



**COLEGIO EL CORTIJO - VIANEY I.E.D.**  
**"FORMACIÓN DE CIUDADANOS PARTICIPES EN LA  
CULTURA DE LA DIVERSIDAD"**



**ASIGNATURA:** \_\_\_\_\_ **GUIA No.** \_\_\_\_\_ **CURSO** \_\_\_\_\_  
**DOCENTE:** \_\_\_\_\_  
**FECHA ENTREGA:** \_\_\_\_\_

1. Los servicios de internet suelen ser sincrónicos y asincrónicos, los sincrónicos son aquellos que:

- a. Están sincronizados con el reloj
- b. Están sincronizados con el computador de la casa
- c. Permiten comunicar a dos personas en tiempo real
- d. Permiten comunicar a dos personas, cada uno a una hora diferente.

2. Los servicios de internet asincrónicos son aquellos que:

- a. Están sincronizados con el reloj
- b. Están sincronizados con el computador de la casa
- c. Permiten comunicar a dos personas en tiempo real
- d. Permiten comunicar a dos personas, cada uno a una hora diferente.

3. Une con una línea cada uno de los servicios de internet con su respectiva función

CHAT

Guarda información en una memoria de internet y se puede acceder a toda la información guardada desde cualquier lugar siempre y cuando se tenga una cuenta.

MENSAJERIA INSTANTANEA

Permite buscar información específica en la red.

ALMACENAMIENTO VIRTUAL

Permite a dos o mas personas interactuar en tiempo real a través de mensajes.

MOTOR DE BÚSQUEDA

Es un servicio de internet que permite enviar archivos en forma de texto, sonido, imagen y video, de una cuenta a otra.

CORREO ELECTRONICO

Permite enviar mensaje en aplicaciones diseñadas para este fin, se puede compartir contenido en forma de texto, imagen y vídeo.



**COLEGIO EL CORTIJO - VIANEY I.E.D.**  
**"FORMACIÓN DE CIUDADANOS PARTICIPES EN LA CULTURA DE LA DIVERSIDAD"**



**ASIGNATURA:** \_\_\_\_\_ **GUIA No.** \_\_\_\_\_ **CURSO** \_\_\_\_\_  
**DOCENTE:** \_\_\_\_\_  
**FECHA ENTREGA:** \_\_\_\_\_

4. Arrastra el cajón azul debajo del elemento que corresponde según su clasificación.



PERIFERICO DE  
ENTRADA

PERIFERICO DE  
SALIDA

DISPOSITIVO

UNIDAD DE  
MEMORIA

5. En la caja de la derecha, selecciona el nombre de la definición del texto de la izquierda

1. Son aquellos periféricos que se encargan de permitir el ingreso de información al computador
2. Es un periférico que ingresa señales de dirección al computador
3. Actualmente están muy desarrollados y permiten evaluar si un ser humano requiere acceso o no.
4. Se encuentran de diversas maneras, de mesa, de media hoja, inalámbrico, portátil, de punto, este último lee los códigos de barra.
5. Obtiene imágenes de manera real y las convierte en un archivo digital para ser editadas posteriormente.
6. A pesar de que se considera importante, es aun mas necesario cuando su aplicación interpreta las ondas que emite y las convierte en texto.