



**CROSSING
OVER 2026**

LATAM BioExpo

21, 22 y 23 de Octubre

CENTRO DE CONVENCIONES (CEC)

BUENOS AIRES - ARGENTINA

**EL PUNTO DE ENCUENTRO DE LA
BIOTECNOLOGÍA EN AMÉRICA LATINA
CIENCIA, INDUSTRIA, STARTUPS
E INVERSIÓN CONECTADAS PARA IMPULSAR
LA BIOECONOMÍA DE LA REGIÓN.**

Explorando la próxima frontera de la biotecnología:

Biofabricación

**Inteligencia Artificial
aplicada a la biología**

**Bioeconomía
sustentable**

Donde la biotecnología de América Latina se encuentra con el mundo

Crossing Over LATAM BioExpo es la primera exposición y conferencia internacional que reúne en un mismo espacio a todo el ecosistema biotecnológico de América Latina.

Durante tres días, **Buenos Aires se convierte en el punto de encuentro donde confluyen:**

- *empresas multinacionales*
- *startups biotecnológicas*
- *científicos e instituciones de investigación*
- *fondos de inversión*
- *reguladores y organismos públicos*



El objetivo es claro: **acelerar la innovación, generar alianzas y transformar conocimiento científico en soluciones que impacten en la economía y la sociedad.**

Desde terapias avanzadas hasta agricultura sustentable, desde alimentos del futuro hasta soluciones para el cambio climático, Crossing Over conecta a quienes están construyendo la próxima generación de industrias basadas en biotecnología.

**Oradores
Confirmados**



Laura Sepp-Lorenzino



Ph.D., es ejecutiva con amplia experiencia en medicina genómica y terapias con ácidos nucleicos. Es directora principal de GNMmeds LLC, asesorando en investigación y desarrollo y estrategia de medicina genómica.

Laura forma parte de la junta de directores de Taysha Gene Therapies, AskBio, URSA Medicines, OTS y ASGCT.



Claudia Zylberberg



Doctora en Filosofía, Claudia es una emprendedora en biotecnología y líder mundial en terapia celular y génica, atención médica basada en IA y productos biológicos avanzados. Es fundadora y presidenta de Akron Bio, cofundadora y presidenta de ARScience Bio, y cofundadora de Kosten Digital, donde impulsa la integración de la inteligencia artificial en la atención médica y las ciencias de la vida.



Daniel Pimentel



Daniel Pimentel, socio director de Emerge, conecta la tecnología avanzada con las grandes industrias, habiendo fundado más de 10 empresas emergentes y asesorado a más de 2000 investigadores.

**Oradores
Confirmados**



Galit Flasterstein 

Emprendedora serial, fundadora de Danta Fund, una iniciativa que impulsa el crecimiento y el impacto global de startups agtech de Latinoamérica mediante la construcción de un ecosistema sólido de contactos, alianzas estratégicas y acceso a mercados.



Agustin Beloso 

Tomorrow Foods–CoFounder & CEO de Tomorrow Foods. Abogado (UBA) y MBA (Cambridge). Impulsa ingredientes innovadores a partir de cultivos regenerativos. Tomorrow Foods – CoFounder & CEO de Tomorrow Foods. Abogado (UBA) y MBA (Cambridge). Impulsa



Emiliano Benito 

Elemental Foods.
Ingeniero Agrónomo y confundador de Elemental Foods, empresa argentina de ingredientes proteicos vegetal non-GMO con presencia en +10 países.

**Oradores
Confirmados**



Kris Blanchard



Luyef

Biotecnólogo y emprendedor Deep-biotech, CEO de Luyef Biotechnologies, impulsa tecnologías para biomanufactura sostenible y producción animal-free.



Markus Schreyer



Markus Schreyer es inversor en biotecnología, emprendedor y experto en internacionalización y scale-up, con más de 30 años de experiencia global. Es Founder & Chairman de The Ganesha Lab y Managing Partner de The Ganesha Lab Fund I, impulsando la expansión internacional de startups biotech de Latinoamérica. Además, conecta innovación, mercados y capital a nivel global, y participa como speaker en destacados foros internacionales.



Pancho Piñero



Asociación de productores a base de plantas.

Pancho Piñero es fundador de la Asociación a Base de Plantas y CEO de VNG, referente en el desarrollo del sector plant-based.

Un nuevo **punto de encuentro** para la bioeconomía de la región

Edición 2026

+3,000

asistentes

+100

empresas y
organizaciones
expositoras

+50

speakers
internacionales

+30

países
representados

+500

reuniones de
negocios

3 Días de
conferencias,
networking e
innovación.

Crossing Over LATAM BioExpo reúne en un mismo lugar a todo el ecosistema que impulsa la biotecnología en América Latina.

Una región clave **para el desarrollo de la bioeconomía**

América Latina reúne condiciones únicas para convertirse en uno de los polos más dinámicos de innovación biotecnológica del mundo.

La región cuenta con:

- *talento científico de primer nivel*
- *una de las mayores plataformas agroproductivas del planeta*
- *una biodiversidad única*
- *ecosistemas de startups en crecimiento cada vez mayor*
- *interés de inversión internacional*

En un mundo que busca soluciones más sustentables, **la biotecnología desarrollada en América Latina tiene un enorme potencial para impactar a escala global.**

Crossing Over nace con la misión de conectar ese potencial con la industria, el capital y los mercados internacionales.



La biotecnología
**transformando
múltiples industrias**

Crossing Over explora cómo la biotecnología está redefiniendo sectores clave de la economía.

Salud humana y animal

Nuevas terapias, biotecnología farmacéutica, diagnósticos y plataformas de medicina avanzada.

