

**ORDEN DE DOMICILIACIÓN ADEUDO
RECURRENTE SEPA**



Acreeedor/Emisor : EDUCO SERVICIOS Y PROYECTOS EDUCATIVOS S.L.
Dirección del Emisor : Calle Santo Domingo, 26 bajo
Código postal del Emisor: 46900
Localidad del Emisor : Torrent (Valencia)
País : España
Identificador del Emisor : ES48 2085 8191 11 0330164226
Referencia de la orden de domiciliación:
*(A cumplimentar por Educo)

Mediante la firma de la presente Orden de domiciliación, usted autoriza a EDUCO SERVICIOS Y PROYECTOS EDUCATIVOS S.L., a enviar órdenes recurrentes a su entidad financiera para adeudar en su cuenta, así como a su entidad financiera para adeudar de forma recurrente los importes correspondientes en su cuenta, y de acuerdo con las órdenes de EDUCO SERVICIOS Y PROYECTOS EDUCATIVOS S.L.
Como parte de sus derechos, usted puede ser reembolsado por su entidad financiera de acuerdo con los términos y condiciones del contrato suscrito con su entidad financiera. Dicho reembolso deberá reclamarse en un plazo de 8 semanas a partir de la fecha en la cual se realizó el adeudo en su cuenta.

A completar obligatoriamente por el Deudor:

Nombre del Deudor:.....
NIF del Deudor:.....

Dirección del Deudor:.....

Código postal del Deudor:.....

Localidad del Deudor:.....

País:.....

Nº de cuenta adeudo (IBAN)
(24 dígitos)

BIC de la entidad deudora:
(8 dígitos)

Lugar y Fecha.....
Firma y sello.....

Nombre del firmante.....

¡¡Ven y conoce nuestras extraescolares !!

CONDICIONES GENERALES

1º. Las cuotas mensuales de las actividades se abonan por medio de domiciliación bancaria. Los recibos se emitirán entre los días 1 y 5 de cada mes. En caso de devolución de un recibo, se deberán asumir los gastos bancarios generados por dicha devolución.

2º. En el caso de querer dar de baja al alumno/a, no se devolverá el dinero abonado y deberá notificar dicha baja antes del día 25 del mes anterior al siguiente pago. Rellene el formulario de baja que aparece en la web. De no hacerlo, se facturará la mensualidad íntegra de la actividad.

Datos de Interés



- La formación de los grupos está supeditada a la matrícula de cada curso con un mínimo de 10 alumnos/as para su apertura.
- No se admitirá la asistencia a ninguna actividad de los niños cuyos padres o tutores no estén al corriente de pago.
- La ratio mínima es de 10 alumnos/as y la máxima de 15 en Educación Infantil y 20 en Educación Primaria.

educo[®] Extraescolares



COLEGIO:
**ALBORXÍ
(ALZIRA)**

Entrega la hoja de inscripción en el buzón del Ampa antes del 25 de Septiembre del 2017

ROBÓTICA

OBJETIVOS:

Al principio los alumnos se iniciarán en la electrónica, con el aprendizaje de los componentes más sencillos, como luces led, motores, interruptores y altavoces; a la vez que aprenden algo tan importante como la programación, a través de Scratch 2.0.

Se complementará el robot, para que pueda esquivar obstáculos o participar en duelos de sumo, equipado con un sensor de distancia, a la vez que le incorporamos luces y sonido para que muestre su estado de ánimo. Durante todo el curso se trabajará en la construcción y programación del robot. Aportamos todos los componentes necesarios para la realización de los proyectos de robótica.

Algunos de los ejercicios de programación son: encender leds, robot equilibrista, siguelíneas, esquivar obstáculos el coche de policía, control remoto del robot, identificación de emociones, distinción del día y noche, saludar y más funcionalidades.

Para finalizar la actividad extraescolar se realizan competición de robots (carreras). Velocidad, ajustes de distancias, acelerómetro, etc... y se deja tiempo para la construcción libre de su robot a modo de proyecto final del alumno/a.

▶ Enseñar a través del aprendizaje de la robótica los conceptos, bases teóricas y prácticas, de disciplinas como física, matemáticas, electrónica, programación y sistemas entre otras.

▶ Potenciar en los/as niños/as valores y capacidades personales como la disciplina, la concentración, el gusto por el conocimiento, la creatividad, el trabajo en equipo, el análisis y resolución de problemas.

▶ Generar un espacio donde los/as niños/as puedan canalizar sus talentos particulares, experimentando e investigando a para llegar al desarrollo de soluciones particulares, creando robots e ingeniosos artefactos diseñados por ellos mismos.

▶ Conocer las pautas básicas de programación del robot.

▶ Potenciar el trabajo en equipo para la resolución de problemas.

MATERIALES:

Protoboard, arduino, leds, motores, cables, pulsador, altavoces, portapilas, potenciómetro, micrófono, leds, fotore-sistencias, sensores infrarojos, sensor de ultrasonidos, leds y caja para guardar el material.

Todo alumno que participe en la actividad se le entregará el robot para que puedan desarrollar la actividad

FICHA TÉCNICA

- o Niños/as de 3º, 4º, 5º y 6º de Primaria.
- o Horario: Lunes de 12:30h-14:00h
- o Precio: 25€/mes
- * 40€ de matrícula y materiales.
- * Si se dan de baja antes de que termine la actividad deben abonar lo que falta del robot para llevárselo.
- o Meses: Desde octubre a mayo



Datos del Alumno/a

COLEGIO:

ALBORXÍ (ALZIRA)

Nombre Alumno/a _____

Apellidos _____

Fecha de Nacimiento _____

Curso _____

Dirección _____

C.P. _____ Población _____

Teléfono de Contacto _____

Correo Electrónico _____

Indica la actividad seleccionada:

ROBÓTICA

¿CÓMO ME INSCRIBO?

- 1º Rellena esta hoja de inscripción.
- 2º Cumplimenta los campos que se solicitan.
- 3º Entrega la ficha en el buzón del AMPA del Centro antes del día 25 de septiembre de 2017.