



EPIC
LAB[®]

CENTRO ITAM DE CREATIVIDAD, INNOVACIÓN Y EMPRENDIMIENTO

REPORTE
ANUAL
2017-2018



35
AÑOS
INGENIERÍA
COMPUTACIÓN
ITAM

40
AÑOS
CAMPUS
RIO HONDO
ITAM

10
AÑOS
ITAM

40
AÑOS
ITAM

35
AÑOS
ITAM

10
AÑOS
ITAM

5
AÑOS
ITAM

40
AÑOS
CAMPUS
RIO HONDO
ITAM

35
AÑOS
INGENIERÍA
COMPUTACIÓN
ITAM

ITAM



CENTRO ITAM DE CREATIVIDAD, INNOVACIÓN Y EMPRENDIMIENTO

REPORTE ANUAL 2017-2018

CONTENIDO

Mensaje del Rector	7
Sobre el EPIC Lab	9
Desarrollando el ADN Emprendedor	
Talleres y Cursos	16
Conferencias y Paneles	21
Concursos	24
Espacio de Innovación: Hackaton Fintech	28
Conexión con Exalumnos Emprendedores: EPIC Nights	30
Promoviendo habilidades de presentación	32
Vinculación Internacional	34
Identificando talento preuniversitario	36
Iniciativas Especiales	
Seminario para Profesores	40
Innovation & Entrepreneurship Bootcamp	44
Presencia en el ecosistema emprendedor	
EPIC Lab como mentor, evaluador y panelista	52
EPIC Lab como SEDE	55
Resultados de alto impacto	
Numeralia EPIC Lab 2017-2018	59
Noticias EPIC	60
Trabajamos en equipo	
Consejo Consultivo	66
Equipo EPIC Lab ITAM	68
Agradecimiento a la Facultad ITAM	70
Vinculación con el ecosistema emprendedor	72
Donantes	73



MENSAJE DEL RECTOR

El EPIC Lab continúa destacando como un centro transversal de emprendimiento en el ITAM. A través de sus diversas actividades y cursos, alumnos de todos nuestros programas académicos participan en iniciativas, cursos y concursos que los incentivan a formar equipos multidisciplinarios y a desarrollar las habilidades y los conocimientos necesarios para emprender.

Durante este año académico, las actividades del EPIC Lab se centraron en complementar los talleres y cursos cortos mediante la implementación de iniciativas más extensas, con el objetivo de dotar a los estudiantes de mayor profundidad en las distintas **capacidades y conocimientos**.

Por un lado, además de los talleres tradicionalmente proporcionados por el EPIC Lab, se ofrecieron otros enfocados en fortalecer las **herramientas técnicas** de nuestros estudiantes. Un ejemplo de esto fue la colaboración con el Maker Lab del ITAM, en la que los alumnos aprendieron a diseñar e imprimir objetos en 3D.

Por otro lado, el EPIC Lab continuó fortaleciendo **alianzas** con organizaciones comprometidas con el impulso a los emprendedores; a estas actividades corresponden, por ejemplo, el hackathon en temas de Fintech, así como el concurso enfocado en crear ideas de negocio para una empresa de tecnología.

Así mismo, en línea con la misión del ITAM, el EPIC Lab continuó apoyando al concurso estudiantil de emprendimiento social, **Hult Prize**, fungiendo también como sede en la final regional del Premio Hult Prize Internacional, recibiendo a más de 140 estudiantes de 39 universidades de todo el mundo.

El año académico culminó con un curso intensivo de dos semanas denominado Entrepreneurship & Innovation Bootcamp, impartido en colaboración con el **Centro de Emprendimiento del MIT**. Fue particularmente enriquecedor contar con la participación de estudiantes de la **Facultad de Química de la UNAM** y de la Maestría en Diseño, Información y Comunicación de la **UAM**. Su participación contribuyó no sólo a formar equipos multidisciplinarios e interuniversitarios, sino que promovió la creación de una comunidad más amplia de jóvenes emprendedores en el país.

Agradecemos a los más de **700 alumnos** que participaron en las iniciativas impulsadas por el EPIC Lab durante el periodo 2017-2018, a los **16 miembros del Consejo Consultivo** del EPIC Lab por su incondicional apoyo, y a nuestros **donantes y aliados estratégicos** por su compromiso con el ITAM en la formación de emprendedores.



Dr. Arturo Fernández Pérez
RECTOR



SOBRE EL EPIC LAB



EPIC Lab es el Centro **ITAM** de Creatividad, Innovación y Emprendimiento.

Es un espacio que fomenta la **formación de habilidades** y **conocimientos** de los estudiantes de diversos programas académicos para incentivar su vocación emprendedora e **impulsar** la generación de ideas de negocio de **alto impacto**, con énfasis en la **innovación**.



CENTRO ITAM DE CREATIVIDAD, INNOVACIÓN Y EMPRENDIMIENTO



NUESTRA FILOSOFÍA

La misión del **EPIC Lab** es desarrollar la **vocación emprendedora** de excelencia en la comunidad ITAM para contribuir al desarrollo económico de México.

Nuestra visión consiste en institucionalizar una **metodología** formal, instrumentada y clara para la identificación, reclutamiento, apoyo y seguimiento de **emprendedores** de alto impacto.

NUESTROS OBJETIVOS

- Posicionar al **emprendimiento de alto impacto** como una atractiva opción de desarrollo profesional para los estudiantes del ITAM.
- Identificar y reforzar la **vocación emprendedora** de los estudiantes promoviendo una inmersión temprana en el ecosistema emprendedor.
- Proveer las **herramientas necesarias** a los estudiantes para definir y validar sus ideas de negocio.
- Vincular a los estudiantes emprendedores con **aliados y mentores** para ejecutar sus ideas de negocio.
- **Generar investigación aplicada** sobre emprendimiento de alto impacto en México.

“ La meta del EPIC Lab es proveer a los estudiantes del ITAM de herramientas y metodologías que los acompañen durante todo su desarrollo como emprendedores. ”

Dr. Alejandro Hernández
Vicerrector ITAM

¿QUÉ HACEMOS?

+ **REALIZAMOS** actividades para identificar y fortalecer las habilidades de emprendimiento;

+ **DESARROLLAMOS** vocación emprendedora;

+ **APOYAMOS** ideas y proyectos innovadores;

+ **VINCULAMOS** proyectos con aliados estratégicos;

+ **PROMOVEMOS** la generación de ideas con base tecnológica.

¿POR QUÉ LO HACEMOS?

EPIC Lab opera bajo la premisa de que los jóvenes, a través del **emprendimiento**, tienen el poder de **impulsar** el desarrollo económico de **México**.

¿CÓMO LO HACEMOS?

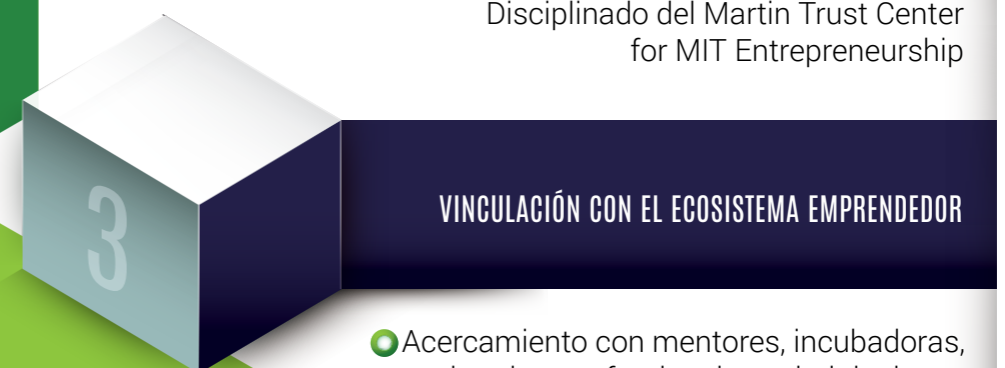
EPIC Lab organiza actividades alrededor de 5 ejes de acción que responden a las **necesidades** de la comunidad de alumnos que desean integrarse al **ecosistema emprendedor**.



NUESTRO MODELO EDUCATIVO

Cada año identificamos, formamos y vinculamos a una generación de futuros emprendedores.

LAS 3 FASES DE NUESTRO MODELO





**DESARROLLANDO
EL ADN
EMPRENDEDOR**

TALLERES Y CURSOS



El **EPIC Lab** ofreció **12 talleres** enfocados en fortalecer las habilidades y conocimientos de los estudiantes. En complemento a nuestros talleres tradicionales, este año se ofrecieron talleres enfocados en dar **habilidades técnicas** específicas tales como el desarrollo de páginas web y diseño asistido por computadora.

Un total de **383 alumnos** participaron en los talleres.

V.Kasturi Rangan

Harvard Business School

El impacto del emprendimiento social

10 DE AGOSTO 2017

Participantes 26

Kasturi Rangan, profesor experto en temas de emprendimiento social, compartió con emprendedores sociales mexicanos, su experiencia sobre los retos y oportunidades de emprender con impacto social.

Sebastián Salinas

Balloon Latam

Taller de medición de impacto

22 DE AGOSTO DE 2017

Participantes 28

Sebastián Salinas, fundador de Balloon Latam, expuso las técnicas e indicadores que permiten entender y aumentar el beneficio que genera una empresa social.

Víctor García

BBVA Bancomer

Taller de trabajo de campo e investigación

5 DE SEPTIEMBRE 2017

Participantes 30

Víctor García, consultor de experiencia del usuario y tecnologías ágiles, dio una introducción de los métodos que permiten obtener la información necesaria para validar un modelo de negocios.

Víctor M. González

ITAM

Taller Design Thinking

28 DE AGOSTO 2017

Participantes 39

Taller impartido en City Express Guanajuato. El taller ofrece una introducción a métodos y estrategias que aplican el pensamiento de diseño (Design Thinking), un proceso de innovación para generar nuevos productos o servicios. El taller se inspira en la aproximación al Design Thinking como la propone la d-School de Stanford University e IDEO.

Nomara Parra

Cuantrix Manager

Taller modelo de negocios

24 DE AGOSTO 2017

Participantes 50

Taller impartido en City Express Campeche. Nomara Parra enseñó a los participantes el marco conceptual para elaborar un modelo de negocio con base en la herramienta Business Model Canvas. La herramienta permite identificar una propuesta de valor diferenciada y estrategias innovadoras para destacar sobre la competencia.



Alejandra Barroeta
Distrito Emprendedor

Introducción al ecosistema emprendedor

12 DE OCTUBRE DE 2017

Participantes 35

Alejandra, es fundadora de Distrito Emprendedor, compartió con EPIC Lab y la comunidad las principales características así como retos que enfrenta actualmente un emprendedor en México.

Compartió cómo han evolucionado las mega tendencias en el mundo y en México, y explicó por qué representan una oportunidad de negocio para los emprendedores.

Samuel Peña
Angel Ventures

Taller de modelo de negocios y pitch

20 DE OCTUBRE DE 2017

Participantes 22

Samuel Peña, Director de la incubadora de Angel Ventures habló acerca de las diferentes fases para levantar capital para un proyecto emprendedor, desde un inicio hasta un plazo de 5 años.

Destacó la importancia de comunicar claramente la idea de negocio a través de un pitch y cómo esta herramienta es clave para su éxito.

Emiliano Sotomayor y Jaime Limón
Laboratorio de desarrollo web ITAM

¿Cómo hacer una Landing Page?

6 Y 8 DE MARZO DE 2018

Participantes 37

Emiliano y Jaime, miembros del Laboratorio de Desarrollo Web ITAM, impartieron un taller acerca de las nociones básicas para poder hacer una página de internet para un negocio: compra del dominio Web, posicionamiento en google, plataformas para creación de páginas web, entre otras. La plataforma que se utilizó como base para la Landing Page fue Google Sites.



Daniel Apiquian
Angel Ventures

Taller ¿Cómo hacer un Pitch?

12 DE MARZO 2018

Participantes 38

Daniel Apiquian, Senior Analyst en Angel Ventures, trabajó con los alumnos del EPIC Lab los 3 puntos más importantes al momento de crear un pitch: contenido e información relevante, técnicas sobre cómo estructurarlo y diseño de presentación.

Gabriela Cholico y Felipe López
Maker Lab ITAM

Diseño asistido por computadora

6 DE ABRIL 2018

Participantes 14

Durante el taller Gabriela Cholico y Felipe López miembros del Maker Space ITAM enseñaron a la comunidad del EPIC Lab cómo modelar objetos para utilizar una impresora en 3D. El taller incluyó la demostración del software para diseño y la impresión de los objetos.





CONFERENCIAS Y PANELES

A través de pláticas, **paneles y conferencias** magistrales impartidas por **líderes** reconocidos a nivel internacional, **EPIC Lab** busca que los estudiantes obtengan una perspectiva de las oportunidades y retos que enfrentan los nuevos negocios.

La meta es **motivarlos** a pensar en múltiples posibilidades y soluciones al **implementar sus proyectos**.

Se realizaron **6 conferencias** y se contó con la participación de **485 alumnos**.

Nomara Parra

Introducción al ecosistema emprendedor y modelo de negocios

19 DE MAYO 2018

Participantes 29

Taller impartido en City Express Zacatecas.

Nomara Parra, Directora de Cuantrix, impartió el taller en colaboración con la Secretaría de Economía de Zacatecas.

Los asistentes pudieron conocer cómo se compone el ecosistema emprendedor en nuestro país y conocer la herramienta de Modelo de Negocio Lienzo.

A través de esta herramienta los emprendedores exploran innovaciones en su modelo de negocio y nuevas líneas de ingreso.

Víctor M. González

Innovación, Confianza Creativa y Diseño de Productos y Servicios a través del Pensamiento de Diseño (Design Thinking)

28 DE MAYO 2018

Participantes 35

Taller impartido en City Express Plus Guadalajara Expo. El taller ofreció una introducción a métodos y estrategias que aplican el pensamiento de diseño (Design Thinking) un proceso de innovación para generar nuevos productos o servicios. El taller presenta oportunidades de aplicación tanto en el contexto individual como en el de las organizaciones en las que colaboran los participantes.

Cory Siskind

Una Startup Sumergida en MIT: Base

17 DE AGOSTO DE 2017

Participantes 30

Cory Siskind, Fundadora y CEO de Base Operations, habló sobre el lanzamiento de su startup Base Operations, la cual agrega datos generados por una comunidad de usuarios para ayudar a las personas a mantenerse a salvo y evitar el crimen en las calles. También relató su experiencia al empezar un proyecto de tecnología en América Latina y los retos que esto implica.

Sebastián Salinas

Hacernos los locos o nos hacemos cargo

20 DE AGOSTO DE 2017

Participantes: 207

Sebastián Salinas, Director y Cofundador de Balloon Latam y Maestro en Innovación y Emprendimiento por la Universidad Adolfo Ibáñez, habló sobre su experiencia en emprendimiento social y detalló su modelo de negocio, el cual entrega herramientas a comunidades rurales y marginadas, otorgando oportunidades de subsistencia y modos de empleo dignos. Habló sobre la creación de agentes de cambio y cómo los líderes sociales pueden contribuir al desarrollo sustentable de las comunidades.



Caroline Merin

Uber Eats

¿Cómo una empresa de tecnología como Uber Eats está cambiando el mercado de food delivery?

29 DE ENERO 2018

Participantes 96

Caroline Merin, Directora general de Uber Eats, compartió con la comunidad del EPIC Lab los retos que ha enfrentado la empresa en el mercado de food delivery en México. A dos años de su lanzamiento en México, Uber Eats ha crecido abruptamente y a la fecha cuenta con más de 5,000 restaurantes asociados, 7,000 repartidores asociados, y presencia en 7 ciudades.

Maria Merino

ITAM

Conferencia Investigación de mercados

19 DE FEBRERO DE 2018

Participantes 45

María Merino, Directora del Programa de la Maestría en Mercadotecnia del ITAM, platicó con los alumnos sobre la importancia de tener una visión integral y estructurada de la investigación de mercados, combinando las perspectivas de rigor metodológico y aplicación práctica.

Oren Simanian

Innovación y Emprendimiento

12 DE SEPTIEMBRE DE 2017

Participantes 37

Oren Simanian, fundador de StarTau el Centro de Emprendimiento de la universidad de Tel Aviv en Israel, compartió su experiencia trabajando en el "Sector GAP" (Gobierno, Academia y Sector Privado) y su visión acerca de la importancia de compaginar la experiencia con la capacidad de ejecución de una idea.

Exalumnos del ITAM

Panel sobre la industria de venture capital

6 DE NOVIEMBRE DE 2017

Participantes 70

Exalumnos del ITAM hablaron sobre la industria de capital emprendedor (Venture Capital) y sobre su experiencia trabajando en diversos fondos, tales como Angel Ventures, VARIV, DILA y Adobe Capital. Además compartieron los retos y ventajas que esta industria presenta. Los asistentes pudieron conocer la tesis de inversión de cada uno de los fondos mencionados y sobre el proceso que llevan para dar financiamiento e inversión a los proyectos de emprendimiento.



CONCURSO

HULT PRIZE

Durante el año se realizaron **2 concursos** enfocados en **desarrollar habilidades** de análisis, comunicación y detección de oportunidades. El **Hult Prize** tuvo como objetivo detectar una oportunidad de negocio utilizando el poder de la energía.

Por otro lado, el reto **UBER Eats** tuvo como objetivo diseñar estrategias para aumentar la base de usuarios estudiantes universitarios. En total participaron **122 alumnos** quienes asistieron a **11 talleres** enfocados en **fortalecer sus ideas** de negocios.

Hult Prize ITAM

22 DE NOVIEMBRE 2017

Hult Prize es una competencia impulsada por el expresidente Bill Clinton, a través de la Clinton Global Initiative. Su propósito es solucionar problemas sociales utilizando las ideas de estudiantes de todo el mundo. Este año el concurso lanzó el reto de cambiar la vida de 10 millones de personas a través del uso de la energía. En total se contó con la participación de **57 alumnos** de las diversas carreras del ITAM. Los equipos asistieron a **7 talleres** para fortalecer sus ideas de negocio.

- 57** ALUMNOS
- 6** JURADOS
- 5** MENTORES
- 4** ALUMNOS Hult Prize ITAM



ACTIVIDADES PARA DESARROLLO DE HABILIDADES

SELECCIÓN DE PROYECTOS



Ideas de negocio

- Networking night
- Aprender para emprender
- Taller de pitch
- Taller modelo de negocios y pitch

Ideas inscritas



CAMINO A LA SEMIFINAL



Revisión de proyectos semifinalistas

Hult Prize Semifinal

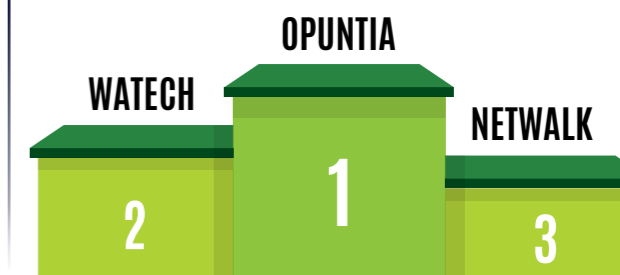


HACIA LA GRAN FINAL



Temas legales Sesión de Pitch

Hult Prize Final



EQUIPOS GANADORES



CONCURSO



Reto Uber Eats | 20 DE MARZO 2018

La **Licenciatura en Administración**, el EPIC Lab y UberEats, empresa líder de entrega de alimentos a domicilio, lanzaron el Reto Uber Eats.

Los alumnos del ITAM formaron equipos multidisciplinarios para encontrar oportunidades de negocio para la plataforma de UberEats enfocadas en la atracción de nuevos clientes, específicamente de estudiantes universitarios.

Los estudiantes visitaron las oficinas de UBER Eats y asistieron a 4 talleres para fortalecer sus estrategias y presentaciones.

La selección de la idea ganadora fue realizada por seis jurados por parte de la empresa de Uber Eats.

63
ALUMNOS

6
JURADOS



El **equipo ganador**, integrado por José Carlos Aguilar, José Carlos Arias, Martín Eduardo Bernal Del Corral y Diego Ruiz, presentó una solución que busca expandir la atracción y retención de usuarios de UberEats a través de la promoción de la página web de la empresa. El equipo ganador recibió 55 mil pesos en códigos de UBER Eats, y tres estudiantes miembros de los equipos finalistas fueron invitados a trabajar durante el verano con UberEats.

ACTIVIDADES

- ¿Cómo una empresa de tecnología como Uber Eats está cambiando el mercado de food delivery?**
Caroline Merin | Uber Eats
- Conferencia Investigación de Mercado**
María Merino | Maestría Mercadotecnia ITAM
- ¿Cómo hacer un Pitch?**
Daniel Apiquian | Angel Ventures
- Revisión de Pitch**
Dr. Francisco Gil White | Departamento Administración ITAM

Reto Uber Eats

de Participantes **63**

de Equipos participantes **20**

GANADORES 1ER. LUGAR

- Martín Eduardo Bernal del Corral (Administración)
- Diego Ruiz (Administración)
- José Carlos Arias (Economía)
- José Carlos Aguilar (Economía)



ESPACIO DE INNOVACIÓN



El equipo ganador trabajó para resolver el primer reto: fomentar el ahorro a través de acciones cotidianas. En resolverlo participaron los alumnos: Diego Fernando Cifuentes Jiménez, Dilan Marín Tinoco, Victoria Medina García, José Luis Meza Orozco y Miguel Ángel Reyes Badilla.

Hackathon Fintech EPIC-GBM

26, 27 Y 28 DE ENERO DE 2018

Grupo Bursátil Mexicano (GBM) y el EPIC Lab reunieron en un fin de semana a estudiantes, emprendedores y desarrolladores con el objetivo de desarrollar prototipos y generar ideas de negocio enfocados en la industria Fintech.

GBM lanzó dos retos para los estudiantes:

- 1.-¿Cómo incentivar la inversión a través de acciones cotidianas?
- 2.-¿Cómo asegurar que la persona del otro lado de la pantalla es quien dice ser?



Top de carreras
 - Ingeniería en Computación
 - Ingeniería en Negocios
 - Matemáticas Aplicadas



Hackathon
 # de Participantes **55**
 # de Equipos participantes **10**



ACTIVIDADES

- Plática de introducción: Fintech Hackathon GBM**
Equipo EPIC Lab y Equipo GBM
- Panorama industria Fintech**
Ney Villamil
- Lean UX**
Héctor Sánchez
- Pitch Night Training**
Ivonne López



CONEXIÓN CON EX ALUMNOS EMPRENDEDORES



EPIC Nights

EPIC Lab impulsó el espíritu emprendedor entre estudiantes y exalumnos de la comunidad ITAM a través de dos encuentros de convivencia. El formato de los eventos permite que los asistentes descubran su interés por emprender y tengan un primer acercamiento con diversos miembros del ecosistema emprendedor que fueron también parte del alumnado del ITAM y que han incursionado en emprendimientos relevantes. En total se realizaron dos EPIC Nights en las cuales se contó con la presencia de **7 exalumnos** y **117 alumnos** de diversas carreras.

Exalumnos ITAM

EPIC Night: MBA en Estados Unidos financieros

15 DE NOVIEMBRE 2017

Participantes 34

El EPIC Lab y la Licenciatura en **Licenciatura en Administración** invitaron a exalumnos a compartir su experiencia, historias y tips sobre su paso por el MBA en Estados Unidos. Los exalumnos invitados estudiaron en universidades como Yale, Universidad de Chicago, Stanford y MIT.



Alberto I. Ramos y Aníbal Habeica

HR Ratings

EPIC Night: HR Ratings, plática con directores financieros

27 DE NOVIEMBRE 2017

Participantes 83

El EPIC Lab y la **Licenciatura en Dirección Financiera** llevaron a cabo el evento "Epic Night" contando con la participación de dos ex alumnos Alberto I. Ramos y Aníbal Habeica, fundadores de HR Ratings, una de las calificadoras de valores más exitosas del país. Ambos compartieron con los alumnos su experiencia llevando a cabo un emprendimiento en el competitivo entorno financiero.



PROMOVIENDO HABILIDADES DE PRESENTACIÓN

PARTICIPACIÓN DE EMPRENDEDORES EPIC EN PROGRAMA FRACTAL

En el primer semestre de 2018, **CINCO EMPRENDEDORES EPIC** presentaron su idea de negocio en el programa de Fractal lo que les permitió poner a prueba su habilidad para exponer sus ideas de forma clara, estructurada y simple.

Fractal-Posible es un espacio semanal donde los emprendedores pueden presentar sus ideas de negocio y recibir retroalimentación de un experto.

Los pitches de elevador Papprika y Babibabu.

FUENTE: Noticieros Televisa – Fractal

ABRIL 25, 2018



Los pitches de elevador BoxBox.

FUENTE: Noticieros Televisa – Fractal

MAYO 16, 2018



Los pitches de elevador Cuéntame.

FUENTE: Noticieros Televisa – Fractal

MAYO 16, 2018



Los pitches de elevador Entrelazado.

FUENTE: Noticieros Televisa – Fractal

Fecha pendiente de aparición



VINCULACIÓN INTERNACIONAL



OTWOI

Este año **11 alumnos** participaron en iniciativas internacionales impulsadas por el **EPIC Lab**

Santiago Fuentes | Administración

Fue seleccionado para realizar un internship en Tel Aviv, Israel, con Oren Simanian, fundador de StarTau Centro de Innovación y Emprendimiento de la Universidad de Tel Aviv, Tau Ventures y Otwoi Innovation Consultants. Durante su estancia, Santiago desarrolló la iniciativa "The Mexico-Israel Tech Hub" la cual busca ser un centro de innovación que conecte a la academia, sector privado y sector público entre México e Israel.



Jordi Mas de la Peña | Derecho y Economía

Fue seleccionado para recibir una beca de Santander Universidades para asistir a la Universidad de Georgetown en Washington al taller enfocado en emprendimiento social: Improving Outcomes for Vulnerable Populations: How Can Innovation Expand Health, Education, and Economic Inclusion?



6 alumnos fueron invitados a conocer el Martin Trust Center for MIT Entrepreneurship y asistir al Delta V Demo Day.

Yves Goirand Caraveo | Administración | ITAM

Jordi Mas de la Peña | Derecho y Economía | ITAM

José Ignacio Mascarúa López | Ingeniería Química | UNAM

Norma Idalia Rentería Coronado | Economía | ITAM

Paulina Ruiz Leycegui | Administración | ITAM

Alberto Urquiza Escalante | Ingeniería Industrial | ANAHUAC



HULT PRIZE

4 alumnos participaron en la semifinal regional del Premio Hult Prize en la sede de Ecuador, Quito.

Alejandro Antillón | Derecho

Karla Hernández | Derecho

Marc Moisson | Actuaría

Alejandro López | Ciencia Política y

Licenciatura en Derecho

IDENTIFICANDO TALENTO PREUNIVERSITARIO

Brain Quest ITAM 2018

9 DE MARZO 2018

70
ALUMNOS



BRAIN QUEST ITAM es un concurso organizado por Asistencia Preuniversitaria con el objetivo de acercar a alumnos de preparatoria a las diferentes iniciativas que ofrece el ITAM. Brain Quest ofrece cuatro categorías: retos matemáticos, emprendimiento, destreza verbal e Ingeniería.

El **EPIC Lab**, por invitación de la **Licenciatura en Administración**, participó como jurado en el reto de emprendimiento. Los equipos presentaron sus proyectos en un simulador de levantamiento de capital.

GANADORES:

1er Lugar - Proyecto Sadiva – CONALEP Naucalpan 1

2do Lugar - Proyecto La llave de auto inteligente

3er Lugar - Proyecto Smarthouse – Colegio Francés del Pedregal



INICIATIVAS ESPECIALES

SEMINARIO PARA PROFESORES



Profesores durante el Seminario. FOTO: ITAM

Sesión de Análisis e Ideación en el gimnasio. FOTO: ITAM

“LA ACTITUD DE EMPRENDER E INNOVAR, ¿ES NECESARIA PARA LA EDUCACIÓN UNIVERSITARIA DE EXCELENCIA?”

10 DE AGOSTO 2017.

Los temas que se abordaron en el seminario fueron:



SEGURIDAD



MARKETING



FINTECH



EMPRENDIMIENTO SOCIAL



INTELIGENCIA ARTIFICIAL



Profesores Asistentes:



El equipo **EPIC Lab** en colaboración con **Mónica Sacristán y Jorge Cerdio** organizaron el seminario para profesores en agosto 2017.

El seminario tuvo dos objetivos:

1. Conferencias enfocadas en entender perfil actual de los estudiantes, quienes tienen como uno de sus sellos distintivos ser la primera generación nativa en la era digital.
2. Desarrollar en la facultad ITAM la necesidad de generar ideas y pensar en nuevas formas para adaptar sus procesos de enseñanza-aprendizaje para desarrollar en nuestros alumnos las competencias y habilidades que las empresas están demandando en un entorno cambiante y disruptivo.

El seminario contó con pláticas cortas enfocadas en las nuevas tendencias en mercadotecnia, finanzas, inteligencia artificial y seguridad, así como conferencias sobre “La actitud innovadora como forma de vida” y “Disrupción en la Educación de Excelencia” que permitieron visualizar el papel esencial que debe jugar la cultura del emprendimiento en los salones de clase y en el aprendizaje de los estudiantes. Finalmente, el Seminario culminó con un taller en el cual los profesores propusieron acciones específicas en torno a la excelencia académica.



Profesores participantes. FOTO: ITAM

EPIC Entrepreneurship &
Innovation Bootcamp

18th June 2018



VERANO 2018

BOOT
CAMP



EPIC ENTREPRENEURSHIP & INNOVATION BOOTCAMP



4 AL 16 DE JUNIO DE 2018

Con la participación de **Dip Patel**, Entrepreneur in Residence del Martin Trust Center for MIT Entrepreneurship, el **EPIC Lab ITAM** llevó a cabo el EPIC Entrepreneurship and Innovation Bootcamp.

La metodología del Bootcamp se basa en los 24 pasos de un emprendimiento disciplinado de Bill Aulet, director del Martin Trust Center, e integra una agenda con los principales representantes del ecosistema emprendedor mexicano.

Participaron estudiantes de cinco **diferentes universidades**: ITAM, UNAM Facultad de Química, UAM Unidad Cuajimalpa, Tecnológico de Monterrey y Universidad Anáhuac. Sin duda, la **diversidad** de los alumnos fue un factor determinante para construir proyectos atractivos.



Por **dos semanas**, del 4 al 18 de junio de 2018, los alumnos disfrutaron de una agenda que incluyó a **30** conferencistas, **11** mentores, visitas a centros de emprendimiento (NUMA México y Open SPACE BBVA), una visita de Bill Aulet, director del MIT Martin Trust Center, un Entrepreneur in Residence, y horas de trabajo en equipo. Los exalumnos Erick Lankisch, David Yao, Santiago Mayoral, Susana Espinosa, Roberto Coste, Andrés Ocejo, Juan Fernando Calderón y Nomara Parra brindaron retroalimentación sobre las propuestas de los alumnos.

El programa culminó con un concurso en que los equipos presentaron sus proyectos ante un jurado conformado por el vicerrector del ITAM Alejandro Hernández y **10** miembros del **Consejo Consultivo del EPIC Lab ITAM**.

VERTICALES DE PROYECTOS:



CONFERENCISTAS



Dip Patel
Entrepreneur
in Residence y
Cofundador Ecovent



Bill Aulet
Director Martin
Trust Center for MIT
Entrepreneurship



Maria Constanza
Directora Ejecutiva
NUMA



Antonio Osio
Socio, Capital Invent.
Previously



Adolfo Babatz
Director Ejecutivo Clip



Brian Wong
Director Ejecutivo
of Kiiip



Kit Hickey
Entrepreneur in
residence en MIT
Sloan y Cofundador
Ministry of Supply



Carlos López Moctezuma
Director de Nuevos
Negocios Digitales y
Educación Financiera,
BBVA Bancomer



Luis Arnal
Director ejecutivo,
Insitum



Mara Martínez Uribe
Directora de
Proyectos, OPI
Analytics & MIT Delta
V Alumni



Fernanda Sottit
Director de
Operaciones y
Logística, UberEATS
Mexico



Natividad Robles
Coordinador de
proyectos Enlace
Emprendedor, Facultad
de Química UNAM



**Nora Tejeda
Hernández**
Consultor UX, BBVA



Othón Canales Treviño
Socio en INDICA
CONSULTORES,
Facultad de Química
del UNAM.



Victor M. Gonzalez
ITAM



Oscar Kaufmann
Director Ejecutivo,
Streaming Lab
company



Andre Possani
ITAM



Raphael Menu
Director Ejecutivo,
Carengo



Carlos Zozaya
Director
Ejecutivo, Técnica
Administrativa BAL



Simon Rosen
Socio Director,
Exponential
Innovation



Rolando Javier Bernal
Coordinador de Asignaturas
Sociohumanísticas
Facultad de Química de la
UNAM



Juan Luis Torres,
Director Regional en
México, BDEO



**Daniela Ruiz
Massieu**
Codirectora EPIC Lab
ITAM



Marcela Zetina
Jefa de Innovación
& Emprendimiento,
BBVA



Fabian Aguilar
Asociado, Angel
Ventures



Joy R. Sen
Director Digital Sales
& Open Market, BBVA



Gerardo López
Director Ejecutivo y
Cofundador, Bonnus



Antoine Pérouze
Co-founder & CEO at
Dada Room



11 MENTORES

Lankisch Erick
Siclo

Lascurain Pablo
Startup Grind

Yao David
Siglo

Bernard Emy
ALLVP

Mayoral Santiago
City Express

Espinosa Susana
Angel Ventures

Coste Roberto
Shipit

Diez-Cañedo Maite
VIA Ventures
Ocejo Andrés
Emprendedor

Parra Nomara
Directora Cuantrix
Fundación Televisa

Calderón Juan Fernando
Consultor

3 VISITAS A CENTROS DE INNOVACIÓN

**Open Space de BBVA Bancomer
NUMA**



11 JURADOS

Adolfo Babatz
CLIP

Alejandro Hernández
ITAM

Carlos López Moctezuma
BBVA

Fernando Lelo de Larrea
ALLVP

Francisco Pérez
ITAM

Heberto Taracena
Capital Invent

Hernán Fernández
Angel Ventures

Humberto López
Ingressio Mexico

Juan Saldívar
SWS

Leticia Jauregui
Máquina

Pedro Aspe
Insignia Capital

EQUIPO GANADOR

The Tea Bombs
El proyecto presentó una opción de bebidas saludables a base de té verde e ingredientes naturales en una presentación soluble y compacta para distribuirse en tiendas de conveniencia y por comercio electrónico.

PREMIO

Visita al Centro de Emprendimiento Martin Trust en MIT, y a asistir al MIT Delta V Demo Day".

PARTICIPANTES



Aguilar Rincón José Carlos
ITAM
Economía

Altamirano García Bernardo
ITAM
Ing. En Computación / Ing. En Mecatrónica

Badillo Ángeles Eliud Horacio
UNAM
Lic. En Química

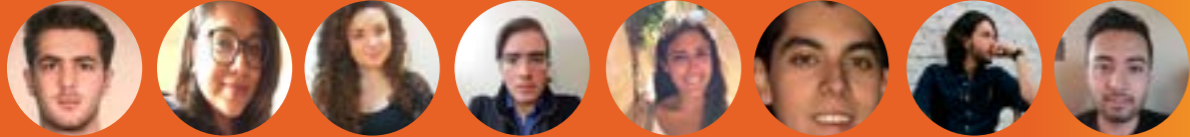
Ballesteros Rodríguez Beltrán
ITAM
Ingeniería en Negocios

Balmori Olea Edné
UAM
Maestría en Diseño, Información y Comunicación

Blanco García Raúl
ITAM
Economía

Bosquez Fuentes Marlene
UNAM
Química Farmacéutica – Biológica

Braig Niklas
ITAM (Intercambio Académico)
Administración de Negocios



Capuano Rajjman Eitan
ITAM
Administración / Dirección Financiera

Córdova Cruz Dulce Carolina
UAM
Maestría en Diseño, Información y Comunicación

Danouf Jacquart Florence
ITAM
Administración de Negocios

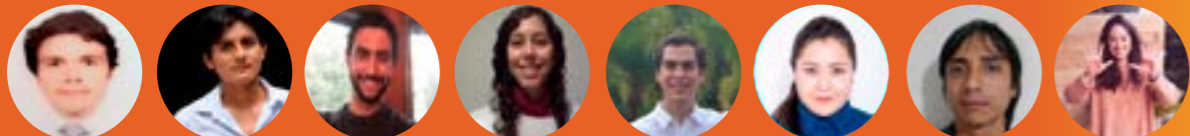
Dávila Monroy Andrés
ITAM
Ingeniería en Negocios / Ingeniería Industrial

De La Cruz Correa María Fernanda
ITAM
Economía

De La Fuente Pacheco Omar
ITAM
Administración

Espinoza Gómez Luis Valente
ITAM
Derecho

Fragoso Embarcadero Oliver Alexis
ITAM
Ingeniería Industrial



Freyermuth Corona Miguel Ángel
UNAM
Ingeniería Química

García García Feliciano
UAM - Maestría en Diseño, Información y Comunicación

Goirand Yves
ITAM
Administración

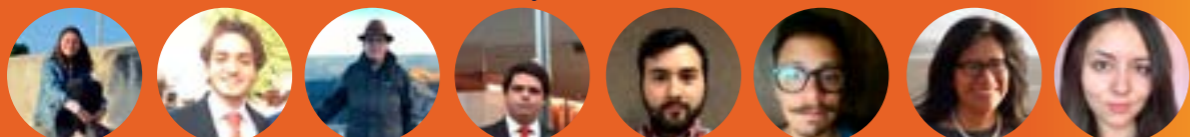
González Cruz Thelma Laura
UNAM
Química Farmacéutica – Biológica

González de la Torre Rodrigo
ITAM
Administración

González García Dulce Nayeli
UAM - Maestría en Diseño, Información y Comunicación

Gutiérrez Gómez Fabián
Maestría en Diseño, Información y Comunicación

Hernández Gutiérrez Andrea
ITAM
Economía



Hernández Gutiérrez Paola
Tecnológico de Monterrey - Licenciatura en Administración y Estrategia de Negocios

Hernández Muziño Juan Ignacio
ITAM
Ingeniería en Negocios

Hernández Noriega Luis Francisco
ITAM
Administración

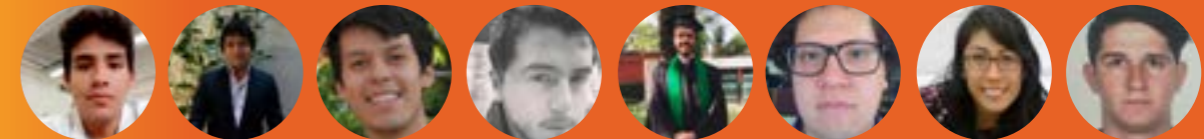
Hofmann Mayer Sebastián
ITAM
Derecho

Jaurrieta Hinojos David Andrés
ITAM
Ingeniería Industrial / Ingeniería en Negocios

Klain Beltrán Maurice Jair
UNAM
Química en Alimentos

Luna Tlatelpa Leticia
UAM
Maestría en Diseño, Información y Comunicación

Malvaes Díaz Stephanie Lizeth
ITAM
Ingeniería en Mecatrónica



Marín Aquino Carlos
UNAM
Ingeniería Química

Martínez Aguilar Alejandro
ITAM
Ingeniería en Negocios

Martínez Sosa Santiago
UNAM
Ingeniería Química

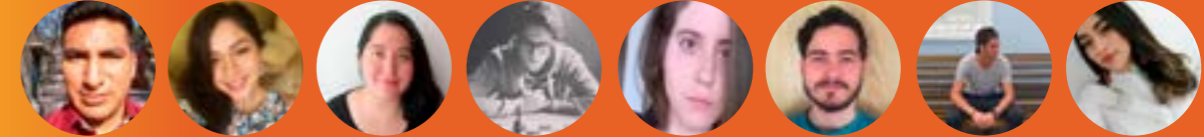
Martínez Velázquez Héctor Alberto
ITAM
Dirección Financiera / Ingeniería en Negocios

Mas de la Peña Jordi
ITAM
Derecho / Economía

Mascarúa López José Ignacio
UNAM
Ingeniería Química

Miguel Suárez Mariana Edith
UNAM
Ingeniería Química

Mizrachi Rafi
ITAM
Dirección Financiera



Morales Uberetagoyna Humberto
UNAM
Ingeniería Química

Ortiz Sánchez Kassandra
UNAM
Química en Alimentos

Ortuño Barragán Adriana
UNAM
Química Farmacéutica – Biológica

Payro Esteva Matías
ITAM
Economía

Peimbert de la Cruz Frida
ITAM
Derecho

Peniche Cen Pablo Antonio
ITAM
Economía

Podoswa Aroeste Mauricio
ITAM
Administración

Rentería Coronado Norma Idalia
ITAM
Economía



Rodríguez Saenz Rodrigo
ITAM
Economía

Vargas Toledo Joel Mauricio
ITAM
Contaduría Pública y Estrategia Financiera

Ruiz Leautaud Santiago
ITAM
Ingeniería en Negocios / Matemáticas Aplicadas

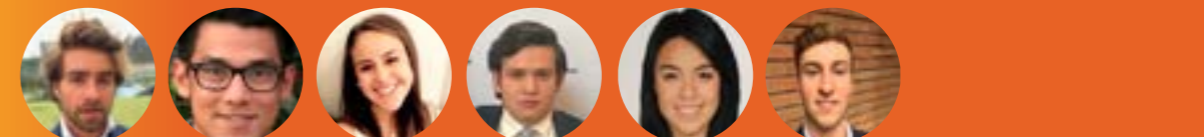
Ruiz Leycegui Paulina
ITAM
Administración

Ruiz Padilla Emilio
ITAM
Derecho

Sánchez Novoa Diana Valeria
UNAM
Ingeniería Química

Silva Ávalos María Fernanda
ITAM
Economía

Tamariz Hernández Angel Cesar
UNAM
Licenciatura en Química



Urquiza Escalante Alberto
ANAHUAC
Ingeniería Industrial

Vázquez Lagunes Marcos Aldhair
UNAM
Ingeniería Química

Vázquez Santa María López Regina
ITAM
Ingeniería Industrial / Ingeniería en Negocios

Villalobos Aguilar Juan Jesús
ITAM
Dirección Financiera / Economía

Villanueva Vázquez Paulina
ITAM
Administración

Yelin Filtzer Roberto
ITAM
Economía





HULT
PRIZE

Mexico City Regionals



HULT
PRIZE

**PRESENCIA EN
EL ECOSISTEMA
EMPRENDEDOR**

EL EPIC LAB COMO MENTOR, EVALUADOR Y PANELISTA

Los miembros del equipo **EPIC Lab** participan como evaluadores, panelistas, mentores y jueces en iniciativas generadas por diversos aliados del ecosistema emprendedor.

Campamento Posible 2017

18 AL 22 DE AGOSTO DE 2017

Mariana Rojas participó como mentora en el Campamento Posible. En el Campamento, los 100 seleccionados tuvieron la oportunidad de enriquecer sus conocimientos y mejorar sus modelos de negocio con el apoyo de mentores expertos, conferencias y talleres, además de la oportunidad de presentarse ante incubadoras, aceleradoras y fondos de inversión nacionales.

POSIBLE

Jornada de la Investigación e

Innovación en la Facultad de Química

4 DE SEPTIEMBRE DE 2017

Durante la serie de conferencias dirigida a los alumnos de la Facultad de Química de la UNAM, Daniela Ruiz Massieu compartió sobre las iniciativas del EPIC Lab y sobre las prácticas de un Centro de Emprendimiento universitario.



Amway

Premio Nacional del Emprendedor



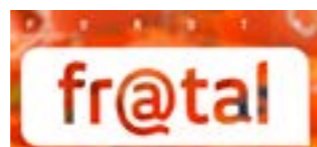
SEPTIEMBRE DE 2017

El EPIC Lab participó como jurado en el Premio Nacional del Emprendedor organizado por el INADEM. El equipo EPIC Lab participó como evaluador en la categoría de "Mujer Emprendedora" y de "Estudiante Emprendedor". Así mismo, participó como jurado en la gran final para elegir a los ganadores de cada una de las categorías.

Fractal Posible – Foro TV

4 DE OCTUBRE DE 2017

Mariana Rojas participó en el programa Fractal de Foro Tv, analizando las presentaciones de Bright Brains y Preyco, dos equipos que presentaron su pitch de elevador en este espacio para recibir retroalimentación.



Panel: Emprendimiento en un ambiente de trabajo versátil

6 DE NOVIEMBRE DE 2017

El panel compuesto por Víctor Montaña Pérez, INADEM, Laura Curiel, Directora de Educación y Emprendimiento MIT, Daniela Ruiz, Codirectora EPIC Lab, Francisco Pérez, Director General de la División Académica de Administración y Contaduría y Florentino Gutiérrez Montelongo, Director de Mercadotecnia de Amway México, compartió con los alumnos cómo desde una perspectiva empresarial, de gobierno y educativa el emprendimiento representa una oportunidad de crecimiento económico.



Impact Hub: Innovación Social

18 AL 21 DE ENERO DE 2018

Andre Possani y Daniela Ruiz Massieu formaron parte del grupo de mentores de Imp!act enfocado en ofrecer retroalimentación a los proyectos con impacto social.

Presentación de Estudio de Fondos de Capital Emprendedor. INADEM.

22 DE MARZO DE 2018

Ante los fondos de capital emprendedor apoyados por el INADEM, se presentaron los principales resultados del programa. En la presentación participaron Daniela Ruiz Massieu, codirectora del EPIC Lab, e Itzel Villa, Directora General de Programas de Emprendedores y Financiamiento del INADEM.



Premio Everis

18 DE ABRIL DE 2018

La fundación Everis nace con el compromiso de impulsar el emprendimiento, la innovación y fomentar el talento de las personas. Daniela Ruiz Massieu participó como jurado en la final para elegir al proyecto ganador. Los proyectos presentados están enfocados en nuevos modelos de negocio en la economía digital, biotecnología y salud y tecnologías industriales y energéticas.



IMEF: FINTECH Empowering Business

15 DE MAYO DE 2018

El IMEF de la CDMX organiza este evento para presentar una panorámica global de las FinTech para identificar los riesgos y las oportunidades sin precedentes que esta ola disruptiva ofrece a empresas, gobiernos y a la sociedad en general. Daniela Ruiz Massieu participó como moderador en el panel: "Entorno local, emprendedores y VC enfocados en Fintech" con la participación de Fernando Lelo de Larrea de ALLVP, Álvaro Rodríguez de IGNIA Partners, Diego Serebrisky de Dalus Capital y John Farrell de Alt Ventures. El evento contó con la participación de más de 500 representantes del sector financiero, más de 20 panelistas y más de 20 empresas.



¿Cómo Funciona un Fondo de Capital

Emprendedor?

22 DE MAYO DE 2018

Ante alumnos y exalumnos de la maestría en Administración del ITAM, se dio una introducción del ecosistema emprendedor y del funcionamiento de un fondo de capital emprendedor como una de las alternativas de financiamiento para emprendedores.

Paneles Estatales Posible

16 DE JULIO DE 2018

Durante la etapa de selección de proyectos, Mariana Rojas fue parte de los mentores que ofrecían retroalimentación a los participantes; su rol principal fue orientarlos sobre la estructura de las ideas, para que éstos logaran ser parte de los 100 emprendedores que participarán en el Campamento Posible 2018.



En este periodo el EPIC Lab ha sido un espacio para dos importantes iniciativas:

Final Regional Hult Prize Foundation

México, Primera edición

16 Y 17 DE MARZO 2018

El ITAM fue sede de la primera final regional del Hult Prize Foundation.



Se tuvo la oportunidad de escuchar ponentes como Andrea García, CEO de Protrash (primer equipo mexicano en llegar a la final de Hult Prize), Ahmad Ashkar, CEO de Hult Prize Foundation y Francisco Pérez, director de la División

EPIC LAB COMO SEDE

Académica de Administración y Contaduría del ITAM. Los ponentes motivaron a los participantes a continuar cambiando al mundo por medio del emprendimiento.

Paneles Estatales Posible México

27 DE JUNIO 2018

POSIBLE ha realizado 42 Paneles Estatales a nivel nacional en el que más de 2000 emprendedores han presentado su idea. El ITAM fungió como sede en la cual 25 proyectos presentaron su propuesta. Se presentaron diversos proyectos enfocados en salud, tecnología, nutrición, deporte, educación, medio ambiente y servicios profesionales.





**RESULTADOS DE
ALTO IMPACTO**



NUMERALIA EPIC LAB 2017-2018



NOTICIAS EPIC

Les compartimos algunos ejemplos del **impacto** de nuestra labor y del desarrollo de los proyectos de emprendedores **EPIC**.