Agrobiotecnología

Bioinsumos, microbioma agrícola, mejora de cultivos y soluciones para una agricultura más productiva y sustentable.

Alimentos del futuro

Proteínas alternativas, fermentación de precisión, ingredientes funcionales y nuevas tecnologías alimentarias.

Biotecnología industrial y biomateriales

Materiales biobasados, químicos de origen biológico y nuevos procesos industriales impulsados por biología.

Soluciones ambientales y cambio climático

Remediación ambiental, economía circular, captura biológica de carbono y producción sustentable.

Tendencias **que están definiendo el futuro de la biotecnología**

Además de sus aplicaciones en distintas industrias, Crossing Over explora las tecnologías clave que están transformando el panorama global de la biotecnología.

Biofabricación

La biofabricación se está convirtiendo en una de las capacidades más críticas de la bioeconomía global. Permite la producción a gran escala de productos biológicos, desde terapias hasta materiales e ingredientes para la industria alimentaria.

Inteligencia Artificial y Biología Digital

La inteligencia artificial está transformando la forma en que se diseñan y desarrollan los sistemas biológicos. La convergencia entre biología, datos y computación está abriendo una nueva etapa para la innovación biotecnológica.

Sostenibilidad y Bioeconomía

La sostenibilidad ya no es un compromiso: es un motor de impacto y rentabilidad. La biotecnología permite a las industrias combinar el cuidado del ambiente con un mejor desempeño económico. La transición hacia una bioeconomía no solo está redefiniendo cómo se produce, sino que también está generando nuevas oportunidades de crecimiento, eficiencia y ventaja competitiva.

Un espacio estratégico para descubrir innovación y generar alianzas

Crossing Over LATAM BioExpo conecta a empresas líderes con el ecosistema emergente de innovación biotecnológica de la región.



Industria farmacéutica y biotecnológica

Un espacio para descubrir nuevas tecnologías, startups y capacidades científicas que están emergiendo en América Latina. Las empresas participan para identificar oportunidades de colaboración, desarrollo tecnológico y nuevas plataformas terapéuticas.

Industria alimentaria

Un lugar para anticipar las próximas tendencias en alimentos e ingredientes. Las compañías encuentran nuevas tecnologías en proteínas alternativas, fermentación, ingredientes funcionales y compuestos bioactivos.

Agroindustria

La biotecnología aplicada al agro está revolucionando la productividad y la sustentabilidad. Crossing Over permite descubrir nuevas soluciones en bioinsumos, microbioma agrícola y tecnologías para una agricultura más eficiente.

Industrias vinculadas al clima y la sustentabilidad

La biotecnología está abriendo nuevas posibilidades para transformar industrias tradicionalmente intensivas en carbono. Desde biomateriales hasta remediación ambiental, el evento conecta innovación con nuevos modelos productivos sustentables.

Una plataforma para **impulsar la innovación emergente**

Crossing Over también es un espacio donde científicos y emprendedores presentan las tecnologías que darán forma a la próxima generación de empresas biotecnológicas.



**CROSSING OVER
LATAM BIOTECH
STARTUP AWARD**

Competencia regional que reúne a las startups biotecnológicas más prometedoras de América Latina.



**CROSSING OVER
LATAM SCIENCE TO
INNOVATION AWARD**

Una convocatoria científica que busca conectar investigación aplicada con oportunidades industriales.

Ronda de Negocios

Uno de los principales ejes del evento son las reuniones de negocios.

Durante Crossing Over se organizan encuentros entre:

- *empresas*
- *startups*
- *inversores*
- *instituciones científicas*
- *proveedores tecnológicos*

Estas reuniones permiten explorar:

- *alianzas estratégicas*
- *licenciamiento de tecnologías*
- *inversión en startups*
- *colaboraciones en investigación y desarrollo.*

Tres días de
**contenido, innovación
y networking.**

Conferencias magistrales
con referentes internacionales.

Tech Talks
donde startups y científicos presentan nuevas tecnologías.

Paneles de debate
sobre regulación, inversión y tendencias.

Presentaciones de startups
frente a inversores.

Experiencias FoodTech
con alimentos innovadores.

Presentaciones científicas
y posters de investigación aplicada.

Presente su tecnología, servicios o innovación

Empresas, instituciones y organizaciones pueden participar como sponsors o expositores.

Opciones de participación:

stands de
exhibición

pabellones
institucionales

demostraciones
tecnológicas

área de posters
científicos

espacios
para startups

**Participar en Crossing Over
permite posicionarse** frente a
líderes industriales, inversores y
actores clave del ecosistema
biotecnológico.

OneLab

vIGENIUS 
BIOTECH

 **ISPE**® | Argentina
Affiliate

 **Loci Labs**

 **PROVALIS**LATAM
GMP+

Ministerio de Desarrollo Económico : 



**Secretaría de Innovación,
Ciencia y Tecnología**
Jefatura de Gabinete de Ministros

**Partners &
Sponsors**



SARTORIUS

**Partners &
Sponsors**



CROSSING OVER LATAM BIOEXPO

Más que una conferencia
21, 22 y 23 de Octubre 2026

Un espacio donde ciencia, industria
e inversión se encuentran para impulsar
la biotecnología en América Latina.



Centro de Convenciones de Buenos Aires
Av. Figueroa Alcorta 2099



www.crossingoverlatam.bio
info@crossingoverlatam.bio

Sumate a líderes globales,
innovadores e inversores
en Buenos Aires

ORGANIZA:



Crossing Over Latam BioExpo
info@crossingoverlatam.bio
www.crossingoverlatam.bio



MET Group S.A.
www.metgroup.com.ar
+54 11 5263 3638