

## Desafío 2

- Para realizar este desafío debes haber estudiado previamente todo el material disponibilizado correspondiente a la unidad.
- Una vez terminado el desafío, comprime la carpeta que contiene el desarrollo de los requerimientos solicitados y sube el `.zip` en el LMS.
- Desarrollo desafío:
  - El desafío se debe desarrollar de manera Individual/Grupal.
  - Por cada pregunta, deberá generar un archivo `.sql` distinto

### Requerimientos

1. Crear una base de datos mediante **PostgreSQL** basándonos en los artistas más escuchados en Spotify del 2018, para eso, es necesario que usted cree las siguientes tablas con sus respectivos datos:
  - Artista.
    - nombre\_artista.
    - fecha\_de\_nacimiento.
    - nacionalidad.
  - Canción.
    - titulo\_cancion.
    - artista.
    - album.
    - numero\_del\_track.
  - Albúm.
    - titulo\_album.
    - artista.
    - año.
2. Ingrese los datos del archivo *Artistas\_populares\_2018* a sus respectiva tabla y responda a las siguientes consultas:
  - Canciones que salieron el año 2018.
  - Albums y la nacionalidad de su artista.
  - Número de track, canción, album, año de lanzamiento y artista donde las canciones deberán estar ordenadas por año de lanzamiento del álbum, álbum y artista correspondiente.