## Ejercitación SQL

En esta ejercitación tendrán una base de datos ya creada que pueden importar en **phpMyAdmin** utilizando el archivo *.sql* dentro de este repo Van a tener que crear y **ANOTAR** consultas en SQL que realicen lo que pide cada punto (algunos puntos pueden requerir más de una consulta, de ser así el punto lo indicará claramente).

## **Ejercicios**

- 1) Pedir nombre y apellido de todos los alumnos en orden alfabético sin mostrar los de alumnos que nacieron antes del 1995.
- 2) Pedir el email de todos los alumnos cuyo mail termine con "@hotmail.com".
- 3) Editar a la especialidad TIC para que ahora su código sea "NT" en lugar de "NR".
- 4) Pudieron realizar el paso anterior? Si/no por que?
- 5) Contar la cantidad de "Gómez" que hay entre los alumnos (investigar la función COUNT).
- 6) Contar cuántos alumnos tienen como inicial la "L" en su nombre
- 7) Borrar a todos los alumnos nacidos antes del 1994.
- 8) Pedir los 10 alumnos más jóvenes de la tabla (investigar la sentencia **LIMIT**)
- 9) Pedir los alumnos que cumplen años el 19/04
- 10) Borrar a todos los alumnos que tengan como mail uno que termine con "yahoo"

## **Aclaraciones importantes**

- Si en algún momento se rompe todo, se pueden volver a descargar el .sql
  y listo
- Deben guardarse las queries que realizan en algún archivo de texto
- Importar la base de datos se realiza desde la pestaña "Importar" **dentro de una base de datos vacía YA CREADA**. Si salta el error de "Base de datos no seleccionada" a la hora de importar esa es la causa.