**Guía de trabajo N°4 RIRR**

**Objetivo:** Conocer dispositivos hardware para el almacenamiento de información

**Contexto:** Cuando utilizamos la tecnología, principalmente celulares y computadores/notebooks, vemos que una de sus principales utilidades es la de almacenar información. Esta información puede ser variada: música, fotos, archivos, documentos, etc., todos elementos que utilizamos de manera cotidiana y que van desde archivos recientes a otros muy antiguos, de archivos que pesan Gb a otro que sólo son un par de bytes, de documentos que son vitales a otros que tenemos “por si acaso”.

Ahora bien, ¿qué pasa cuando queremos trasladar estos documentos? Ya sea por pérdida, reemplazo o respaldo, hay situaciones en las que necesitamos cuidar nuestros documentos, por lo que necesitamos dispositivos que nos permitan realizar dicho procedimiento.

**Actividad parte 2:** Deben realizar una breve investigación de los siguientes dispositivos que permiten respaldar/transportar información:

* Discos hdd (discos duros mecánicos)
* Discos ssd (discos duros sólidos)
* Pendrive
* Blue-ray

Deben incluir: Origen, año de creación, usos, vigencia y, si es que alguna vez lo utilizaron, comentar su experiencia.

NO ES UN INFORME, hagan todo en el mismo documento lo más resumido posible.

Fecha de entrega: viernes 12 de junio