

adafruit

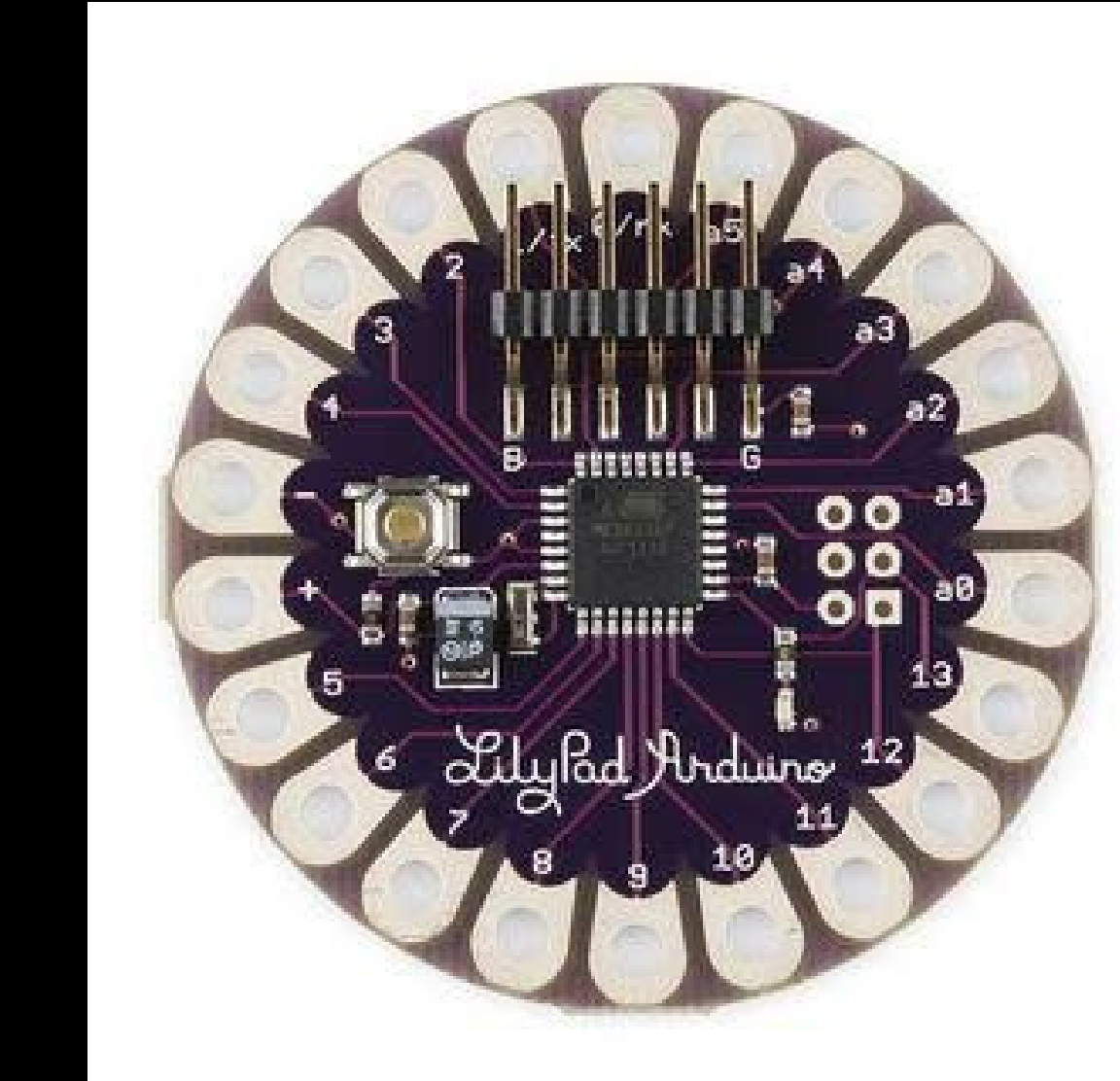
DESCRIPCIÓN

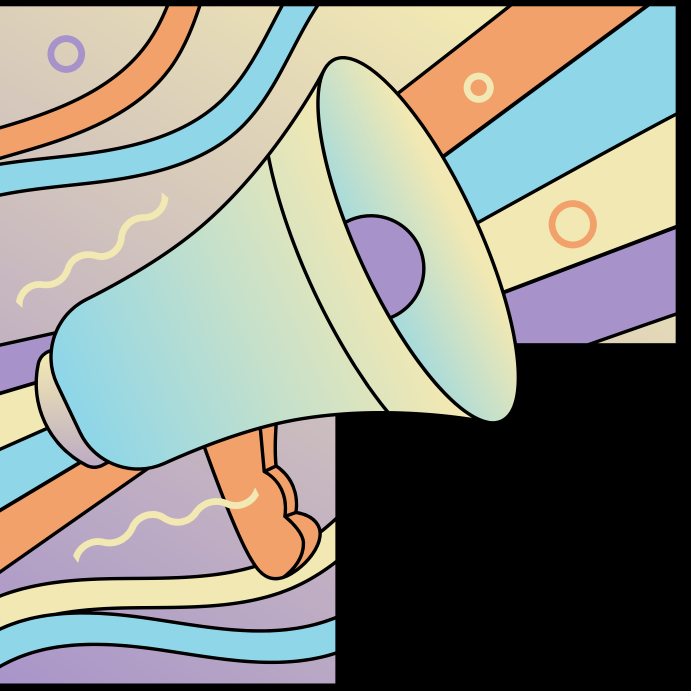
este proyecto fue creado utilizando la Lilypad USB Protosnap Plus como una exploración introductoria a los wearables y las capacidades de la placa Lilypad. Con la intención de crear algo sencillo, pero que aun así pudiera tener una función beneficiosa para un usuario. Al tratar de mantener la simplicidad, todas las piezas utilizadas en este dispositivo están incluidas en la placa original, sin necesidad de comprar otros componentes externos.



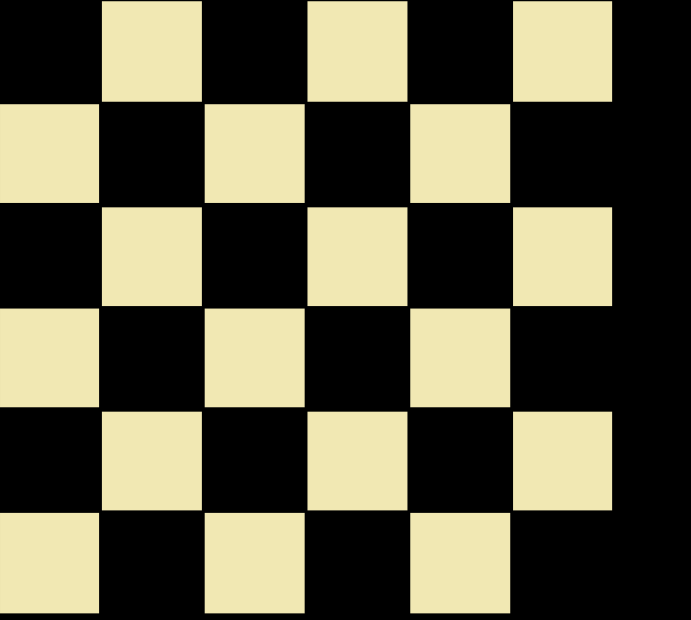
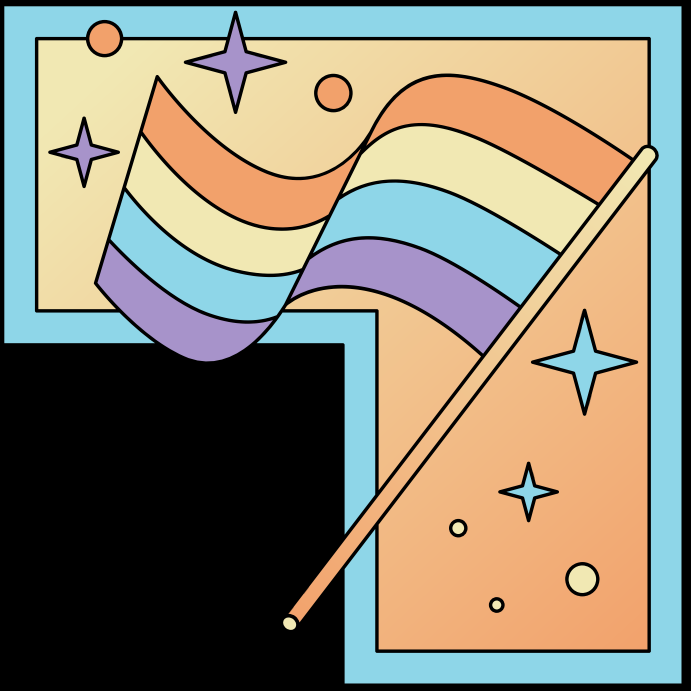
RECURSOS

- Arduinó Lilypad USB
- batería 3.7 V
- Sewable Conductive
- sensores de luz
- luz led
- clips de cocodrilo

