



Acción formativa puntual: Robótica mBot para Secundaria

Descripción: En este taller se expondrán los detalles didácticos y técnicos de programación de este modelo de robot con unas prestaciones muy interesantes para aprender robótica educativa en ESO y Bachillerato.

Contenidos:

- Anatomía del robot mBot: versiones, componentes, montaje y chequeo.
- Software mBlock: versiones, dispositivos, interfaz y conexión.
- Proyectos mBot: control con teclado y mando, avances y giros, sensor de luz, evitar obstáculos, leds, sigue líneas ...

Destinatarios: 2 docentes de los institutos de Lanzarote que han recibido esta dotación de robótica desde la Consejería.

Imparte: Fernando Posada Prieto, asesor TIC del Centro del Profesorado.

Fecha: miércoles 8 de enero de 2020

Horario: de 16:30 a 19:30 h (3 horas)

Lugar de celebración: CEP de Lanzarote.

Inscripción en línea: ceplanzarote.es hasta 6 de enero de 2020 (inclusive).

Más información: Fernando Posada (fernando.posada@ceplanzarote.es)