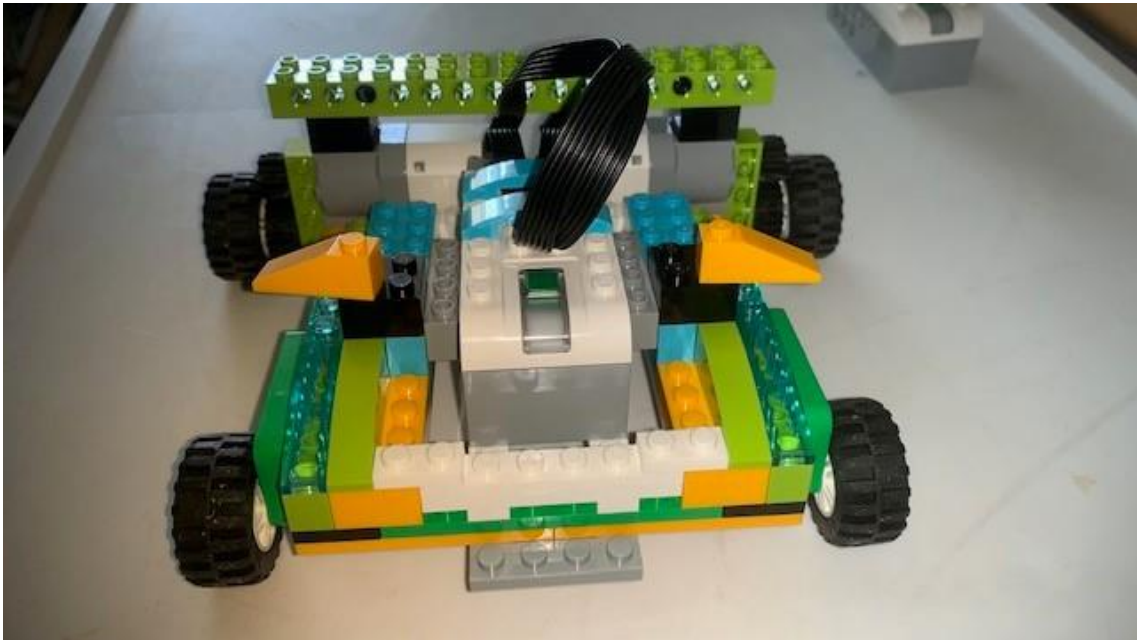


Proyecto final

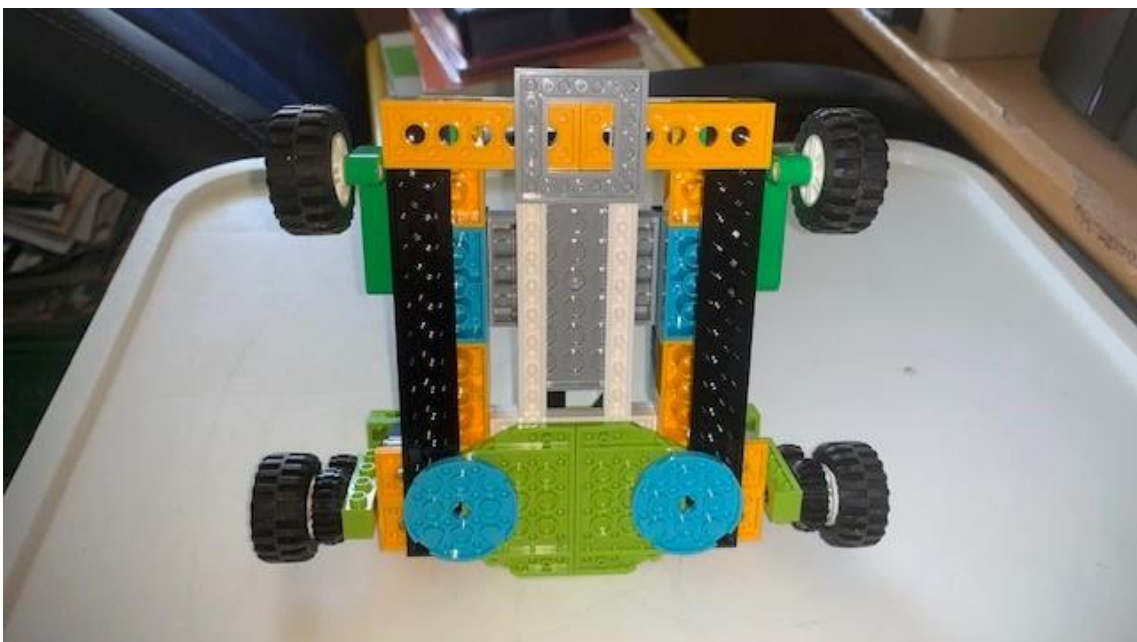
Has llegado al final del tutorial, para ello de propongo el siguiente proyecto, para poderlo realizar necesitarás dos motores y dos SmartHub.

