

01/05/2025 Audiencia: Vpe: \$4.157.040 Tirada: Vpe pág:

\$18.442.944 Difusión: Vpe portada: \$18.442.944 Ocupación: 320.543 126.654

126.654

22,54%

Sección: Frecuencia: 0

ACTUALIDAD

Pág: 7

CON UNA SUPERFICIE DE 188 MIL M², ALBERGA A 300 EMPRENDIMIENTOS, EMPRESAS E INSTITUCIONES:

## Sofofa Hub sella acuerdo que permitirá a startups acceder a uno de los principales polos de innovación de Brasil

"Nos permitirá ofrecer un apoyo contundente para poder prospectar oportunidades en ese país", dice Alan García, director ejecutivo de la entidad sobre la alianza con Parque de Innovación Tecnológica de São Paulo. MANUEL FERNÁNDEZ B.



atisfecho volvió el director ejecutivo de Sofofa Hub, Alan García, de la misión que dicha organización realizó la semana pasada por Brasil. El principal resultado de la visita, concretada al alero de la gira presidencia a ese país, fue la firma de un convenio de colabora-ción con el Parque de Innovación

Tecnológica de São Paulo (PIT). Se trata de uno de los centros de innovación y emprendimiento más grandes de Bra-sil. Fue creado en 2006 y tiene una superficie de 188 mil m2 que alberga a unas 300 *startups*, empresas e instituciones. Vemos este convenio como un primer paso para acercar a

de articulación para el desa-rrollo tecnológico", afirma García. A su juicio, "este convenio nos permitirá conectar tecnologías y talento disponible en Brasil para abordar los desafíos y

oportunidades que presenta la industria en Chile. Pero no solo eso. Brasil representa un mercado cercano a 10 veces el chileno, por lo que esta alianza nos permitirá ofrecer a empresas tecnológicas chilenas un apoyo contundente para acercarse al mercado y prospectar oportunidades en ese país mediante una plataforma validada. Además, creemos que tanto PIT como otros centros similares podrían ofrecer infraestructura y capacidades de escalamiento tecnoló-gico que no tenemos en Chile". El PIT cuenta con 400 empresas

socias, 30 universidades conecta-das, cuatro laboratorios y cuatro programas de aceleración (Nexus ab, Nexus Growth, Nexus Scaleup y Nexus R&D). Además, mantiene cuatro clústeres de desarrollo tec-nológico, entre ellos uno con foco en agricultura. Además, ha apoyado el desarrollo de 130 políticas públicas para la innovación.
"Ellos comparten nuestra visión

de que la biotecnología y la inteligencia artificial ofrecen oportunidades transformacionales para la industria, con lo cual ambas forman parte im-portante de sus capacidades. Espera-mos establecer puentes para facilitar proyectos entre empresas tecnológi-cas del parque y nuestros sector pro-ductivo", subraya García.

## dos de este acuerdo? ¿Hay metas

específicas?
"En un inicio, buscaremos medir el éxito por el número de *startups* de PIT que comiencen a trabajar con empresas chilenas y el número de startups chilenas que logremos apo-yar para su internacionalización a través de PIT. Pero esto es solo el comienzo, porque durante la visita sa-lieron otras ideas también que involucran vínculos con universidades chilenas y esfuerzos de investiga-ción y desarrollo (I+D) conjuntos, entre otros".