**MODELOS Y BASES DE DATOS**

**SQL Básico**

**2019-01**

**INVESTIGACION**

1. **NULL**
2. Nulo o NULL no es un valor, aunque es común hablar de él como si lo fuera. Cualquier comparación en la cual un operando es nulo da como resultado el "tercer valor de verdad", *desconocido.* También mencionamos que, al menos conceptualmente, puede haber muchas clases diferentes de nulos y presentamos a **UNK** como una abrevia- tura adecuada para la clase de "valor desconocido".
3. El resultado de hacer operaciones con NULL es NULL, por lo que cualquier operación aritmética con NULL da como resultado NULL, operaciones lógicas como una comparación booleana entre valores NULL, retorna un valor desconocido, que no es ni false ni true.
4. **JOIN**
5. La diferencia entre una junta interna y una externa es que cuando se realiza una junta externa y las tuplas no cumplen con la condición dada, se agregan al resultado, pero sin valores.