Base de Datos II

Grupo: Double Commit

Integrantes:

• Morales, Franco

• Calcagni, Gabriel

• Olejarczyk, Cecilia

• Guardini, Philama

## 1- ¿Qué tarea realiza el administrador de una base de Datos?

El administrador de una base de datos se encarga de asegurar el correcto funcionamiento, rendimiento y seguridad de las bases de datos. Además, gestiona el acceso de los usuarios y realiza copias de seguridad.

## 2- Menciona dos tareas que realiza el administrador de datos

• Diseñar y mantener la estructura de las bases de datos.  
• Garantizar la seguridad y respaldo (backup) de los datos.

## 3- Mencione 2 tipos de base de datos

• Bases de datos relacionales (como MySQL o PostgreSQL).  
• Bases de datos NoSQL (como MongoDB o Cassandra).

## 4- ¿Qué tipo de datos existen?

• Datos numéricos (enteros, decimales).  
• Datos de texto (cadenas de caracteres).  
• Datos booleanos (verdadero/falso).  
• Datos de fecha y hora.  
• Datos binarios (como imágenes o archivos).