

- |  |        |
|--|--------|
| 1. Se agregan datos a la tabla <b>DISQUERA</b> , al menos unos 4 registros.  | 4 pts  |
| 2. Se agregan datos a la tabla <b>GENERO</b> , al menos unos 4 registros.  | 4 pts  |
| 3. Se agregan datos a la tabla <b>IDIOMA</b> , al menos unos 2 registros.  | 2 pts  |
| 4. Se creará un procedimientos almacenado para agregar datos a la tabla <b>ARTISTA</b> , donde se mandara solo nombre, nacionalidad si es que se conoce, en caso contrario se mandará null y fecha de nacimiento. Al menos unos 3 registros. | 3 pts  |
| 5. Se creará un procedimientos almacenado para agregar datos a la tabla <b>ALBUM</b> , donde se mandara solo nombre, fecha publicacion, id disquera a la que pertenece, precio y id artista. Al menos unos 4 registros.                      | 4 pts  |
| 6. Se creará un procedimiento almacenado para agregar datos a la tabla <b>CANCION</b> donde se mandara solo el titulo, id_idioma, el id_genero y el id_album Al menos unos 10 registros.   | 10 pts |
| 7. Se creará una función llamada CUANTOS_AÑOS en donde recibiendo una fecha de parámetro devuelve la diferencia de años según la fecha actual.   | 13 pts |
| 8. Se agregan datos a la tabla <b>CONTENIDO_ALBUM</b> , donde se hará la relación de cada canción con su respectivo álbum.   | 5 pts  |
| 9. Muestra la información de todas las canciones mostrando el título, idioma, género, nombre del álbum y el nombre del artista.  | 10 pts |
| 10. Haz una vista con lo anterior la cual llamaremos INFO_CANCION  | 5 pts  |
| 11. Muestra el nombre del álbum, la fecha de publicación y la cantidad de canciones que tiene.   | 5 pts  |
| 12. Muestra el nombre del artista y el total de álbumes que tiene.   | 5 pts  |

13. Muestra la información del álbum más caro.

5 pts

14. Muestra los idiomas que hay y cuántas canciones hay de ese idioma.

5 pts

15. Muestra el género que hay y cuántas canciones hay de ese género.

5 pts

16. Muestra los artistas, su nacionalidad y cual es el promedio del precio del álbum de cada artista.

5 pts

17. Muestra los datos del artista, nombre, nacionalidad, fecha de nacimiento y calcula la edad que tiene el artista hasta el día de hoy usando tu función creada en el punto 7.

5 pts

18. Muestra la información de las disqueras y ordenalo según el nombre de su sede.

5 pts