



BioBiz® México

La red se fundó en el 2008 debido a un estudio detallado para identificar regiones en México con fuerte incidencia sobre diversas actividades productivas, así como estrategias claras y productivas que unen el esfuerzo de gobierno, academia e industria en el sector de biotecnología. El esfuerzo unió las estrategias del Conacyt y de la Secretaría de Economía para el impulso y la creación de pYMEs de base tecnológica.

A partir de las necesidades del cliente, fomentar la participación de las empresas mexicanas y extranjeras principalmente pequeñas y medianas en los mercados globales, proporcionando capacitación y asistencia técnica, a fin de impulsar y promover el crecimiento regional y la creación de empleos del país.



Objetiuos

Actualmente, con la experiencia acumulada, la Red cuenta con un evento internacional enfocado a la innovación. Esto le permite crear modelos y construir marcos referenciales para contribuir al fortalecimiento de redes de negocios en el sector de Ciencias de la Vida.

Nos dedicamos a la transformación de ideas innovadoras proyectos comerciales: facilitando relaciones coordinadas a largo plazo para identificar oportunidades, definir ventajas competitivas, maximizar el impacto de la comunicación y controlar resultados; facilitando el desarrollo de estrategias definidas de mercado y planes de negocio; y vinculando a investigadores, inversionistas/ empresarios y funcionarios para la generación de oportunidades comerciales en el área de ciencias de la vida.

Fortaleciendo redes de negocios... Creando oportunidades... Atrayendo inversiones.





Encuentro internacional

La Red gestiona anualmente un Encuentro Internacional enfocado a promover la innovación y detonar oportunidades de inversión. Dicho evento nos permite crear modelos y construir marcos referenciales para contribuir al fortalecimiento de redes de neaocios en el sector.

El Encuentro reúne a investigadores e inversionistas/empresarios para la identi†cación y concreción de colaboraciones comerciales.



Web BioBiz.

La Red administra el portal de internet www.biobiz.org.mx, el cual opera como una plataforma virtual para el intercambio de información y contactos clave en el área de ciencias de la vida.

Investigadores:

La convocatoria para fortalecer la cartera de proyectos de las diferentes instituciones académicas del país está abierta. Para el registro de proyectos de investigación, sepide el registro como investigador en el portal: www.biobiz.org.mx

Inversionistas:

El listado de proyectos de nuestra cartera se encuentra disponible en línea, para accesarlos favor de registrarse como inversionistas en el portal:

www.biobiz.org.mx

Cursos y talleres

La Red organiza talleres de desarrollo de competencias clave para la generación de proyectos comerciales en el área de ciencias de la vida con el objetivo de atraer a los tomadores de decisión de las empresas de ciencias de la salud, así como a los investigadores con intereses a fines, al medio de la gestión de la tecnología y que puedan conocer las posibilidades de negocio entre los ofertantes y los demandantes.

Los objetivos de los talleres son complementarios y permiten que los participantes identifiquen su área de competencia, sumándola a la de sus colegas, para reunir los factores indispensables en una negociación exitosa a partir de un proyecto de investigación y el beneficio económico para todos los actores.

La premisa inicial de estas negociaciones exitosas, está centrada en el valor de mercado de la investigación, es decir, el momento en que un conocimiento científico se convierte en un producto que mejora la calidad de vida y con un beneficio directo para la Sociedad.



Dirigidos a:

Empresarios que buscan proyectos innovadores que les permitan reforzar su posición en el mercado, o abrir nuevas lí neas de nogocio; pymes en el sector de Ciencias de la Vida en México.

Investigadores de centros públicos o privados que hayan desarrollado algún proceso o producto, que requiera el respaldo de una organización productiva, con presencia en el mercado o con posibilidades de crear un espacio empresarial y de comercialización;

Consultores que estén dedicados a apoyar a las empresas o a los investigadores, en la obtención de apoyos † nancieros por medio de algún programa nacional o internacional y/o internacional en análisis de planes de negocios y apoyo administrativo.

Algunas Cifras...

+3,500

Asistentes en las 8 ediciones Bioconnect reúne a los líderes innovadores y tomadores de decisiones de la industria.

