



El IES Rascanya ha participado hoy en el concurso de robótica celebrado en Vila-real, “Vilabot”, donde existían 3 categorías diferentes para participar con robots de Lego y Arduino.

RETO LEGO MOVILIDAD URBANA: [descripción del reto](#) / [tablero](#)

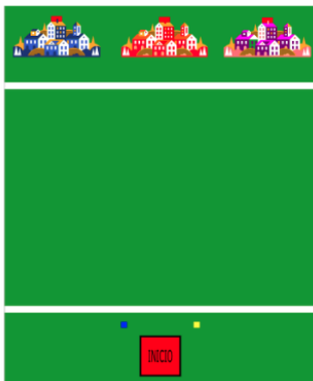
RETO LEGO SUMINISTRO: [descripción del reto](#) / [tablero](#)

RETO ARDUINO RECICLAJE: [descripción del reto](#) / [tablero](#)

El alumnado que ha participado es el que cursa la optativa de **Programación y Robótica de 2º de la ESO**, así como la optativa de **4º de Tecnología**, y han conseguido el **1r puesto en la categoría de la prueba de Suministros**, aunque no es de desmerecer el gran trabajo realizado en las pruebas de Reciclaje y Movilidad.

¡Enhorabuena chic@s!

La prueba consistía en recoger dos cubos de comida y bebida, para llevarlos a la población necesitada, teniendo que cruzar una zona de obstáculos situada entre las dos bandas blancas.



Este concurso entra dentro de las competiciones previstas desde el departamento de Tecnología, que asistió ya a las competiciones que convocó la **UPV de Alcoy** el pasado mes de febrero, y repetirá en el mes de mayo, asistiendo a las que se celebran en Valencia, dentro del concurso del Museo de las Ciencias, **Desafío Robot**.

Departamento de Tecnología
IES Rascanya