



## Se impartirán talleres de mecatrónica para niños y jóvenes

18 de Noviembre 2015 Por: [Noemy Chinchilla Bravo](#) <sup>[1]</sup>

*Fotografía de archivo.*

[El Centro de Incubación de Empresas](#) <sup>[2]</sup> del [Tecnológico de Costa Rica](#) <sup>[3]</sup> y [ACB Mecatrónica](#) <sup>[4]</sup> impartirán, durante el verano 2015-2016, talleres de mecatrónica orientados a niños y jóvenes.

Se trata del taller “**WeDo**” dirigido a niños entre los 6 y 8 años y el taller “**NXT**” para niños y jóvenes de 9 años en adelante.

En los talleres, los participantes **desarrollan destrezas y capacidades en el área de la robótica** mediante la construcción y programación de sistemas con los sistemas LEGO® Education WeDo y LEGO® MINDSTORMS®.

**Los talleres se realizarán en el Centro de Incubación de Empresas del TEC, ubicado en el Parque Industrial Zeta en Cartago.**

### Horarios

Los grupos se abrirán en los siguientes horarios y fechas:

### **Taller 1 (WeDo)**

Horario: 8:00 a.m. a 12 m.d.

**Grupo 01** WeDo, del 30 de noviembre al 4 de diciembre, 2015.

**Grupo 02** WeDo, del 7 al 11 de diciembre, 2015.

### **Taller 2 (NXT1, NXT2 o EV3)**

Horario: 8 a.m. a 12 m.d. o 1 a 5 p.m.

#### **Requisitos:**

NXT 1 – Taller WeDo o mayor de 9 años.

NXT 2 – Taller NXT 1.

EV3 - Taller NXT 2.

**Grupo 01** –NXT 1 (1 a 5 p.m.), del 30 de noviembre al 4 de diciembre, 2015.

**Grupo 02** - NXT 1 (1 a 5:00 p.m.), del 7 al 11 de diciembre, 2015.

**Grupo 03** - NXT 2 (8 a.m. a 12 m.d.) y EV3 1 (1 a 5 p.m.), 14 al 18 de diciembre, 2015.

**Grupo 04** - NXT 2 (8 a.m. a 12 m.d.) y EV3 1 (1 a 5 p.m.), 11 al 15 de enero, 2016.

**Lugar:** Centro de Incubación de Empresas del TEC, Parque Industrial Zeta, Cartago.

### **Matrícula**

Los participantes en el taller NXT 1 (Básico) deben ser mayores de ocho años o tener el taller WeDo. Para NXT2 (Intermedio) se debe tener como requisito el Taller NXT1 y para los interesados en el EV3 (Avanzado) deben contar con el Taller NXT1 y NXT2. Para el taller WeDo, no se tiene ningún requisito.

Estos talleres tendrán un costo de 50 mil colones e incluyen 20 horas de instrucción interactiva y certificado de participación.

**La matrícula se realizará en el Centro de Incubación de Empresas del TEC, los días 20, 23, 24 y 25 de noviembre de 8 a.m. a 12 m.d. y de 1:00 p.m. a 4:00 p.m.**

La apertura de los grupos está sujeta a la matrícula. Los cupos son limitados.

**Para mayor información, puede comunicarse al 2573-8170, extensión 215 o al correo: [acbmecatronica@gmail.com](mailto:acbmecatronica@gmail.com)** <sup>[5]</sup>

---

**Source URL (modified on 04/10/2018 - 08:57):** <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/node/490>

### **Enlaces**

- [1] <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/users/noemy-chinchilla-bravo>
- [2] <http://www.cietec.org/>
- [3] <http://www.tec.ac.cr/Paginas/index.html>
- [4] <http://acbmecatronica.com/>
- [5] <mailto:acbmecatronica@gmail.com>