



El Laboratorio de Sistemas de Manufactura fue uno de los espacios que los niños conocieron durante su visita al TEC. (Fotografía: Ruth Garita)

## **TEC es fuente de inspiración para que escolares continúen con sus estudios**

10 de Octubre 2017 Por: Kenneth Mora Pérez [1]

- Alumnos de primaria de escuelas urbano marginales conocen carreras e instalaciones de la universidad

Laboratorios, experiencias de vida y mucha motivación fue lo que escolares de la Escuela Noche Buena de Turrialba encontraron en la **visita que realizaron recientemente a la Sede Central del Tecnológico de Costa Rica (TEC)** [2].

Los alumnos de sexto grado de primaria iniciaron su recorrido por la Escuela de Ingeniería en Agronegocios [3] y la Planta Piloto Agroindustrial, donde fueron recibidos por docentes y estudiantes de la carrera. Entre estos, William Boniche, **estudiante esta Agronegocios y representante en el Consejo Institucional, quien brindó a los niños la bienvenida así como una motivación e importancia de continuar sus estudios.**

Betty Araya, investigadora y docente de esta Escuela, se encargó de **mostrar las instalaciones de la Planta Piloto, al tiempo que detalló algunas de las características de la carrera,** mientras que la mirada de los niños se centraba en conocer las instalaciones y lo detallado por la docente.

Esta ocasión era la primera vez que muchos de ellos salían de su natal Turrialba, así como la primera visita en su vida a un recinto universitario.

"La idea es poder sembrar una pequeña semilla y enseñarles que las universidades no es algo tan lejano y que cualquier persona puede ir, por lo que queríamos traerlos a que conocieran nuestro TEC, de la mano de estudiantes y profesores que les contarán sus experiencias". *Mónica Ávila, Departamento de Trabajo Social y Salud, y encargada de coordinar las visitas de los escolares a la Institución.*

**Esta visita se une a otras anteriormente realizadas, donde estudiantes de primaria han visitado la Institución para conocer las carreras del TEC** y al mismo tiempo les sirva de motivación para que los alumnos sigan con sus estudios.

Además de la visita a la carrera de Ingeniería en Agronegocios, los niños conocieron las instalaciones y actividades de la Escuela de Ingeniería en Producción Industrial [4] así como de la Escuela de Ingeniería en Materiales [5] y la Escuela de Matemáticas [6]. El cierre lo tuvieron con una charla en Casa Trópica.

**"Deseamos reforzar la idea de que rendirse no es una opción y que las dificultades son oportunidades para tejer grandes sueños y esperanzas; de construir una vida de calidad con un universo de posibilidades" destacó Ávila.**

Las visitas iniciaron el año anterior a partir del trabajo con la Escuela "Brisas del Virilla", donde se coordinó con la Escuela de Matemática y la carrera de Ingeniería Mecatrónica para trabajar un proyecto con las áreas de razonamiento lógico de manera lúdica y de robótica.

Los estudiantes provienen de escuelas urbano marginales, quienes se enfrentan diariamente a diversos obstáculos tanto familiares como sociales, por lo que **la visita al Campus representa una fuente de inspiración que los induzca a continuar estudiando y tener así la oportunidad de ser exitosos si perseveran.**

En la visita de los niños de Turrialba, asistió una madre de familia. Para Ávila esto es clave, ya que se convierte en un agente multiplicador para motivar a sus hijos y a otros niños a seguir estudiando.

La Trabajadora Social destacó el apoyo de diversas instancias universitarias para enseñar casos

de superación, de que sí se puede.

**"La idea es mantenerlos en el sistema y que puedan seguir adelante con alguna carrera. (...) La visita les da un panorama más amplio y les abre posibilidades que no conocían", destacó la docente de la Escuela Noche Buena de Turrialba y encargada de este grupo.**

## **Galería**

*(Fotografías: Ruth Garita)*





[10]

Estudiantes de primaria realizan “Paseo Matemático” por el TEC [10]

---

**Source URL (modified on 04/10/2018 - 09:00):** <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/node/2403>

### **Enlaces**

[1] <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/users/kenneth-mora-perez>

[2] <https://www.tec.ac.cr/ubicaciones/sede-central-cartago>

[3] <https://www.tec.ac.cr/planes-estudio/licenciatura-ingenieria-agronegocios>

[4] <https://www.tec.ac.cr/escuelas/escuela-ingenieria-produccion-industrial>

[5] <https://www.tec.ac.cr/escuelas/escuela-ciencia-ingenieria-materiales>

[6] <https://www.tec.ac.cr/escuelas/escuela-matematica>

[7]

[https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/sites/default/files/styles/colorbox/public/media/img/gallery/visita\\_ninos\\_escuela\\_noche](https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/sites/default/files/styles/colorbox/public/media/img/gallery/visita_ninos_escuela_noche)

[8]

[https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/sites/default/files/styles/colorbox/public/media/img/gallery/visita\\_ninos\\_escuela\\_noche](https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/sites/default/files/styles/colorbox/public/media/img/gallery/visita_ninos_escuela_noche)

[9]

[https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/sites/default/files/styles/colorbox/public/media/img/gallery/visita\\_ninos\\_escuela\\_noche](https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/sites/default/files/styles/colorbox/public/media/img/gallery/visita_ninos_escuela_noche)

[10] <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/2016/09/23/estudiantes-primaria-realizan-paseo-matematico-tec>