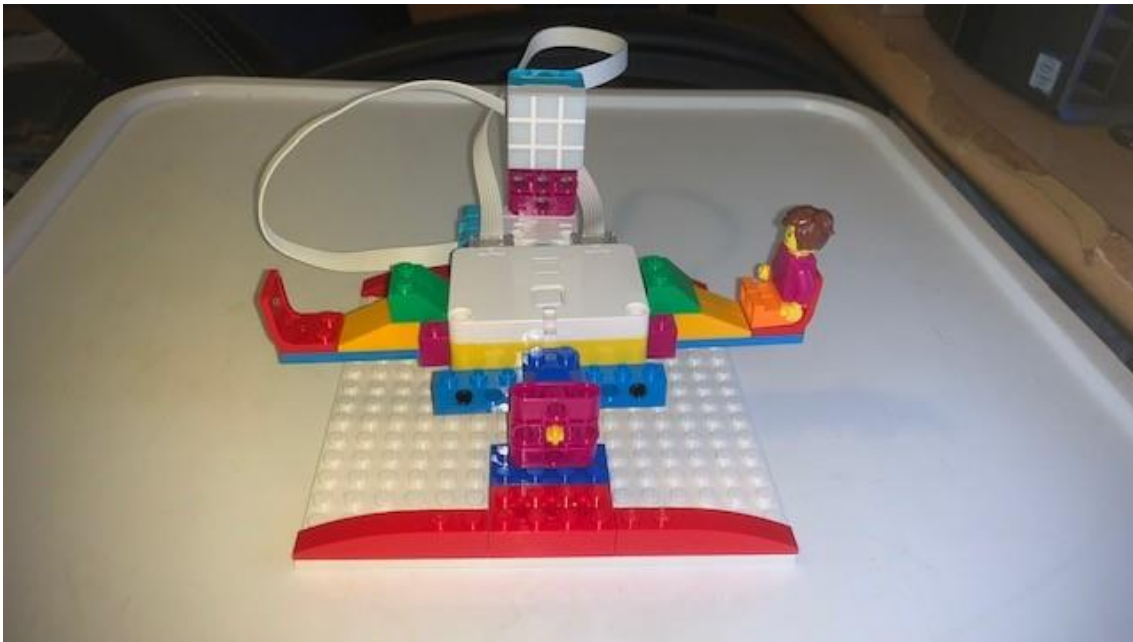
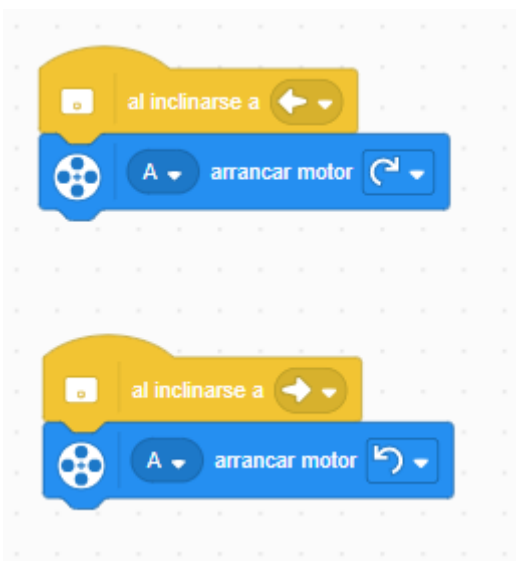


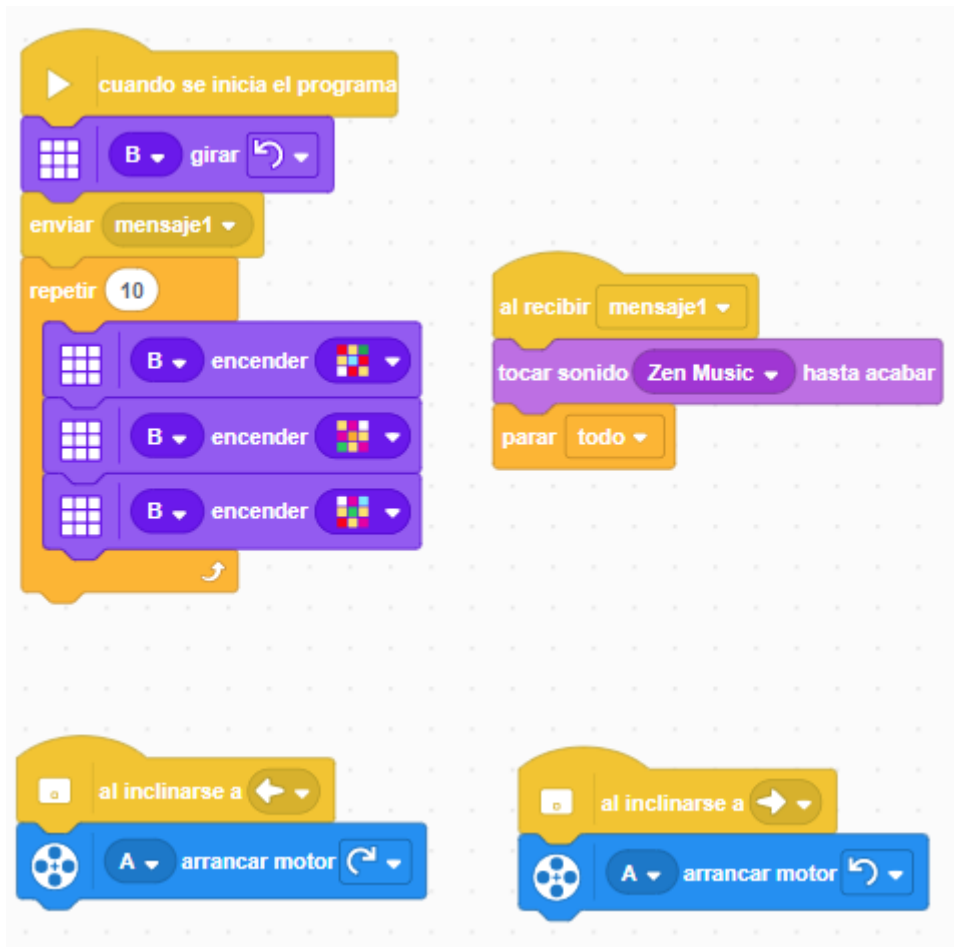
El moderno parque de juegos



Código:



El Hub detecta la inclinación y empieza a funcionar.



Al iniciar el programa le decimos que el sensor de luz está inclinado hacia la derecha por eso lo rotamos 90 grados a la izquierda.

Envía un mensaje, esto hace que se reproduzca la música, espere a termina y al final pare todas las ejecuciones que se estén realizando en este momento.

Añadimos un bucle que se repite 10 veces.

Los pixeles del sensor de luz van mostrando diferentes colores.

Cuando nuestro Hub detecta una inclinación hacia la derecha o izquierda el motor se mueve a la inversa.

Vamos a realizar una modificaciones:

