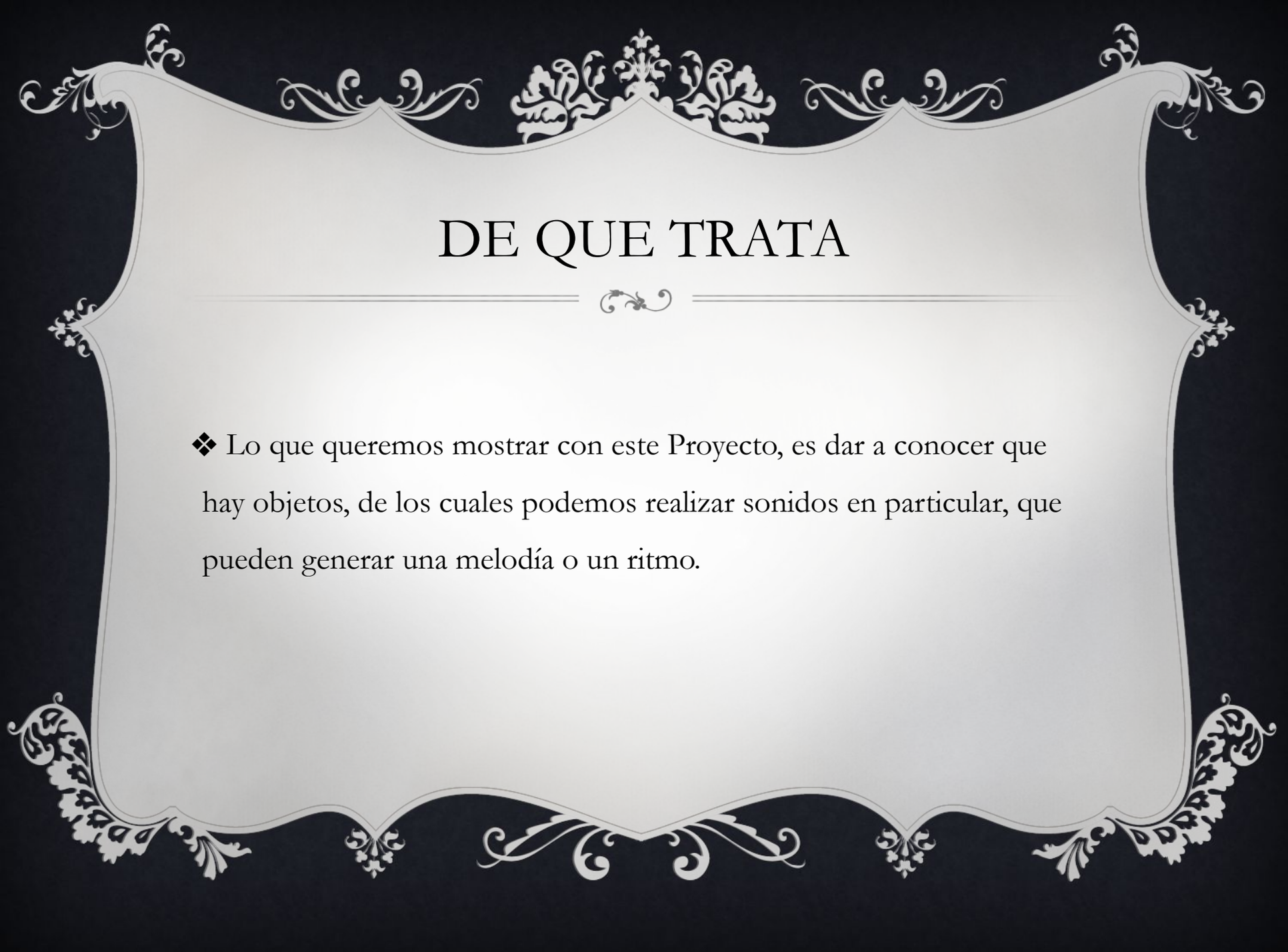




# PROYECTO TIMBRE

---





# DE QUE TRATA

---

- ❖ Lo que queremos mostrar con este Proyecto, es dar a conocer que hay objetos, de los cuales podemos realizar sonidos en particular, que pueden generar una melodía o un ritmo.



# IDEA ORIGINAL

---

❖ Viene de Crear un sonido repetitivo por medio de un objeto que usamos a diario, sin saber que timbre melodía o que armonía podamos encontrar. Hace parte del ingenio de este experimento ir mas allá de un sonido golpeando en repetidas ocasiones, para lograr obtener ondas de sonido de diferentes partes del objeto a utilizar, logrando tener un producto hecho melodía con cosas que usamos en nuestro diario vivir.

# REFERENTE

❖ Electro-Industrial: es un estilo musical surgido en la mínima estructura sonora y una producción limpia, el electro-industrial tiene un sonido profundo con distintas capas o niveles de sonidos, incorporando elementos del ambiente industrial.





# COMO TERMINO SU REALIZACION

❖ Capturamos diferentes sonidos los cuales se lograron Tomar de varios objetos, evidenciando así sonidos graves, agudos, sonidos altos y sonidos bajos con una particularidad al momento de realizar el montaje, lo que nos lleva a tener clara la idea principal en la que nos basamos en las que hay objetos que llegan a generar distintas melodías



GRACIAS POR LA ATENCIÓN  
PESTADA

❖Damian Suarez

❖Diana Montoya

❖Zailet Arellano

❖Frankhin Guayana