



Universidad Bernardo O'Higgins
Facultad de Ingeniería, Ciencia y Tecnología
Análisis de Datos | Grupo: TEO 1
Profesor Eliecer Peña Ancavil

Limpieza del dataset *Spotify 2023* mediante un *pipeline*

14 de septiembre de 2025

Aldo Hernández
haldo@pregrado.ubo.cl
Universidad Autónoma de Nuevo León
San Nicolás de los Garza, Nuevo León, MX

Índice

| | | |
|----------|-------------------------------------|----------|
| 1 | Resumen | 3 |
| 2 | Introducción | 3 |
| 2.1 | <i>Descripción del problema</i> | 3 |
| 2.2 | <i>Objetivos</i> | 3 |
| 3 | Metodología | 3 |
| 3.1 | <i>Descripción del dataset</i> | 3 |
| 3.2 | <i>Herramientas utilizadas</i> | 3 |
| 4 | Análisis de Datos | 3 |
| 5 | Discusión | 3 |
| 5.1 | <i>Interpretación de resultados</i> | 3 |
| 5.2 | <i>Limitaciones</i> | 3 |
| 5.3 | <i>Posibles mejoras</i> | 3 |
| 6 | Conclusiones | 3 |
| 7 | Bibliografía | 3 |

Índice de figuras

Índice de cuadros

1. Resumen
2. Introducción
 - 2.1. Descripción del problema
 - 2.2. Objetivos
3. Metodología
 - 3.1. Descripción del *dataset*
 - 3.2. Herramientas utilizadas
4. Análisis de Datos
5. Discusión
 - 5.1. Interpretación de resultados
 - 5.2. Limitaciones
 - 5.3. Posibles mejoras
6. Conclusiones
7. Bibliografía