



Fotografía con fines ilustrativos. Foto Ruth Garita/OCM.

TEC entre los organizadores

## **Festival Internacional de Matemática: encuentro para el mejoramiento de esta materia**

14 de Marzo 2018 Por: [Noemy Chinchilla Bravo](#) <sup>[1]</sup>

Si usted es amante de la matemática, esta es su oportunidad, porque en el mes de junio, se realizará el **Festival Internacional de Matemática** <sup>[2]</sup>. La [Escuela de Matemática](#) <sup>[3]</sup> y la [Escuela de Ciencias Naturales y Exactas](#) <sup>[4]</sup> del [Tecnológico de Costa Rica](#) <sup>[5]</sup> forman parte de la organización.

La Sede de este Festival será la Universidad La Salle y se realizará **del 21 al 23 de junio, 2018**, con actividades de extensión previas (del **18 al 21 de junio**) en diferentes regiones del país.

El objetivo de este evento **es incentivar la investigación y la experimentación científica, como medios para lograr el mejoramiento en la enseñanza y el aprendizaje de la matemática en todos los niveles del sistema educativo costarricense.**

Esta actividad es dirigida a educadores de preescolar, duodécimo año, formadores de educadores y estudiantes universitarios.

Tiene un costo de **₡50.000 (\$100 USD)**, para la inscripción previa, que será hasta el **24 de mayo del 2018.**

Y para la inscripción tardía el costo será de **₡70.000 (\$140 USD)** a partir del **25 de mayo del 2018.**

### **Las áreas temáticas que se van a desarrollar son:**

- Retos y estrategias en la educación matemática
- Enseñanza por habilidades matemáticas
- Oportunidades y desafíos de las TIC en matemática educativa
- Resolución de problemas como una herramienta de mediación docente
- Temas transversales (derechos humanos, sexualidad, ambiente, diversidad)
- Modelación matemática
- Evaluación de los aprendizajes
- Socialización de la matemática
- Enfoque didáctico de la historia de la matemática
- La potenciación de actitudes y creencias positivas en torno a la matemática

**Este Festival contará con decenas de expositores nacionales e internacionales, aprobados previamente por el Comité Científico del evento.**

Si desea asistir puede registrarse en el siguiente [enlace](#) <sup>[6]</sup> . Y si está interesado en proponer conferencias, talleres, labs y pósters puede hacerlo [aquí](#) <sup>[7]</sup>. La **fecha límite es hasta el 31 de marzo.**

Para mayor información puede comunicarse al Centro Nacional de la Ciencia y la Tecnología (Cientec): 2280-4561-2280-4537 o a los correo [programa.cientec@gmail.com](mailto:programa.cientec@gmail.com) <sup>[8]</sup>, [www.cientec.or.cr](http://www.cientec.or.cr) <sup>[9]</sup>.

---

**Source URL (modified on 03/14/2018 - 14:15):** <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/node/2679>

#### **Enlaces**

[1] <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/users/noemy-chinchilla-bravo>

[2] <http://www.cientec.or.cr/programas/educadores/11-festival-internacional-de-matematica-san-jose-2018>

[3] <file:///www.tec.ac.cr/escuelas/escuela-matematica>

[4] <https://www.tec.ac.cr/escuelas/escuela-ciencias-naturales-exactas>

[5] <http://www.tec.ac.cr>

[6] [https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSeWbl-HjgAaSj4b8ukwHe2jtz\\_eZqsnMf6xQfyca7\\_vYBZotA/viewform](https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSeWbl-HjgAaSj4b8ukwHe2jtz_eZqsnMf6xQfyca7_vYBZotA/viewform)

[7]

<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSegrN6XVjzhGmxL95Y5J9TGGWVky8ptlpcfTdLrzph16tV8CA/viewform>

[8] <mailto:programa.cientec@gmail.com>

[9] <http://www.cientec.or.cr/>