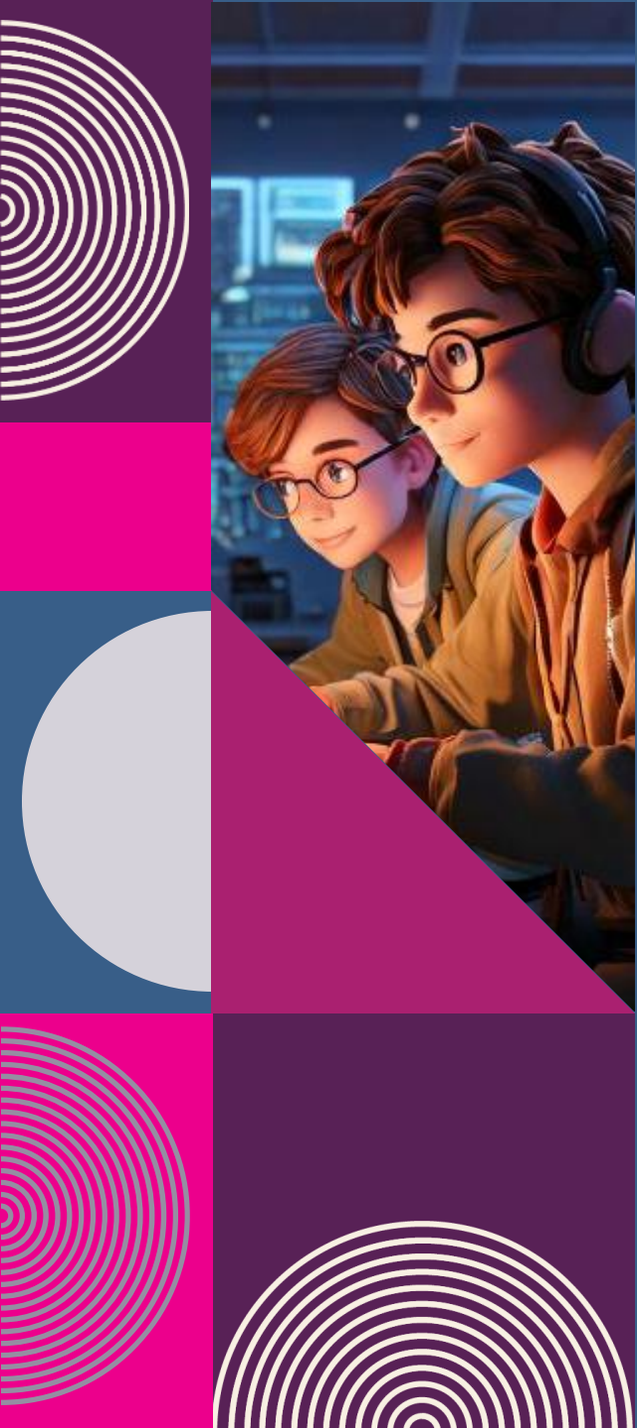


TECNOLOGÍA Y CREATIVIDAD CON ARDUINO



OBJETIVOS

- Conocer los fundamentos del pensamiento computacional y utilizarlo en la resolución de problemas.
- Utilizar un entorno de programación gráfica por bloques.
- Conocer los elementos básicos de un robot.
- Utilizar las salidas y entradas de Arduino y programarlas.
- Utilizar las salidas PWM de Arduino.
- Construir un robot operativo.



INFORMACIÓN

Destinatarios

- Docentes en activo de la DP del MEFPD en Ceuta.

Modalidad:

- Presencial

Lugar:

- Rampa de Abastos 5. Aula del Futuro del MEFPD.

Fecha:

- Del 10 al 13 de febrero y el día 5 de marzo de 2025.

Horario:

- De 16:30 a 20:30 h.

INSCRIPCIÓN

Es imprescindible acceder al formulario con su cuenta personal @educeuta.

Plazo de inscripción hasta el 6 de febrero.

Nº Plazas: 20

[Enlace para la inscripción](#)

