



Casi 100 estudiantes de colegio recibieron su título de MATEM en el Tecnológico de Costa Rica. **Foto: Andrés Zúñiga/OCM.**

Una nueva generación de colegiales se graduó de MATEM

6 de Diciembre 2017 Por: [Geovanni Jiménez Mata](#) [1]

- Programa prepara a los alumnos de secundaria en precálculo y cálculo con miras a su formación universitaria.
- Profesores de colegio también son capacitados por docentes de universidades estatales.

José Asdrúbal Delgado es uno de los **casi 100 jóvenes que recibió** este martes 5 de diciembre su **título del proyecto de extensión universitaria Matemática para Enseñanza Media (MATEM)**.

Con **17 años de edad**, este **vecino de Guápiles** cursó la **asignatura de “Pre cálculo”** durante este año, con el **objetivo personal de prepararse mejor para ingresar a estudiar al Tecnológico de Costa Rica (TEC)** [2] en el **próximo curso lectivo**; para lo cual ya hizo méritos

con su resultado en el examen de admisión.

“Me **interesó llevar este Programa** porque **pienso ingresar al TEC** y esto me **va a ayudar mucho**. La **carrera que quiero** es **Ingeniería en Computación** y **logré aprobar (el ingreso)** con mi resultado **del examen de admisión** y ahora **solo falta hacer los trámites de la matrícula**”, comentó Delgado.

José es el **mayor de tres hermanos**, a quienes -según cuenta- **regularmente ayuda en sus estudios de matemática en la escuela**. Aunque su intención con MATEM fue la de prepararse para el TEC, para él también cuenta **su deseo personal de mejorar conocimientos**.

“Fue un poco **más difícil de lo que esperaba**, pero también un **desafío bonito** porque lo **ayuda a uno a expandirse en la matemática**. Los **temas** que **más me interesaron** fueron la **trigonometría y el álgebra**”, agregó el **alumno del Liceo Experimental Bilingüe de Pococí**.

Durante el **acto de graduación**, celebrado en el **Centro de las Artes del TEC de Cartago**, desfilaron estudiantes de **secundaria de todo el país**. Colegios **públicos y privados** fueron la **casa de estudio** de una **exitosa cantidad de jóvenes** que **obtuvieron su diploma**; mismo que **les será convalidado en un futuro si deciden ingresar a una universidad estatal**.

Para el **máster Randall Blanco**, **director de la Escuela de Matemática del TEC**, este fue un **año satisfactorio para el programa MATEM**. “Llegamos a **casi 100 estudiantes graduados**, provenientes de **muchos colegios**. Esto demuestra que **ha sido un período exitoso**, ya que crecen los estudiantes que aprueban y los colegios que participan”, comentó.

MATEM es un **proyecto organizado** por las **universidades estatales** desde **hace más de 20 años**. Busca **mejorar la calidad de la enseñanza de la matemática** en los **colegios**, mediante la impartición de los **cursos “Pre cálculo” y “Cálculo”** en dichos **centros de estudio**. Además, **incluye espacios de capacitación para docentes de matemática**.



Casi 100 estudiantes asistieron a la graduación de MATEM en el Tecnológico de Costa Rica en Cartago, acompañados por sus familiares y profesores de colegio.
Foto: Andrés Zúñiga/OCM.

Source URL (modified on 06/21/2019 - 14:36): <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/node/2547>

Enlaces

[1] <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/users/geovanni-jimenez-mata>

[2] <https://www.tec.ac.cr/>