



Es una actividad extraescolar innovadora que tiene por objetivo desarrollar las habilidades y competencias del siglo XXI, utilizando diversas plataformas como la robótica, la mecánica, la informática, la programación, el diseño 3D. etc.



Con esta actividad los niños aprenderán a:

- Construir, programar y poner en marcha robots.
- Nuevas tecnologías, como la informática y la robótica.
- Desarrollar sus capacidades creativas e iniciativa.
- Dar soluciones innovadoras para los retos de hoy.
- Mejorar el inglés con el vocabulario técnico del software.
- Trabajar en equipo y comunicarse mejor.
- Fomentar su talento relacionado con lo aprendido.

En Play Factory trabajamos en grupos de 10 a 14 alumnos aproximadamente. Las edades para la realización de la actividad van desde los **4 años hasta los 16 años**, divididos en niveles con materiales adaptados para cada nivel o edad.

Este curso escolar 2018-2019, la actividad tiene nueva programación de actividades. Nuestro bloque principal como siempre es la robótica, entre la que insertaremos contenidos de programación con Scratch, robótica electrónica con Arduino y modelado e impresión 3D. Todas las actividades son de nuestra propia programación creada por Play Factory y adaptada a la metodología educativa innovadora que utilizamos desde hace tiempo y por supuesto a la edad de los alumnos.



HOJA DE INSCRIPCIÓN

Datos del alumno/a:

Nombre:.....Curso:.....

Centro Educativo:.....

Datos padre madre o tutor:

Nombre:.....DNI:.....

Dirección:.....Municipio:.....

Provincia:..... Código Postal:.....

Teléfono:.....email:.....

Nº de cuenta: ES _____

En cumplimiento de lo establecido en el artículo 5 de la Ley Orgánica 15/1999, de 13 de diciembre, de Protección de Datos de Carácter Personal (en adelante, LOPD), le informamos de modo expreso, preciso e inequívoco que los datos facilitados por usted, así como los que se generen durante su relación con nuestra entidad, serán objeto de tratamiento en los ficheros responsabilidad de Jesús Herrera Fernández, con la finalidad del mantenimiento y cumplimiento de la actividad formativa ROBOTIX y prestación de servicios derivada de la misma, incluyendo el envío de comunicaciones y circulares informativas de interés para el cliente en el marco de la citada relación.

Así mismo mediante la presente, consiento de forma expresa para el tratamiento de los datos que se redactan en este documento.

El cliente puede ejercitar, en cualquier momento, sus derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición, dirigiéndose a: Jesús Herrera Fernández, adjuntando fotocopia de su DNI mediante correo electrónico a la siguiente dirección info@playfactory.es.