

Se amplía período de matrícula de los cursos de robótica para niños y jóvenes

26 de Noviembre 2015 Por: [Noemy Chinchilla Bravo](#) ^[1]

Fotografía de archivo.

El Centro de Incubación de Empresas ^[2] del Tecnológico de Costa Rica ^[3] y ACB Mecatrónica ^[4] impartirán, durante el verano 2015-2016, **talleres de mecatrónica orientados a niños y jóvenes y se amplía el período para matricularse hasta el 30 de noviembre.**

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 1 (8 a.m. a 12 m.d.) y NXT2 (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 hasta el 30 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 ^[5]

Source URL (modified on 04/10/2018 - 08:57): <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/node/519>

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>