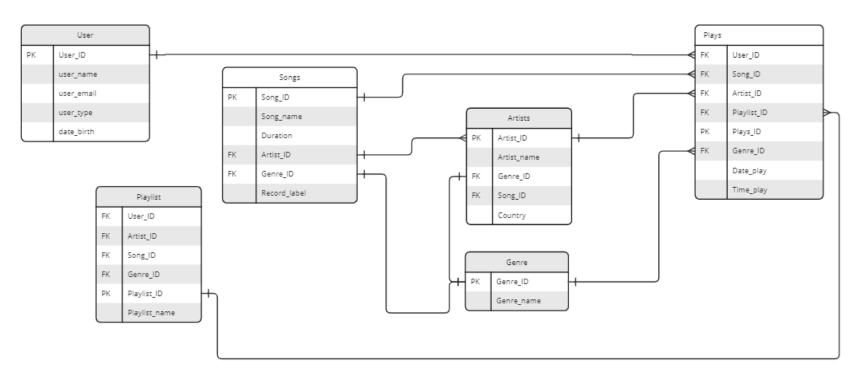
Spotify



TABELAS

USER					
USER	PLAYS	GENRE	SONGS	ARTIST	PLAYLIST
Tabela onde estarão armazenadas as informações do cadastro dos nossos usuários.	Tabela onde serão armazenadas informações sobre a escolha do usuário	Tabela onde estarão informações sobre o gênero da música	Tabela onde estarão armazenadas informações sobre as musicas	Tabelas onde estarão armazenadas as informações sobre os artistas	Tabela onde serão armazenadas informações sobre a playlist do usuário
User_ID(INTEGER)	User_ID(INTEGER)	GENRE_NAME(Varchar 50)	SONG_ID(INTEGER)	ARTIST_NAME(VARCHAR 100)	User_ID(INTEGER)
username(VARCHAR 30)	GENRE_ID (INTEGER)	GENRE_ID(INTEGER)	SONG_NAME(VARCHAR 100)	GENRE_ID(INTEGER)	GENRE_ID(INTEGER)
user_email(VARCHAR 50)	SONG_ID(INTEGER)		DURATION (TIME)	ARTIST_ID(INTEGER)	SONGS_ID(INTEGER)
user_type(VARCHAR 30)	ARTIST_ID(INTEGER)		GENRE_ID(INTEGER)	SONG_ID(INTEGER)	ARTIST_ID(INTEGER)
date_birth(date)	PLAYLIST_ID(INTEGER)		ARTIST_ID (INTEGER)	COUNTRY(VARCHAR 30)	PLAYLIST_NAME(VARCHAR 40)
	Date_play(Date)		RECORD_LABEL(VARCHAR 50)		PLAYLIST_ID(INTEGER)
	Time_play(Time)				
a	Tabela onde estarão armazenadas as informações do cadastro dos nossos usuários. User_ID(INTEGER) username(VARCHAR 30) user_email(VARCHAR 50) user_type(VARCHAR 30)	Tabela onde estarão armazenadas as informações do cadastro dos nososo usuários. User_ID(INTEGER) User_email(VARCHAR 30) User_email(VARCHAR 30) User_email(VARCHAR 30) User_bl(INTEGER) User_bl(INTEGER) SONG_ID(INTEGER) ARTIST_ID(INTEGER) date_birth(date) PLAYLIST_ID(INTEGER) Date_play(Date)	Tabela onde estarão armazenadas informações sobre a escolha do usuário o gênero da música User_ID(INTEGER) User_ID(INTEGER) User_email(VARCHAR 30) User_email(VARCHAR 50) User_email(VARCHAR 30) ARTIST_ID(INTEGER) date_birth(date) Date_play(Date) Tabela onde estarão informações sobre o gênero da música GENRE_NAME(Varchar 50) GENRE_ID(INTEGER) GENRE_ID(INTEGER) GENRE_ID(INTEGER) GENRE_ID(INTEGER) DATE: DAT	Tabela onde estarão armazenadas informações sobre a escolha do usuários User_ID(INTEGER) User_ID(INTEGER) User_ID(INTEGER) User_EMBI(VARCHAR 30) User_email(VARCHAR 50) User_email(VARCHAR 30) User_email(VARCHAR 30) User_email(VARCHAR 30) User_email(VARCHAR 30) User_email(VARCHAR 50) User_b(INTEGER) ARTIST_ID(INTEGER) Date_play(Date) Tabela onde estarão armazenadas informações sobre a smusicas GENRE_NAME(Varchar 50) SONG_ID(INTEGER) GENRE_ID(INTEGER) SONG_NAME(VARCHAR 100) DURATION (TIME) GENRE_ID(INTEGER) ARTIST_ID (INTEGER) ARTIST_ID (INTEGER) Date_play(Date) RECORD_LABEL(VARCHAR 50)	Tabela onde estarão armazenadas as informações do cadastro dos nossos usuários. User_ID(INTEGER) User_ID(INTEGER) User_email(VARCHAR 30) User_email(VARCHAR 50) User_email(VARCHAR 30) ARTIST_ID(INTEGER) DURATION (TIME) GENRE_ID(INTEGER) GENRE_ID(INTEGER) GENRE_ID(INTEGER) ARTIST_ID (INTEGER) COUNTRY(VARCHAR 30) Date_play(Date) RECORD_LABEL(VARCHAR 50)

CHAVES

NOME DA TABELA	USER	PLAYS	GENRE	SONGS	ARTIST	PLAYLIST
Chave Primária	User_ID(INTEGER)	Play_ID(INTEGER)	GENRE_ID(INTEGER)	SONG_ID(INTEGER)	ARTIST_ID(INTEGER)	PLAYLIST_ID(INTEGER)
Chaves Estrangeiras		User_ID,GENRE_ID , SONG_ID, ARTIST_ID,PLAYLIST_ID		GENRE_ID, ARTIST_ID	SONG_ID,GENRE_ID	USER_ID,ARTIST_ID,SONG_ID,GENRE_ID