



INFRAESTRUCTURA DE CLASE MUNDIAL:

Microsoft abre su primera Región de Data Centers en Chile para acelerar la innovación y el desarrollo económico local



En un hito histórico para la transformación digital del país, Microsoft inauguró oficialmente su primera Región de Centros de Datos en Chile, conocida como Chile Central, con una infraestructura de clase mundial que ya está en operaciones. Esta región permitirá a organizaciones del sector público y privado acceder a servicios en la nube de alta disponibilidad, cumplimiento normativo local, privacidad, seguridad y velocidad, consolidando a Chile como un hub digital para América del Sur.

Este anuncio forma parte del plan de inversión Transforma Chile, el más ambicioso de Microsoft en el país, que contempla el despliegue de infraestructura, capacitación en habilidades digitales y conectividad en zonas rurales. Desde su lanzamiento en 2020, más de 300.000 personas han sido entrenadas y 300.000 ciudadanos conectados en zonas remotas. Ahora, con la apertura de Chile Central, Microsoft refuerza su compromiso con un crecimiento inclusivo.

Se espera que este proyecto genere US\$ 35.300 millones en nuevos ingresos por encima del nivel de 2025 y contribuya a la creación de 81.041 puestos de trabajo entre 2025 y 2029, según IDC.

Microsoft y su ecosistema de socios, para apoyar el crecimiento de sus operaciones locales, invertirán alrededor de US\$ 3.300 millones en la Región de Centros de Datos, destinados a servicios y productos en las economías locales.

Se trata de una inversión histórica que apoya el crecimiento económico, la innovación tecnológica y el desarrollo social del país.

"La infraestructura de la nube de Microsoft en Chile jugará un papel clave en nuestra estrategia para América Latina. Esta región permitirá a empresas y gobiernos acelerar su crecimiento mediante el acceso a tecnología de clase mundial, desde Chile para el mundo", señaló Tito Arciniega, presidente de Microsoft Latinoamérica.

INCLUSIÓN DIGITAL, EMPRENDIMIENTO Y SOCIEDAD: EL CORAZÓN DE TRANSFORMA CHILE

El impacto económico va más allá de la gran empresa. Emprendedores, organizaciones no gubernamentales y pequeñas organizaciones también son parte del ecosistema. Gracias a alianzas con Sence, Fosis, Fundación País Digital y otras instituciones, Microsoft ha formado a miles de ciudadanos, entregando oportunidades de reconversión laboral y empoderamiento digital.

"Con más de 30 años en Chile, Transforma Chile es nuestro compromiso para avanzar en la agenda digital, cerrar brechas y crear empleos. Hoy, con esta región, estamos construyendo el futuro del país", afirmó Fernando López Iervasi, presidente de Microsoft Sudamérica Hispana.

"Chile es un hub digital. Contamos con infraestructura diversa y, sobre todo, con el talento y la ambición de ser líderes en economía digital. Esta región fortalece nuestro potencial", agregó Aisén Etcheverry, ministra de Ciencia, Tecnología, Conocimiento e Innovación.

En el ecosistema emprendedor, María José Martabít, fundadora de Theodora, valoró que "Microsoft construya este ecosistema tecnológico desde Chile hacia el mundo y demuestre que no solo podemos consumir tecnología, sino que también crearla".

Microsoft también avanza en su meta de ser agua positiva para 2030. En Chile, sus *data centers* utilizan sistemas cerrados de enfriamiento sin consumo de agua, logrando una Eficiencia de Uso del Agua (WUE) cercana a cero. Además, impulsa la restauración hídrica del ecosistema del

Con la apertura oficial de "Chile Central", la compañía amplía su infraestructura global en América Latina y reafirma su compromiso con el desarrollo económico, la sostenibilidad y la inclusión digital en el país en beneficio de emprendedores, comunidades y organizaciones del país llamadas a liderar la era digital.

Se trata de una inversión histórica que apoya el crecimiento económico, la innovación tecnológica y el desarrollo social del país.



Empresas importantes ya están operando con los servicios de esta infraestructura.

UNA NUBE QUE ESTÁ TRANSFORMANDO SECTORES CLAVE

Empresas como Codelco, SQM, Banco Falabella, BCI, Aguas Andinas, Bupa y Theodora, entre otras, ya están operando con los servicios de esta infraestructura. Desde la minería hasta el *retail*, la nube permite operar con más seguridad, baja latencia y soberanía de datos.

Patricio Subiabre Montero, gerente de Operaciones y Tecnología de banco Bci dijo: "La colaboración del banco Bci con Microsoft ha sido fundamental en nuestra estrategia de transformación digital y operación multinube. La llegada de la nueva región Azure en Chile refuerza nuestra capacidad para gestionar cargas de trabajo en un entorno híbrido y multinube acelerando la migración de aplicaciones y servicios críticos, especialmente aquellos con estrictos requisitos de latencia y soberanía de datos".

Por su parte, Luis Tobar, gerente de Tecnología y Digitalización de SQM, destacó: "En SQM, contar con infraestructura de primer nivel en el país nos permite innovar, resguardar la privacidad y optimizar procesos".



Esta región de *data centers* permitirá a empresas y gobiernos acelerar su crecimiento mediante el acceso a tecnología de clase mundial, desde Chile para el mundo",

TITO ARCINIEGA, presidente de Microsoft Latinoamérica.



Con más de 30 años en Chile, Transforma Chile es nuestro compromiso para avanzar en la agenda digital, cerrar brechas y crear empleos",

FERNANDO LÓPEZ IERVASI, presidente de Microsoft Sudamérica Hispana.



La nueva Región de Centros de Datos no solo potencia nuestra competitividad, sino que también acelera el desarrollo de habilidades digitales y la inserción del país en la economía del conocimiento",

PAULA ESTÉVEZ, gerente general de AmCham Chile.



Estamos hablando de una plataforma que permitirá escalar soluciones locales, fortalecer la soberanía digital y multiplicar las oportunidades para empresas y profesionales del sector", FRANCISCO GUZMÁN, presidente de ACTI.

rio Maipo junto a la *startup* Kilimo.

Con la inteligencia artificial de Azure y nuestra plataforma, estamos permitiendo que cada gota de agua cuente", explicó Jairo Trad, CEO y cofundador de Kilimo.

SOSTENIBILIDAD Y ENERGÍA RENOVABLE: UNA INVERSIÓN RESPONSABLE

La región Chile Central opera con energía 100% renovable, gracias a una alianza pionera con AES Andes, que combina solar, eólica y baterías.

"Con Microsoft establecimos un nuevo estándar en desarrollo sostenible. Esta alianza impulsa el futuro de la energía en la región", sostuvo Javier Dib, CEO de AES Andes.

EL RESPALDO DEL ECOSISTEMA EMPRESARIAL Y GREMIAL

La inauguración fue celebrada por gremios como ACTI, AmCham Chile y la Asociación Chilena de Data Centers, que valoraron el impacto de esta

inversión para el ecosistema.

La apertura de esta infraestructura marca un antes y un después en el ecosistema tecnológico chileno. Estamos hablando de una plataforma que permitirá escalar soluciones locales, fortalecer la soberanía digital y multiplicar las oportunidades para empresas y profesionales del sector", indicó Francisco Guzmán, presidente de ACTI.

Paula Estévez, gerente general de AmCham Chile, añadió que "esta inversión refleja la confianza de Microsoft en el potencial de Chile como un centro estratégico para la innovación. La nueva Región de Centros de Datos no solo potencia nuestra competitividad, sino que también acelera el desarrollo de habilidades digitales y la inserción del país en la economía del conocimiento".

"Este hito demuestra que Chile tiene el talento, la estabilidad y la visión para liderar el futuro digital de América Latina", acotó Francisco Bascoatto, presidente de la Asociación Chilena de Data Centers.