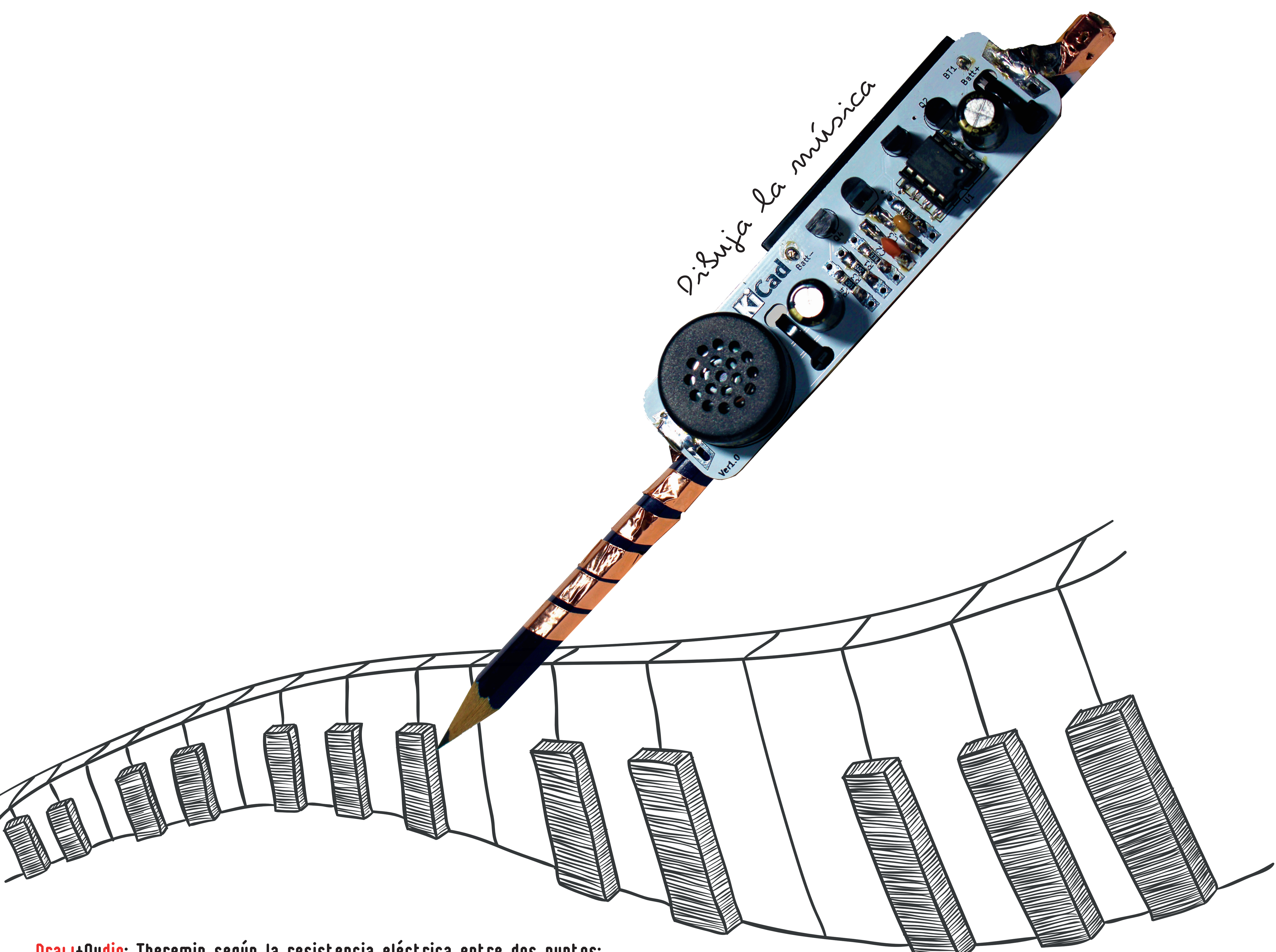


PARQUE de las CIENCIAS
ANDALUCÍA - GRANADA

DRAWDJO



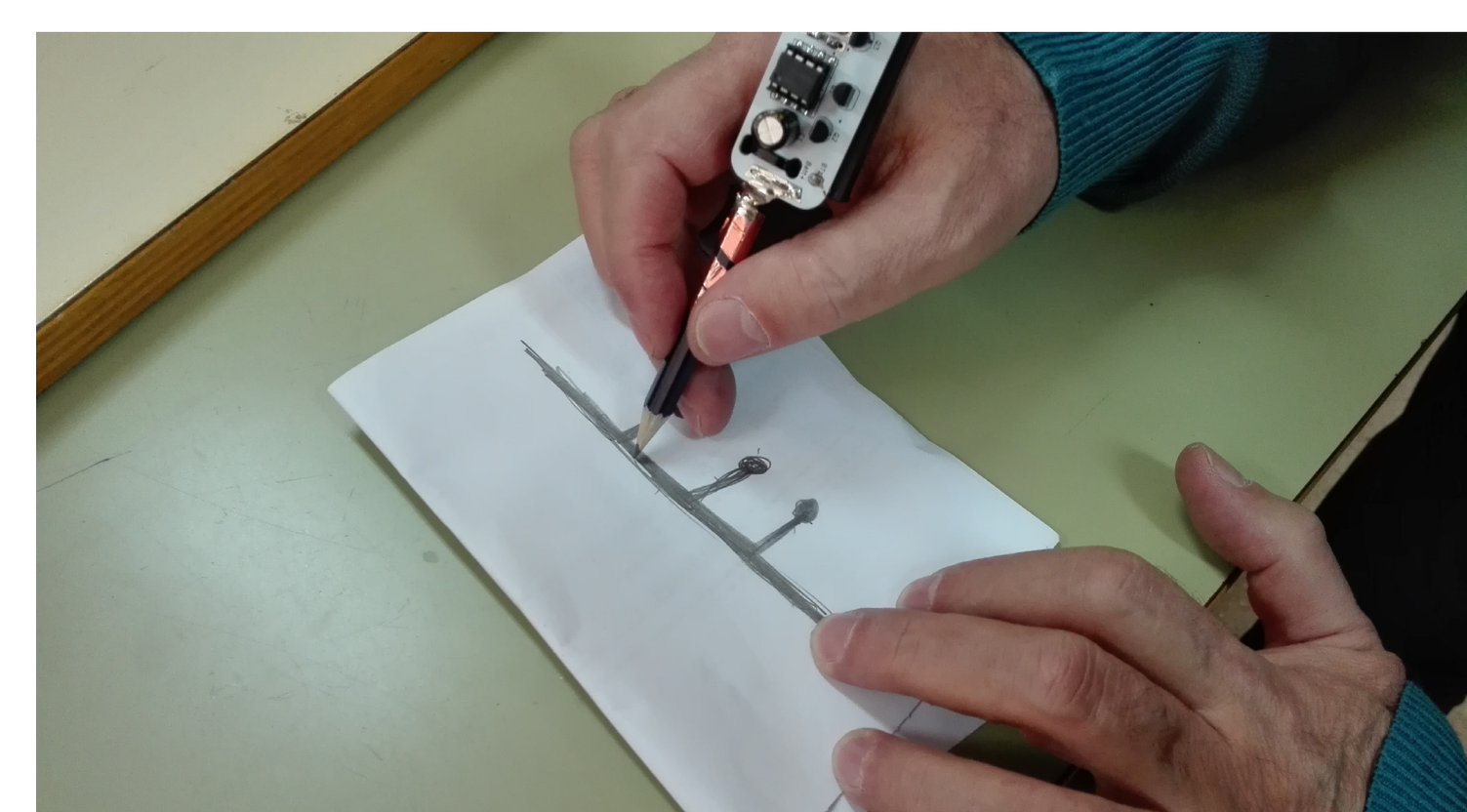
