

Nombre de alumno: MARIANA AGUILAR JIMÉNEZ

Nombre del profesor: ALDO IRECTA NAJERA

Nombre del trabajo: SÚPER NOTA

Materia: COMPUTACIÓN I

Grado: 1°

Grupo: "B"

Comitán de Domínguez Chiapas a 10 de Noviembre de 2022.

METACOMANDOS

CÓDIGO ASCII

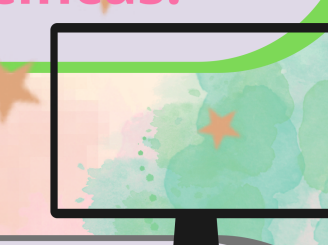




Es la combinación de teclas, para realizar tareas específicas.

Es un estándar para la representación de caracteres en cualquier dispositivo electrónico

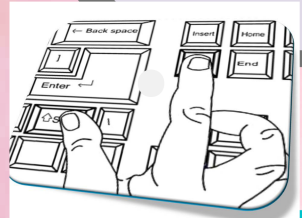




Lo utilizan las personas que en ese momento no



Es utilizada por los sistemas informáticos, para representar y leer símbolos, letras, números y funciones





Consiste en combinar 2 teclas, que sirven para ejecutar una acción dentro de un programa





Se inventó en 1963 por el Comité Estadounidense de estándares













Así como:

$$-Alt + 97 = a$$

$$-Alt + 49 = 1$$





alt + 20 (device control 4)

BIBLIOGRAFIA

- El código Ascii: qué es, para qué sirve, tipos y características (tecnolopedia.com)
- Dispositivos del codigo ascii Búsqueda de Google
- metacomandos deword Búsqueda de Google
- Apuntes Unidad III Metacomandos
- Apuntes Unidad III Código ASCCII