Recuerda que con el kit básico solo tienes uno de cada, tanto los motores como los smartHub los puedes comprar sueltos y por separado.

Te adjunto del coche que he diseñado, tu puedes realizar tu propio diseño.



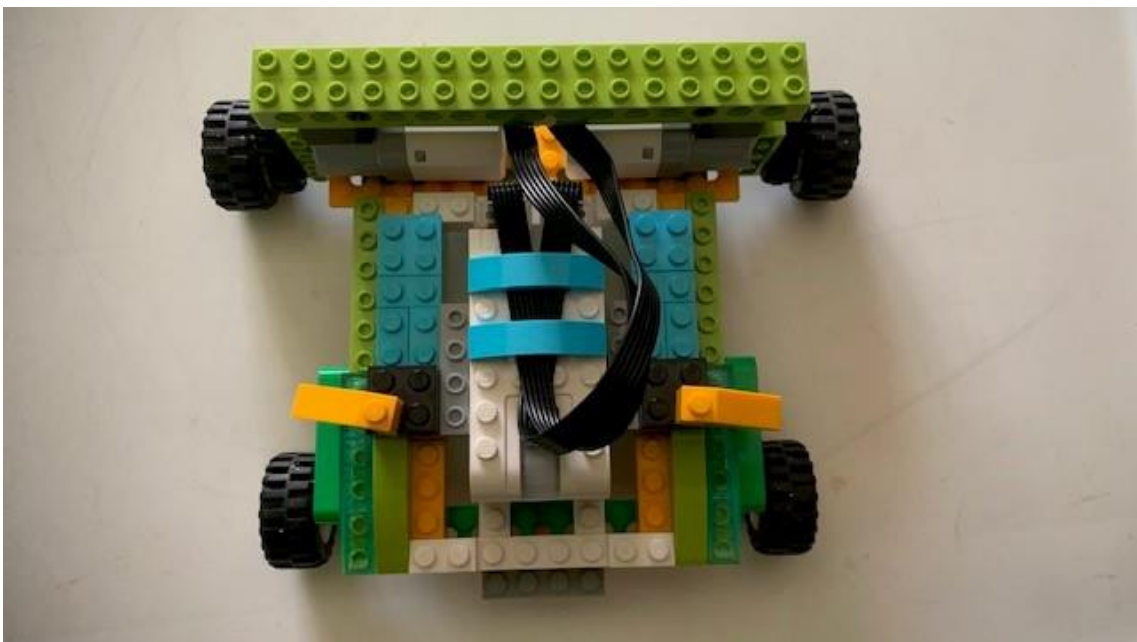
Parte frontal



Parte inferior



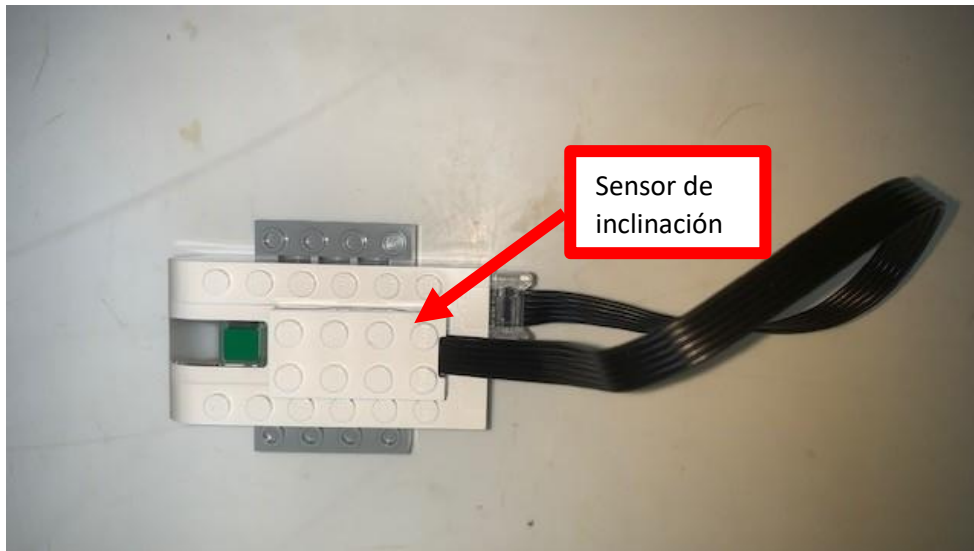
Parte trasera



Parte superior

Como podrás observar tiene dos motores para poder direccionar el coche hacia la izquierda y hacia la derecha.

