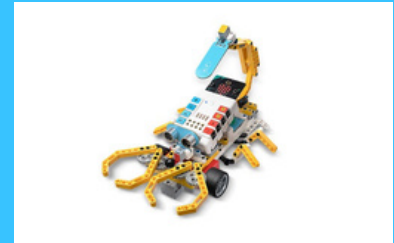
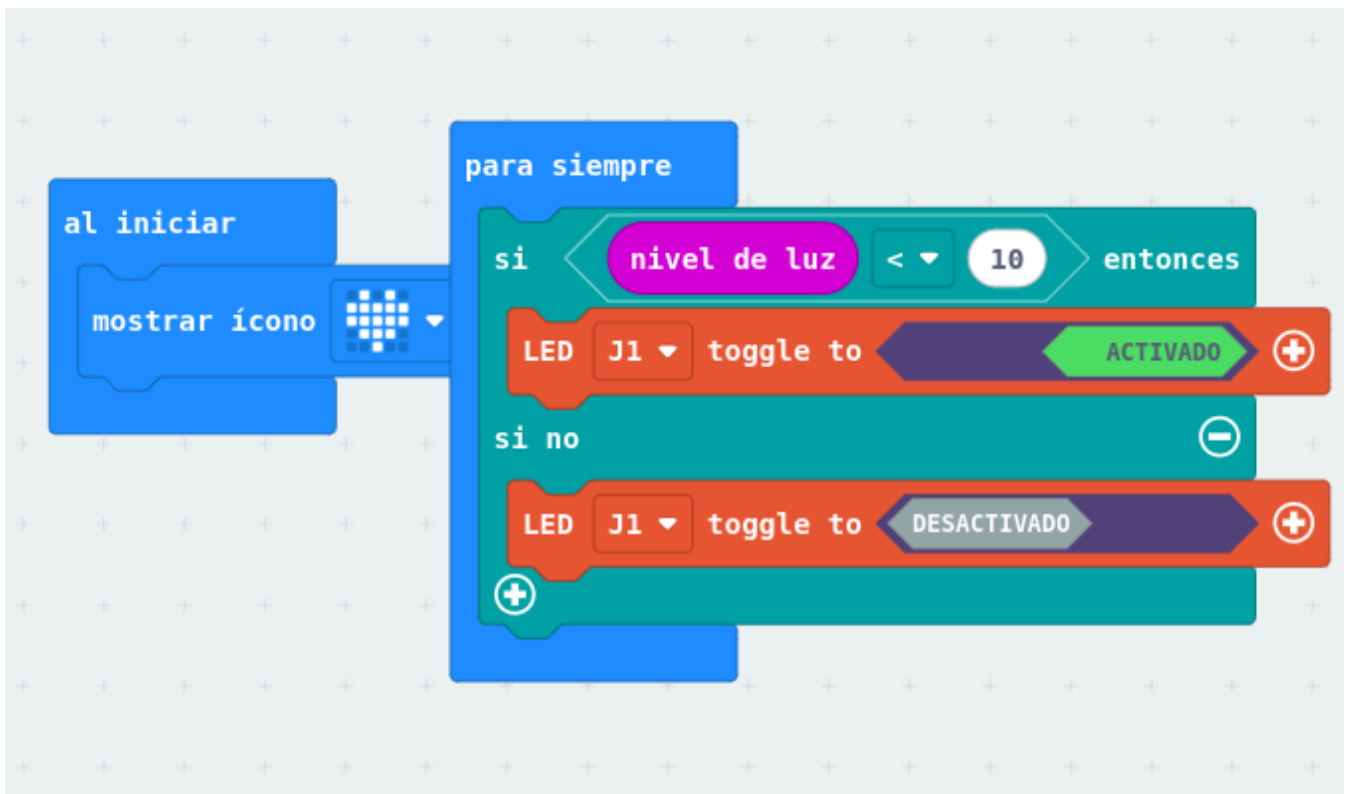


PRÁCTICA 2

NEZHA



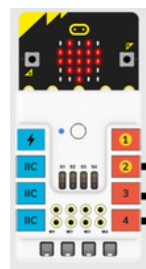
- **Robot Nezha Lámpada automática**
- Obxectivo: que o sensor da Microbit detecte se non hai luz e que acenda unha lámpada. Se hai claridade a lámpada deberá quedar apagada.
- Programación:
 - Hai que facela en makecode.microbit.org



- Para a programación hai que descargar as extensións: NeZha e PlanetX



- Conectar o cable da Micro:Bit ao porto USB do PC
 - Clicar en Descargar (en makecode.microbit.org)
 - Descargar. Siguiete. Descargar como archivo (descarga un archivo .hex na carpeta de descargas do Ordenador).
 - Copiar o arquivo .hex e pegar na carpeta de Microbit
 - Desconectamos do ordenador a Micro:bit
 - Hub apagado
 - Conectamos a Micro:bit ao Hub
 - Acendemos o hub



Este é o Hub

- Montaxe:

