

CIE



9

1

0

2

INNOVANDO

EL FUTURO

DE LA

EDUCACIÓN

16-18 de diciembre, 2019
Campus Monterrey, N. L., México

CONOCE MONTERREY



- 04 BIENVENIDA**
Información útil
- 07 TIPS**
Para aprovechar al máximo
el Congreso
- 08 LIDERAZGO EMERGENTE**
Reinventando el concepto de liderazgo
para construir una cultura organizacional
orientada al florecimiento humano
- ENCUENTRO INTERNACIONAL
DE EGRESADOS DE POSGRADOS
Escuela de Humanidades y Educación
- 09 PRIMERA CUMBRE DE
ORGANIZACIONES**
de la Sociedad Civil en Educación
- 10 CONFERENCISTAS**
Magistrales
- 16 PANEL: MUJERES QUE INSPIRAN**
en la Educación
- 18 LIFELONG LEARNING**
- 19 BBC PRESENTS: AIMING HIGHER,**
Addressing Societal Transformations
- 20 INNOVACIÓN C+ EN UN
AMBIENTE RULER**
- 22 MAPA**
Campus Monterrey
- 24 AGENDA Día 1**
16 de diciembre
- 25 AGENDA Día 2**
17 de diciembre
- 26 AGENDA Día 3**
18 de diciembre
- 27 CONVENCIÓN NACIONAL
NOVUS**
- 28 INNOVACIÓN SOCIAL PARA EL
FLORECIMIENTO HUMANO**
- 29 GLOBAL LEARNING**

TALLER EN INNOVACIÓN
EDUCATIVA EN INGENIERÍA
Y CIENCIAS
- 30 FERIA DE LA INNOVACIÓN**
- 31 ED TECHPARK**

LANZAMIENTO TPRIZE
- 32 TRANSFORMACIÓN EDUCATIVA
EN EL TECNOLÓGICO
DE MONTERREY**
- 33 MOSTLA**
- 34 TRANSFORMING HIGHER
EDUCATION**
- 35 PATROCINADORES**

BIENVENIDA



BIENVENIDO

AL 6° CONGRESO INTERNACIONAL DE INNOVACIÓN EDUCATIVA DEL TECNOLÓGICO DE MONTERREY

SEDE

Tecnológico de Monterrey,
Campus Monterrey
Av. Eugenio Garza Sada 2501 Sur,
Col. Tecnológico, Monterrey,
Nuevo León, México
C.P. 64849
Teléfono: +52 (81) 8358 2000

ACCESOS AL CAMPUS

Podrás ingresar al Campus Monterrey mostrando tu gafete del 6° CIIE, en las entradas: Arena Borregos, Rectoría y Paseo Tec.

HORARIOS

Lunes 16 de diciembre: 8:00 a 18:45 h
Martes 17 de diciembre: 8:00 a 21:00 h
Miércoles 18 de diciembre: 8:00 a 13:00 h

SERVICIOS DE TRANSPORTACIÓN HOTEL - CAMPUS - HOTEL

Los hoteles que cuenten con servicio de transportación tendrán los siguientes horarios:

- **Salida hotel - campus:** 7:45 h
- **Salida campus - hotel:** Favor de dirigirse al estacionamiento Alumnos Norte (mapa del campus página 23).
 - Lunes 16 de diciembre:
Salida a las 19:30 h
 - Martes 17 de diciembre:
Salida a las 19:30 y 21:30 h
 - Miércoles 18 de diciembre: No hay servicio de transporte.
- No se cuenta con transportación al aeropuerto por parte del Congreso.

NOTA:

Para conocer cuáles hoteles cuentan con servicio de transportación visita <http://ciie.itesm.mx/es/hospedaje>

GUARDA EQUIPAJE

Hemos habilitado un espacio para guardar equipaje ubicado en el área de registro (en el Auditorio Luis Elizondo).

No se recibirán computadoras portátiles o cualquier otro artículo de valor.

Horario para recoger equipaje con tu boleto:

Lunes 16 de diciembre a las 19:45 h

Miércoles 18 de diciembre a las 14:00 h

EMERGENCIAS MÉDICAS

Se cuenta con asistencia médica durante el congreso, en caso de alguna emergencia, favor de acercarse con los guardias de seguridad.

Los paramédicos y el personal de seguridad están preparados para apoyar en caso de ser necesario.

Además se cuenta con una ambulancia con paramédicos que estará ubicada afuera de la Arena Borregos y también se puede acudir al Departamento Médico ubicado en el primer piso del Edificio Servicios de Apoyo (Centrales 2).

GAFETES

Durante el 16 y 17 de diciembre se te expedirá un gafete con tu nombre en el área de registro ubicada en el Auditorio Luis Elizondo.

Por razones de seguridad y como cortesía a los demás participantes, asegúrate de llevarlo puesto en todo momento.

Horario de registro:

Lunes 16 de diciembre de 08:00 a 18:00 h

Martes 17 de diciembre de 08:00 a 16:00 h

ACCESO A INTERNET

Se cuenta con acceso abierto a Internet para los participantes del evento.

El nombre de la red es CIIE2019 y la contraseña CIIE.

Si eres colaborador Tec, ingresa con tu nómina a la red Tec.

TRADUCCIÓN SIMULTÁNEA

Se proporcionará interpretación español/inglés e inglés/español durante todas las Conferencias Magistrales. Se podrán recoger los audífonos en el lobby de la Arena Borregos.

Se solicitará dejar una identificación para el préstamo de los audífonos (credencial o pasaporte).

COMIDA Y SERVICIO DE CAFÉ

Se ofrecerá un box lunch para los participantes el 16 y 17 de diciembre en el Jardín de las Carreras, ubicado enfrente de la Arena Borregos, es necesario presentar tu gafete. Además, se cuenta con servicio de café en diferentes espacios del congreso.



CIIE se preocupa por el medio ambiente por eso los desechables son biodegradables.

STREAMING DE LAS CONFERENCIAS

Las conferencias magistrales se transmitirán en vivo por Livestream en www.ciie.mx y por Facebook Live en www.facebook.com/innovacioneducativa.tec

RECOMENDACIONES GENERALES

Teléfonos móviles: Por cortesía a los ponentes y a los demás participantes, apaga o deja tu celular en silencio durante las sesiones.

Efectos personales: El Tecnológico de Monterrey no se hace responsable por pérdida o daño en sus propiedades. Lleva contigo tus objetos valiosos.

MOMENTOS DE RECESOS Y NETWORKING



RECESOS

Todos los días habrá recesos que puedes aprovechar para establecer contactos: en la mañana, hora de almuerzo y en la tarde.

Te invitamos a visitar durante estos espacios las exposiciones permanentes, tales como: Feria de la Innovación, exposición de pósters, EdTech Park, Mostla, Transformación educativa y Modelo Tec21.

NETWORKING COCKTAIL

Disfruta de una agradable velada dedicada a conocer colegas e intercambiar experiencias profesionales en un ambiente amenizado con música.