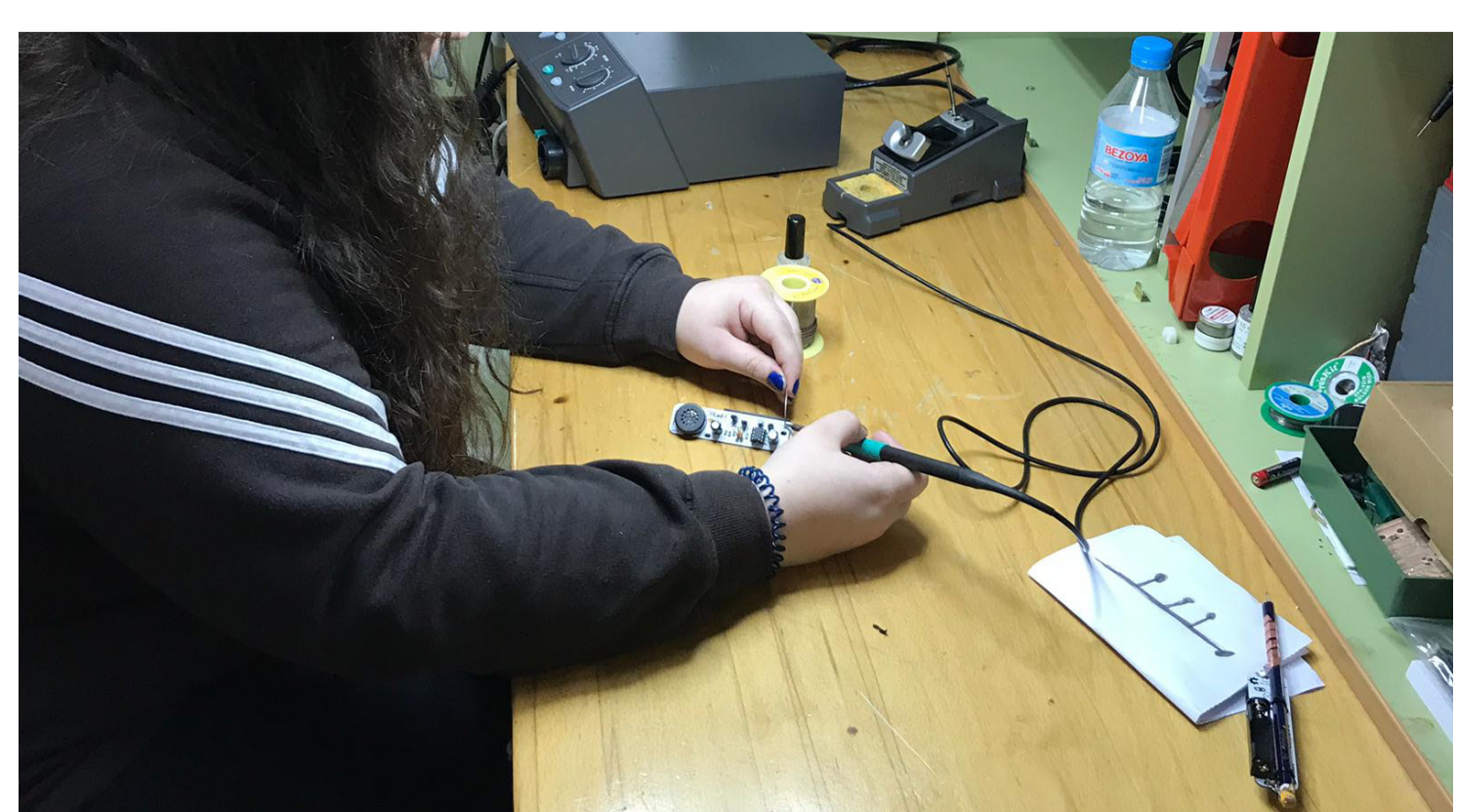
Draw+Audio: Theremin según la resistencia eléctrica entre dos puntos:

Electrodo 1: Cables o láminas de cobre

Electrodo 2: Mina de lápiz, agua, plantas o comida.

Cerrando el circuito entre ambos electrodos Drawdio generará sonidos de frecuencia dependiente de la resistencia que cierra el circuito.

Corazón del Drawdio: oscilador con circuito integrado LM555.



I.E.S. Virgen de las Nieves
Avda. de Andalucía 38
18014 Granada

Ciclo Formativo de Grado Superior Mantenimiento Electrónico

www.virgendetasnieves.es

<https://sites.google.com/site/granabot18/>

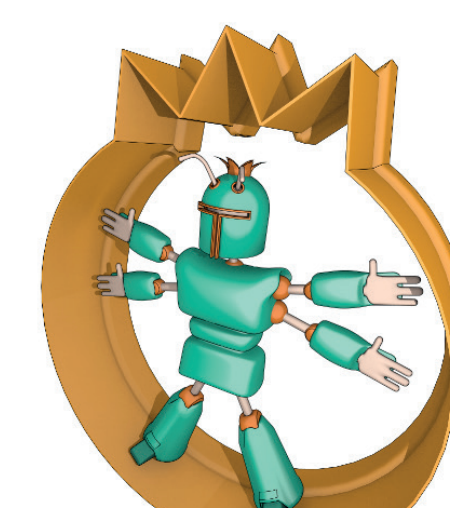
<https://iprdesignrx.wordpress.com/>



@ies_nieves / @granabot



iesvrgendetasnieves



GRANABOT