2000

Encuentro Empresariales

Entre investgadores y empresas de talla in ternacional Sanofi Aventis, Merck, Roche, Bayer, Laboratorios Silanes, Koppert, UKTI, Econatura, Invest in Spain, Copha, Labora torios Kenner, Resirene Vanquish, Inmecom, Avitacor, Alta Ventures, TechBa, Acrom, Cinasi, Insp. . AstraZeneca, Seciti D.F., ResearchPro, entre otros.

+290

Proyectos recopilados

De los más importantes centros de investigación del país.

14

Estados de la republica

Querétaro, Guanajuato, Nuevo León, Tlaxcala, San Luis Potosí, Jalisco, Estado de México, DF, Morelos y Puebla entre otros.

Paises

Reino Unido, España, Estados Unidos, Alemania, Canadá, Perú, Italia.





Antecedentes Morelos 2009

El Primer Encuentro Internacional, Oportunidades de Inversión en Ciencias de la Vida, concluyó con éxito el 30 de octubre de 2009 en el Centro de Congresos y Convenciones WTC Morelos. El evento presentó el panorama de la oferta y la demanda de importantes proyectos e iniciativas empresariales y ofreció un espacio de encuentro entre investigadores, inversionistas y emprendedores para el desarrollo de negocios y la búsqueda de oportunidades de inversión en Ciencias de la Vida en México.

El Gobierno del Estado de Morelos con el apoyo de PROMEXICO, Cámara Nacional de la Industria de Transformación (CANA-CINTRA) Morelos, la comunidad académica relacionada con Ciencias de la Vida, Intelligent Bizz y Parque Pharma, abre un espacio para potenciar redes de negocios y favorecer el establecimiento de empresas líderes en los siguientes sectores: Bio Farmacéutica, Dispositivos Médicos, Insumos y Productos para la Salud, Fitomedicamentos, Industria Alimenticia, Cosmecéuticos y Nutracéuticos, a través del PRIMER ENCUENTRO INTERNACIONAL Oportunidades de inversión en Ciencias de la Vida.

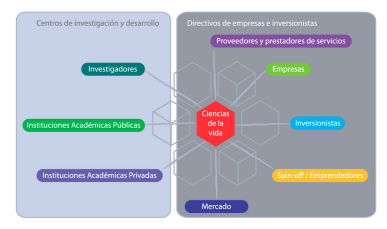


El impulso a la inversión se dio a través de:

- Fortalecimiento de la vinculación académica y empresarial.
- Incubación y maduración de nuevas empresas de base tecnológica financieramente sustentables.
- Marco jurídico Estatal.
- La colocación de la primera piedra del Parque Científico y Tecnológico Morelos.
- El compromiso de un evento internacional anual con la asistencia de potenciales inversionistas nacionales y extranjeros en el ramo y la presentación de proyectos tecnológicos de los principales centros de investigación y desarrollo en Ciencias de la Vida.

Bioconnect fue el primer encuentro para detonar las oportunidades de inversión en proyectos de Ciencias de la Vida en México. En Bioconnect se reunieron un grupo selecto de Centros de Investigación y Desarrollo con un grupo privilegiado de empresarios e inversionistas nacionales y extranjeros. Lo anterior, se convirtió en un contexto único de ponencias con funcionarios, investigadores, inversionistas y empresarios del más alto perfil y de varios países. tal como Canada, Estados Unidos, España entre otros.

Bioconnect ofreció, por primera vez en México, el panorama de la oferta tecnológica específicamente en Ciencias de la Vida, y lo hará en el extraordinario contexto del estado de Morelos. La idea es generar el ambiente idóneo para los negocios de transferencia tecnológica, desarrollo de nuevas líneas de negocios, o bien, el desarrollo de nuevas empresas o spin-offs.



Bioconnect contó con el invaluable apoyo de: ProMéxico, Gobierno del Estado de Morelos, Conacyt, IMPI, Cofepris, UNAM, INPI, UAM, UAEM, ITESM, y muchas otras instituciones de importancia para el desarrollo de las Ciencias de la Vida en nuestro país.

Bioconnect fue una clara oportunidad única en su género, para la promoción de sus servicios y/o productos, en función del alto perfil de sus asistentes.

