

## CAREY REÚNE A LÍDERES DE LA INDUSTRIA PARA ABORDAR LAS CONDICIONES PARA CONVERTIR A CHILE EN HUB DIGITAL REGIONAL

El evento, que convocó a un centenar de personas, contó con las presentaciones del presidente de la Asociación Chile Data Centers, Francisco Basoalto y la gerente de infraestructura digital de Desarrollo País, Natalia López.

Con una convocatoria cercana al centenar de asistentes, Carey realizó el seminario “Data Centers en Chile: condiciones para convertirse en hub digital regional”, un encuentro de alto nivel que reunió a autoridades, representantes de la industria, inversionistas, asesores legales y expertos en infraestructura para analizar, desde una mirada técnica y estratégica, los factores que hoy condicionan el desarrollo de la infraestructura digital en el país.

El evento abordó una conversación inédita por su enfoque integral, articulando visión país, inversión, regulación, energía y permisos ambientales, en un momento clave para la definición del posicionamiento de Chile en la economía digital regional y global.

La jornada fue inaugurada por Jorge Ugarte, socio del equipo corporativo, de fusiones y adquisiciones de Carey, quien contextualizó el escenario competitivo internacional en el que se insertan los proyectos de data centers, destacando que “esta no es una discusión sectorial, sino una decisión estratégica de país, donde la velocidad, la certeza jurídica y la coordinación institucional son determinantes”.

### **Infraestructura digital: oportunidad estratégica y urgencia competitiva**

El keynote estuvo a cargo de Francisco Basoalto, presidente de Chile Data Centers, y director general de Equinix Chile y Perú, quien subrayó que los data centers “no son el futuro, son el presente”, y que la infraestructura digital se ha transformado en un activo crítico para la competitividad, la atracción de inversión y el desarrollo de nuevas

---

Esta alerta legal es proporcionada por Carey y Cía. Ltda. con fines educativos e informativos únicamente y no pretende ni debe interpretarse como asesoría legal.

Carey y Cía. Ltda.  
Isidora Goyenechea 2800, Piso 43.  
Las Condes, Santiago, Chile.  
[www.carey.cl](http://www.carey.cl)

tecnologías como la inteligencia artificial.

La inversión en infraestructura digital no espera. Cuando no existe claridad sobre plazos, reglas o disponibilidad de energía, el capital simplemente se mueve hacia otros destinos. Chile tiene ventajas relevantes, pero debe ser capaz de habilitarlas con decisión”, señaló Basoalto.

El panel central, moderado por Jorge Ugarte, reunió a Natalia López, gerente de Infraestructura Digital de Desarrollo País, junto a los socios de Carey, especialistas en materia ambiental y energía, respectivamente, Manuel José Barros y José Miguel Bustamante.

Durante la conversación, hubo consenso en que Chile cuenta con una base sólida –conectividad internacional, estabilidad institucional y una matriz energética con alto componente renovable–, pero enfrenta desafíos críticos en materia de coordinación, permisos, planificación energética y predictibilidad regulatoria.

Convertirse en un hub digital requiere alinear múltiples capas del Estado y del sector privado. No basta con tener proyectos o interés inversor; se necesita una mirada sistémica y de largo plazo”, afirmó Natalia López, destacando la importancia de la infraestructura digital como política pública.

Desde la perspectiva regulatoria y territorial, Manuel José Barros enfatizó que muchos proyectos se entrampan por criterios dispares, baja trazabilidad y falta de anticipación de conflictos, lo que termina afectando plazos y certeza jurídica.

La discusión no es ambiental versus desarrollo, sino cómo diseñamos procesos de permisos claros, predecibles, ágiles y técnicamente robustos, que reduzcan la judicialización y permitan avanzar con legitimidad”, señaló Barros.

Por su parte, José Miguel Bustamante abordó la energía como condición habilitante central para el desarrollo de data centers, subrayando que la planificación debe anticiparse a la demanda futura.

Chile tiene una ventaja comparativa en su matriz energética, pero esa ventaja debe transformarse en acceso oportuno y

planificación de largo plazo. Si no se toman decisiones hoy, la infraestructura digital simplemente no va a llegar”, advirtió Bustamante.

El seminario concluyó con un espacio de conversación que permitió profundizar el diálogo entre los distintos actores presentes, reflejando el interés transversal que existe por avanzar en una agenda habilitante para la infraestructura digital en Chile.





