

```

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()

```