**Asiste el martes 17 de diciembre de
19:00 a 21:00 h en el
Auditorio Luis Elizondo**

Descarga la app CIIE Tec y diseña tu experiencia 2019

Revisa la agenda de los eventos, mapa, información de los expositores y más. Te recomendamos descargar la app antes de que inicie el congreso.

Nombre de la app: **CIIE Tec**



Consíguelo en el
 App Store

DISPONIBLE EN
 Google Play



TIPS PARA APROVECHAR AL MÁXIMO EL CONGRESO

ARMA TU PLAN

- Descarga la app CIIE Tec (iOS y Android) antes de llegar al Congreso.
- ¿A qué conferencias quieres asistir?
- ¿Qué quieres aprender?
- ¿A quién quieres conocer?
- ¿Cuáles son las conferencias, ponencias o talleres que te ayudarán a cumplir tus objetivos?
- Considera tus tiempos de traslado.

HAZ NETWORKING

- Ponte la meta de conocer al menos 10 personas nuevas.
- Reúnete a comer con personas que no conoces.
- Sé respetuoso con las ideas y opiniones, aún cuando no estés de acuerdo.

¡EXPLORA!

- Asiste a sesiones diferentes a tu área de interés.
- ¡Conoce Monterrey!

SÉ FLEXIBLE

- Sé consciente de que posiblemente no podrás cubrir todas las actividades a las que planeas asistir.
- Como en otros congresos de nivel internacional, los espacios tienen cupo limitado, te sugerimos llegar con anticipación.

ESTAMOS PARA AYUDARTE

- Revisa nuestras redes sociales y tu correo electrónico registrado, constantemente publicaremos y te enviaremos mensajes con los *highlights* del día y nueva información.
- Acude al módulo de información del Congreso CIIE ubicado en la Feria de Innovación.



LIDERAZGO EMERGENTE: REINVENTANDO EL CONCEPTO DE LIDERAZGO PARA CONSTRUIR UNA CULTURA ORGANIZACIONAL ORIENTADA AL FLORECIMIENTO HUMANO

De acuerdo con el World Economic Forum (2012) estamos en una nueva era denominada *Human Age*, que caracteriza por un entorno dinámico y cambiante, donde la progresiva consolidación de los efectos de la globalización, los cambios demográficos, el impacto de los avances tecnológicos y sus consecuencias en la socialización de individuos y organizaciones hace necesario nuevos planteamientos en el ámbito del liderazgo.

Una organización emergente requiere líderes con capacidad para desarrollar a sus equipos, como “coaches” y debe evolucionar buscando la generación de entornos que fomenten la confianza.

El Centro de Liderazgo Emergente fue creado para apoyar a las organizaciones en el proceso de transformar su cultura organizacional a través de procesos de consultoría y desarrollo, acompañamiento de coaching y mentoría y soporte de herramientas para la gestión del talento.

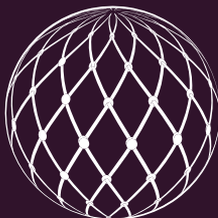
En definitiva, hoy no es suficiente buscar nuevas respuestas, sino que es necesario identificar nuevas preguntas, porque la mayoría de las competencias y capacidades distintivas de las naciones residen en sus talentos, su capital humano; en última instancia, sus personas. Aquellas naciones que lo tengan en cuenta en sus planteamientos estratégicos estarán mejor situadas para afrontar los retos del futuro.

En esta conferencia se presenta un modelo para contribuir a la reinención del concepto de liderazgo orientado al florecimiento humano dentro de las organizaciones.

Santiago Vázquez

**Director del Centro de Liderazgo Emergente
Tecnológico de Monterrey**

**Martes 17 de diciembre
Pabellón Carreta
15:45 a 16:30 h**



**Encuentro Internacional de Egresados de Posgrados
Escuela de Humanidades y Educación
Tecnológico de Monterrey**

BIENVENIDA

**Lunes 16 de diciembre
Auditorio de Biblioteca
09:00 a 10:00 h**

COCKTAIL

**Lunes 16 de diciembre
Pabellón La Carreta
19:00 a 20:30 h**

PRIMERA CUMBRE DE ORGANIZACIONES DE LA SOCIEDAD CIVIL EN EDUCACIÓN

La visión de la Cumbre es crear un foro que favorezca la reflexión e integración de las Organizaciones de la Sociedad Civil, así como compartir conocimiento, puntos de vista y estrategias que fortalezcan y aceleren acciones para mejorar la educación.

Martes 17 de diciembre

Bienvenida

Cynthia María Villarreal, Directora de Iniciativas Sociales y Vinculación Cívica, Tecnológico de Monterrey
Juan Pablo Murra, Vicepresidente de Relaciones y Desarrollo, Tecnológico de Monterrey
José Escamilla de los Santos, Director de TecLabs y Presidente del Comité Organizador del CIIE, Tecnológico de Monterrey

Edificio 2, primer piso

10:00 a 10:15 h

Laboratorio “Ser y hacer Educación”

Jean Jack Remond, Director Ejecutivo de La Vaca Independiente y **Armando Estrada**, Director General de Vía Educación

Espacio de encuentro, diálogo y creación colectiva mediante una experiencia facilitada y con el uso de metodologías de aprendizaje dinámico que busca contribuir a generar relaciones, entendimientos y catalizar nuevas colaboraciones entre actores y organizaciones de la sociedad civil interesadas en la evolución educativa.

Edificio 2, primer piso

10:15 a 14:45 h

Panel “El reto de la equidad, inclusión y excelencia educativa desde la perspectiva de los estados”

Juan Alfonso Mejía López, Secretario de Educación Pública y Cultura del Gobierno del Estado de Sinaloa | **Yoloxóchitl Bustamante Díez**, Secretaria de Educación del Estado de Guanajuato | **Luis Humberto Fernández Fuentes**, Titular de la Autoridad Educativa Federal de la Ciudad de México

Moderador: **Marco Fernández**, Investigador Asociado de México Evalúa, Profesor-Investigador de la Escuela de Gobierno y Transformación Pública del Tecnológico de Monterrey

Arena Borregos

16:45 a 17:30 h

Panel “Futuro de la mejora continua en la Educación”

Jorge Antonio Alfaro Rivera, Director General de la Fundación SINADEP en el Sindicato Nacional de Trabajadores de la Educación (SNTE) | **Jennifer O’Donoghue**, Directora General de Mexicanos Primero | **Rafael de Hoyos**, Profesor de Economía del ITAM y Socio Fundador de XABER

Arena Borregos

17:45 a 18:30 h

CONFERENCISTA



SALVADOR ALVA

Presidente,
Tecnológico de Monterrey

Desde su incorporación en 2011, Salvador Alva lidera la transformación de esta institución. Se ha destacado por su trayectoria en diversas compañías de clase mundial al impulsar una cultura de transformación organizacional enfocada en el desarrollo de talento, el empoderamiento, la innovación y el emprendimiento.

Colaboró 24 años en PepsiCo como miembro de su comité Ejecutivo y Presidente de América Latina. Es consejero activo de Proeza, Axtel, Endeavor y del Museo de Arte Contemporáneo de Monterrey (MARCO). Es Ingeniero Químico y cuenta además con una maestría en Administración. Es además autor de los libros "Tu vida, tu mejor negocio", "Empresa Admirada: La Receta" y "Un México Posible", este último en coautoría con José Antonio Fernández Carbajal.



PETER MATHIESON

Director y Vicerrector,
The University of Edinburgh

El profesor Peter Mathieson asumió el cargo de Director y Vicerrector de The University of Edinburgh en febrero de 2018. Fue el primer miembro de su familia en ir a la universidad. Inició sus estudios de Medicina en el London Hospital Medical College y en 1983 se graduó con honores de primera clase de la University of London. Obtuvo una beca de capacitación en investigación del Medical Research Council (MRC) para estudiar en la University of Cambridge, en la cual fue galardonado con un doctorado en 1992. Se convirtió en Director de Estudios de Medicina Clínica en el Christ's College, Cambridge después de su doctorado. Se mudó a Bristol como profesor fundador de Medicina Renal en la University of Bristol y Nefrólogo Consultor Honorario, North Bristol NHS Trust. En el 2007 Peter se convirtió en Director del Departamento de Ciencias Clínicas de la University of Bristol, fue nombrado Director de Investigación y Desarrollo para el North Bristol NHS Trust, y fue elegido Presidente de la Renal Association.



SANTA J. ONO

Presidente y Vicerrector,
University of British Columbia

Santa J. Ono fue nombrado en el 2016 como 15° presidente y vicerrector de la University of British Columbia. Como profesor de Medicina y Biología, Ono ha trabajado en las universidades de Harvard, Johns Hopkins, University College London y Emory. Ha sido incluido como miembro de la Royal Society of Chemistry, la Academia Canadiense de Ciencias de la Salud, la Asociación Americana para el Avance de la Ciencia y la Academia Nacional de Inventores, EE. UU. La investigación de Ono abarca el sistema inmunológico, la inflamación ocular y la degeneración macular relacionada con la edad. Ono está profundamente comprometido con la diversidad, y sus logros han sido reconocidos por el American Council on Education con un premio que honra a las personas que han demostrado liderazgo y compromiso a nivel nacional para el avance de las minorías raciales y étnicas en la educación superior. Estudió en el Conservatorio de Música Peabody en Baltimore y, sorprendentemente, aún tiene tiempo para cantar y tocar su violonchelo.

AS MAGISTRALES



DAVID GARZA

Rector,
Tecnológico de Monterrey

Es Ingeniero en Sistemas Computacionales por el Tecnológico de Monterrey, y Doctor en Ciencias Computacionales por la Universidad Estatal de Colorado. Cuenta con una trayectoria de más de 30 años en el Tec de Monterrey donde ha ocupado diversos cargos académicos y directivos, tales como profesor, investigador, director de Investigación y Posgrado; decano de la Escuela de Ingeniería del Campus Monterrey. Fue vicerrector de Profesional, cargo desde el que lideró iniciativas académicas clave relacionadas con el Modelo Educativo Tec21, posteriormente fue nombrado Vicerrector Académico de la institución. Es autor de múltiples artículos y ha trabajado como consultor en diversos proyectos de empresas. Ha sido invitado como orador y panelista en eventos internacionales en más de 15 países. Fue Presidente del Consejo Mundial de Decanos de Ingeniería (GEDC). Desde el 1 de julio de 2017 es Rector del Tec de Monterrey, con presencia en 26 ciudades en México, 64 mil alumnos de nivel profesional y posgrado y más de 7 mil 400 profesores.



DAVID H TURPIN

Presidente y Vicerrector,
University of Alberta

David H. Turpin es el decimotercer Presidente y Vicerrector de la University of Alberta. El Dr. Turpin ha establecido una nueva visión para la University of Alberta en For the Public Good, un ambicioso plan que asegurará el liderazgo continuo de la universidad entre las mejores instituciones públicas del mundo. Durante su mandato, el Dr. Turpin ha administrado importantes subvenciones y donaciones, incluida la donación más grande en la historia de la University of Alberta. Como uno de los líderes postsecundarios más admirados y respetados de Canadá, el Dr. Turpin fue presidente del World University Service de Canadá y Vicepresidente de los U15 Executive Heads, actualmente es miembro de la Universities Canada Board of Directors y del Research Advisory Committee. Es un distinguido académico e investigador altamente citado por Thomson ISI, ha ganado muchos honores y distinciones incluyendo la beca en la Order of Canada y la Royal Society de Canadá.

CONFERENCISTA



MAMOKGETHI PHAKENG

Vicerrectora,
University of Cape Town

La profesora Mamokgethi Phakeng inició su mandato el 1 de julio de 2018 como Vicerrectora de la University of Cape Town, desde enero de 2017, se había desempeñado como Vicecanciller Adjunta de Investigación e Internacionalización. Anterior a este puesto fue Vicedirectora de Investigación e Innovación en la University of South Africa (Unisa) durante cinco años, después de haber servido durante tres años como Decana Ejecutiva de la College of Science, Engineering and Technology en la misma universidad. Su carrera académica comenzó en 1996 en la University of the Witwatersrand como asistente de investigación y en diciembre de 2007 como Directora fundadora del galardonado Marang Centre for Mathematics and Science Education. Fue elegida en 2011 como la primera mujer presidenta de la Convocatoria de la University of the Witwatersrand y estuvo cinco años hasta el 2016. De 2002 a 2006 dirigió a la Association for Mathematics Education of South Africa (AMESA) como la primera mujer Presidenta Nacional.



MARTIN PAUL

Presidente, Maastricht University

Desde el 2011 el profesor Martin Paul es presidente de la Maastricht University (UM). Después de obtener un título de Médico de la University of Heidelberg, ha ocupado varios cargos académicos en Alemania, Estados Unidos y en los Países Bajos. Junto a su distinguida carrera como investigador y educador, el profesor Paul ha tenido una activa participación en la gestión académica. Ha sido decano de la Facultad de Medicina de la Freie Universität y Vicepresidente del Consejo Ejecutivo del Charité University Medical Centre. Además, se desempeñó como Decano de la Facultad de Salud, Medicina y Ciencias de la Vida en la UM y como Vicepresidente del Maastricht University Medical Centre. El profesor Paul también ha trabajado para profesionalizar el liderazgo académico a nivel internacional. En este contexto, se ha desempeñado como Presidente de DEAN, una red europea de decanos y directores académicos. Además, el profesor se desempeña como vicepresidente de la Young European Research Universities Network (YERUN) y Presidente de la Worldwide Universities Network (WUN).

