# Federico R. Gadea Chamorro TALLER 2 – SQL PARTE 1

# Universidad de los Andes, Bogotá, Colombia {f.gadea}@uniandes.edu.co

Fecha de presentación: Abril 28 de 2010

### Tabla de contenidos

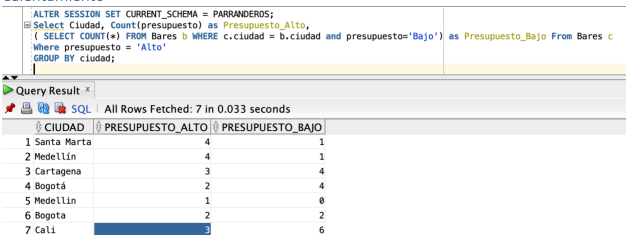
Introducción	
Consultas sobre los datos	
Calentamiento	
Información de las bares y horarios	3
Los diez (10) bebedores con más apariciones en Parranderos	
La ciudad para lanzar una nueva bebida	4
Las diez (10) bebidas alcohólicas que más gustan a los bebedores "Viajeros"	4
Información de bares:	5
Conclusión	6
Biblioarafía	6

## Introducción

Como objetivo se tiene adquirir habilidades para abstraer datos en bases de datos utilizando Oracle.

## Consultas sobre los datos

#### Calentamiento



#### Información de las bares y horarios

```
ALTER SESSION SET CURRENT_SCHEMA = PARRANDEROS;

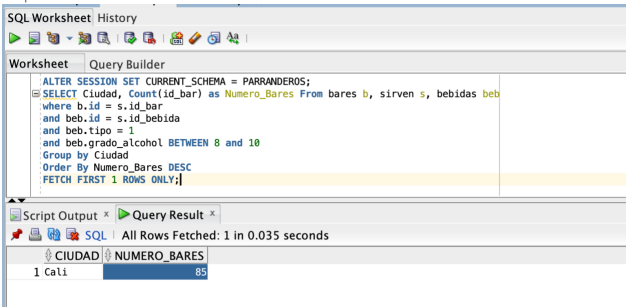
■ SELECT aux.nombre, aux.hor, aux.valor FROM

    ☐ (SELECT horario hor, bar.nombre, COUNT(horario) AS valor
      FROM Frecuentan f
      Inner Join Bares bar on bar.id = f.id_bar
      Inner Join Bebedores beb on bar.ciudad != beb.ciudad and beb.id = f.id_bebedor
      Inner Join gustan g on beb.id= g.id_bebedor
      Inner Join bebidas b on b.id = g.id_bebida and b.nombre = 'aguila'
      GROUP BY bar.nombre, horario
      ORDER BY valor DESC) AUX;
Script Output × Query Result ×
📌 🖺 🝓 📚 SQL | Fetched 50 rows in 0.067 seconds
                                    ⊕ HOR
                                             ∜ VALOR
      ⊕ NOMBRE
    1 Irish Pub
                                    todos
                                                     7
    2 La Farra Del Norte
                                    todos
                                                     7
    3 Harrys Bar
                                                     7
                                    nocturno
    4 Los amigos
                                    nocturno
                                                     6
    5 Quiebracanto
                                    nocturno
                                                     6
    6 Moncloa
                                    diurno
                                                     6
    7 London Calling
                                    nocturno
                                                    5
    8 Gatopardo-Cafe Cinema
                                    todos
                                                     5
    9 Ouiebra-Canto Social Club
                                    todos
                                                     5
   10 Beer Station
                                    nocturno
                                                     5
   11 La Tea
                                    diurno
                                                     5
   12 Tabü Bar Restaurante
                                    todos
                                                     5
```

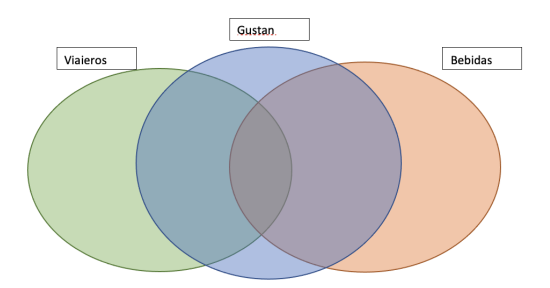
#### Los diez (10) bebedores con más apariciones en Parranderos



La ciudad para lanzar una nueva bebida



Las diez (10) bebidas alcohólicas que más gustan a los bebedores "Viajeros"



```
ALTER SESSION SET CURRENT_SCHEMA = PARRANDEROS;

Solect id, nombre, tipo, Count(nombre) as contador from bebidas beb
inner join Gustan g on g.id_bebida = beb.id and beb.grado_alcohol>0
inner join (SELECT id as identificador from bebedores beb
Where (Select Count(id_bebedor) from frecuentan, bares where beb.id=id_bebedor and bares.ciudad!=beb.ciudad) - (Select Count(id_bebedor) from frecuentan, bares where beb.id=id_bebedor and bares.ciudad=beb.ciudad)>0) on g.id_bebedor = identificador
GROUP BY id, nombre, tipo
Order by contador DESC
FETCH FIRST 10 ROWS ONLY;
Script Output X Query Result X
🖈 🚇 🍓 🙀 SQL | All Rows Fetched: 10 in 0.515 seconds
        1 cavernet
      2 85 Maurac
      3 19 Bud Light
4 82 Hedges
                                                                                                 107
                                                                                                 106
     4 82 Hedges
5 78 Taja Reserva
6 84 Chateau Bridoire
7 76 Vetus
8 74 Santa Alicia Reserva
9 45 Gancia Batido
                                                                                                 104
                                                                                                   98
                                                                        1
                                                                                                   98
                                                                        1
                                                                                                   98
                                                                                                   97
     10 7 Tio pepe
                                                                                                   97
```

#### Información de bares:



## Conclusión

Es importante reconocer que requiere un tiempo de estudio considerable para abstraer todo el concepto de las bases de datos.

# Bibliografía

1. Sql count(), avg() and sum() functions. (n.d.). Retrieved March 17, 2021, from https://www.w3schools.com/sql/sql\_count\_avg\_sum.asp