

Dos prácticas con Cutebot

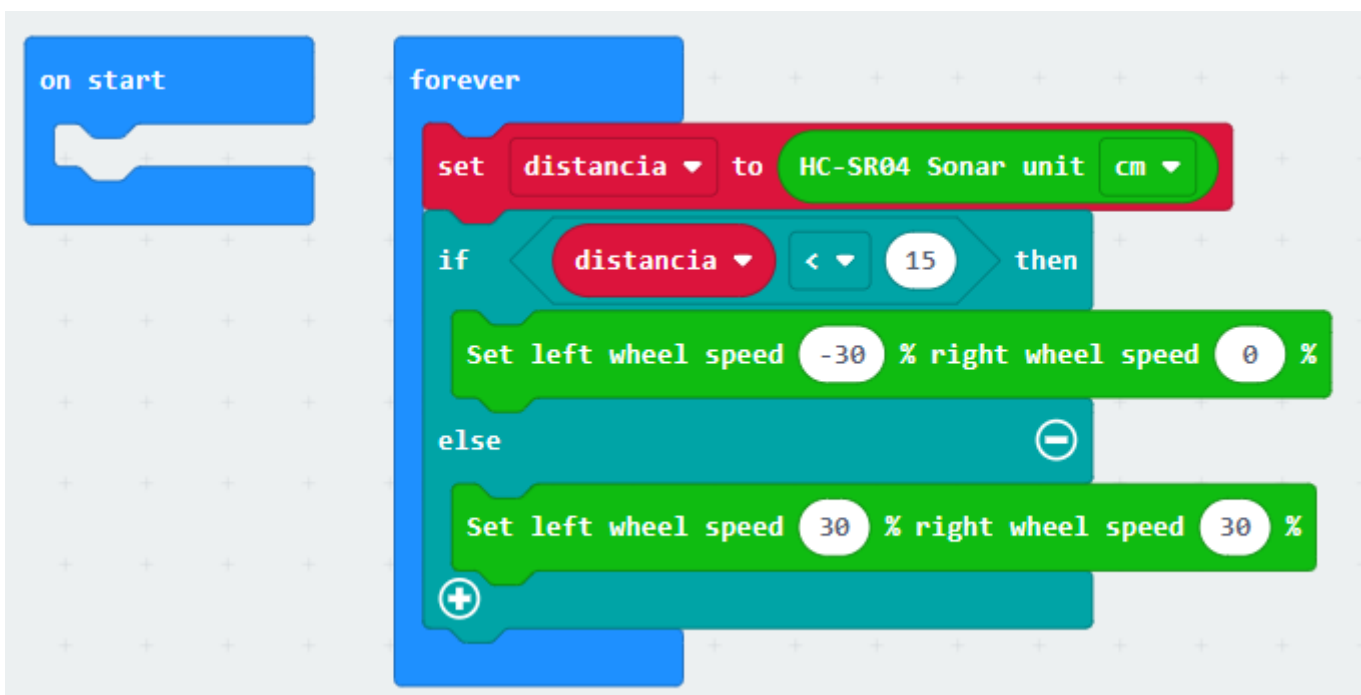
Mira este vídeo:

- Del 0 al minuto 5:20 muestra cómo es Cutebot, montaje, y características
- 5:21 al 9:13 **Práctica 1: Luces y giros** : con los botones activa motores y luces
- 9:14 al final **Práctica 2: Ultrasonidos**: esquiva obstáculos con efecto sonoro luminoso


https://www.youtube.com/embed/JDhF_7QYrow

Agradecimientos a Guillermo Medrano gmedranotic.wordpress.com @GmedranoTIC autor de Logros en Educación <https://gmedranotic.wordpress.com/2023/05/15/iniciacion-robotica-basica-dos-practicas-con-cutebot/> Licencia CC-BY-NC-SA




Recomendamos que lo hagas, no son largos de realizar. Si la de ultrasonidos quieres algo sencillo evita obstáculos, puedes simplificarla al máximo:





Las dos prácticas del vídeo se pueden descargar en <https://github.com/GmedranoTIC/Microbit>, directamente seleccionando el archivo y pinchando con el botón derecho, «guardar enlace como»


 Pull requests Issues Codespaces Marketplace Explore

Actions Projects Wiki Security Insights Settings

 main  1 branch  0 tags Go to file Add file <> Code

 **GmedranoTIC** Add files via upload #030788 2 minutes ago 1 commit

 microbit-Cutebox-Ultrasonidos.hex Add files via upload 2 minutes ago

 microbit-Cutebox-Ultrasonidos.hex Add files via upload 2 minutes ago

Help people

Abrir enlace en una pestaña nueva

Abrir enlace en una ventana nueva

Abrir enlace en una nueva ventana privada

Añadir enlace a marcadores...

Guardar enlace como...

Guardar enlace en Pocket

Copiar enlace

Buscar "microbit-Cutebo..." en Google

Inspeccionar propiedades de accesibilidad

Inspeccionar

your project by adding a README. Add a README

Revision #1

Created 5 November 2024 14:11:46 by Javier Quintana

Updated 5 November 2024 14:15:07 by Javier Quintana