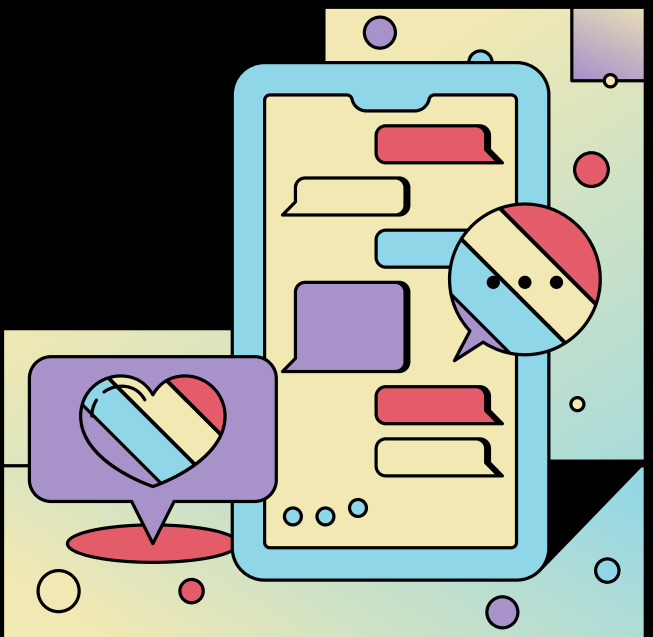
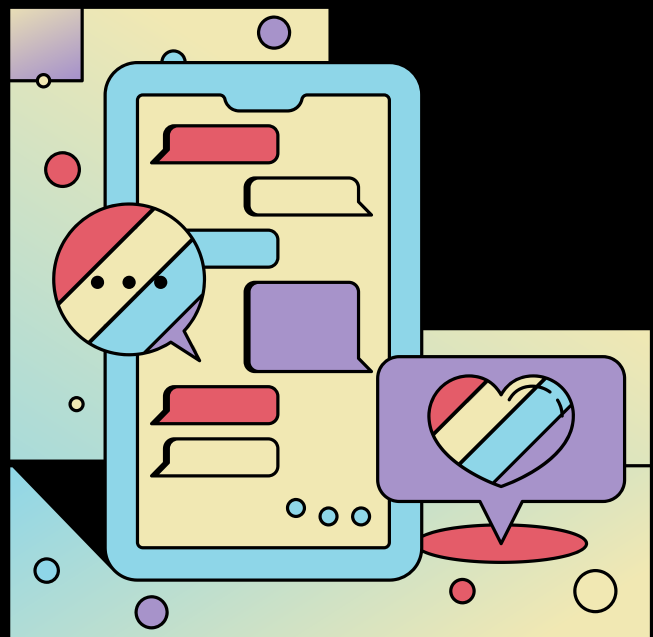
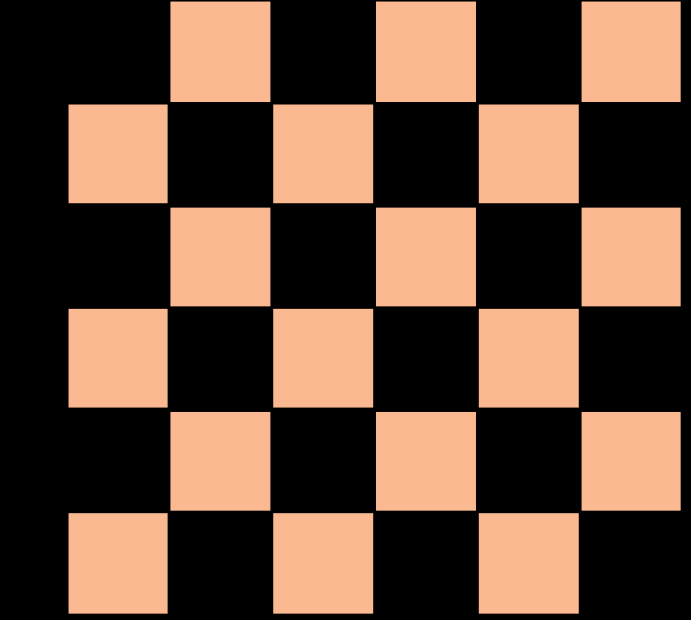


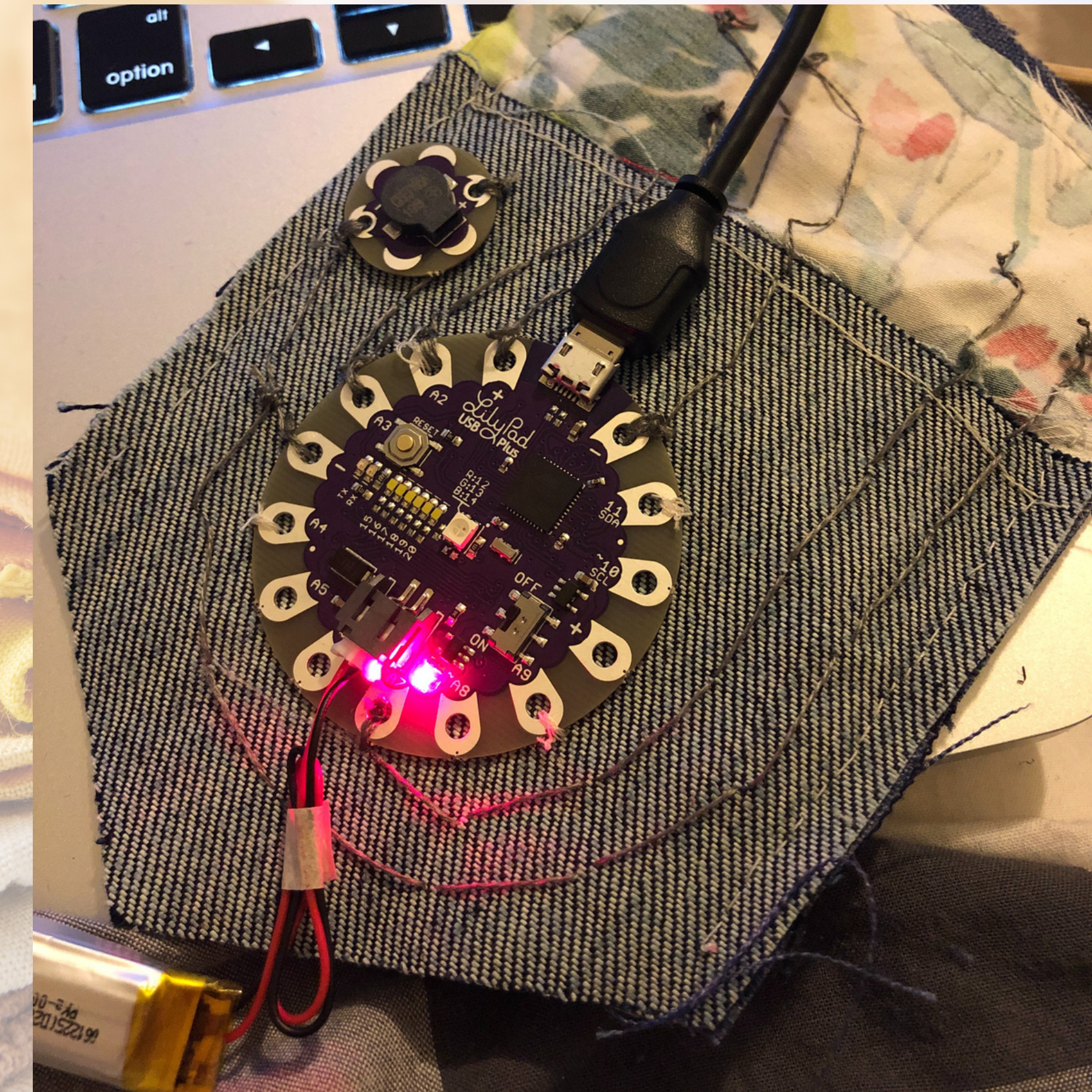


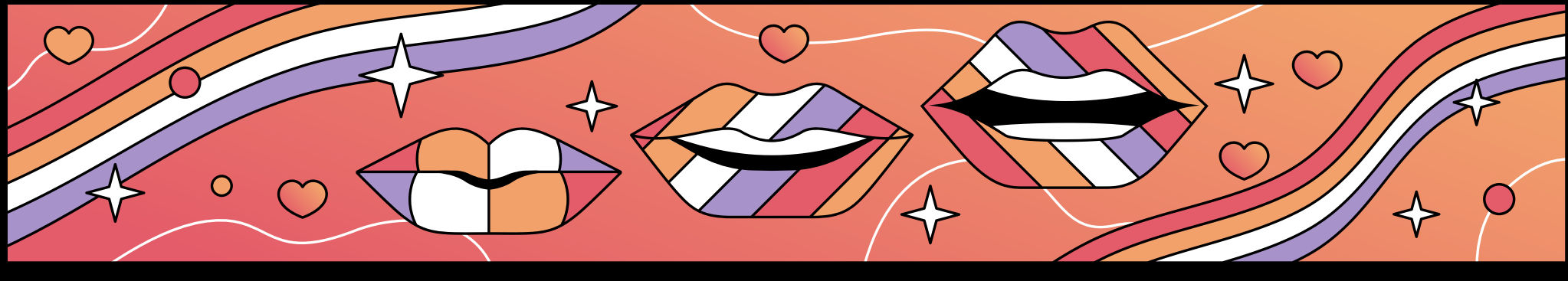
FUNCION



Alerta al usuario si no se ha levantado de una posición sentada en un determinado periodo de tiempo para que recuerde levantarse o estirarse.







THANK YOU!

XOXO!

