



**IICAT**  
Instituto de Investigaciones  
de Ciencias Aplicadas  
y Tecnológicas

# EVENTOS Y CONFERENCIAS INTERNACIONALES

Boletín de eventos internacionales relacionados en los temas de ciencias aplicadas

Echa un vistazo  
al número:

## CONFERENCIAS

- #Productcon
- Digital Construction
- Escaparate de IA
- Startup Grind
- Hydrogen online Workshop
- ASME MEED 2022

Webinars:

1. AICHE
2. Institution of Mechanical Engineers

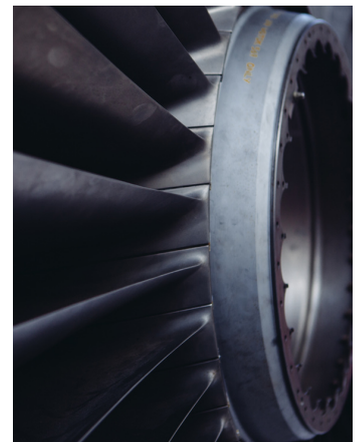
## Eventos y Conferencias para Febrero y Marzo.

IICAT

Los boletines de evento y conferencias internacionales constituyen un excelente material para proporcionar a toda la comunidad de Ingeniería y de las áreas de la ciencias aplicadas la oportunidad de conocer y compartir con otras personas del mundo entero por medio de webinar, eventos virtuales como presenciales y conferencias.

Es de suma importancia que toda la comunidad pueda visualizar que es lo que están haciendo las demás naciones en los ámbitos de la ciencias aplicadas y sobre todo en la ingeniería como motor principal para la creación de tecnología. Por tal motivo el IICAT y la Facultad de Ingeniería se encuentran promoviendo estos eventos.

¡Mantengamos en movimientos al mundo y sobre todo a toda Honduras!





# #PRODUCTCON



## #PRODUCTCON

### Conferencia

14 de febrero de 2022

Entrada gratis (Virtual)

Organizado por Product School y estructurado en torno a los temas más candentes de gestión de productos, ProductCon se lleva a cabo en línea cuatro veces al año y reúne a más de 15.000 profesionales de productos de todo el mundo. ProductCon destaca a los líderes de productos de diversos orígenes y líderes de color. Aprenderás de los inspiradores jefes de producto, vicepresidentes y directores de tecnología de gigantes tecnológicos como Amazon, Netflix, Spotify y más.

<https://bit.ly/3oN601j>

## DIGITAL CONSTRUCTION

### Conferencia

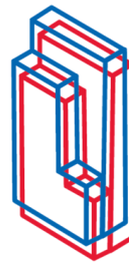
21-23 de febrero de 2022, Australia

Entrada gratis (Virtual)

Digital Construction Online es el evento virtual más grande de la historia para la construcción digital. Con:

- Miles de asistentes globales
- Asistencia GRATUITA para todos los profesionales de la construcción de todo el mundo
- Presentaciones acreditadas por CPD, mesas redondas y estudios de casos de un gran número de: contratistas, arquitectos, ingenieros y profesionales de BIM y construcción digital
- Sesiones de preguntas y respuestas y oportunidades de autodesarrollo

<https://bit.ly/3rVIFeF>



**DIGITAL  
CONSTRUCTION**  
ONLINE

**“LA ÚNICA FORMA DE TENER BUENAS IDEAS ES TENER MUCHAS IDEAS”**

**LINUS PAULING, NOBEL DE QUÍMICA Y NOBEL DE LA PAZ**



## ESCAPARATE DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL

### Webinar AICHE

10 de Marzo de 2022

Entrada gratis (Virtual)

La demanda de habilidades digitales está superando la oferta. ¿Confía en consultores externos o en un equipo de ciencia de datos para transformar sus datos y construir modelos de inteligencia artificial (IA) para resolver problemas complejos? Hay una forma mejor. Únase a esta sesión para aprender cómo las plataformas de IA industrial sin código ponen a los ingenieros químicos en el papel de ingenieros digitales a cargo de extraer los conocimientos predictivos valiosos para usted.

