## Primer laboratorio SQL

- 1. Nombres de empleados que tengan cinco caracteres
- 2. Nombres de empleados que empiecen por J
- 3. ¿Hay alguna tupla en trabaja\_en para la que no hayamos guardado el número de horas?¿y sin el número de proyecto?
- 4. NSS de los empleados que trabajan entre 10 y 20 horas en algún proyecto
- 5. NSS de los empleados que trabajan 10 o 30 horas en algún proyecto
- 6. Obtén el producto cartesiano de empleado y dependiente. ¿Cuántas tuplas obtenemos?
- 7. Busca ahora la información de los empleados seguida de la información de sus familiares (dependientes).
- 8. ¿En este caso es lo mismo hacerlo con un inner join o con un natural join?
- 9. ¿En este caso es lo mismo hacerlo con un inner join o con un left join?
- 10. ¿Cuántos empleados tienen familiares en la base de datos?
- 11. Para cada empleado indica el número de familiares que tiene. Haz dos versiones. Una utilizando Left join y otra sin utilizarlo