

ESCUELA DE ROBÓTICA

COLEGIO
NUESTRA
SEÑORA
SANTA MARÍA



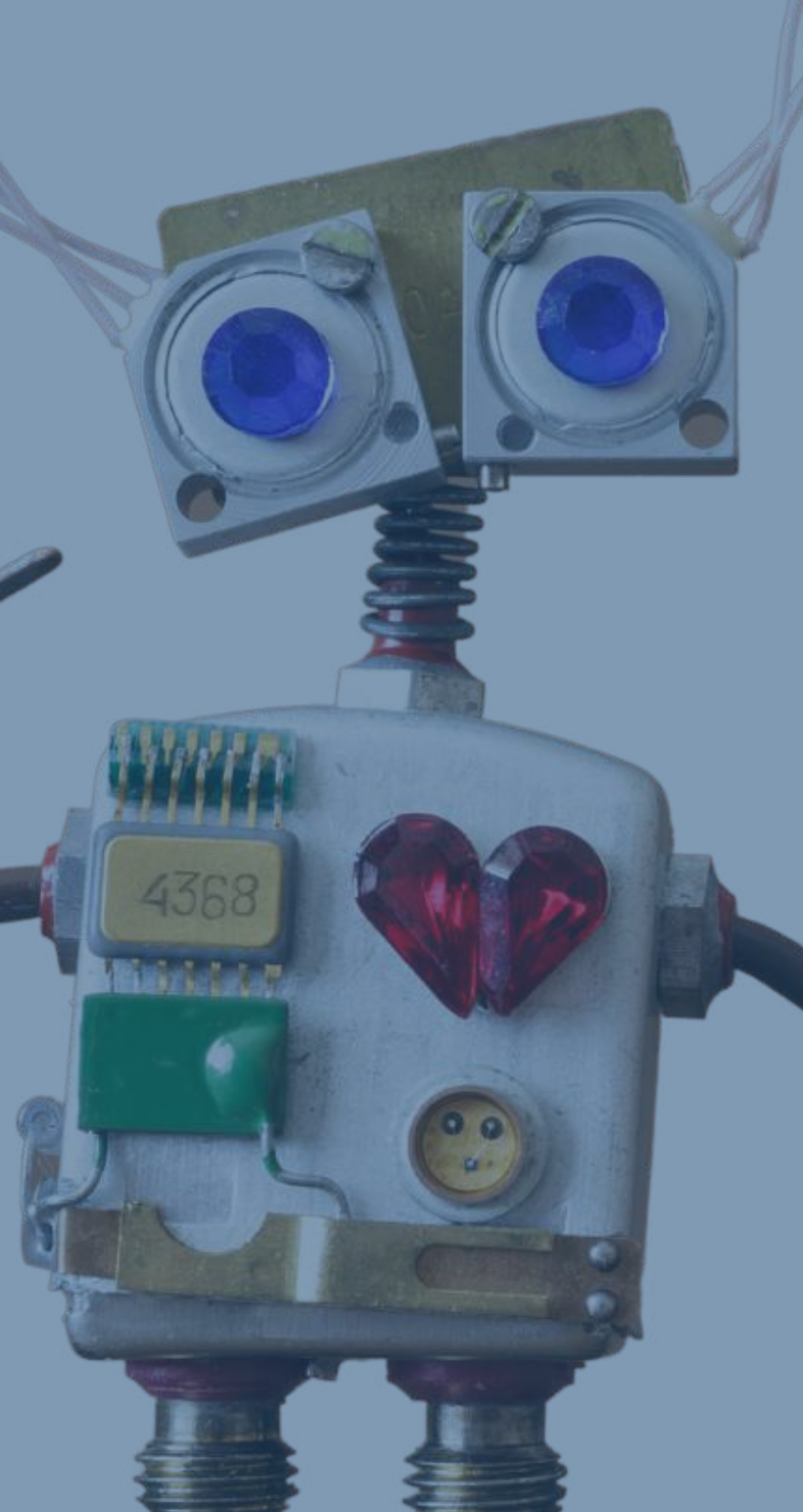
ESCUELA DE ROBÓTICA

Construyendo confianza

Las soluciones de LEGO® Education están diseñadas para conseguir la CONFIANZA en el aprendizaje STEAM desde INFANTIL hasta SECUNDARIA. Las herramientas “hands-on” hacen del aprendizaje un evento lúdico, enraizando el pensamiento científico, desarrollando las habilidades de pensamiento crítico, de comunicación y de pensamiento creativo del estudiante, además habilidades tales como la robótica y la programación.

Un Aprendizaje Completo y Continuo.

El Sistema LEGO Learning nos permite integrar un mismo sistema de educación, avanzando con pasos firmes desde los primeros cursos hasta los superiores. Exploramos el pensamiento crítico y el método científico, desde primero de primaria, desarrollando con una creciente complejidad conceptos matemáticos, científicos y de diseño; iniciando a los más pequeños en programaciones lineales que terminan con programación en Python para los más mayores; además de consolidar habilidades sociales y de comunicación.





GRUPOS

ESCUELA DE ROBÓTICA

EDUCACIÓN PRIMARIA

Horario: 14:00 A 15:00 HORAS

1º EP - LUNES

2º EP - MARTES

3º EP - MIÉRCOLES

4º EP - JUEVES

5º y 6º EP - VIERNES

EDUCACIÓN SECUNDARIA

Horario: 13:00 A 14:00 HORAS

1º ESO - LUNES

2º ESO - MARTES

Los grupos se formarán dependiendo de la inscripciones, el horario es orientativo

145€
TRIMESTRE



COLEGIO NUESTRA SEÑORA SANTA MARIA

<http://www.cnssm.es/>

Tel: 91 388 32 02 · admin@cnssm.es

CURSO Y LETRA:	
-----------------------	--

Apellidos del participante:		
Nombre del participante:		Fecha de nacimiento del participante:
Nombre y apellidos del progenitor 1:		
DNI del progenitor 1:	Tel. trabajo/móvil:	E-mail
Nombre y apellidos del progenitor 2:		
DNI del progenitor 2:	Tel. trabajo/móvil:	E-mail
Domicilio familiar:		
Código Postal:	Teléfono de los progenitores durante la actividad:	

¿Existe alguna información **IMPORTANTE** relativa al niño (alergia, enfermedad, situación social o familiar...) que creáis debamos conocer para atenderle mejor durante las actividades extraescolares?

Con la consiguiente firma doy mi consentimiento en la participación de la actividad de Robótica educativa de las actividades extraescolares, así mismo quedo informado del interés de mi hijo/a en la actividad y que ha probado en la misma. Quedamos a la espera de que se forme un grupo de mínimo de participantes para llevarla a cabo sino hubiera plaza en el grupo que está ahora en funcionamiento. Mientras tanto somos conscientes de quedar en lista de espera:

Firma progenitor 1: _____ Firma progenitor 2: _____

Todos los datos recogidos en este formulario son propiedad del colegio Nuestra Señora de Santa María, en ninun caso Aula Joven tendra acceso a estos datos, excepto a los nombre, apellidos y curso de los participantes. Si lo desean pueden ponerse en contacto con el coordinador de la actividad y/o enviar un correo electronico para cualquier aclaracion. cbolasvazquez@aulajoven.com