<https://bit.ly/3GLZeyY>

## STARTUP GRIND

### Conferencia

12-13 de abril de 2022,

Oportunidad de becas (Virtual)

Construido para StartUp y líderes de escala en todo el mundo, los cuales están desarrollando la próxima ola de la web. Este año están brindando la oportunidad de compartir con 15,000 personas miembros de la comunidad para aprender y explorar la proxima ola de la web y cerrar la brecha entre la Web2 y la Web3, construir productos centrados en el ser humano, impactar a diversas comunidades y más.

Hay becas para ONGs, mujeres en la tecnología, líderes o funcionarios de la comunidad afrodescendiente, indígena y personas de color (BIPOC).

<https://bit.ly/3gIBzF7>



**startupgrind**

**UN ADULTO CREATIVO ES UN NIÑO QUE HA SOBREVIVIDO**



Institution of  
**MECHANICAL  
ENGINEERS**

## Enfoque práctico para lograr una gestión de riesgo exitosa

## ENFOQUE PRÁCTICO PARA LOGRAR UNA BUENA GESTIÓN DEL RIESGO

**Webinar Institution of Mechanical  
engineers**

25 de febrero de 2022

Entrada gratis (Virtual)

La gestión efectiva de riesgos y seguridad permite a las organizaciones cumplir con la legislación compleja y las normas corporativas, garantizando un funcionamiento seguro y confiable. Al identificar correctamente los riesgos y hacer cumplir controles de riesgo adecuados, las empresas pueden proteger su reputación y mejorar su valor empresarial

<https://bit.ly/3HREhEc>

## 4 HABILIDADES ESENCIALES DE COACHING Y TUTORIAS PARA UN LIDERAZGO SÓLIDO

**Webinar Institution of Mechanical engineers**

25 de marzo de 2022

Entrada gratis (Virtual)

El coaching y la tutoría brindan una oportunidad única para que las personas discutan confidencialmente sus desafíos con alguien que pueda guiar su pensamiento, planificación de objetivos y acciones para garantizar que se están desempeñando al más alto nivel.

Ambas disciplinas están firmemente establecidas como competencias críticas de gestión y liderazgo, con organizaciones como HP, IBM, Dyson y otras que las han incorporado a la vanguardia de su agenda de capacitación, gestión del cambio y cultura.

<https://bit.ly/34T9WGG>

Institution of  
**MECHANICAL  
ENGINEERS**

## 4 habilidades esenciales de coaching y tutorias para un liderazgo solido

**“NO PUEDES COMPRAR LA CREATIVIDAD. TIENES QUE INSPIRARLA.”**



# Hydrogen online workshop

MISSION:  
HYDROGEN

## HYDROGEN ONLINE WORKSHOP

### Conferencia

3 de marzo de 2022

Entrada gratis (Virtual)

Es el Workshop interactivo único que proporciona una plataforma global para discutir los temas más importantes de la industria del hidrógeno. Más de 100 expertos de clase mundial en conferencias magistrales y talleres, exposición virtual interactiva, más de 10 000 pioneros del hidrógeno en vivo, más de 150 países.

<https://bit.ly/3rJowtq>

## ASME MEED 2022

### Conferencia

10-11 de marzo de 2022,

Entrada gratis (Virtual)

La Cumbre Internacional de Liderazgo en Educación en Ingeniería Mecánica de ASME (MEED), que se lanzó en 1989, es la única conferencia específicamente para presidentes/decanos/jefes de departamento de ingeniería mecánica que aborda problemas que afectan el estado actual y futuro de la educación en ingeniería.

<https://bit.ly/3oH68iQ>



**“LA FORMA MÁS ELEVADA DE INTELIGENCIA CONSISTE EN PENSAR DE  
MANERA CREATIVA”**

**K.ROBINSON**