

Avanzando en las Ciencias de la Vida a Través de las Fronteras: El Viaje del CEO del Grupo BGI por América Latina

SHENZHEN, CHINA, May 3, 2024 /EINPresswire.com/ -- En abril de 2024, el Dr. Yin Ye, Director Ejecutivo y Director Ejecutivo del Grupo BGI, visitó un total de seis ciudades en Brasil, Uruguay, Chile, Colombia y México, donde mantuvo comunicaciones profundas con socios locales para avanzar en las ciencias de la vida y la medicina de precisión, en beneficio de las personas de la región latinoamericana.

El 19 de abril, el Dr. Yin asistió a la ceremonia de inauguración del nuevo laboratorio clínico de BGI Genomics en Uruguay. La inauguración contó con la presencia de Omar Paganini, Ministro de Relaciones Exteriores; Elisa Facio, Ministra de Industria, Energía y Minería; Karina Rando, Ministra de Salud Pública, junto con otros dignatarios nacionales y departamentales.

Ubicado junto al Aeropuerto Internacional de Carrasco, este laboratorio es el primero de su tipo en la región, especializado en aplicaciones de medicina de precisión. Está destinado a convertirse en un centro regional, avanzando en la medicina preventiva en América Latina y utilizando tecnología avanzada para facilitar el diagnóstico



El Dr. Yin Ye asistió a la ceremonia de apertura.



El Dr. Yin Ye ofreció una conferencia magistral en la Universidad Mayor de Chile, involucrando a una audiencia diversa de académicos y estudiantes.

temprano de enfermedades. Con una superficie de 1.000 metros cuadrados, la instalación está dedicada exclusivamente a las operaciones de BGI Genomics. Proporcionará servicios de prueba en los campos de la salud reproductiva y la prevención y control del cáncer, apoyando el desarrollo de sistemas de salud pública en los países latinoamericanos.

El 15 de abril, el Dr. Yin asistió a la "Conferencia de Cooperación Económica y Comercial Guangdong-Brasil" en Río de Janeiro, Brasil. Allí, compartió estudios de caso que ilustraban los esfuerzos del Grupo BGI en proporcionar soluciones de atención médica para las comunidades locales y detalló la historia de cooperación de la empresa con América Latina. Felipe Peixoto, Secretario de Estado de Energía y Economía Marítima de Río de Janeiro, también asistió al evento y pronunció un discurso.

El 22 de abril, el Dr. Yin visitó la Universidad Mayor en Chile y se reunió con el Dr. Patricio Manque, Presidente de la universidad. Impartió una conferencia magistral titulada "Abrazando la Era BT+IT: ¿Qué Deberíamos Hacer a Continuación?" a más de 300 académicos y estudiantes.

"El camino por delante puede ser largo y arduo, pero con acciones sostenidas, eventualmente alcanzaremos nuestro destino y abrazaremos un futuro más brillante", citó el Dr. Yin un dicho chino para expresar sus esperanzas y visión para los esfuerzos futuros de BGI en América Latina. "Si quieres ir rápido, ve solo. Si quieres ir lejos, ve acompañado."

El 25 de abril, el Dr. Yin visitó el campus de la Ciudad de México del Instituto Tecnológico de Monterrey, donde impartió una conferencia magistral animando a los estudiantes a perseguir



El Dr. Yin Ye, fotografiado con estudiantes en el campus de la Ciudad de México del Instituto Tecnológico de Monterrey.



El Dr. Yin Ye visitó la Fundación Oswaldo Cruz en Brasil.

sus sueños en las ciencias de la vida.

Durante su visita, el Dr. Yin se reunió con Felicio Ramuth, Vicegobernador de São Paulo, Brasil, y Marcelo Metediera, Alcalde de Canelones, Uruguay. Además, visitó la Fundación Oswaldo Cruz en Brasil, el Instituto Nacional de Medicina Genómica en México y otros socios clave en Chile y Colombia.

El Grupo BGI ha establecido una asociación de larga data con varias instituciones latinoamericanas. En diciembre de 2013, BGI y la

Universidad Mayor anunciaron una colaboración para proporcionar servicios como pruebas genéticas prenatales no invasivas, pruebas de trastornos monogénicos y pruebas genéticas de tumores.

Un hito significativo ocurrió en 2014 cuando BGI-Research, junto con 13 institutos de investigación científica internacionales, incluido el Laboratorio Nacional de Genómica para la Biodiversidad de México, publicaron un estudio innovador en la revista Proceedings of the National Academy of Sciences (PNAS). Esta publicación detallaba los resultados del secuenciamiento completo del genoma del pimiento (*Capsicum annuum* L.), una verdura importante para América Latina.

Durante la pandemia de COVID-19 en 2020, BGI demostró su compromiso con la región al donar reactivos para pruebas de COVID-19 a países como Perú y Argentina. Además, en asociación con la Fundación Oswaldo Cruz en Brasil, BGI ayudó a establecer el Laboratorio 'Huo-Yan', fortaleciendo las capacidades locales de salud pública para combatir la pandemia.

Richard Li
BGI Group
[email us here](#)

Visit us on social media:

[Facebook](#)

[Twitter](#)

[LinkedIn](#)



El Dr. Yin Ye realizó una visita al Instituto Nacional de Medicina Genómica en México.

This press release can be viewed online at: <https://www.einpresswire.com/article/708526263>

EIN Presswire's priority is source transparency. We do not allow opaque clients, and our editors try to be careful about weeding out false and misleading content. As a user, if you see something we have missed, please do bring it to our attention. Your help is welcome. EIN Presswire, Everyone's Internet News Presswire™, tries to define some of the boundaries that are reasonable

in today's world. Please see our Editorial Guidelines for more information.

© 1995-2024 Newsmatics Inc. All Right Reserved.