



## Ingenieros de América Latina compartirán su conocimiento en innovación industrial

27 de Febrero 2018 Por: [Geovanni Jiménez Mata](#) [1]

Del 14 al 16 de marzo, la Sede Central de Cartago del Tecnológico de Costa Rica (TEC) [2] será sede de la **décimo quinta edición** del **Congreso Latinoamericano del Instituto de Ingenieros Industriales y Sistemas en Costa Rica (IISE)**.

Bajo la **organización** de los **capítulos estudiantiles** llamados **Infinity Sigma, Alfa y Caribbean**, el evento contará con **más de 15 conferencias** relacionadas a las metodologías **Lean-Six Sigma, Industria 4.0 e Ingeniería del Valor**.

Todos estos temas son **relativos al mejoramiento de la seguridad, calidad, funcionalidad y orden de los procesos de trabajo en las empresas**. Además, plantean las **formas de uso de la tecnología para dicho fin**.

Las **charlas** serán **impartidas** por **profesionales de la ingeniería industrial** procedentes de **Colombia, Perú, Nicaragua, Honduras y Ecuador**. Además, estarán acompañadas por **talleres y giras técnicas** a empresas como la cementera Holcim, entre otras.

Adicional a las **opciones de aprendizaje** anteriormente descritas, el Congreso ofrece el **valor agregado** de funcionar como un **punto de encuentro y formación de redes de contactos** entre los asistentes y los profesionales provenientes de universidades de **América Latina**.

Esta actividad está **dirigida** a **profesionales de la ingeniería de todo el país** y es auspiciada por la **Asociación Costarricense de Ingenieros en Producción Industrial (Acipi)**, el **Colegio Federado de Ingenieros y Arquitectos de Costa Rica (Cfia)** y **Colegio de ingenieros Tecnólogos de Costa Rica (Citec)**.

Para obtener **más información**, puede **contactar a la organización** mediante la siguiente **dirección de correo electrónico**: [congresoii2018@gmail.com](mailto:congresoii2018@gmail.com) [3]

Además, puede **visitar el perfil de Facebook oficial** del evento [haciendo clic aquí](#) [4].

## Cronograma del Congreso

Horario	Martes 13 de marzo	Miércoles 14 de marzo	Jueves 15 de marzo	Viernes 16 de marzo	Sábado 17 de Marzo	
6:30 AM - 7:00 AM	Libre	Transporte Hotel - Sede Congreso y viceversa	Transporte Hotel - Sede Congreso y viceversa	Transporte Hotel - Sede Congreso y viceversa	Turismo	
7:00 AM - 7:30 AM		Registro Participantes	Registro Participantes	Registro Participantes		
7:30 AM - 8:00 AM	Recepción de las delegaciones, conferencistas y demás congresistas. **Traslado Aeropuerto-Hotel Traslado Hotel-Sede Congreso	Acto Cultural	Registro Participantes	Elección Sede 2020-2021		
8:00 AM - 8:30 AM		Conferencia Industria 4.0	Conferencia: Logística	Giras Técnicas		
8:30 AM - 9:00 AM		Café	Café			
9:00 AM - 9:30 AM		Conferencia: Ing. Valor	Conferencia: 6 Sigma			
9:30 AM - 10:00 AM		Conferencia Sobre Ing del Valor e Industria 4.0	Conferencia: 6 sigma aplicado a la logística			
10:00 AM - 10:30 AM		Registro Participantes	Almuerzo	Almuerzo		Feria PYMES
10:30 AM - 11:00 AM			Conferencia Automatización	Plenaria: Presentación de los finalistas de La Competencia de Artículos Técnicos.		
11:00 AM - 11:30 AM			Conferencia Machine Learning			
11:30 AM - 12:00 PM	Café		Café			
12:00 PM - 12:30 PM	Taller Industria 4.0 Conferencia		Talleres: Logística calidad 6 Sigma Conferencia	Tarde Libre		
12:30 PM - 1:00 PM	Taller Ing. Valor Conferencia		Taller: Lean Manufacturing Conferencia			
1:00 PM - 1:30 PM	Cofel Bienvenida*	Traslado a Hotel	Traslado al Hotel	Actividad de Clausura - Premiaciones		
1:30 PM - 2:00 PM		Noche libre	Noche de Naciones			
2:00 PM - 2:30 PM						
2:30 PM - 3:00 PM						
3:00 PM - 3:30 PM						
3:30 PM - 4:00 PM						
4:00 PM - 4:30 PM						
4:30 PM - 5:00 PM						
5:00 PM - 5:30 PM						
5:30 PM - 6:00 PM						
6:00 PM - 6:30 PM						
6:30 PM - 7:00 PM						
7:00 PM - 7:30 PM						
7:30 PM - 8:00 PM						
8:00 PM - 8:30 PM						
8:30 PM - 9:00 PM						
9:00 PM - 9:30 PM						
9:30 PM - 10:00 PM						
10:00 PM - 10:30 PM						

\* Actividad exclusiva para extranjeros

\*\* Cada participante debe trasladarse por sus propios medios del aeropuerto al hotel principal y viseversa



[6]

Infinity Sigma se convierte en el primer capítulo estudiantil de Ingeniería Industrial en la Sede Central [6]

---

**Source URL (modified on 02/28/2018 - 07:35):** <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/node/2652>

### **Enlaces**

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

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

[3] <mailto:congresoiiise2018@gmail.com>

[4] <https://www.facebook.com/congresolaiise/>

[5]

[https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/sites/default/files/styles/colorbox/public/media/img/paragraph/cronograma\\_de\\_actividad](https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/sites/default/files/styles/colorbox/public/media/img/paragraph/cronograma_de_actividad)

[6] <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/2017/11/20/infinity-sigma-se-convierte-primer-capitulo-estudiantil-ingenieria-industrial-sede>