

**Universidad Nacional del Nordeste**



**Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura**

**Cátedra: Base de Datos I**

**Año: 2023**

**Tema: Backup y restore. Backup en línea.**

**Profesor: Lic. Darío O. Villegas**

**Integrantes**

* Báez, Alfredo Humberto L.U N°:00
* Benítez, Augusto Luis L.U N°:00
* Martinez Matias Jose L.U N°:51068
* Menegas, Marcelo Rubén L.U N°:00
* Ojeda, Jacqueline Analia L.U N°:00

Los datos son un elemento muy importante para cualquier persona, entidad o empresa, por eso es muy necesario tenerlos bien resguardados y disponibles siempre que nosotros lo queramos, es decir, tener un respaldo de nuestros datos si por algún motivo los que se están usando, se dañan o se pierden.

Hay diferentes maneras para almacenar la información, puede ser en un sistema o medio separado de los datos primarios, de manera de protección contra las posibles pérdidas por un fallo de Hardware o Software primario. Para obtener mejores resultados, las copias de seguridad se realizan de forma constante y regular para minimizar la cantidad de datos perdidos entre BACKUPS, hasta cabe la posibilidad de mantener varias copias de seguridad.

Los distintos medios para salvaguardar datos de forma local son a través de:

Discos Duros externos.

Memorias flash (USB)

Cintas magnéticas

También existe la posibilidad de tener un respaldo en la nube o Backup en línea