AS MAGISTRALES



ERIC MAZUR

Profesor, Harvard University

Fundador de startups; Desarrollador de Peer Instruction Eric Mazur es el Presidente del área de Física aplicada de Harvard University, es miembro de la Facultad de Educación de la Harvard Graduate School of Education y es ex presidente de Optical Society. Mazur es un destacado físico conocido por sus contribuciones en nanofotónica. En educación es ampliamente conocido por su trabajo en instrucción a través de pares, un método de enseñanza interactivo destinado a involucrar a los estudiantes en el aula y más allá. En el 2014 se convirtió en el primer ganador del Minerva Prize for Advancements in Higher Education. Ha publicado ampliamente en revistas por pares y posee numerosas patentes. También es el autor de Peer Instruction: A User's Manual (Prentice Hall, 1997), un libro que explica cómo enseñar a grupos masivos de manera interactiva, y sobre Principles and Practice of Physics (Pearson, 2015), un libro que presenta un nuevo enfoque innovador para la enseñanza de la Física basada en introducción al cálculo.



MARC BRACKETT

Director, Yale Center for Emotional Intelligence

Marc Brackett, Ph.D., es Cocreador de RULER approach, Director fundador del Centro de Inteligencia Emocional de Yale y profesor en el Child Study Center, Yale School of Medicine at Yale University. Su investigación financiada por subvenciones se centra en el papel de las emociones y la inteligencia emocional en el aprendizaje, la toma de decisiones, la creatividad, la calidad de las relaciones y la salud mental; la medida de la inteligencia emocional; y las influencias de la capacitación en inteligencia emocional de niños y adultos sobre la salud y el desempeño en el ambiente laboral. Marc es el desarrollador líder de RULER, un enfoque sistémico y basado en la evidencia para el aprendizaje social y emocional que ha sido adoptado por más de 2,000 escuelas públicas y privadas desde preescolares hasta secundarias de los Estados Unidos y otros países, incluyendo Australia, China, Inglaterra, Italia, México y España. Marc también tiene un cinturón negro de quinto grado en Hapkido, un arte marcial coreano.



ANANT AGARWAL

CEO, edX; Profesor de Ingeniería

Anant Agarwal es el CEO de edX, un destino de aprendizaje en línea fundado por la Universidad de Harvard y el MIT. Anant impartió el primer curso de edX sobre circuitos y electrónica del MIT, que atrajo a 155 mil estudiantes de 162 países. Agarwal se ha desempeñado como Director de CSAIL, Laboratorio de Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial del MIT, y es profesor de Ingeniería Eléctrica y Ciencias de la Computación en el MIT. Es un exitoso emprendedor en serie, habiendo co-fundado varias compañías, incluida Tlera Corporation, que creó el procesador de multinúcleo Tile y Virtual Machine Works. Anant ganó el premio Maurice Wilkes en arquitectura de computadora y los premios Smullin y Jamieson del MIT. Además, recibió el premio Padma Shri del Presidente de la India y fue nombrado Premio Yidan para el Premio al Desarrollo Educativo en 2018. Tiene el Récord Mundial Guinness por la mayor variedad de micrófonos y es autor del libro "Fundamentos de circuitos electrónicos analógicos y digitales".

CONFERENCISTA



GER GRAUS

Director Global de Educación,
Kidzania

El Dr. Ger Graus OBE ocupa el cargo de primer Director Global de Educación en KidZania desde marzo de 2017.

Ger comenzó en KidZania London en 2014, donde fue responsable del desarrollo de la estrategia educativa en todo el Reino Unido, incluidas las asociaciones con escuelas, educación superior, socios comerciales y de aprendizaje del tercer sector.

Bajo su liderazgo en 2007, la Universidad de los Niños se convirtió en una organización benéfica internacional galardonada con múltiples premios que brinda a los niños de 5 a 14 años oportunidades de aprendizaje emocionantes e innovadoras fuera del horario escolar. El alcance global de la Universidad de los Niños ahora se extiende hasta Australia, China, Malasia, Singapur y Medio Oriente. El Dr. Ger Graus OBE ahora trabaja y asesora a organizaciones de todo el mundo en la agenda de aprendizaje en su sentido más amplio, incluida la Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económico (OCDE), y el Consejo de Europa.



MIZUKO ITO

Profesora, University of California, Irvine
Cofundadora y CEO, Connected Camps

Mizuko Ito es una antropóloga cultural del uso de la tecnología, estudiando las relaciones cambiantes de niños y jóvenes con los medios y las comunicaciones; es Profesora de Cátedra en Medios Digitales y Aprendizaje de la Fundación John D. y Catherine T. MacArthur, profesora con asignaciones en el Instituto de Investigación de Humanidades, en el Departamento de Antropología y en el Departamento de Informática de la University of California, Irvine. Su trabajo sobre software educativo aparece en *Engineering Play: A Cultural History of Children's Software*. En Japón, su investigación se centró en tecnologías móviles y portátiles, y coeditó un libro sobre ese tema, *Personal, Portable, Pedestrian: Mobile Phones in Japanese Life*. Ha dirigido un estudio etnográfico colaborativo de tres años, financiado por la Fundación MacArthur, que estudia las prácticas de los jóvenes en los medios de comunicación en los Estados Unidos y se centra en los juegos, la producción de medios digitales y el uso de Internet.

AS MAGISTRALES



MIKE THIRUMAN

Secretario General, Singapore Teachers' Union

Desde el 2004, Mike Thiruman es líder internacional en consultoría de educación. Durante seis años, fue especialista en educación superior para alumnos dotados en el Ministerio de Educación de Singapur. Del 2003 al 2017 fue Presidente de la Singapore Teachers' Union (STU), apasionado por mejorar las condiciones de enseñanza; actualmente se desempeña como Secretario General de STU. Realizó la conceptualización e implementación del Programa de Reforma Educativa, Desarrollo del Liderazgo Profesional y Educativo en Libia, Rusia, Bután, India, China, Colombia, Uzbekistán e Indonesia y Singapur, centrándose en la pedagogía de habilidades del siglo XXI, el crecimiento profesional de los docentes y el liderazgo escolar. Su objetivo es elevar las competencias de liderazgo docente y escolar para garantizar una educación de calidad para todos; y su misión es forjar destinos.



PAULO SANTIAGO

Director de la División de Política e Implementación dentro de la Dirección para la Educación y Competencias, OCDE

Paulo Santiago es el jefe de la División de Asesoramiento e Implementación de Políticas en la Dirección de Educación y Habilidades de la OCDE. Asume un papel de liderazgo en la provisión de asesoramiento basado en evidencia sobre políticas educativas para los miembros de la OCDE y otros países asociados, tanto colectiva como individualmente, en todos los sectores de la educación. Paulo Santiago se unió a la OCDE en 2000. Como analista en la Dirección de Educación y Habilidades, asumió la responsabilidad de una serie de revisiones comparativas de política educativa en gran escala que cubren áreas como política docente, políticas de educación terciaria, evaluación educativa, uso de recursos en la educación escolar y financiamiento de la educación. Este trabajo ha generado líneas políticas de la OCDE, marcos analíticos integrales, desarrollo para futuras recopilaciones de datos, así como una gran cantidad de información sobre las prácticas en los países.

