

## 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:
  - o El desafío se debe desarrollar de manera Individual/Grupal.
  - o Por cada pregunta, deberá generar un archivo .sql distinto

## Requerimientos

- 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:
  - o 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:
  - o 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.