```
function atras () {
    pins.servoWritePin(AnalogPin.P14, 0)
    pins.servoWritePin(AnalogPin.P15, 180)
    basic.showLeds(`
        . . # . .
        . # # # .
        # . # . #
        . . # . .
        . . # . .
}
function adelante () {
    pins.servoWritePin(AnalogPin.P14, 180)
    pins.servoWritePin(AnalogPin.P15, 0)
    basic.showLeds(`
        . . # . .
        . . # . .
        # . # . #
        . # # # .
        . . # . .
}
function derecha () {
    pins.servoWritePin(AnalogPin.P14, 0)
    pins.servoWritePin(AnalogPin.P15, 90)
    basic.showLeds(`
        . . # . .
        . . . # .
        # # # # .
        . . . # .
        . . # . .
        (`
```

```
}
function izquierda () {
    pins.servoWritePin(AnalogPin.P14, 90)
    pins.servoWritePin(AnalogPin.P15, 180)
    basic.showLeds(`
        . . # . .
        # # # # #
        . # . . .
        . . # . .
}
function parar () {
    pins.servoWritePin(AnalogPin.P14, 90)
    pins.servoWritePin(AnalogPin.P15, 90)
    basic.showLeds(`
        . . # . .
        . # # # .
        # . # . #
        . # # # .
        . . # . .
}
adelante()
basic.pause(3000)
parar()
derecha()
basic.pause(1000)
parar()
adelante()
basic.pause(2000)
parar()
```