

Pág.: 8 Cm2: 376,9 Fecha: 26-09-2024 126.654 Tiraje: Medio: El Mercurio Lectoría: 320.543 El Mercurio - Innovacion Favorabilidad: Supl.: No Definida

Noticia general

Título: Renombrado autor y espacio dedicado a startups locales se suman al ChileMass Innovation Day



Fernanda Soza se declara "emocionada" por el hecho de que Peter Senge, autor de "La quinta disciplina" aceptara exponer en la cita.

EVENTO SERÁ LOS DÍAS 9 Y 10 DE OCTUBRE:

Renombrado autor y espacio dedicado a startups locales se suman al ChileMass **Innovation Day**

"Este año tendremos un lleno total", dice Fernanda Soza, quien lidera la organización del evento en Boston. Peter Senge será uno de los platos fuertes de la cita. M. FERNÁNDEZ

> el talento y la innovación chilena brillen

en este exclusivo

internacional".

FERNANDA SOZA Directora ejecutiva de ChileMass.

n la recta final están los pre-parativos para el ChileMass Innovation Day 2024, el principal evento anual de in-novación nacional en el crinovación nacional en el ex-tranjero. Este "Chile Day de la innovatranjero. Este "Chile Day de la innova-ción" tiene como objetivo conectar a nuestro país con Massachussetts, uno de los ecosistemas más desarrollados del mundo y se realizará en Boston los días 9 y 10 de octubre, en diversas de-pendencias del prestigioso MIT. El rol geopolítico de la tecnología, los desafíos que impone la inteliepercia

En lo geoponico de la tectinoga, los desafios que impone la inteligencia artificial, los desarrollos en biomecatrónica y avances en educación y salud serán algunos de los ejes del encuentro, en el cual además está contemplado un reconocimiento póstumo al Presidente Sebastián Piñera,

por su contribución al desarrollo de las relaciones entre

rrollo de las relaciones entre Chile y Estados Unidos. "Este es ya nuestro cuarto año del ChileMass Innova-tion Day, el cual se ha con-solidado como un evento esperado en la agenda de la comunidad de innovación en Boston. Este encuentro conecta dos mundos muy distintos pero complemen-tarios, generando oportuni-dades de colaboración únicas. No es casualidad que de ediciones anteriores hayan surgido proyectos como el laboratorio de MIT en Concepción, el City Lab Biobío. Hay una

cepción, el City Lab Biobío. Hay una gran expectativa y estamos convenci-dos de que este año tendremos un lle-no total", anticipa Fernanda Soza, di-rectora ejecutiva de ChileMass. La abogada está particularmente emocionada, porque esta semana se confirmó a Peter Senge como uno de los platos fuertes de la cita. El acadé-mico del MIT es el autor de "La quin-

los platos tuertes de la cita. El acade-mico del MIT es el autor de "La quin-ta disciplina" (1990), considerado un texto de referencia a nivel mun-dial en materia de desarrollo de or-ganizaciones. "Es uno de los pensadores más in-fluyentes en estrategia de negocios; su teoría de learning organization ha transformado la manera en que las

empresas abordan el aprendizaje or-ganizacional y la innovación. Tener-

lo en nuestro evento es un verdadero lujo, y esperamos que su presenta-ción inspire a los líderes y emprende-dores a adoptar nuevas formas de co-laboración y desarrollo sostenible", valora Soza.

UN PUENTE HACIA LOS ESTADOS UNIDOS

No es la única novedad de esta cuarta edición. En un evento que se desa-rrollará en el MIT Museum, tendrá lugar un inédito espacio que busca dar una vitrina internacional a startups chilenas que están listas para escalar a un mercado como el estadonidense. "Este año creamos el Bridge2USA, junto a Innovación de 'El Mercurio',

donde destacamos a cinco

startups chilenas de alto ni-vel que presentarán sus pro-yectos en vivo", explica Soza. Las elegidas son Environ, que desarrolla terapias que bloquean la metástasis en tumores, ofreciendo un tratamores, orrectendo un trata-miento no tóxico a los pa-cientes oncológicos; Soqui-mat, que produce biomate-riales sostenibles, como aditivos de pinturas, optimi-zando recursos y reciclando desechos industriales con nanterología RABLO pro-

desechos industriales con nanotecnología; ByBug, procutiva de puesta pionera de biotecnoass. puesta pionera de biotecnología sintética que genera proteínas recombinantes usando insectos; BotantTe, que convierte descartes agrícolas en productos naturales que reducen el estrés de las plantas y optimizan el crecimiento de cultivos, y ArgumentApp, una aplicación para el aula que propicia la colaboración para construir conocimiento científico y transformar la forma en que se enseñan estas disciplinas a traque se enseñan estas disciplinas a traves de metodologías de debate.

ves de metodologias de debate. El objetivo de Brifge2USA, explica Soza, es "demostrar que nuestros em-prendimientos son competitivos a ni-vel global y crear oportunidades reales para que generen conexiones, obten-gan financiamiento, asesores o incluso clientes en el morçado estadounidan. clientes en el mercado estadouniden se. Queremos que el talento y la inno-vación chilena brillen en este exclusi-vo escenario internacional".