El segundo smartHub está conectado a un sensor de inclinación.



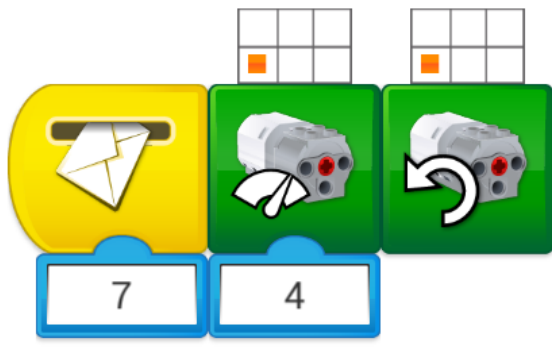
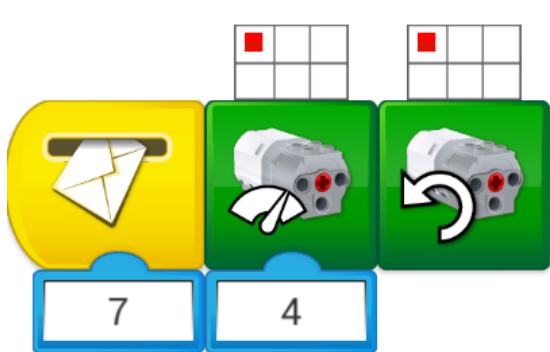
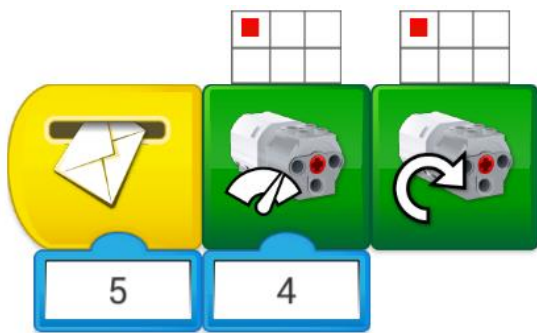
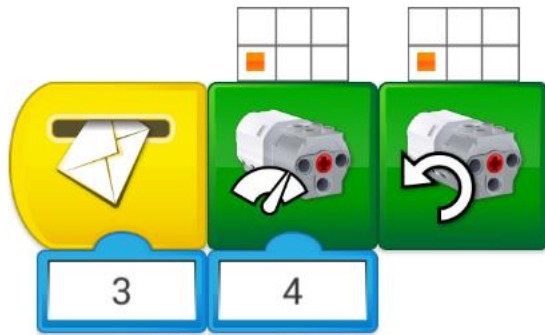
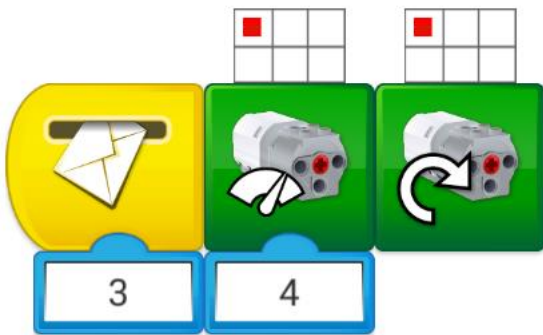
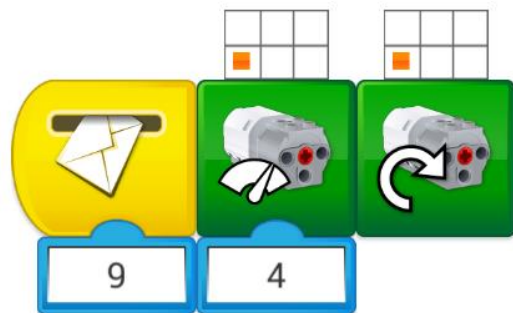
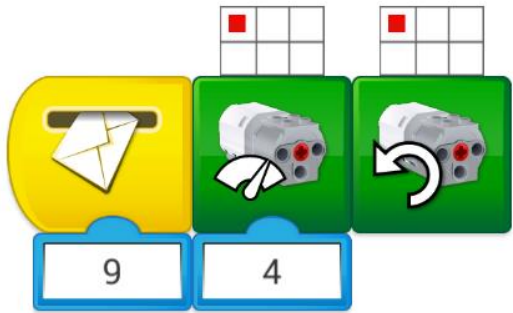
Que utilizaremos como control remoto.

Ahora el siguiente código QR te mostrará cómo tiene que funcionar.



En principio intenta programarlo tú, en caso de necesitar ayuda en la siguiente página tendrás todo el código necesario.

Codificación





Nota:

Si la dirección no te coincide con el control remoto tendrás que cambiar la orientación de los motores.