

## Práctico 7 en MySQL

CLIENTES (idcliente, nombre, apellido)

CERVEZAS (idcerveza, cerveza, graduación)

CERVECERIA (idcerveceria, cervecería, idciudad)

CONSUMICIONES (idconsumicion, idcliente, idcerveza, idcerveceria, fecha)

CIUDADES (idciudad, ciudad)

1. Crear las relaciones necesarias
2. Mostrar la cervecería que tuvo mayor cantidad de consumiciones en el año 2018
3. Mostrar los clientes que no tomaron cerveza
4. Mostrar las cervezas que tienen más consumiciones, que el promedio de consumiciones de las cervezas con graduación > 8
5. Mostrar la cantidad de consumiciones por cerveza
6. Mostrar las cervezas con graduación > 8 y que no fueron consumidas en Mar del Plata en el año 2018
7. Mostrar la persona que tomó más cervezas
8. Mostrar la cerveza más tomada en cada cervecería