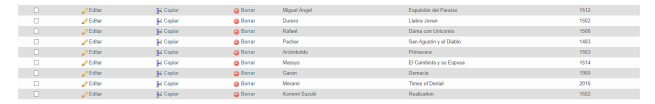
Preguntas.

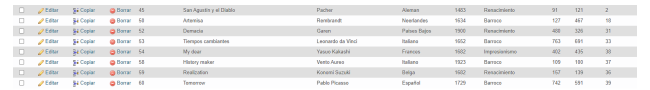
1: Liste el autor, el nombre de la obra y el año de creación de todas las obras del Renacimiento.

SQL: SELECT autor, nombre, anioC FROM 'obras' WHERE tipoArte='Renacimiento'



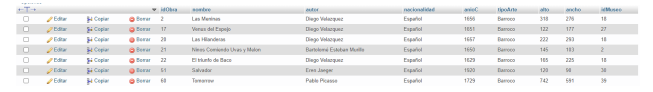
2: Liste todos los datos de las pinturas que tienen un ancho igual o superior a 1 mt.

SQL: SELECT * from obras WHERE ancho>99



3: Liste todos los datos de las pinturas de artistas españoles que pertenecen al estilo barroco.

SQL: SELECT * from obras WHERE tipoArte='Barroco' AND nacionalidad='Español'



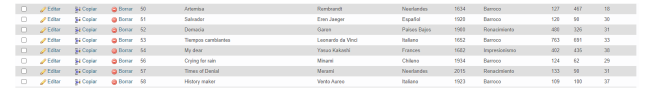
4: Liste todas las obras de artistas españoles e italianos.

SQL: SELECT nombre, nacionalidad from obras WHERE nacionalidad='Español' OR nacionalidad='Italiano'



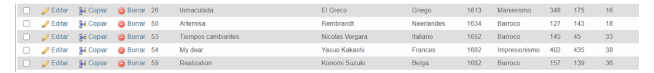
5: Liste las obras cuya superficie supera los 7.000 cm2.

SQL: SELECT * from obras WHERE (alto*ancho)>7000



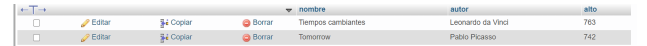
6: Liste todas las obras del siglo XVII

SQL: SELECT * FROM obras WHERE anioC>1600 AND anioC<1700 ORDER BY 'idObra' ASC



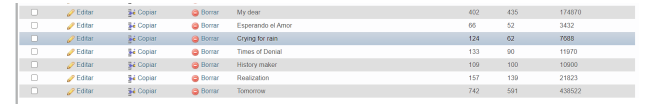
7: Liste las obras de Pablo Picasso y Leonardo da Vinci que tienen una altura superior a 500 cms.

SQL: SELECT nombre, autor, alto FROM obras WHERE (autor='Leonardo da Vinci' OR autor='Pablo Picasso') AND alto>500



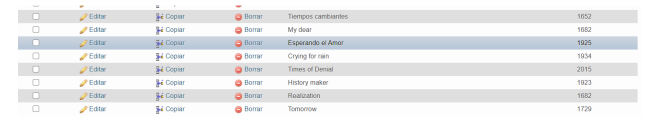
8: Liste el nombre de la obra, su alto, ancho y área.

SQL: SELECT nombre, alto, ancho, (alto*ancho) FROM obras



9: Liste el nombre de la obra, y el año, de todas las obras que no son del siglo XVI

SQL: SELECT nombre, anioC FROM obras where anioC>1600 OR anioC<1501



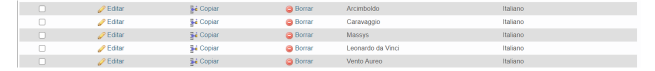
10: Liste todos los estilos de arte.

SQL: SELECT DISTINCT tipoArte FROM obras



11: Liste el nombre de todos los artistas italianos.

SQL: SELECT autor, nacionalidad FROM obras WHERE nacionalidad='Italiano'



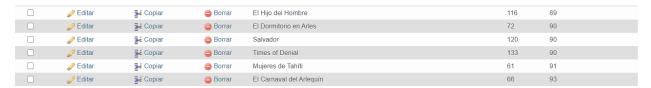
12: Liste todas las obras, ordenadas por su nombre (de la A a la Z).

SQL: SELECT nombre FROM obras ORDER BY nombre



13: Liste el nombre de la obra, su alto y ancho, ordenado desde la más ancha a la menos.

SQL: SELECT nombre, alto, ancho FROM obras ORDER BY ancho



14: Liste todas las obras ordenadas desde la más grande a la más pequeña.

SQL: SELECT nombre, (alto*ancho) FROM obras ORDER BY (alto*ancho) DESC



15: Liste las 3 obras de mayor ancho.

SQL: SELECT nombre, ancho FROM obras ORDER BY ancho desc LIMIT 3