Antecedentes Morelos 2010

El Gobierno del Estado de Morelos en colaboración con la empres Intelligent Bizz y con el apoyo de Promexico, Secretaría de Economía y de Salud, la comunidad académica relacionada con Ciencias de la Vida, la asociación Farmacéutica Mexicana, Canifarma, el Instituto Mexicano de Medicina Genómica, UK Trade and Investment (UKTI) y el Instituto de Comercio Exterior de Italia (ICE), abre un espacio que ofrecerá el entorno adecuado para la vinculacion entre los investigadores y académicos que contaron con proyectos de Investigación susceptibles de ser convertidos en productos o procesos innovadores y empresarios, emprendedores, operadores de fondos de capital de riesgos e inversionistas.





Objetiuos

Identificar y evaluar actividades de investigación e innovación tecnológica con el ínteres y potencial de generar proyectos de inversión para la comercialización de proyectos y servicios en el Sector de Ciencias de la Vida.

Los sectores a cubrir son los siguientes: Agropecuario, Agroalimentario, Industria Alimenticia, Medio Ambiente, Genética, Entomología, Microbiología, Biología Celular, Biología Molecular, Inmunología, Dispositivos Médicos, Medicina, Bio Farmacéutica e Insumos y Productos para la Salud, entre otros.

Dicho foro representó un espacio de encuentro entre investigadores, inversionistas y emprendedores para el desarrollo de negocios y oportunidades de inversión en Ciencias de la Vida en México.

Durante el euento

Se ofreció el panorama de proyectos generados por parte de los Centros de Investigación en el país, por lo que, entre otros objetivos se busco evaluar aquellas actividades de investigación e innovación tecnológica con el interés de potenciar-proyectos de inversión en Ciencias de la Vida para la comercialización de productos y servicios.

Con la experiencia de la edicion anterior y el crecimiento de su red, Bioconnect logró reunir, un equipo de Tecnólogos de excelencia dedicados exclusivamente a evaluar proyectos de alto valor agregado en el área de Ciencias de la Vida, la Red Bioconnect cuenta con varios proyectos en una fase muy avanzada, dichos proyectos fueron expuestos en el evento y tuvieron atractivas oportunidades de negocios.



El modelo de Planificación Empresarial se enfocará a impulsar:

- Inversión en capital de riesgo o alianzas estratégicas.
- Inversión en proyectos de innovación.
- Inversión en transferencia de tecnología.



Encuentros de negocios entre empresarios, academia e inversionistas

Presentación de requerimientos y líneas de desarrollo de empresas tractoras

Información sobre áreas de oportunidad en:

- Pruebas preclínicas y clínicas CRO.
- Desarrollo y comercialización de principios activos para la industria farmaceútica
- Dispositivos médicos y TICS asociadas a aplicaciones para el sector salud.





Los siguientes temas fueron claves para la ejecución de Bioconnect 2011:

- Análisis de estrategias para facilitar el cumplimiento de normatividades.
- Encuentros de negocio entre empresas locales, nacionales e internacionales alrededor de los tres temas.
- Mesas de trabajo alrededor del portafolio de proyectos de Bioconnect.
- Presentación de empresas tractoras y de sus requerimientos de proveeduría.
- Mesa de discusión sobre oportunidades de vinculación entre el ecosistema local y los invitados nacionales e internacionales.
- Presentación de programas de apoyo y †nanciamiento.
- Mesas de atracción de inversionistas.
- Presencia de gestores internacionales para conseguir †nanciamiento.
- Conferencias Magistrales.







Estado de M**é**xico 2012

Con el propósito de promover el crecimiento de empresas innovadoras y de ubicar a al Estado de México como un espacio que impulsa el desarrollo de negocios en el sector de tecnologías de la salud, la Secretaría de Economía (SE), Bioconnect y COMECYT (Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología) unen esfuerzos para llevar a cabo el Cuarto Encuentro Internacional de Ciencias de la Vida, Bioconnect edición 2012, a realizarse los días 27 y 28 de noviembre de 2012.





Habrá una serie de eventos de negocios, algunos de los cuales permitirán que las pequeñas empresas de salud mexicana presenten proyectos innovadores frente a inversionista o clientes finales con el fin de que puedan generar las oportunidades de negocios apropiadas para ejecutar dichos proyectos.

Este encuentro reúne en un solo lugar a pequeños y medianos empresarios, empresas tractoras, inversionistas, investigadores de salud, operadores de fondos de capital de riesgo, autoridades académicas y de gobierno para detonar las oportunidades de inversión en tecnologías de la salud, para promover las alianzas entre empresas mexicanas e internacionales y para fortalecer la vinculación entre los sectores académico, empresarial y de gobierno.



