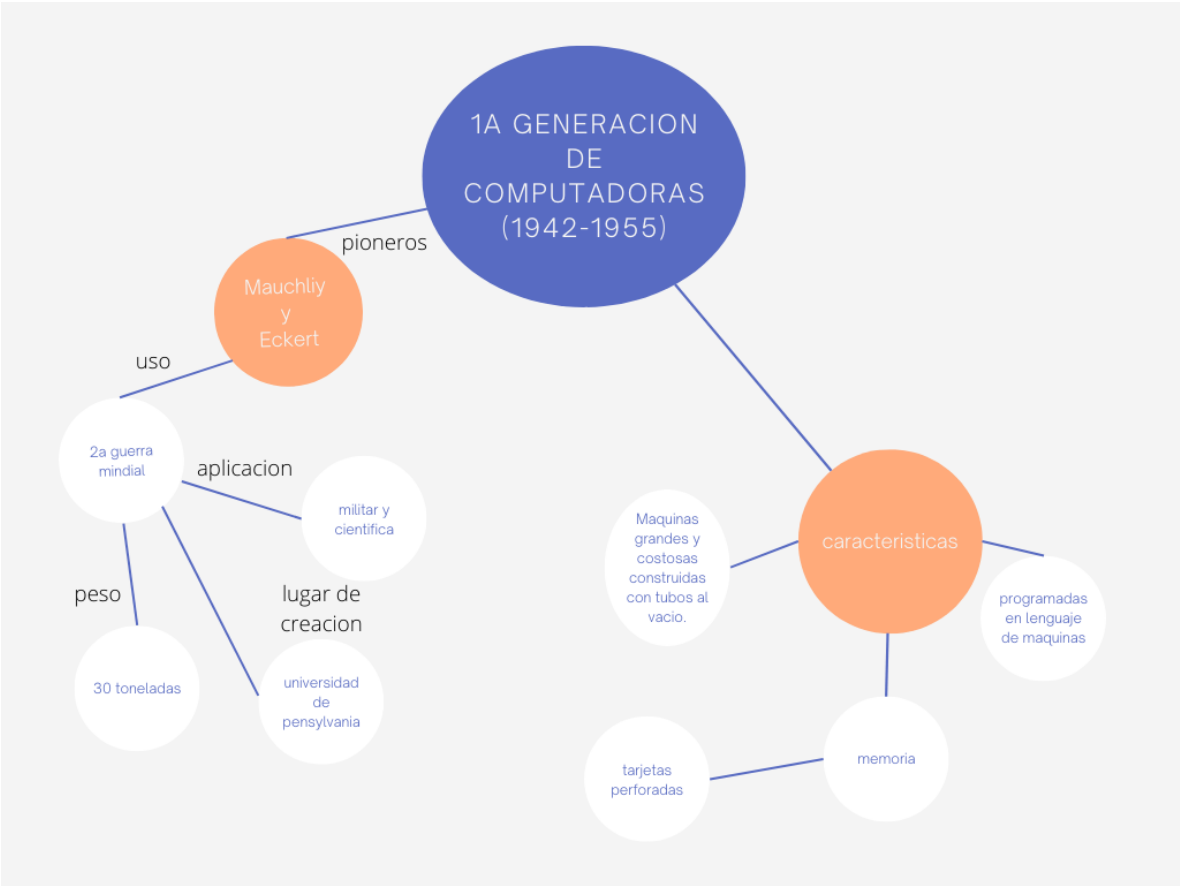
ejemplo ↙

↘ ejemplo

Pedro
28
5231.1
3798.3
9029.4

Nombre: Pedro
Edad: 28 años
Salario:5231.1
Bonos:3798.3
Salario total:9029.4

procesamiento



1.- ¿Qué es un sistema operativo?

R. Es un programa (o conjunto de programas) de control que tienen por objeto facilitar el uso del computador y conseguir que este se utilice eficientemente.

2.- ¿Cuáles son las características de los sistemas operativos?

R. Es el único programa del que no se puede prescindir, gestiona periféricos, ficheros y usuarios y ofrece un entorno para el desarrollo del trabajo del ordenador.

3.- ¿Cuáles son los dos grandes niveles que tiene los sistemas operativos más comunes?

R. Nivel bajo o núcleo del SO y Nivel alto, de utilidades y herramientas.

4.- ¿Qué acciones realiza el núcleo del sistema operativo?

R. Gestión del procesador y reparto de su tiempo de proceso, Gestión de memoria, Control de los recursos de almacenamiento y de entrada/salida, Control de errores y sistemas de protección y Gestión del interfaz con el usuario.

5.- ¿Qué acciones realizan las herramientas y utilidades?

R. Gestión de los periféricos, Manipulación de los sistemas de almacenamiento en disco, Editor, Ensamblador, Gestión de usuarios, Herramientas de modificación de sistema, Compiladores e Interpretes de lenguaje de programación y Procedimientos telemáticos.

6.- ¿Cuáles son las características del sistema operativo MS-DOS?

R. Fue lanzado en 1981 por IBM, carece de interfaz gráfico: pantalla negra en la que escribimos y funciona mediante órdenes y comandos C:\>

7.- ¿Con que otro nombre fue conocido el sistema operativo Windows?

R. Finder

8.- ¿Cuáles son las características del sistema operativo WINDOWS?

R. La pantalla se convierte en una mesa de escritorio con una serie de objetos y accesorios, Utilización del ratón, Los programas presentan por sí mismos las distintas alternativas al usuario en forma de menús o diálogos, Presentación de la información en forma de ventanas.

9.- ¿Cuáles son las versiones de Windows que conoces?

R. Windows 95, Windows 98, Windows 10.