

# ¡Kit informativo Summer Tech Camp Droide 2017!

## ¡¡Matrícula abierta!!

Reunión informativa: 1 de junio a las 18:30 para peques y 19:00 horas para mayores en la sede de Droide, Paseo de las Facultades, 1

¡¡Muchas novedades para aquell@s niñ@s que ya han venido a otros campamentos!!

### 1. Modalidades y fechas

El campamento de verano de Droide se realiza desde el 19 de junio hasta el 28 de julio, pudiendo elegir entre venir de 1 a 6 semanas. En este mismo kit, tenéis los precios impresos.

Trabajaremos con tres grupos diferenciados por edades:

**Grupo 1, de 4 a 6 años.** Profesoras: Andrés y Chus. Máximo 10 alumnos

**Grupo 2, de 7 a 10 años.** Profesor: Sergio / Álex / Adrián. Máximo 12 alumnos

**Grupo 3, de 11 a 16 años.** Profesor: Jorge. Máximo 14 alumnos

### Horas:

1. Media jornada: de 9 a 14 horas (no incluye comedor). **Podéis traerlos a partir de las 8:40//8:45 sin coste adicional.**
2. Jornada completa: de 9 a 17 horas (incluye comedor). **Podéis traerlos a partir de las 8:40//8:45 sin coste adicional.**

¡¡Novedad!! Todos los grupos trabajarán 1 hora de inglés especializado al día con profesores bilingües. En el curso académico 2017/2018, podréis disfrutar de un 10% de descuento en la preparación de exámenes Oficiales Cambridge para todos los niveles en Grupo Studio sólo por haber venido al campamento de verano de Droide

### 2. Actividades

**Trabajamos por proyectos.** Todas nuestras actividades tienen como objetivo la **superación de distintos desafíos** ya sea en materia de robótica, programación, electrónica, diseño o impresión 3D. Vuestro@s hij@s se van a **enfrentar a retos** que, de una manera u otra, deberán superar de la mejor forma posible.

**Cada día trabajarán cosas nuevas, cada día comenzarán y finalizarán uno de los retos que les proponemos, así, si vienen más de una semana, tendrán una progresión en los conocimientos adquiridos.**

Todos los días realizarán actividades y experimentos nuevos, trabajarán con distintas herramientas:

- **Desafíos Mindstorms:** Construcción y programación del robot de Lego, en mayor o menor nivel de dificultad según las edades.
- Lego Wedo y Lego Wedo 2.0
- **NOVEDAD: Desafíos con mbot.**
- **NOVEDAD: Programación con micro:bit**
- Aprender electrónica con **arduino**.
- **Diseño 3D:** aprenderán a diseñar con un software gratuito de diseño 3D y después imprimirán y se llevarán a casa lo que hagan.
- **Impresión 3D:** podrán conocer las impresoras 3d y aprenderán cómo se utilizan.
- **Minecraft RedStone Creativo:** aprenderán, mediante el videojuego Minecraft, el apasionante mundo de la electrónica digital y lo útil que es en el día a día.
- **LittleBits:** experimentos maker muy interesantes con los que aprenderán robótica y electrónica mientras crean sus propios inventos.
- **Juegos de Lógica. Diseña y juega con tus propios desafíos.**
- **Inglés Tecnológico. Inglés especializado en temática STEAM.**
- **Legó Education:** Los más pequeños trabajarán con LegoStory Starter o LearnToLearn y scratch y aprenderán a comunicarse y a narrar historias a través de las conocidas figuras, así como a programar historias interactivas.
- **NOVEDAD: Programación y vuelo de drones Airblock.**
- **NOVEDAD: Diseño de videojuegos con Valve Hammer Editor.**
- **NOVEDAD: Experimentos científicos**

**Actividades para los peques de 4 a 6 años: Nuevas actividades con distintos grado de dificultad.**

- Aprende a programar con Beebot (Actividades novedosas)
- Robotis Play Dinos y Play Pets (construir robots)
- Albert
- Juegos de mesa: Robot Turtles para aprender la programación básica
- Aprende a programar con Zowi
- Nuevas actividades con plastelina conductiva
- **NOVEDAD: Blue-Bot**
- **NOVEDAD: Inglés especializado**
- Aplicaciones interactivas. Uso de las tablets
- **NOVEDAD: Ciencia para niños**
- **Manualidades maker: leds, baterías, etc**
- Lego Education Duplo
- **NOVEDAD: Lego Wedo 2.0**

## **¡Reserva ya! Matrícula abierta:**

Para reservar plaza sólo tienes que decirnos nombre, apellidos, edad del niño, la jornada que eliges así como un número de teléfono y un ingreso a cuenta de 20 euros (por niño) en concepto de reserva:

Titular: CENTRO DE FORMACIÓN TARONGERS

ES65 2100 5978 5702 0013 2306

Concepto: Summer camp 2017 - Nombre del alumno

Recuerda enviarnos el justificante de la reserva a [info@droidecomunidad.com](mailto:info@droidecomunidad.com). El resto del pago se realiza en el centro, el primer día. NO olvides que la reunión informativa es el 1 de junio a las 18:30 para peques y a las 19:00 mayores.

No dudes en llamarnos o escribirnos ante cualquier consulta.

Un cordial saludo,

**Equipo Droide -**

**Paseo de las Facultades, 1 Valencia**

**963 39 10 63 - [info@droidecomunidad.com](mailto:info@droidecomunidad.com)**

## Precios:

	Horas	Semanas	Precio	Descuento/%	Total
<b>Media Jornada</b>	5 horas	1	129	5*	
	5 horas	2	258	10	
	5 horas	3	387	15	
	5 horas	4	516	20	
	5 horas	5	645	25	
	5 horas	6	774	30	

	Horas	Semanas	Precio	Descuento/%	Total
<b>Jornada completa **</b>	8 horas	1	159	5*	
	8 horas	2	318	10	
	8 horas	3	477	15	
	8 horas	4	636	20	
	8 horas	5	795	25	
	8 horas	6	954	30	

\*\* Incluye comedor

## Descuentos:

**\*1 Semana 5%** si: te apuntas antes del 20 de mayo y para familias numerosas y desempleados o si ya has realizado un taller con nosotros, si eres del club droide o si vienes con tu hermano, amigo, familiar...

**2, 3, 4, 5 y 6 semanas** un 5% de descuento adicional no acumulable si:

1. Te apuntas antes del 20 de mayo
2. Familias numerosas y desempleados o si ya has realizado un taller con nosotros
3. Si eres del Club droide
4. Si vienes con tu hermano, amigo, familiar...

→ Además, l@s participantes recibirán un obsequio en 3D ←