

DATA  **CASSETTE**

¿Qué es un cassette de datos?

Es un repositorio analógico de data-tracks.

¿Qué es un data-track?

Es una pista de audio en la que se encuentran codificados datos mediante propiedades sonoras.

BD



	A	B
1	Municipio	Año
2	El Salto	2015
3	Guadalajara	2015
4	Tlaquepaque	2015
5	Tlajomulco	2015
6	Tonalá	2015
7	Zapopan	2015
8	El Salto	2016
9	Guadalajara	2016
10	Tlaquepaque	2016
11	Tlajomulco	2016
12	Tonalá	2016
13	Zapopan	2016
14	El Salto	2017
15	Guadalajara	2017
16	Tlaquepaque	2017
17	Tlajomulco	2017
18	Tonalá	2017
19	Zapopan	2017
20	El Salto	2018
21	Guadalajara	2018
22	Tlaquepaque	2018
23	Tlajomulco	2018
24	Tonalá	2018
25	Zapopan	2018

Se agruparon por municipio y año todos los accidentes de tránsito ocurridos el día lunes desde 2015.

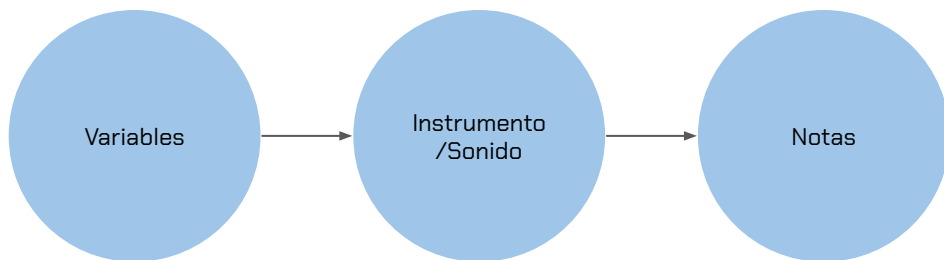
- Intersecciones
- Hechos
- Involucrados

Codificación



La lógica de codificación será la siguiente

- Tiempo/Beats (110BPM) = Fila (43)
- Asignación = Nota en sistema americano (C,D,E,F,G,A,B)



Rango de valores
VSuperior-VInferior

Rango de
tonal

Asignación de
notas

GDL - 2015 | 203

Ins1 - 73

$203/73 = 2.78$

3 unidades, cambio de tono.

Codificación



1	Municipio	Año	Intersecciones	Hechos	Involucrados
2	El Salto	2015	1 B6	5 B7	1 B7
3	Guadalajara	2015	185 C#2	203 F#2	494 D#2
4	Tlaquepaque	2015	29 D#6	40 A#6	111 G#6
5	Tlajomulco	2015	6 A#6	19 F7	53 E7
6	Tonalá	2015	18 F#6	21 E7	49 E7
7	Zapopan	2015	59 F5	67 C#6	199 G5
8	El Salto	2016	1 B6	1 B7	9 B7
9	Guadalajara	2016	131 G3	146 C#4	406 D#3
10	Tlaquepaque	2016	29 D#6	34 C7	101 A6
11	Tlajomulco	2016	13 G#6	23 E7	78 C7
12	Tonalá	2016	27 D#6	33 C7	79 C7
13	Zapopan	2016	68 D5	78 A5	212 F5
14	El Salto	2017	2 B6	2 B7	5 B7
15	Guadalajara	2017	127 G#3	146 C#4	373 G#3
16	Tlaquepaque	2017	19 F#6	29 D7	62 D#7