



Informe de Géneros Compartidos

Este informe detalla los géneros compartidos entre animes y mangas. Cada género listado contiene los animes y mangas que lo representan. El objetivo es proporcionar una visión general de cómo los géneros se distribuyen entre ambas categorías.

Consulta SQL Utilizada:

```

SELECT genres.genre,

        IFNULL(GROUP_CONCAT(DISTINCT a.nombre), 'N/A') AS animes,

        IFNULL(GROUP_CONCAT(DISTINCT m.nombre), 'N/A') AS mangas

FROM (

        SELECT TRIM(value) AS genre, nombre

        FROM ANIME

        CROSS JOIN json_each(['' || REPLACE(genre, ',', ',') || ''])

        UNION ALL

        SELECT TRIM(value) AS genre, nombre

        FROM MANGA

        CROSS JOIN json_each(['' || REPLACE(genre, ',', ',') || ''])

) AS genres

LEFT JOIN ANIME a ON genres.nombre = a.nombre

LEFT JOIN MANGA m ON genres.nombre = m.nombre

GROUP BY genres.genre;

```



Informe de Géneros Compartidos

La consulta SQL divide los géneros de animes y mangas en filas separadas utilizando `json_each`. Luego, agrupa los resultados por género y concatena los nombres de los animes y mangas asociados a cada género. Si no hay animes o mangas para un género, se muestra 'N/A'.

Tabla de Géneros:

Género	Animes	Mangas
Acción	Dragon Ball Z,Naruto,Attack on Titan,Hellsing	Naruto,Hellsing,One Piece,Dragon Ball,Bleach
Aventura	Dragon Ball Z,Naruto	Naruto,One Piece,Dragon Ball,Bleach
Comedia	Naruto	One Piece,Naruto,Dragon Ball,Bleach
Drama	Attack on Titan,Naruto	One Piece,Naruto,Dragon Ball,Bleach
Fantasía	Dragon Ball Z,Naruto	One Piece,Naruto,Dragon Ball,Bleach
Misterio	Death Note	N/A
Seinen	Hellsing	Hellsing
Sobrenatural	Hellsing	Hellsing
Suspense	Death Note	N/A
Terror	Hellsing	Hellsing
Vampiros	Hellsing	Hellsing

Conclusión:



Informe de Géneros Compartidos

Este informe ha proporcionado un análisis detallado de los géneros compartidos entre animes y mangas. Se han identificado los géneros más comunes y se ha presentado un listado completo de animes y mangas por género. La consulta SQL utilizada permite obtener estos datos de manera eficiente y estructurada.