PANEL: MUJERES QUE INSPIRAN EN LA EDUCACIÓN

PARTICIPANTES:



MAMOKGETHI PHAKENG
Vicerrectora,
University of Cape
Town



EVA ALCÓN
Rectora,
Universitat Jaume I



SARA LADRÓN DE GUEVARA
Rectora,
Universidad
Veracruzana



SILVIA ELENA GIORGULI SAUCEDO
Presidenta,
Colegio de México



MODERADORA:
SARA CUSTER
Editora Times Higher Education



CONGRESO INTERNACIONAL
DE INNOVACIÓN EDUCATIVA

COMPARTE TUS FOTOS Y VIVENCIAS USANDO EL #CIIE Tec



 @InnovacionEdTec

 innovacioneducativa.tec

 YouTube /Tecdemonterrey

 CIIE-Tec

 EducativaInnovación

www.ciie.mx



LIFELONG LEARNING

Martes 17 de diciembre
Biblioteca, sexto piso
9:00 a 20:30 h

El incremento en la esperanza de vida, el rápido avance de la ciencia y la tecnología y el dinamismo de los entornos comercial y laboral actuales ha propiciado que las nuevas generaciones tengan necesidad de reinventarse continuamente y desarrollar nuevas competencias a lo largo de toda su vida si quieren mantenerse competitivos. Esto es conocido en la arena mundial como Lifelong Learning. En este track tendrás oportunidad de conocer las tendencias técnicas y educativas que están marcando el rumbo en el aprendizaje a lo largo de toda la vida.

MARTES 17 DE DICIEMBRE

	LLL1 Dirigido a Directores, Gerentes y especialistas de capacitación de las organizaciones	LLL2 Dirigido a Profesores, Instructores, Coordinadores, Diseñadores instruccionales y Proveedores de LLL
9:00	Conferencia: Adiós eventos de aprendizaje, hola jornadas de aprendizaje de alto desempeño	
9:30		
10:00	Conferencia: La educación del futuro: Tendencias tecnológicas para el aprendizaje	Conferencia: Creando microaprendizaje efectivo rápidamente con PowerPoint
10:30		
11:00	Casos de éxito: Enfrentando el reto de las diferencias generacionales: Liderando el cambio	
11:30		
12:00	Conferencia: ¿Qué hace que el entrenamiento realmente trascienda? Factores clave para una transferencia efectiva	
12:30		
13:00	Conferencia: Apps para enriquecer tus sesiones de aprendizaje	
13:30		

16:00	Conferencia: Sesiones de entrenamiento virtual espectaculares	Conferencia: Desarrolla presentaciones efectivas como un pro
16:30		
17:00	Panel de directivos de desarrollo organizacional: ¿Como propiciar el involucramiento activo del personal en su propio desarrollo?	
17:30		
18:00	Conferencia: Adecuando la fuerza Laboral al nuevo dinamismo: Reentrenamiento rápido	
18:30		
19:00	Networking Cocktail	
19:30		
20:00		

MIÉRCOLES 18 DE DICIEMBRE

LLL2 Dirigido o a Profesores, Instructores, Coordinadores, Diseñadores instruccionales y Proveedores de LLL			
9:00 a 13:00	Taller práctico: Introducción a la Animación	Taller práctico: Aprendizaje basado en escenarios	Taller: Aprendizaje digital interactivo

BBC PRESENTS: AIMING HIGHER, ADDRESSING SOCIETAL TRANSFORMATIONS

El Tecnológico de Monterrey, la Universidad de Chile, la Universidad de Costa Rica y el CETYS se suman a una red de 34 universidades pertenecientes a la Asociación Internacional de Universidades a través de la iniciativa Aiming Higher, creada por la UNESCO, que promueve la diversidad, el liderazgo ético y la responsabilidad social mediante una serie de videos producidos por BBC StoryWorks, la División de Marketing de Contenidos de BBC Global News.

Martes 17 de diciembre
Auditorio de Biblioteca
(capacidad 180 personas)
17:45 a 18:30 h



INNOVATÓN

C+ EN UN AMBIENTE RULER

Martes 17 de diciembre
Learning Commons
Biblioteca, segundo piso
09:00 a 15:30 h

¡Participa en una experiencia única e inmersiva siendo parte de en un proceso creativo de generación de ideas y resolución de retos educativos a través de una propuesta de valor!

Mediante una convocatoria se seleccionaron 140 participantes que experimentarán un proceso de innovación a través de diversos ejercicios de creatividad y la conformación de una propuesta innovadora en educación.

Por medio de una novedosa metodología de ideación

“Basada en retos” (*Challenge Based Innovation*) se llevará a cabo un proceso de diseño creativo de generación de propuestas de innovación con impacto en educación.

El tema central de estos retos es el desarrollo de habilidades socioemocionales para la construcción de una comuni-

dad positiva a partir de una dinámica con la integración de grupos pequeños de participantes con distintos perfiles de instituciones educativas, empresas, gobierno, ONGs y emprendedores.

NETWORKING COCKTAIL

Disfruta de una agradable velada dedicada a conocer colegas e intercambiar experiencias profesionales en un ambiente amenizado con música.

Martes 17 de diciembre
Auditorio Luis Elizondo
19:00 a 21:00 h



PRESENTACIÓN DE PÓSTERES

Conoce interesantes proyectos de innovación educativa y conéctate con sus autores, vive esta gran experiencia de aprendizaje y networking visitando la exposición permanente de pósters.

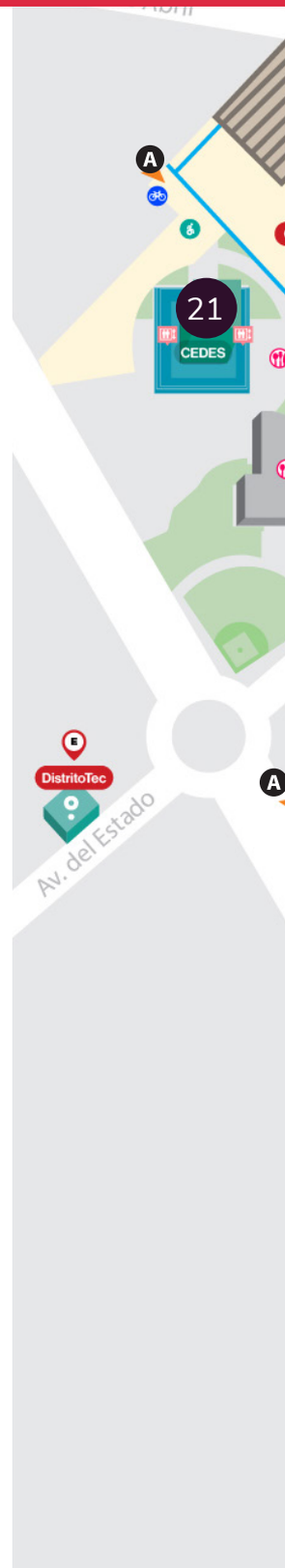
Learning Commons
Biblioteca, segundo piso
Lunes 16 de diciembre
16:00 a 16:45 h
Martes 17 de diciembre
15:45 a 16:30 h

