

### REPASO ETAPA DE DIAGNOSTICO

Bienvenidos al aula de **Almacenamiento y Procesamiento de Datos**, vamos aprovechar esta suspensión de clases presenciales, para seguir repasando saberes que han aprendido en años anteriores.

Con los ejercicios te propongo una fuente de información, de igual modo te invito a buscar en forma autónoma, ejerciendo esa capacidad de aprender a aprender, que cada uno de nosotros posee y es necesario desarrollar

Objetivos: **Diferenciar los distintos tipos de Medios de Almacenamiento.**

Tema: **Medios de almacenamiento**

Capacidad a desarrollar: **Distinguir los diferentes tipos de medios de almacenamiento.**

Actividad:

- 1) Comencemos por saber que es un dispositivo de almacenamiento de datos.
- 2) Cual es la diferencia entre RAM y ROM.
- 3) Realice un resumen los distintos tipos de dispositivos de almacenamiento.
- 4) Hacer un esquema con el punto anterior.

[https://es.wikipedia.org/wiki/Soporte\\_de\\_almacenamiento\\_de\\_datos](https://es.wikipedia.org/wiki/Soporte_de_almacenamiento_de_datos)

Investigue cada uno de ellos, puedes ver otras fuentes que no estén escritos aquí como complemento, siempre será bien recibido material que sea procesado por usted y su discernimiento haga considerarlo oportuno mencionar siempre citando fuentes obvio.

Ahora es momento de que aprendas a buscar en las redes y descartar lo que no nos sirva. Te propongo que ocupes estos días como lo haces en la escuela, dedícale a cada espacio curricular las mismas horas que tienes normalmente de clase, bueno en esta puede ser un poquito más, realiza tranquilamente las tareas propuestas y deja una clase para revisar detenidamente lo que hiciste, anota las dudas que se te presenten y no te frustres si no recuerdas, estamos repasando y tendremos tiempo para reverlas. Pero la tarea más importante es cuidarnos entre todos. Así que recuerda ¡QUEDATE EN CASA! Con cariño tu profe

**Prof. Pineda Christian**