**CONSULTAS DISTINCT**

1. LIBRERIA: Muestra cuántos autores hay en la tabla libros (no contar los repetidos)

SELECT COUNT(DISTINCT autor) AS 'Numero de autores'  
FROM libros



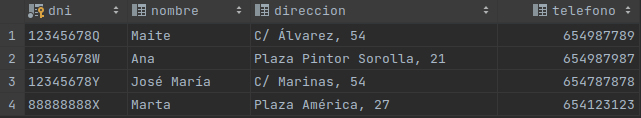
1. LIBRERIA: Muestra los diferentes autores que hay en la tabla libros

SELECT DISTINCT autor  
FROM libros



1. GALERIA: Muestra los diferentes clientes que han comprado pinturas (tabla pinturas)

SELECT \*  
FROM cliente  
WHERE dni IN (  
 SELECT DISTINCT dni\_cliente  
 FROM pintura  
)



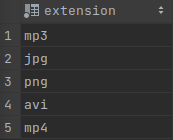
1. GALERIA: Muestra cuántos artistas tienen pinturas en la tabla pinturas.

SELECT COUNT(DISTINCT dni\_artista) 'Cuenta artistas'  
FROM pintura



1. PÁGINAS WEB: Muestra los diferentes formatos almacenados en la tabla objeto multimedia

SELECT DISTINCT extension  
FROM objeto\_multimedia



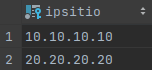
1. PÁGINAS WEB: Muestra cuántos formatos diferentes almacena la tabla objeto multimedia

SELECT COUNT(DISTINCT extension) AS 'Cuenta formatos'  
FROM objeto\_multimedia



1. PÁGINAS WEB: Muestra los diferentes sitios (ipsitio) almacenados en la tabla pagina\_web

SELECT DISTINCT ipsitio  
FROM pagina\_web



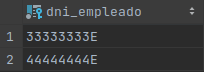
1. PÁGINAS WEB: Muestra cuántos sitios web distintos (ipsitio) hay almacenados en la tabla pagina\_web

SELECT COUNT(DISTINCT ipsitio) AS 'Cuenta Sitios'  
FROM pagina\_web



1. SEGUROS: Muestra los diferentes empleados que han vendido seguros

SELECT DISTINCT dni\_empleado  
FROM seguro



1. SEGUROS: Muestra cuántos empleados distintos han vendido seguros

SELECT COUNT(DISTINCT dni\_empleado) AS 'Cuenta empleados'  
FROM seguro