Cuéntame proyecto apoyado por el **EPIC Lab** seleccionado en la tercera generación MassChallenge



FUENTE: **El Empresario**
Fecha: 1 DE JUNIO DE 2018



FUENTE: **Entrepreneur**
Fecha: 1 DE JUNIO 2018



FUENTE: **My Press**
Fecha: 6 DE JUNIO 2018



FUENTE: **Revista Fortuna**
Fecha: 4 DE JUNIO 2018



FUENTE: **Revista Pulso Social**
Fecha: 1 DE JUNIO 2018



FUENTE: **KLIKA**
Fecha: 1 DE JUNIO 2018



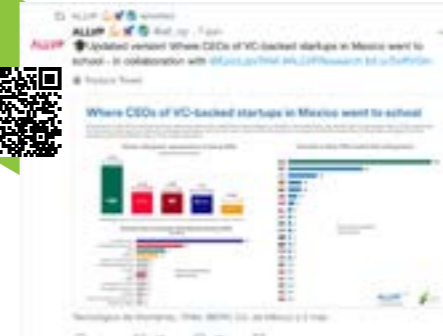
FUENTE: **Facultad de Química UNAM**
Fecha: 27 DE JULIO 2018



FUENTE: **Zocalo.com.mx**
Fecha: 19 DE JUNIO 2018



FUENTE: **Disruptivo.tv**
Fecha: 17 DE OCTUBRE 2017



FUENTE: **Noticieros Televisa - Fractal**
Fecha: 4 DE OCTUBRE 2017



FUENTE: **Serebrisky.com**
Fecha: 8 DE MAYO 2018



TRABAJAMOS EN EQUIPO



Centro ITA
Creatividad
Innovación
y Emprendimiento

ITA



CONSEJO CONSULTIVO

El **EPIC Lab** cuenta con un Consejo Consultivo conformado por exalumnos del ITAM y líderes de diversos sectores, cuyo apoyo y experiencia han sido fundamentales para **impulsar el desarrollo** del Centro.

ARTURO FERNÁNDEZ RECTOR

Doctor en Economía por la Universidad de Chicago. Licenciado y Maestro en Economía por el Instituto Tecnológico Autónomo de México.

MARCELO MEJÍA DIVISIÓN ACADÉMICA DE INGENIERÍA

Doctor en Informática por la Université de Rennes I, Maestro en Redes Informáticas por la Escuela Superior de Electricidad, Maestro en Ciencias de la Computación e Ingeniero Biomédico por la Universidad Autónoma Metropolitana.

MIEMBROS DEL CONSEJO CONSULTIVO

PEDRO ASPE ARMELLA
Presidente del Consejo de Evercore Partners México, empresa que ha participado en más de 250 transacciones de colocaciones privadas de capital, fusiones y adquisiciones; en la estructuración y colocación del primer Fideicomiso de Inversión en Bienes Raíces y en el financiamiento de proyectos de energía y bonos estatales y municipales. El Dr. Aspe ha sido profesor de Economía en el ITAM y ha ocupado distintos puestos en el sector público, incluyendo el de Secretario de Hacienda y Crédito Público.

ALEJANDRO HERNÁNDEZ VICERRECTOR

Doctor y Maestro en Economía por la Universidad de Rochester. Licenciado en Economía y Matemáticas Aplicadas por el Instituto Tecnológico Autónomo de México.

FRANCISCO PÉREZ DIVISIÓN ACADÉMICA DE ADMINISTRACIÓN Y CONTADURÍA.

Doctor y Maestro en Economía por Harvard University. Licenciado en Economía por el Instituto Tecnológico Autónomo de México.

ADOLFO BABATZ
MBA por la Sloan School of Management del MIT y Licenciado en Administración por el ITAM. Se desempeñó como analista en el Fondo de Capital Privado en The Carlyle Group y posteriormente fue parte de su equipo fundador en México. Es especialista en diseño y comercialización de nuevos productos, así como en la expansión internacional de negocios de tecnología. Actualmente, es cofundador y director general de Clip; se incorporó al Consejo del EPIC Lab en abril de 2016.

HERNÁN FERNÁNDEZ LAMADRID
MBA por la Sloan School of Management del MIT y Licenciado en Derecho por el ITAM. Fue consultor de negocios en Booz & Co. y socio fundador de Angel Ventures México, red de ángeles inversionistas y de fondos de inversión en etapa temprana.

LETICIA JÁUREGUI
Maestra en Desarrollo de la Agricultura y Recursos Económicos por la Universidad de California en Davis; Licenciada en Economía y Relaciones Internacionales por el ITAM. Leticia es una destacada emprendedora social, enfocada en ayudar a que mujeres de comunidades rurales y marginadas logren crecer sus negocios. Es fundadora de CREA y cofundadora de HubDF. Se incorporó al consejo en agosto 2016.

ÁLVARO RODRÍGUEZ ARREGUI
MBA por la Escuela de Negocios de Harvard y Licenciado en Economía por el ITAM. En 2005 fue nombrado Young Global Leader por el World Economic Forum. Ha sido Presidente y Vicepresidente del Consejo de Administración de Compartamos Banco. Es cofundador y director general de IGNIA, un fondo de inversión de capital emprendedor, enfocado a empresas comerciales que atienden la base de la pirámide socioeconómica.

FERNANDO LELO DE LARREA
MBA con especialidad en Finanzas por la Escuela de Negocios de la Universidad de Stanford, Maestro en Economía por la London School of Economics y Licenciado en Economía por el ITAM. Es consejero de diversos proyectos emprendedores y mentor de la red Endeavor México. Cofundó ALL Venture Partners, fondo de capital emprendedor, y Venture Institute, plataforma de incubación y aceleración que combina capital semilla con programas de asesoría.

JAIME LOMELÍN GUILLÉN
Ingeniero químico por la UNAM; obtuvo el AD-2 del IPADE, cursó el Programa Ejecutivo en la Universidad de Stanford y realizó estudios de Administración de Negocios en la Universidad de Wisconsin. Es miembro de la Junta de Gobierno del ITAM, de la Fundación UNAM y del Patronato de la Facultad de Química de la UNAM.

HUMBERTO LÓPEZ GALLEGOS
Maestro en Tecnología por el University College de Londres (UCL) e Ingeniero en Computación por el ITAM. Es Miembro de la Academia Mexicana de Informática (AMIAC) y Presidente de la Asociación Mexicana de Biometría e Identidad (AMBI). Es fundador, director general y Presidente del Consejo de Ingressio México, empresa dedicada a soluciones de verificación de identidad biométrica.

CARLOS LÓPEZ-MOCTEZUMA
MBA por la Escuela de Negocios de Yale y Licenciado en Economía por el ITAM. Se desempeñó como Jefe de Personal en la Comisión Nacional Bancaria y de Valores del 2007- 2012. Actualmente es director de negocios digitales y director global de Inclusión Financiera en BBVA Bancomer.

ALICIA LEBRIJA HIRSCHFELD
Maestra en Relaciones Internacionales por la Fletcher School of Law and Diplomacy de la Universidad de Tufts, y Licenciada en Economía por el ITAM. Es Presidenta Ejecutiva de Fundación Televisa y forma parte del Patronato del Nacional Monte de Piedad, entre otros.

JUAN SALDÍVAR VON WUTHENAU
MBA por la Escuela de Negocios IESE y Licenciado en Economía por el ITAM. Cuenta con más de 25 años de experiencia y prestigio internacional en las industrias del entretenimiento, consultoría, comercio electrónico, estrategia y desarrollo, y de plataformas interactivas. Colaboró con Televisa, Bertelsmann y Submarino. Es director general de SWS, consultora especializada en medios de comunicación y tecnología.

HEBERTO TARACENA BLÉ
Maestro en Políticas Públicas por la Universidad de Harvard y Licenciado en Economía por el ITAM. Ha sido consultor en el Banco Mundial y asociado en la empresa de consultoría McKinsey and Company. Es fundador de metrosbicos.com, Invent MX y Capital Invent, primer fondo mexicano especializado en tecnologías de internet.