Una de las características que distingue a esta edición es la presentación de requerimientos y líneas de desarrollo por parte de las compañías tractoras a empresas locales e investigadores, así como el análisis sobre oportunidades de negocio nacionales e internacionales.

Durante el evento se busco relacionar los siguientes temas:

- Desarrollo y comercialización de principios activos para la industria farmacéutica.
- Pruebas preclínicas y clínicas (CRO, por sus siglas en inglés).
- Diagnostico.
- Biotecnología farmacéutica.

- Dispositivos médicos.
- Y Tecnología de la información y la comunicación (TICS en salud).

Durante el encuentro se presentaron una se lección de los mejores proyectos de parte de los centros de investigación para la generación de oportunidades de negocios y apoyar a los investigadores a encontrar el entorno idóneo para nuevas oportunidades de desarrollo.

CDMX 2013

Quinto Encuentro Internacional de Ciencias de la Vida se realizó en las Instalaciones del Tec de Monterrey Campus Ciudad de México.



Bioconnect Quinto Encuentro Internacional Retos y Oportunidades de Vinculación en Ciencias de la Vida es una herramienta estratégica de vinculación en México para el desarrollo de los clústers tal como el Clúster de Industria de Ciencias de la Vida, con esquemas que fortalecieron la sinergia con los mismos actores de la triple hélice y alrededor de nichos estratégicos en este Sector, promoviendo así redes de innovación, desarrollo de empresas con perfil de competitividad global y desarrollo de interacciones con empresas y clústers tanto nacionales como internacionales.

Dentro de la misión del Tec. de Monterrey Campus Ciudad de México se encuentra la promoción de la transferencia de tecnología, reconocida en la economía actual como una parte esencial de la innovación y que se encuentra enmarcada dentro de un contexto de redes, un entramado que permite tanto la pronta respuesta a los mercados como la optimización de recursos.



Por tal razón la transferencia de conocimientos requiere abrirse a la participación externa y propiciar el flujo de conocimiento que se irá transformando e incrementando su valor hasta derivar en tecnologías e innovación.

En este sentido, siguiendo las estrategias probadas exitosamente en otros países, La Red Bioconnect ha creado una serie de programas que estimulan la innovación y la competitividad de las empresas en México a traves de una plataforma de encuentros de negocios y la vinculación a la vez que busca aprovechar los recursos existentes y generar un valor agregado para la sociedad. Estas estrategias pretenden la explotación de los conocimientos y la articulación de todos los actores que intervienen en la generación de innovaciones.

La realización del Quinto encuentro internacional dio la continuidad a los esfuerzos realizados por el Tec de Monterrey Campus Ciudad de México al ofrecer un espacio donde se encuentren sinergia entre los actores del Sistema de Innovación a nivel nacional e internacional para generar beneficios económicos y sociales en el Distrito Federal y en el país.



CDMX 2014

Sexto Encuentro Internacional de Ciencias de la Vida se realizó en las Instalaciones del Tec de Monterrey



Bioconnect Sexto Encuentro Internacional Retos y Oportunidades de Vinculación en Ciencias de la Vida represento una herramienta estratégica de vinculación en México para el desarrollo de parques de innovación en el sector de Ciencias de la Vida, con esquemas que fortalecieron la sinergia con los mismos actores de la triple hélice y al rededor de nichos estratégicos en este Sector, promoviendo así redes de innovación, desarrollo de empresas con perfil de competitividad global y desarrollo de interacciones con empresas y clústers tanto nacionales como internacionales.

La realización del Sexto Encuentro Internacional dio la continuidad a los esfuerzos realizados por el Tec de Monterrey Campus Ciudad de México al ofrecer un espacio donde se encuentren sinergias entre los actores del Sistema de Innovación a nivel nacional e internacional para generar beneficios económicos y sociales en el Distrito Federal y en el país, en particular se evidencio la importancia de generar vinculo entre investigadores y empresarios para el objetivo general de llegar al 0.8% en impacto al PIB en cuanto a Ciencias y Tecnología en México.



Siguiendo las estrategias probadas exitosamente en otros países, La Red Bioconnect ha creado una serie de programas que estimulan la innovación y la competitividad de las empresas en México a través de una plataforma de encuentros de negocios y la vinculación a la vez que busca aprovechar los recursos existentes y generar un valor agregado para la sociedad.

Estas estrategias pretenden la explotación de los conocimientos y la articulación de todos los actores que intervienen en la generación de innovaciones. Dentro de la misión del Tec de Monterrey Campus Ciudad de México se encuentra la promoción de la transferencia de tecnología, reconocida en la economía actual como una parte esencial de la innovación y que se encuentra enmarcada dentro de un contexto de redes, un entramado que permite tanto la pronta respuesta a los mercados como la optimización de recursos.

Por tal razón la transferencia de conocimientos requiere abrirse a la participación externa y propiciar el flujo de conocimiento que se irá transformando e incrementando su valor hasta derivar en tecnologías e innovación.







Bioconnect en su Septima Edicion sigue siendo un programa de mucha incidencia para detonar las oportunidades de inversión en proyectos de Ciencias de la Vida en México.



En Bioconnect se reunieron un grupo selecto de Centros de Investigación y Desarrollo con un grupo privilegiado de empresarios e inversionistas nacionales y extranjeros. Lo anterior, se convirtió en un contexto único de ponencias con funcionarios, investigadores, inversionistas y empresarios del más alto perfil en el Sector y así generando innovación.

Bioconnect contó con el invaluable apoyo de: Conacyt, IMPI, Cofepris, UNAM, IPN, UAM, y varias otras instituciones de alto valor agregado para el desarrollo del Sector de Ciencias de la Vida en nuestro País.

Bioconnect es una clara oportunidad para la promoción y difusión y la generación de nuevas oportunidades de negocios y en función del alto perfil de sus asistentes y sigue contribuyendo al crecimiento de la Ciencias y Tecnología en Mexico, claro objetivo del Gobierno Federal mismo que pretende lograr en conjunto con todas las partes involucradas un porcentaje del 0.8% en impacto al PIB.



El impulso a la inversión se dio a través de:

- ÿ Fortalecimiento de la vinculación académica y empresarial.
- i Incubación y maduración de nuevas empresas de base tecnológica financieramente sustentables.
- Ÿ Marco jurídico Nacional.
- ÿ Impulso de estrategias para generar mas clusters y/o Parque de Innovación en México
- è El compromiso de un evento internacional anual con la asistencia de potenciales inversionistas nacionales y extranjeros en el ramo y la presentación de proyectos tecnológicos de los principales centros de investigación y desarrollo en Ciencias de la Vida.

En este entorno se realizaron 2 talleres en el area de Innovación y mas de 120 encuentros de negocios.

2016 Euolucionamos

El 2016 fue un año importante para trazar metas ambiciosas, sobre todo en cuanto a nuestro impacto en la generación de oportunidades de negocios en el sector de ciencias de la vida y biotecnología en México.

De esta forma evolucionamos a un concepto diferente, tal como es BioBiz (Un concepto B2B).

Biobiz está dirigido a los sectores social y productivos del país al estar vinculado con un programa que contribuye de manera considerable y positiva a la formación del desarrollo de investigadores, contribuyendo a la transformación del entorno que busca mejorar la competitividad a través de desarrollos tecnológicos, e innovación de productos y servicios.





Guadalajara 2017

El VIII Encuentro BioBiz Retos y oportunidades de vinculación el sector de Ciencias de la Vida Agro Bio Alimentos y Biotecnología, dio la oportunidad para que se diera una especial conexión entre Gobierno Academia e Industria, así impulsando redes de innovación.



BioBiz reunió un grupo selecto de centros de Investigación, con empresarios e inversionistas del País para que entre ellos discutieran los avances sobre una futura comercialización de proyectos de base tecnológica que concursaron en el evento.

BioBiz contó con la distinguida colaboracion de CONACYT, IMPI, COFEPRIS, IPN, CCIJ, SICYT, y otras instituciones de alto valor agregado para el desarrollo de Biotecnología.

Una vez más nos damos cuenta que la plataforma BioBiz suele generar Nuevas oportunidades de negocios, contribuyendo al crecimiento del sector de Ciencia tecnología en México.

Actividades Realizadas

- Fortalecimiento de redes de negocios
- Presencia de inversionistas
- •Impulso nuevos Proyectos de Base Tecnologica
- Encuentros B2B
- •Impulso la innovación en el sector de Ciencias de la Vida y Biotecnologia.





CDMX 2018

THE GREEN EXPO® se perfiló como el evento más importante en América Latina enfocado a presentar e impulsar las nuevas tecnologías para enfrentar el Cambio Climático y enfocados hacia la Economía Circular.

La economía circular se presenta como un sistema de aprovechamiento de recursos donde prima la reducción, la reutilización y el reciclaje de los elementos, y se ve como una alternativa atractiva y viable que están empezado a explorar distintas empresas y organismos, por lo tanto y dentro de este esquema, THE GREEN EXPO® centra sus objetivos en seguir reuniendo, bajo un gran marco de intercambio de conocimientos y de negocios, a toda la industria interesada en el desarrollo económicamente sustentable a través de una Economía Circular con Cero Desechos.

El evento incluyó diversas mesas de discusión y talleres sobre las siguientes áreas temáticas:

- La importancia de la innovación para México
- La cadena de innovación y comercialización
- Proyectos de Innovación B2B
- Análisis de comercialización















AGUASCALIENTES 2020

K Congreso Internacional de Innouación y Economía del Conocimiento en el Ámbito de la Salud y Biotecnología en México Para la realización del X Congreso Internacional de Innovación y Economía del Conocimiento en el Ámbito de la Salud y la Biotecnología en México debido a las circunstancias globales derivadas de la contingencia por la COVID-19, BioBiz optó por la realización de un evento virtual al que se trasladaron los elementos esenciales y beneficios de los eventos anteriores al contexto digital.

Se contó con la participación vía remota de ponentes y personalidades nacionales e internacionales que transmitieron sus conocimientos y experiencias profesionales a una audiencia calificada convocada por instituciones privadas y gubernamentales en los ámbitos de la Biotecnología y la Salud.

El evento contó con los siguientes paneles y talleres:

- Panel Seguridad y regulación alimentaria global frente al covid-19
- Taller ¿Cómo crear empresas de base científica y tecnológica?
- Panel Empaques biodegradables para la industria de alimentos
- Panel Impresión 3D para regeneración de tejidos y trasplante de órganos
- Taller Industria de Capital Privado -Empoderamiento social y ambiental agentes de cambio en México y más allá







2009

El Primer Encuentro Internacional de Ciencias de la Vida Bioconnect 2009 ofreció el panorama de la oferta de proyectos generados en materia de Ciencias de la Vida en el país, lo que entre los objetivos del evento se identificaron oportunidades de negocios en tema de: investigación e innovación tecnológica dirigidos a la comercialización de productos y servicios.

Bioconnect representó un espacio de encuentro entre investigadores, inversionistas y emprendedores para el desarrollo de negocios y oportunidades de inversión en México.

Convocando a empresarios e inversionistas, tanto nacionales como extranjeros, en búsqueda de oportunidades de inversión proyectos innovadores y la generación de empleos de alto valor agregado.

Al evento asistieron alrededor de 500 asistentes y se contó con la presencia estratégica del tripe elite tanto nacional como extranjera.

2010

En 2010, Bioconnect lanzó la convocatoria a nivel nacional para el registro de proyectos de investigación susceptibles de ser convertidos en productos o procesos innovadores.

Sumaron 47 los proyectos registrados, de los cuales, nuestro grupo de tecnólogos, expertos en gestión de proyectos de innovación tecnológica realizó la evaluación de 35 proyectos. Por su potencial y grado de avance tecnológico se eligieron tres proyectos (ansiolítico, onicomicosis y anti-caspa) a los cuales se les desarrolló un perfil de negocio y fueron presentados a las diversas empresas e inversionistas con las cuales sostuvieron pláticas durante los encuentros empresariales. Durante el evento, se lograron un total de 48 encuentros empresariales, entre investigadores con proyectos registrados y empresas de talla internacional, entre las que destacan: Sano† Aventis, Merck, Roche, Bayer, Laboratorios Silanes entre otros.

2011

Entre los más de 400 asistentes al Tercer Encuentro Internacional de Ciencias de la Vida Bioconnect 2011, empresas, investigadores, académicos, funcionarios públicos y especialistas nacionales y extranjeros establecieron contacto con aliados estratégicos.

