INVITA A PARTICIPAR EN EL:

23 AL **27** OCTUBRE





EJES TEMÁTICOS:

Inteligencia Artificial; Internet de las cosas (IoT); Big Data y Blockchain

Cadenas de suministro digitales y resilientes

Tendencias en la Administración y Gestión Empresarial

Innovación Turística y el uso de las TIC

Las TIC en Construcción, Smart cities

Tendencias, Tecnologías y Automatización en la Industria.

Tendencias y aplicación de las TIC a los procesos educativos en las IES"

Tendencias en calidad, inocuidad, funcionalidad y seguridad alimentaria

DIRIGIDO A:

Comunidades académicas, científicas y estudiantiles de las Instituciones de Educación Superior, Centros de investigación y Empresas, Nacionales e Internacionales.

OBJETIVO:

Crear espacios de encuentro entre investigadores,tecnólogos y el sector productivo de diversas disciplinas, incluyendo la industria 4.0 y Supplychain, para divulgar el conocimiento científico y crear redes de colaboración entre los participantes.

CONTRIBUCIONES:

El registro de propuestas se hará conforme a la guía para autores, disponible en la página del 5th MultidisciplinaryInternational Congress. Los trabajos aprobados por el Comité deberán ser presentados por un ponente en la modalidad oral o cartel y si es de su interés, los trabajos aprobados serán publicados en la Revista Socio-Innova-Tec del Altiplano (REISITAL) con ISSN 2954-4211 y en la memoria en extenso del congreso.

CONTACTO:



http://mic.itesa.edu.mx



comite.congreso@itesa.edu.mx

CUOTAS DE RECUPERACIÓN:

REGÍSTRO	PROFESIONISTA	ESTUDIANTE
Ponencia oral o cartel	\$830.00	\$415.00
Asistente	\$ 0.00	\$ 0.00
Talleres	\$ 0.00	\$ 0.00

NOTA: Consultar la convocatoria de la Demostración de Robótica para confirmar el costo de insumos para el armado de robots.

FECHAS IMPORTANTES:

ACTIVIDADES	FECHA LÍMITE
Recepción de propuestas	29 de mayo al 18 de septiembre
Notificación de trabajos aceptados	29 de septiembre
Fecha límite de pago de trabajos aceptados	10 de octubre
Publicación del programa definitivo del Congreso	10 de octubre

OTRAS ACTIVIDADES:

Exposición de Robótica

Networking de CA's y Redes de Colaboración

Panel de expertos en Blockchain

Exposición de carteles

Talleres interactivos

Evento Cultural

Exposición Tecnológico Empresarial

"Por un México Tecnológicamente Independiente"

















