

Curso de robótica y programación como extraescolar



Partiendo de un proyecto innovador, ofrecemos cursos extraescolares para alumnos de primaria en Madrid, Segovia, Alicante, Murcia y Granada.

Los alumnos diseñarán, construirán y programarán robots, pero además, tendrán prácticas en las que crearán pequeños videojuegos.

Los cursos que ofrecemos se dividen según la edad, ofreciendo dos planes de formación diferenciados.

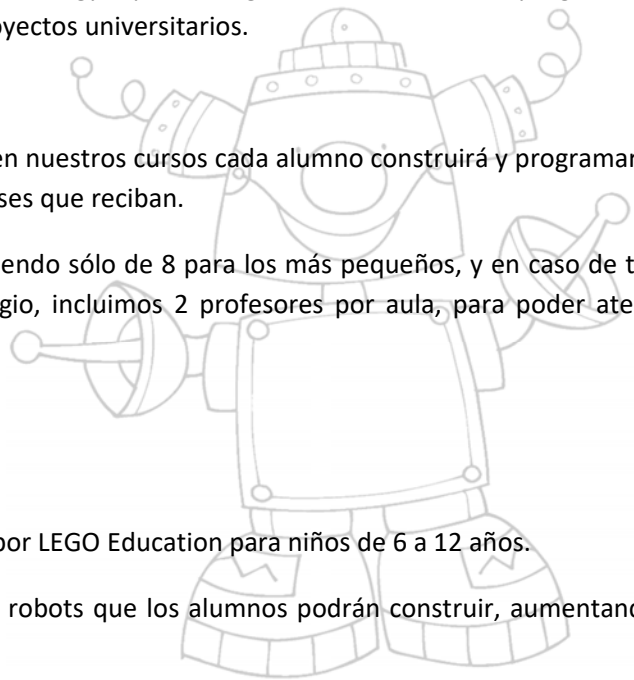
Nuestro proyecto se basa en la unión de dos productos que están funcionando actualmente en la formación de alumnos por todo el mundo.

Por un lado, productos desarrollados por LEGO Education para la construcción de robots, y por otro, el software desarrollado por el MIT (Massachusetts Institute of Technology), que se ha ganado un hueco en la programación, tanto para la iniciación, como para la realización de proyectos universitarios.

Nuestra seña de identidad es la calidad.

Anteponemos la formación de los alumnos, y por ello en nuestros cursos cada alumno construirá y programará de forma individual su propio robot en cada una de las clases que reciban.

Además, limitamos las clases a 12 alumnos máximo, siendo sólo de 8 para los más pequeños, y en caso de tener que aumentar dichas cifras por necesidades del colegio, incluimos 2 profesores por aula, para poder atender como se merece a todos y cada uno de los alumnos.



✓ LEGO WeDo

El producto ideal para iniciar se en la robótica, creado por LEGO Education para niños de 6 a 12 años.

En Robots in Action tenemos una amplísima gama de robots que los alumnos podrán construir, aumentando la dificultad según avanza el curso.

Con este producto logramos que los niños se familiaricen con el diseño y construcción de robots, además de desarrollar la visión espacial, la innovación, la creatividad y otras áreas básicas en el aprendizaje.

HORARIO DE CLASES DE ROBOTICA

- MIÉRCOLES DE: 16 A 17 H.

- JUEVES DE: 16 A 17 H.