Asistieron 80 invitados especiales; 156 empresas; 110 estudiantes; 54 funcionarios públicos; y 80 investigadores y docentes. En una encuesta realizada entre los asistentes, 90% aseguró haber obtenido algún resultado positivo de su participación en el evento, entre los que destacan: el establecimiento de contactos con otras empresas con las que podrían concretar negocios; vinculación con centros de investigación o instituciones que les permita desarrollar nuevos productos; contacto con instancias de financiamiento para obtención de créditos.



2012

Entre los más de 600 asistentes al Cuarto Encuentro Internacional de Ciencias de la vida Bioconnect 2012 en el Estado de México, empresas, investigadores, académicos, funcionarios públicos y especialistas nacionales y extranjeros establecieron contacto con aliados estratégicos. Asistieron 120 invitados especiales; 100 empresas; 210 estudiantes; 154 funcionarios públicos; y 180 investigadores y docentes. En una encuesta realizada entre los asistentes, 80% aseguró haber obtenido algún resultado positivo de su participación en el evento, entre los que destacan; el establecimiento de contactos con otras empresas en el sector de Ciencias de la Vida con las que podrían concretar contactos para establecer vínculos para la generación de nuevos negocios; vinculación con centros de investigación o instituciones que les permita desarrollar nuevos productos; contacto con financiamiento para obtención de apoyos financieros.

2013

El Quinto Encuentro Internacional de Ciencias de la Vida Bioconnect 2013 ofreció el panorama de la oferta de proyectos generados en materia de Ciencias por primera vez en el Distrito Federal, entre los objetivos del evento se identificaron oportunidades de negocios en tema de: investigación e innovación tecnológica dirigidos a la comercialización de productos y servicios. Bioconnect representó un espacio de encuentro entre investigadores, inversionistas y emprendedores para el desarrollo de negocios y oportunidades de inversión en el entorno estratégico del Campus del Tecnológico de Monterrey Ciudad de México, convocando a empresario e inversionistas, tanto nacionales como extranjeros, en búsqueda de oportunidades de inversión proyectos innovadores y la generación de empleos de alto valor agregado. Al evento asistieron alrededor de 800 asistentes y se contó con la presencia estratégica de la Triple Hélice tanto nacional como extranjera.

2014

Bioconnect en su Sexta Edición 2014 ofreció el panorama de la oferta de proyectos generados en materia de Ciencias por segunda vez en el Distrito Federal, entre los objetivos del evento se identificación oportunidades de negocios en tema de innovación tecnológica dirigidos a la comercialización de productos y servicios, incluyendo la participación de Institutos de Investigación Nacional e Internacional. Bioconnect 2014 representó un espacio de encuentro entre investigadores, inversionistas y emprendedores para el desarrollo de negocios y oportunidades de inversión en su segunda edición en el entorno estratégico del Campus del Tecnológico de Monterrey, Ciudad de México. Al evento asistieron alrededor de 700 asistentes y se contó con la presencia estratégica de la Triple Hélice Mexicana tanto nacional como extranjera.



2015

Bioconnect 2015 representó un espacio de encuentro entre investigadores, inversionistas y emprendedores para el desarrollo de negocios y oportunidades de inversión en su séptima edición en el entorno estratégico de la Academia Mexicana de Ciencias en la Ciudad de México. Bioconnect en su Séptima Edición 2015 ofreció el panorama de la oferta de proyectos generados en materia de Ciencias de la Vida por tercera vez en el Distrito Federal, entre los objetivos del evento se identificaron oportunidades de negocios en tema de innovación tecnológica dirigidos a la comercialización de productos y servicios incluyendo la participación de Institutos de Investigación Nacional e Internacional. Al evento asistieron alrededor de 500 asistentes y se contó con la presencia estratégica de la Triple Hélice tanto nacional como extranjera.

2017

El VIII Encuentro BioBiz Retos y oportunidades de vinculación el sector de Ciencias de la Vida Agro Bio Alimentos y Biotecnología, dio la oportunidad para que se diera una especial conexión entre Gobierno Academia e Industria, así impulsando redes de innovación. BioBiz reunió un grupo selecto de centros de Investigación, con empresarios e inversionistas del País para que entre ellos discutieran los avances sobre una futura comercialde proyectos de base ización tecnológica que concursaron en el evento. BioBiz contó con la distinguida colaboracion de CONACYT, IMPI, COFEPRIS, IPN, CCIJ, SICYT, y otras instituciones de alto valor agregado para el desarrollo de Biotecnología. Una vez más nos damos cuenta que la plataforma BioBiz suele generar Nuevas oportunidades de negocios, contribuyendo al crecimiento del sector de Ciencia tecnología en México.