MAPA

-  INFORMES|Stand CIIE
-  ACCESOS|Arena Borregos, Rectoría y Paseo Tec
-  ESTACIONAMIENTO
-  TAXI
-  TRANSPORTACIÓN
-  CAMPUS-HOTEL
-  COMIDA
-  AMBULANCIA|Afuera de Arena Borregos
-  SERVICIO MÉDICO|Edificio Servicios de Apoyo (Centrales 2, piso 1)
-  GUARDA EQUIPAJE| Auditorio Luis Elizondo
-  CAJEROS
-  CAFETERÍAS

-  Acceso
-  Área de ascenso y descenso
-  Camina por esta zona
-  Ciclovía
-  Biciestacionamientos
-  Rack de patinetas
-  Andén CircuitoTec
-  Andén ExpresoTec
-  Cajón de estacionamiento accesible
-  Estacionamientos
-  Cafeterías
-  Oficina de Campus Accesible
-  Oficina de DistritoTec
-  Sorteos Tec
-  Punto Azul
-  Punto Blanco
-  Consultorio Médico
-  Zona en construcción
-  Elevador
-  Elevador con llave
Solicitar la llave a Campus Accesible en la ext. 3629
-  Centro de Reconocimiento de la Dignidad Humana
-  Locatec
-  TECstore
-  Cajeros
-  Plazas y parques de bolsillo

- 1 Auditorio Luis Elizondo / Registro / Networking Cocktail
- 2 Arena Borregos / Conferencias magistrales
- 3 Rectoría
- 4 Pabellón La Carreta
- 5 Biblio Tec
- 6 CEDDIE
- 7 Pasillo DAF / Feria de la Innovación
- 8 Edificio VIII (CIAP) / Ponencias
- 9 Edificio I / Ponencias
- 10 Edificio II / EdTech Park / Cumbre OSC's
- 11 Edificio III / Ponencias
- 12 Edificio IV / Ponencias
- 13 Centro de Biotecnología FEMSA / Tec Lounge / Ponencias
- 14 Edificio VI / Ponencias
- 15 Edificio VII / Ponencias
- 16 Edificio de Arte y Diseño
- 17 Residencias Tec
- 18 Centro de Congresos
- 19 Domo Acuático
- 20 Edificio Servicios de Apoyo (Centrales)
- 21 CEDES
- 22 CETEC
- 23 Pabellón Tec



AGENDA DÍA 1

Lunes 16
de diciembre



8:00	Registro 8:00 a 11:15 Lobby del Auditorio Luis Elizondo				
8:30					
9:00				Inauguración Feria de la Innovación 9:00 a 10:00 Pasillo frente a Domo Acuático y Jardín de las Carreras	Bienvenida a egresados de posgrado de la Escuela de Humanidades y Educación 9:00 a 10:00 Auditorio Biblioteca
9:30					
10:00					
10:30					
11:00					
11:30	Inauguración del Congreso 11:30 a 12:00 Arena Borregos				
12:00	Conferencia inaugural SALVADOR ALVA 12:00 a 12:45 Arena Borregos				
12:30	Conferencia magistral ERIC MAZUR 12:45 a 13:30 Arena Borregos				
13:00					
13:30					
14:00	Comida 13:30 a 15:00				
14:30					
15:00	Conferencia magistral DAVID GARZA 15:00 a 15:45 Arena Borregos				
15:30					
16:00	Conferencia magistral PETER MATHIESON 16:00 a 16:45 Arena Borregos	Sesión 1 de presentación de pósteres 16:00 a 16:45 Biblioteca, Piso 2, Learning Commons	Talleres 1 16:00 a 18:00		
16:30	Receso 16:45 a 17:00				
17:00	Conferencia magistral MARTIN PAUL 17:00 a 17:45 Arena Borregos	Ponencias 1 17:00 a 17:45			
17:30	Receso 17:45 a 18:00				
18:00	Conferencia magistral PAULO SANTIAGO 18:00 a 18:45 Arena Borregos				
18:30					
19:00	Networking Cocktail para egresados de posgrados de la Escuela de Humanidades y Educación 19:00 a 20:30 La Carreta				
19:30					
20:00					

Consulta el programa de ponencias en la sección "Actividades" en la página www.ciee.mx tienes la oportunidad de participar en más de 500 ponencias de innovación, ponencias de investigación, paneles, presentación de libros, mesas de networking, presentación de pósteres y talleres.

8:00	Desayuno networking, actividad de bienestar			
8:30	8:00 - 9:00			
9:00	Conferencia magistral GER GRAUS 9:00 a 9:45 Arena Borregos			Innovatón 9:00 a 15:30 Biblioteca, Piso 2, Learning Commons
9:30	Receso 9:45 a 10:00			
10:00	Conferencia magistral MIKE THIRUMAN 10:00 a 10:45 Arena Borregos	Ponencias 2 10:00 a 10:45		
10:30	Receso 10:45 a 11:00			
11:00	Conferencia magistral ANANT AGARWAL 11:00 a 11:45 Arena Borregos			
11:30	Receso 11:45 a 12:00			
12:00	Conferencia magistral DAVID TURPIN 12:00 a 12:45 Arena Borregos	Ponencias 3 12:00 a 12:45		Talleres 2 12:00 a 14:00
12:30	Receso 12:45 a 13:00			
13:00	Conferencia magistral SANTA ONO 13:00 a 13:45 Arena Borregos			
13:30				
14:00	Comida 13:45 a 14:45			
14:30				
15:00	Conferencia magistral MIZUKO ITO 14:45 a 15:30 Arena Borregos	Ponencias 4 14:45 a 15:30		
15:30	Receso 15:30 a 15:45			
16:00	Panel: Mujeres que inspiran en la Educación 15:45 a 16:30 Arena Borregos	Ponencias 5 15:45 a 16:30	Sesión 2 de presentación de pósters 15:45 a 16:30 Biblioteca, Piso 2, Learning Commons	
16:30	Receso 16:30 a 16:45			
17:00	Panel: El reto de la equidad, inclusión y excelencia educativa desde la perspectiva de los estados 16:45 -17:30 Arena Borregos	Conferencia especial para escuelas vinculadas 16:45 a 17:30 La Carreta		
17:30	Receso 17:30 a 17:45			
18:00	Panel: Futuro de la mejora continua en la Educación 17:45 a 18:30 Arena Borregos	Ponencias 6 17:45 a 18:30		
18:30				
19:00				
19:30	Networking Cocktail CIIE 19:00 a 21:00 Lobby del Auditorio Luis Elizondo			
20:00				

AGENDA DÍA 3

Miércoles 18
de diciembre



8:00	Desayuno networking, actividad de bienestar 8:00 - 9:00		
8:30			
9:00	Panel: El reto de hacer posible un nuevo modelo educativo, Tec21 9:00 a 9:45 Arena Borregos	Ponencias 7 9:00 a 9:45	Talleres 3 9:00 a 12:00
9:30	Receso 9:45 a 10:00		
10:00	Conferencia magistral MAMOKGETHI PHAKENG 10:00 a 10:45 Arena Borregos	Ponencias 8 10:00 a 10:45	
10:30	Receso 10:45 a 11:00		
11:00	TPrize Lanzamiento y panel: La brecha de habilidades para el trabajo de América Latina 11:00 a 11:45 Arena Borregos	Ponencias 9 11:00 a 11:45	
11:30	Receso 11:45 a 12:00		
12:00	Conferencia magistral MARC BRACKETT 12:00 a 12:45 Arena Borregos		
12:30			
13:00	Clausura SALVADOR ALVA 12:45 -13:00 Arena Borregos		
13:30			

Consulta el programa de ponencias en la sección “Actividades” en la página www.ciie.mx tienes la oportunidad de participar en más de 500 ponencias de innovación, ponencias de investigación, paneles, presentación de libros, mesas de networking, presentación de pósters y talleres.



