



Varias instancias del Tecnológico de Costa Rica celebraron este 2023 sus 50 aniversario de fundadas. **Foto: Ricardo Cascante/TEC.**

Actividades de conmemoración en el TEC

## Ciencias del Lenguaje e Ingeniería en Construcción celebraron medio siglo de historia

11 de Agosto 2023 Por: [Redacción](#) [1]

Institución vivió una intensa semana de conmemoraciones por el 50 aniversario de varias de sus escuelas y departamentos

*Redacción: Geovanni Jiménez Mata y Kenneth Mora Pérez, periodistas del TEC.*

Desde su **fundación en 1973**, la Escuela de Ciencias del Lenguaje del Tecnológico de Costa Rica (TEC) [2], se ha destacado por sus **particulares características y enfoque**. A pesar de no ofrecer directamente una carrera, esta instancia se constituye como un **espacio en común** por

el que **deben pasar todas las personas estudiantes** de la Institución en algún momento de su formación.

Esta escuela se encarga de **impartir cursos** como **comunicación escrita y oral, apreciación literaria, comunicación técnica, comunicación educativa y seminario de investigación**. Además, responde a la demanda de **cursos de inglés** de las demás escuelas del TEC.

También, tiene a cargo los Centros de Formación Humanística [3], que están dirigidos a toda la población estudiantil, institucional e incluso de la comunidad externa.



La directora de la Escuela, Fátima Díaz, en compañía de las personas vicerrectoras:

Ricardo Coy, Camila Delgado y Luis Gerardo Meza. Foto: Ricardo Cascante/TEC.

Al igual que para otras dependencias del TEC, este **2023** es el año de **celebración de su 50 aniversario** y por esa razón, la Escuela organizó una actividad artística que contó con la participación de autoridades institucionales, docentes y funcionarios.

De acuerdo con la **máster Fátima Díaz Quesada, directora de la Escuela**, la **formación integral de los estudiantes** es uno de los **principales objetivos** que tienen con su quehacer.

“Complementamos la formación de las ingenierías enseñando sobre historia, cultura, política y medio ambiente. Además, hemos sido siempre muy fuertes en venta de servicios, ya que, a través de la Fundatec, ofrecemos cursos de inglés, alemán, portugués, italiano y español para extranjeros”, comentó la docente.

Más allá de la importancia de la Escuela como **formadora integral y generadora de recursos**, Díaz expresó sentirse orgullosa de estar al frente de la instancia en la histórica celebración de su medio siglo de existencia. Por otra parte, destacó al **trabajo en equipo, habilidad comunicativa, la ética y la equidad** como los pilares de la Escuela de Ciencias del Lenguaje.





"Esta escuela es única y tenemos una gran responsabilidad con la formación más allá de las habilidades técnicas para crear ese estudiante crítico y conocedor de su entorno que todos deseamos". " *Fátima Díaz, directora de la Escuela de Ciencias del Lenguaje.*

Otras de las instancias del TEC que este 2023 conmemoran sus 50 años son el Departamento de Servicios Generales, la Escuela de Ingeniería en Producción Industrial, el Departamento de Orientación y Psicología y la Escuela de Ingeniería Electromecánica.



La actividad de celebración tuvo lugar en las instalaciones de la Escuela de Ciencias del Lenguaje en el Campus Central de Cartago. **Foto: Ricardo Cascante/TEC.**

## **50 años de aporte al sector construcción de Costa Rica**

La **Escuela de Ingeniería en Construcción** [4] realizó entre el **lunes 7 y el viernes 11 de agosto** diversas actividades como parte de la semana de celebración de su **50 aniversario y los 10 años del Programa de Maestría en Ingeniería Vial** [5].

La carrera de **Ing. en Construcción, oferta académica creada en 1973** con el grado de “técnico superior”, ha evolucionado y modificado su programa académico con el fin de tener una pertinencia e impacto cada vez mayor en Costa Rica y fuera de ella gracias a profesionales altamente calificados, así como a proyectos de investigación y extensión

El programa de actividades tuvo como parte de su agenda **actividades culturales y deportivas, charlas, conversatorios, mesas redondas, talleres participativos, webinars y una feria de stands.**

En la inauguración de esta conmemoración, se contó con la participación de personas egresadas y pensionadas de la Escuela, estudiantes actuales y docentes, así como personas destacadas en el campo del sector construcción y la ingeniería a nivel nacional e internacional.



" "Son 50 años de contribuir al desarrollo integral del país mediante la formación de recurso humano de calidad para el sector construcción, de la mano de acciones en la investigación y la extensión(..) Llevamos 50 años formando excelentes profesionales en las fases de pre inversión, ejecución y seguimiento de proyectos de infraestructura que vienen a coadyuvar a la reactivación económica y encadenamiento de otros sectores productivos". " *Dr.-Ing. José Andrés Araya Obando, Director, Escuela de Ingeniería en Construcción.*

Como parte de las charlas realizadas se tuvo también el evento denominado **InspiraTEC y Mujeres Ingenieras**, el cual, contó con la presencia de la Ing. Ariana Arguello, la Ing. Ana Grettel Leandro y la Ing. Blanca Rosa Navarro. Además, la diputada Paola Valladares impartió una charla de economía circular.

Complementariamente, se desarrollaron charlas de **ética en la construcción**, un taller de

herramientas para la **planificación de proyectos, movilidad urbana, gestión del transporte público**, así como de estrategias de sostenibilidad inmobiliario, diseño bioclimático y gestión de activos viales, entre otros temas que dieron un amplio panorama de las actividades pasadas, actuales y futuras del sector construcción.

Esta celebración se organizó en conjunto con la Asociación de Estudiantes de esta oferta académica y contó con el apoyo del Colegio de Ingenieros Tecnólogos (CITEC), la Asociación Costarricense de Ingeniería en Construcción (ACIC), la Comisión de Sostenibilidad y Ambiente del Colegio de Ingenieros Civiles de Costa Rica (CIC) y del Colegio Federado de Ingenieros y Arquitectos de Costa Rica (CFIA).

**A continuación podrá encontrar los videos con parte de las actividades realizadas:**

## **Fotos: Celebración 50 años de Ingeniería en Construcción**

*Fotografías. Ruth Garita, Ricardo Cascante y Nayeli Ruiz. OCM*



---

**Source URL (modified on 08/16/2023 - 09:27):** <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/node/4574>

### **Enlaces**

[1] <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/users/redaccion>

[2] <https://www.tec.ac.cr/escuelas/escuela-ciencias-lenguaje>

[3] <https://www.tec.ac.cr/centros-formacion-humanistica>

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

[5] <https://www.tec.ac.cr/programas-academicos/maestria-ingenieria-vial>

[6]  
[https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/sites/default/files/styles/colorbox/public/media/img/gallery/inauguracion\\_celebracion\\_504\\_0.jpg](https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/sites/default/files/styles/colorbox/public/media/img/gallery/inauguracion_celebracion_504_0.jpg)

[7]  
[https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/sites/default/files/styles/colorbox/public/media/img/gallery/apertura\\_y\\_conversatorio\\_af01.jpg](https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/sites/default/files/styles/colorbox/public/media/img/gallery/apertura_y_conversatorio_af01.jpg)

[8]  
[https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/sites/default/files/styles/colorbox/public/media/img/gallery/taller\\_martes8\\_afuentes-1.jpg](https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/sites/default/files/styles/colorbox/public/media/img/gallery/taller_martes8_afuentes-1.jpg)

[9]  
[https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/sites/default/files/styles/colorbox/public/media/img/gallery/inspiratec\\_mujeres\\_ingeniera3.jpg](https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/sites/default/files/styles/colorbox/public/media/img/gallery/inspiratec_mujeres_ingeniera3.jpg)

[10]  
[https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/sites/default/files/styles/colorbox/public/media/img/gallery/charla\\_soluciones\\_sensibles](https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/sites/default/files/styles/colorbox/public/media/img/gallery/charla_soluciones_sensibles)

[11]  
[https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/sites/default/files/styles/colorbox/public/media/img/gallery/desarrollo\\_territorios\\_orienta6.jpg](https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/sites/default/files/styles/colorbox/public/media/img/gallery/desarrollo_territorios_orienta6.jpg)

[12]  
[https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/sites/default/files/styles/colorbox/public/media/img/gallery/economia\\_circular\\_rcascante7.jpg](https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/sites/default/files/styles/colorbox/public/media/img/gallery/economia_circular_rcascante7.jpg)