



## Taller de QUERY



1. Mismo del grupos del taller 7
2. Crear las siguientes consultas en la base de datos de DataBase5.pdf- PersonaPostgres.sql.
3. Enviar las consultas en el archivo creado con el nombre consultastaller8.sql

Herramientas Sugeridas:

**PostgreSQL as a Service**

<https://customer.elephantsql.com/login>

**PgAdmin**



## Taller de Query

Se desea conocer los siguientes reportes de la base de Datos.

1. Un reporte donde salga la siguiente información del ejemplo  
"Adam";"Díaz";"101010293";"CC "; "Masculino";"1994-01-23";"2018-06-30";"RESTREPO "; "Meta "; "COLOMBIA "  
.se desea saber cuantas personas aparecen en la tabla persona por departamento.
2. Se desea saber cuántas personas por sexo masculino aparecen en la tabla persona por departamento ordenadas por los departamentos con mayor cantidad de personas.
3. Se desea saber cuántas personas por sexo femenino aparecen en la tabla persona por departamento ordenadas por los departamentos con mayor cantidad de personas.
4. Se desea saber cuántas personas por sexo femenino menores(0,18), mayores(19,50) viejas (50,100) aparecen en la tabla persona por departamento ordenadas por los departamentos con mayor cantidad de personas en un solo reporte (consulta).
5. Los mujeres y hombre de los departamentos códigos 11 12 13 15 20 47 50 19 66 y los nombre de "Norte de Santander" "Nariño" "Choco" que nacieron un martes 13 o un viernes 13 con la cláusula EXISTS.
6. interceptar las consultas de con los nombre, apellido, documento con los documentos que tengas tipodocumento cc con la consulta de los que son menores de edad.