CONVENCIÓN NACIONAL NOVUS

NOVUS es una iniciativa del Tecnológico de Monterrey que busca fortalecer la cultura de innovación basada en evidencia en los profesores de la institución. Proveemos de fondos y apoyo metodológico para la implementación de innovaciones educativas y su medición de impacto, además de la divulgación, transferencia y escalamiento de proyectos NOVUS, así como su internacionalización a través de publicaciones arbitradas, congresos y competencias internacionales.

Nuestro propósito es fomentar la investigación en innovación educativa como medio para el desarrollo profesional de la facultad, la mejora continua de su práctica docente y la construcción del futuro de la educación.

La Convención Nacional NOVUS es el evento de cierre de año que convoca a los profesores para integrar a la comunidad NOVUS y ofrecer espacios de formación y reconocer a los proyectos más destacados.



PANEL:
 “Internacionalización de la innovación: experiencia de los premios QS Reimagine Education”

Martes 17 de diciembre
12:00 a 12:45 h
Biblioteca, segundo piso
salones 214-215

PANEL:
 “Documentar y medir el impacto de la innovación educativa: la transición de la docencia a la investigación”

Miércoles 18 de diciembre
10:00 a 10:45 h
Auditorio del Edificio VI,
segundo piso

INNOVACIÓN SOCIAL PARA EL FLORECIMIENTO HUMANO



Ofrece un conjunto de experiencias para abordar, de manera activa, el tema de la Innovación Social orientada al florecimiento humano, tanto de quienes diseñan y desarrollan la innovación como para quienes reciben el beneficio de la misma en su comunidad o grupo social. Lo anterior desde diferentes perspectivas disciplinares y multidisciplinares.

Conocerás las diferentes experiencias significativas, diseñadas a partir del aprendizaje basado en retos y las cuales han sido acompañadas desde un proceso de innovación social y han contribuido a las diferentes dimensiones del florecimiento humano.

TEC LOUNGE

Martes 17 de diciembre

- **Resiliencia en innovación social desde una perspectiva de género**
14:45 a 15:30 h
- **La innovación social en la educación superior: conceptos generales, panorama internacional y en el Tecnológico de Monterrey**
15:45 a 16:30 h
- **Desde el aprendizaje significativo hacia una ciudadanía activa en el Centro Internacional de Innovación Social (CIIS) del Tecnológico de Monterrey, Campus Chiapas**
17:45 a 18:30 h

Miércoles 18 de diciembre

- **Panel sobre Innovación Social y Florecimiento Humano**
9:00 a 9:45 h
- **El Centro Internacional para la Innovación Social y el Desarrollo del Florecimiento Humano**
10:00 a 10:45 h
- **Rutopía: Emprendimiento social de turismo como vía para el desarrollo sostenible rural en México**
11:00 a 11:45 h

GLOBAL LEARNING

El Aprendizaje Global o *Global Learning* se define como el proceso en el cual colaborativamente diversas personas analizan y abordan problemas complejos que trascienden fronteras.

Esta temática se enfoca en compartir como a través de un entorno digital y haciendo uso de las herramientas tecnológicas adecuadas es posible conectar a estudiantes alrededor del mundo en actividades colaborativas que fomenten la diversidad, la inclusión, el aprecio por otras culturas y la propia.

La Vicerrectoría de Internacionalización del Tec de Monterrey invita a este evento especial donde se abordarán las siguientes temáticas:

- Aprendizaje Global
- Global Classroom
- Aprendizaje Significativo
- Ciudadanía Global
- Trabajo en equipos multiculturales
- Herramientas y tecnologías para la colaboración en línea
- Comunicación intercultural

Martes 17 de diciembre

Auditorio de Biblioteca

- **Presentación de libro:** “*Making Global Learning Universal: Promoting Inclusion and Success for All*”. **Stephanie Doscher**, Directora de Iniciativas de Aprendizaje Global, Florida International University.
10:00 a 11:00 h
- **Panel:** Experiencias profesores “*Global Classroom: Voces sobre el aprendizaje a través de colaboraciones internacionales en línea*”.
11:00 a 12:00 h
- **Reconocimiento profesores pioneros**
12:00 a 12:30 h
- **Demostración cultural y networking**
12:30 a 1:00 h

Miércoles 18 de diciembre

Biblioteca, 2o piso, 214-215

- **Workshop Global Classroom**
Diseño de actividad colaborativa internacional
9:00 a 10:00 h
Implementación de tecnologías
10:00 a 11:00 h
- **Curso Ocean Health Voyage**
11:00 h (sala 214)



TALLER EN INNOVACIÓN EDUCATIVA EN INGENIERÍA Y CIENCIAS

En el “Taller en Innovación Educativa en Ingeniería y Ciencias: Tecnologías para el Futuro del Aprendizaje”, se reunirán profesores y alumnos que han desarrollado proyectos aplicados de innovación educativa en Ingeniería y Ciencias, con el propósito de compartir sus experiencias.

Martes 17 de diciembre
Edificio VII, salones 301, 302 y 303
11:00 a 16:30 h



FERIA DE LA INNOVACIÓN

Visita la Feria de la Innovación y conoce innovaciones en tecnología educativa y pedagogía de manera directa de expertos e importantes empresas especializadas en el sector educativo.





¿Quieres conocer a 10 importantes startups educativas transformando *Lifelong Learning*?

¡Visita el EdTech Park!

Escucha a los emprendedores detrás de 10 de las startups educativas transformando *Lifelong Learning*, quienes presentarán sus innovaciones y hablarán del impacto alcanzado por medio de ellas.

INAUGURACIÓN
Lunes 16 de diciembre
09:00 a 10:00 h

**PRESENTACIONES INDIVIDUALES
STARTUPS EDUCATIVAS**
Lunes 16 de diciembre
14:00 a 15:00 h
Martes 17 de diciembre
13:00 a 13:45 h

Edificio II, primer piso

LANZAMIENTO

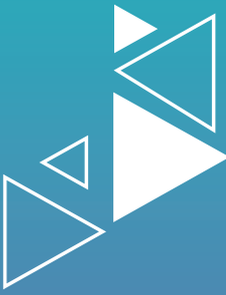
TPriize

powered by **MIT** | **SOLVE**

TPriize es una iniciativa de innovación abierta realizada en conjunto entre el Tecnológico de Monterrey y la Universidad de los Andes que cuenta con el apoyo de MIT Solve. A través del uso de la inteligencia colectiva, TPriize busca convocar a los mejores emprendedores e innovadores del mundo para resolver los problemas de educación más importantes de América Latina.