EQUIPO EPIC LAB ITAM



DANIELA RUIZ MASSIEU

Licenciada en Administración por el ITAM, Maestra (MBA) por la Escuela de Negocios de la Universidad de Stanford y Doctora en Administración por Oklahoma State University. Es profesora de Finanzas Emprendedoras, Finanzas Corporativas y Desarrollo Empresarial. Fue socia fundadora y directora de finanzas de Kokuya; analista en el área de Fondos de Inversión en Standard & Poor's en México y en Nueva York, y de Banca Corporativa en Banca Serfin (Banco Santander). Ha sido jurado y mentora en varios concursos a nivel nacional tales como el Premio Santander de Innovación Empresarial, Impact México, Mass Challenge, entre otros. Fue co-creadora y coordinadora académica del Diplomado de Creación y Crecimiento de Empresas: Diplomado para Emprendedores y del Diplomado de Emprendimiento Social en Extensión Universitaria del ITAM. Fue Directora de la Licenciatura en Administración del ITAM del 2012 al 2016 y actualmente se desempeña como profesora de tiempo completo en el Departamento Académico de Administración y como Co-Directora del EPIC Lab, el Centro de Innovación y Emprendimiento del ITAM.

VÍCTOR M. GONZÁLEZ Y GONZÁLEZ

Doctor y Maestro en Ciencias de la Información y Computación por la Universidad de California en Irvine (UCI), y Maestro en Ciencias con especialidad en Telecomunicaciones y Sistemas de Información por la Universidad de Essex. Es Investigador Nivel 1 del SNI. Sus líneas de investigación se centran en el diseño de la experiencia del usuario (UX) en sistemas interactivos; interfaces con biométricos; ingeniería de la usabilidad; análisis de redes sociales, y la aplicación del Design Thinking para la innovación estratégica. Profesor Investigador Titular de Interacción Humano-Computadora y Aplicaciones de las Tecnologías de Información en los Negocios. Actualmente es profesor y Jefe del Departamento Académico de Computación (en sabático) y codirector del EPIC Lab (en sabático).

Agradecemos la contribución de Víctor M. González en la fundación, crecimiento y consolidación del EPIC Lab de octubre 2013 a agosto 2018.

ANDRE POSSANI ESPINOSA

Doctor en Ciencias en Electrónica, Informática, Robótica y Telecomunicaciones de la Universidad de Génova, Maestro en Ingeniería de Microsistemas de la Universidad de Ciencias Aplicadas de Furtwangen, e Ingeniero en Electrónica y de Comunicaciones de la Universidad Iberoamericana. Su investigación actual está relacionada con el diseño y desarrollo de Sistemas Inteligentes de Transporte. Es miembro de la SAE (Society of Automotive Engineering) y de la Red Nacional de Robótica y Mecatrónica del CONACYT. En el ITAM ha dictado los cursos de señales y sistemas, procesamiento digital de señales, elementos de física, elementos de electrónica, seminario de investigación, y comunicaciones digitales. Es Director de las carreras de Ingeniería en Mecatrónica e Ingeniería en Telecomunicaciones, profesor e investigador de tiempo completo y asesor académico del EPIC Lab.

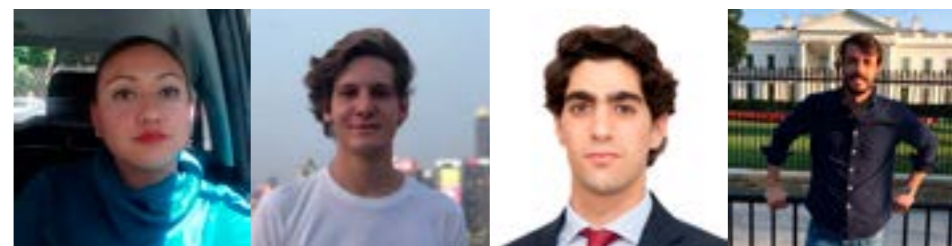
Agradecemos la contribución de Andre Possani por su apoyo al EPIC Lab, en particular durante el periodo de Enero- Junio 2018.

CLAUDIA MARIANA ROJAS M.

Mariana estudió Administración en el ITAM con una especialidad en Desarrollo Empresarial. Cuenta con dos diplomados, uno en Estrategia empresarial y otro en Responsabilidad Social Empresarial. Su experiencia en el ecosistema emprendedor comienza en Angel Ventures México donde adquirió experiencia trabajando con Startups y Scaleups. Fue responsable de dos áreas claves: Dirección de Incubadora, y Dirección de Vinculación Institucional. El resultado fue poder acompañar a más de 200 proyectos a materializar sus ideas en empresas. Adicionalmente, coordinó el equipo de trabajo encargado de la evaluación del Programa de Incubación en línea, impulsado por INADEM, de 2015 a 2017 a través del cual se evaluaron más de 25,000 proyectos emprendedores. Mariana ha participado como jurado, expositor y mentor en las principales vitrinas y organizaciones emprendedoras en nuestro país como son: Startup México, Posible, Tecnológico de Monterrey, INADEM, SEDECO CDMX, FONDES, WeXchange. Es directora operativa del EPIC Lab.

Agradecimiento

Agradecemos el apoyo y compromiso de los alumnos de servicio social y apoyo administrativo.



Geraldine Vázquez del Mercado/ Apoyo Secretarial y Administrativo
Santiago Fuentes/Servicio social, alumno de Licenciatura en Administración
Cristóbal Pineda González/ Servicio social, Ingeniería en Negocios
Jordi Mas de la Peña/ Servicio social, alumno de Licenciatura en Derecho y Economía

AGRADECIMIENTO A LA FACULTAD ITAM

De manera muy especial queremos agradecer a los profesores de las diversas divisiones académicas que apoyan nuestras iniciativas a través de su participación como jurados, mentores, conferencistas y expositores.



VINCULACIÓN CON EL ECOSISTEMA EMPRENDEDOR

DONANTES

En el año académico 2017-2018, la colaboración con estas organizaciones jugó un papel fundamental en el fortalecimiento del EPIC y de los estudiantes emprendedores del ITAM.

FONDOS DE CAPITAL EMPRENDEDOR



INCUBADORAS Y ACELERADORAS



INICIATIVA PRIVADA Y ACADEMIA



SECTOR PÚBLICO



Agradecemos el apoyo de nuestros donantes para hacer posible la misión del EPIC Lab:



Todo lo que importa[®]



También, agradecemos a los exalumnos del ITAM que forman parte de nuestro Programa Donantes EPIC. Este programa permite al EPIC Lab multiplicar el alcance de las iniciativas y llegar a más miembros de la comunidad ITAM.

Alejandro Maza Ayala
Fernando Ramos Amtmann
Alejandro Ramos Amtmann
Josie Daniella Barocio Pérez
Antonio Tzilacatzin Carreño Sosa

Bernardo Duarte Rodríguez-Granada
Marisol Pérez-Chow Martínez
Diego Salazar Martín del Campo
Rafael Samra Atach

DONAR



El EPIC Lab te invita a que nos ayudes a fortalecer nuestra visión y te conviertas en un donante EPIC.



CENTRO ITAM DE CREATIVIDAD, INNOVACIÓN Y EMPRENDIMIENTO

🏠 Río Hondo #1, Progreso Tizapán, 01080,
Álvaro Obregón, Ciudad de México.

☎ +52 (55) 56 28 40 00

🌐 epiclab@itam.mx

✉ epiclab.itam.mx

📘 EpicLabITAM

🐦 @EpicLabITAM

CONTENIDO

Daniela Ruiz Massieu

Claudia Mariana Rojas Martínez

DISEÑO

OZELOT Marketing & Digital Agency

WWW.OZELOT.MX

Eduardo Osorio Silva

Jessica Osorio Silva

Impresión

Grupo Fogra SA de CV

Todos Los Derechos Reservados

© ITAM AGOSTO 2018





35
AÑOS
INGENIERÍA
COMPUTACIÓN
ITAM

40
AÑOS
CAMPUS
RIO HONDO
ITAM

10
AÑOS
ITAM

40
AÑOS
ITAM

35
AÑOS
ITAM

10
AÑOS
ITAM

5
AÑOS
ITAM

40
AÑOS
CAMPUS
RIO HONDO
ITAM

35
AÑOS
INGENIERÍA
COMPUTACIÓN
ITAM

ITam



🏠 Río Hondo #1, Progreso Tizapán, 01080,
Álvaro Obregón, Ciudad de México.

☎ +52 (55) 56 28 40 00

🌐 epiclab.itam.mx

📘 [/EPICLabITAM](https://www.facebook.com/EPICLabITAM)

🐦 [@EpicLabITAM](https://twitter.com/EpicLabITAM)