2018

THE GREEN EXPO® se perfiló como el evento más importante en América Latina enfocado a presentar e impulsar las nuevas tecnologías para enfrentar el Cambio Climático y enfocados hacia la Economía Circular.

En esta iniciativa, BioBiz trabajó con autoridades, instituciones y organizaciones para aportar grandes beneficios del país. Se abordaron los puntos indicados por la Agenda de la Innovación Nacional y se generaron nuevas oportunidades de negocio a partir de estrategias de vinculación y provectos de alto impacto.



2020

El X Congreso Internacional de Innovación y Economía del Conocimiento en el ámbito de la Salud y Biotecnología en México en los días 27 y 28 de Octubre de 2020, se realizó online.

Por primera vez operamos en una plataforma virtual, dando seguimiento puntual en el reconocimiento de la marca y confianza a los asistentes, y la continuidad de nuestro proyecto en un año atípico y de muchas adversidades.

Fortalecimos las relaciones entre la comunidad científica y tecnológica, logrando una presencia de alrededor de 250 asistentes.

Continuamos con la visión y el compromiso de impulsar ideas innovadorpor lo que el área de Innovación, Ciencia y Tecnología con el apoyo de nuestro Comité Organizador 2020, realizó un importante esfuerzo para conformar un programa de actividades con temas relevantes, considerando dentro de ésta edición dos sectores fundamentales: Salud y Agroalimentario, que nacen de la sinergia entre la Academia y la Industria, la cual se traduce en una aplicación directa para la sociedad. La conjunción del talento hacia el logro creac<u>ión de la </u> Sociedad y Economía del Conocimiento.

Reunimos:

Grandes aliados como la Embajada Italiana en México, Tecnológico Universitario de Ags y por supuesto el Gobierno del Estado.

Alrededor de 20 expertos (empresarios, académicos, científicos) en los temas de salud y agroalimentos a nivel nacional e internacional estarán participando dentro del Congreso Internacional, compartiendo las últimas tendencias y avances de la ciencia y la tecnología aplicada.

21 participantes se suman para lograr la consolidación del congreso como Instituciones de Educación Superior, Centros de Investigación, Consultores en Innovación, Ciencia y Tecnología, Empresarios, Cámaras, Medios de Comunicación, Asociaciones y más.





ENTRE OTRAS VENTAJAS COMPETITIVAS IDENTIFICADAS EN CIENCIAS DE LA VIDA

Industria Farmacéutica

En México existen más de 200 empresas farmacéuticas que cuentan con infraestructura y con equipamiento para producir fármacos que abastecen un mercado local que asciende a 14 mil millones de dólares.

Bioalimentos

En México hay más de 406 empresas que desarrollan o utilizan biotecnología. El 14% en la de alimentos. Hoy México ofrece costos competitivos significativamente menores en comparación con otros países representantes de la industria en los rubros de bioalimentos, pruebas de producto e investigación y desarrollo (I+D) en biotecnología.

Pruebas Clínicas

Mercado global estimado en 24 mil millones de dólares, con un crecimiento anual de 14%, lo que genera oportunidades de desarrollo y de alianzas para PYMES con compañías del sector salud.

Propiedad Intelectual

Según datos de la organización mundial OMPI, se estima que el número de solicitudes de patentes ha crecido en México a una tasa de crecimiento anual (TMCA) de 1.9% en los últimos 3 años, México sigue avanzando en el registro de patentes relacionadas con la biotecnología.

Dispositivos Médicos y TICS Asociadas

El mercado de dispositivos médicosen Latinoamérica puede llegar a 7 mil millones de dólares en 2012. El mercado de TICS para la salud a nivel mundial podría alcanzar 54 mil millones de dólares en 2014 con crecimientos anuales de entre 13 y 16%.

Capital Humano de Excelencia

En México hay alrededor de 130 Universidades que ofrecen en conjunto 614 programas de estudio directamente relacionadas con la biotecnología (Ciencias biomédicas, ciencias de la vida, ingeniería bioquímica, biotecnología, entre otras).

Medio ambiente

En el 2013 México se posiciono entre los 10 primero países que registraron la mayor cantidad de patentes. El 13% de las patentes registradas en el IMPI, están en el sector del medioambiente.