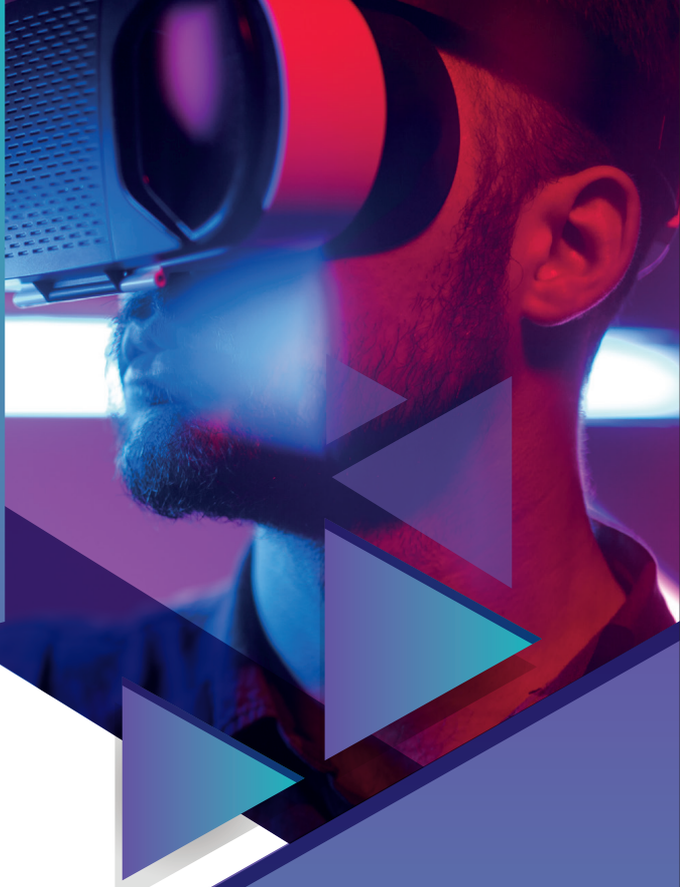
LANZAMIENTO Y PANEL:
**“LA BRECHA DE HABILIDADES PARA EL
TRABAJO EN AMÉRICA LATINA”**

Miércoles 18 de diciembre
11:00 a 11:45 h
Arena Borregos



Transformación educativa en el Tecnológico de Monterrey:

Modelo Tec21,
Innovación y
Experiencias Digitales.



Celebramos 30 años
innovando con experiencias
digitales y a distancia.

Te invitamos a que nos acompañes en
los diferentes eventos especiales.

Consulta la agenda de actividades en el sitio:
innovacioneducativa.tec.mx

Acompáñanos en línea:
livestream.com/TecDeMonterrey/30Innovando

¡Visita nuestro *booth* en
el Jardín de las Carreras!

CONOCE los principales
atributos y experiencias del
Modelo Tec21.

EXPERIMENTA con
tecnologías que se están
utilizando para enriquecer el
aprendizaje de los alumnos.

PARTICIPA en charlas y
demostraciones con
profesores y expertos en
innovación educativa.





mostla

TECNOLOGÍAS
EDUCATIVAS
EMERGENTES

Mostla

(en náhuatl significa “mañana”) es el espacio de aprendizaje experiencial donde profesores y alumnos pueden conocer e interactuar con las tecnologías que están causando disrupción y utilizarlas para innovar en su disciplina.



Realidad virtual



Realidad aumentada



Impresión y escaneo 3D



Telepresencia



Internet de las cosas



Inteligencia artificial



Blockchain



Biométricos

En planta baja del Edificio II:

Podrás probar todas estas tecnologías emergentes y conocer los proyectos que se han implementado en el Tec.

En sexto piso de Biblioteca:

Conoce la Zona VR, espacio educativo de vanguardia de la Biblioteca, en donde podrás utilizar las estaciones de realidad virtual para vivir una experiencia inmersiva con las aplicaciones que actualmente se utilizan en clases.

En Feria de la Innovación:

Platica con expertos en tecnología educativa que te ayudarán a resolver tus dudas sobre cómo mantener a la vanguardia los modelos educativos y a enriquecer las experiencias de aprendizaje a través de la tecnología.

Conoce todas las actividades que tenemos preparadas para ti en mostla.tec.mx



TRANSFORMING HIGHER EDUCATION

Nuestra sociedad se encuentra en proceso de cambio que se ve amplificado por las nuevas tecnologías. En los próximos 10 años se prevé la desaparición de algunos trabajos y la creación de nuevos que es difícil imaginar hoy en día. Las instituciones educativas no son ajenas a estos cambios: tenemos que pensar qué posición queremos ocupar y transformarnos para seguir siendo relevantes para la sociedad en el futuro.

Transforming Higher Education 2019 tiene la visión de crear un espacio para tomadores de decisiones que favorezca el análisis y discusión de los retos que enfrenta la educación superior a nivel global, lo anterior con el objetivo de promover soluciones y aprendizaje que impulsen el desarrollo de las personas, países y sus instituciones. Además, este encuentro busca promover una vinculación efectiva entre líderes de instituciones educativas y especialistas en educación superior para co-crear el futuro de la educación superior.

Este encuentro es exclusivo por invitación dirigido a rectores de instituciones de educación



superior, quienes pueden venir acompañados de los directivos de su institución que consideren adecuado. El encuentro se desarrollará el **16 y 17 de diciembre de 2019** de forma paralela al Congreso Internacional de Innovación Educativa del **Tecnológico de Monterrey**.

The Case for Change

Transforming the teaching & learning model for current and future learners

Student flourishing and wellness

Key University Challenges

Unconference collaborative discussion

Research

From ideas, to papers, to solving real issues

Is Lifelong Learning the new black?

The new paradigm for a dynamic workplace, challenges and opportunities

Managing differently

Focused and simple resource management & Strategic Funding

Key University initiatives

Unconference collaborative discussion

How to make change happen?

Fish Bowl Panel

CON EL APOYO DE:



QUEREMOS TU RETROALIMENTACIÓN

Te agradecemos que tomes unos minutos para contestar la encuesta de evaluación de diferentes aspectos del congreso, tu información es muy valiosa para nosotros.

El 18 de diciembre encontrarás la encuesta en la página principal del congreso www.ciietec.mx



**CONGRESO INTERNACIONAL
DE INNOVACIÓN EDUCATIVA**

**¡TE ESPERAMOS
EL PRÓXIMO AÑO!**

Del 14 al 16 de diciembre, 2020
Tecnológico de Monterrey, Campus Monterrey

¡Sé ponente en CIIE Tec!
Convocatoria abierta en febrero 2020
www.ciie.mx



**Tecnológico
de Monterrey**

#CIIE Tec