

1. IDENTIFICACIÓN:

1.1 CICLO: 4

1.2 INTENSIDAD HORARIA: 2 horas semanales

1.3 DOCENTE: Jaime Botero Cifuentes

Estudiante _____ Ciclo _____

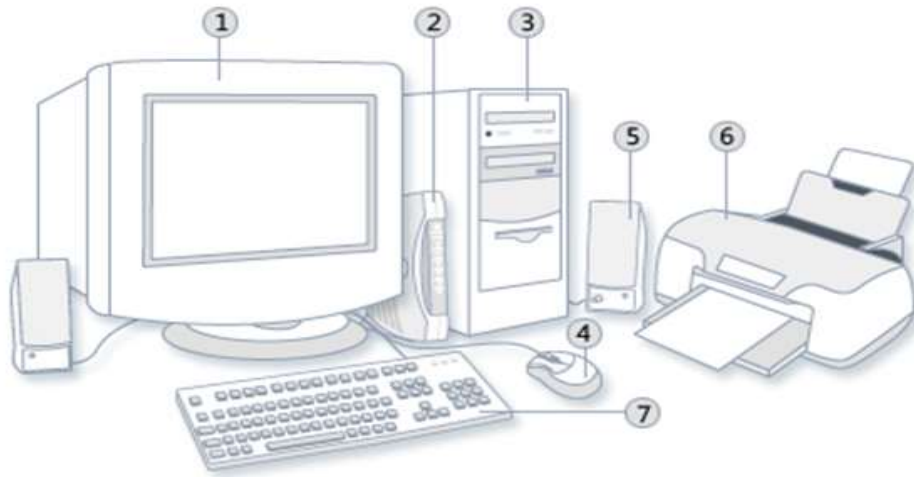
REPASO: PERIFERICOS DEL COMPUTADOR

Antes de resolver el taller lea cuidadosamente cada uno de los puntos.

1. Clasifica en periféricos de entrada y periféricos de salida, las siguientes partes del computador.

Mouse	Cámara web	Plotter
Teclado	Monitor	Bafles
Regulador	Impresora	Video proyector
Audífonos	Escáner	Lápiz Óptico
Micrófono	CPU	Modem

PERIFERICOS DE ENTRADA	PERIFERICOS DE SALIDA



2. Escriba los nombres de las partes del computador que están señaladas con un círculo blanco y según el número que le corresponde:

3. Realiza la siguiente sopa de letras

- | | | |
|--------------|-----------------|-----------------------|
| - Hardware | - Procesador | - Software |
| - Cilindros | - Procesamiento | - Tarjetas perforadas |
| - Teclado | - Transistor | - Usb |
| - Generación | - Pantalla | - Sistemas |
| - Chips | - Maquinas | - Redes |
| - 1. _____ | 4. _____ | 7. _____ |
| - 2. _____ | 5. _____ | |
| 3. _____ | 6. _____ | |



ALCALDÍA DE
SANTIAGO DE CA
SECRETARÍA DE EDUCACI


INSTITUCION EDUCATIVA DE SANTA LIBRADA

Departamento de Tecnología e Informática
PERIFERICOS Y GENERACIONES



E	P	R	O	C	E	S	A	M	I	E	N	T	O	X	Ñ	X	W	R	N
Y	E	G	H	J	M	O	S	G	Z	X	S	A	T	V	X	D	Ñ	A	N
J	X	T	Q	A	Q	R	T	W	X	N	A	I	A	O	W	V	Ñ	O	M
L	R	F	H	T	R	U	Y	E	W	X	N	T	R	G	R	D	I	J	O
W	B	R	W	I	N	D	Y	S	V	Z	I	L	J	X	G	C	T	S	U
L	Z	R	Y	U	O	O	W	X	V	A	U	X	E	I	A	I	O	W	S
J	J	Y	A	G	I	C	O	A	A	B	Q	V	T	M	V	T	B	R	E
H	Q	O	C	M	C	S	X	L	R	U	A	Y	A	E	R	H	I	L	A
T	T	J	I	F	A	I	H	M	D	E	M	R	S	E	A	Z	M	L	F
A	S	O	T	J	R	D	Q	B	A	Y	G	I	P	P	L	A	P	T	N
M	O	E	O	K	E	I	G	U	Y	O	V	X	E	P	L	K	R	R	O
B	R	A	B	T	N	Z	J	V	R	S	E	J	R	Q	A	L	E	A	R
O	D	Ñ	O	D	E	M	D	P	L	S	H	O	F	S	T	E	S	N	Y
R	N	E	R	B	G	U	O	I	A	T	C	S	O	I	N	R	O	S	B
Q	I	K	N	Ñ	C	Z	L	M	J	E	K	P	R	D	A	A	R	I	A
W	L	N	R	M	B	P	E	B	S	C	H	I	A	U	P	W	A	S	D
O	I	O	E	X	J	T	S	A	L	L	W	H	D	C	D	T	C	T	A
X	C	L	D	G	S	M	D	J	C	A	G	C	A	Ñ	J	F	K	O	N
P	E	A	E	I	A	O	J	T	I	D	I	U	S	B	Z	O	L	R	E
U	J	Ñ	S	N	R	N	T	J	Ñ	O	J	T	X	C	X	S	O	A	J

4. Completa el siguiente cuadro

DISPOSITIVO	TIPO DE DISPOSITIVO (De entrada, de salida, mixto o de almacenamiento)	¿PARA QUE SIRVE?
		

5. Señale con una X la respuesta correcta

- Los elementos físicos de un computador se denominan:
 - Hardware
 - Software
 - Sistema
 - Aplicaciones

- La estructura de un computador se divide en:
 - Dispositivos de entrada y salida
 - Hardware y software
 - Dispositivos de procesamiento y almacenamiento

- La inteligencia o unidad lógica del computador se denomina:

- Memoria RAM
 - Antivirus
 - CPU
 - Software
- El CPU, memoria RAM, Tarjeta Madre y Tarjeta de Video, son dispositivos de:
- Procesamiento
 - Almacenamiento
 - Entrada
 - Salida
- El Disco Duro, la Unidad de CD o DVD y la Lectora de Memoria, son dispositivos de:
- Entrada
 - Procesamiento
 - Salida
 - Almacenamiento
- El lenguaje usado por el computador para su operación es el:
- Lógico
 - Matemático
 - Binario
 - Algebraico
- Cuál de los siguientes elementos es vital para el funcionamiento del computador
- Pen Drive, Unidad de CD y DVD
 - Impresora, Corneta y Scanner
 - CPU, Memoria RAM y Disco Duro