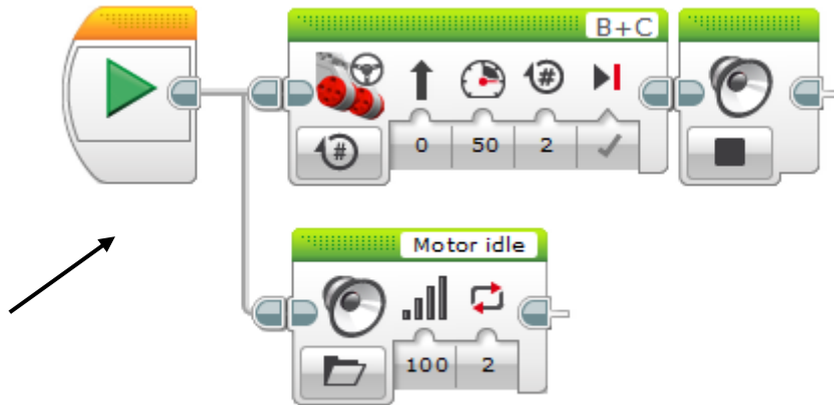


## Tareas múltiples



Consiste en ejecutar varias tareas simultáneamente, se ponen los bloques en paralele y los conectamos

La primera tarea consiste en poner en marcha el robot, línea recta a una potencia de 50% y realizará 2 rotaciones, al finalizar esta damos la instrucción que se detenga el sonido, ya que en la segunda tarea se ejecuta un sonido con un bucle infinito.

Este será el resultado final:

