



Ministra de Ciencia y Tecnología priorizará la coordinación interministerial para destrabar proyectos



RICARDO FERRERA

■ Este martes se realizó la primera reunión en la que participaron representantes de 12 carteras para abordar trabas en iniciativas como centros de datos, IA y astronomía.

POR MARCO ZECCHETTO

La ministra de Ciencia, Tecnología, Conocimiento e Innovación (CTCI), Ximena Lincolao, tras reunirse con más de 300 actores del ecosistema, confirmó que “la ciencia, la tecnología y la innovación son transversales a todas las industrias” e identificó la necesidad de tener una mayor coordinación con otros

ministerios y gobiernos locales para avanzar en “una visión común de proyecto país”.

En este contexto, este martes, la ministra Lincolao convocó y lideró la primera reunión interministerial en la que participaron representantes de 12 carteras, entre ellas, la ministra de Energía, Ximena Rincón, además de subsecretarios, jefes de gabinete y de servicio, mayoritariamente,

para “abordar las múltiples áreas en las que interactuamos”, señaló.

“El objetivo fue poner sobre la mesa los principales nudos que estamos identificando en materias como centros de datos, centros de astronomía e inteligencia artificial (IA), para avanzar en soluciones conjuntas”, dijo la ministra.

Afirmó que los ministerios presentes compartieron el

diagnóstico y acordaron “pasos concretos para trabajar en prioridades comunes”.

Agregó que esto implica incorporar una mirada integral sobre todos los factores que inciden en una decisión pública. “Por ejemplo, para que Chile pueda avanzar en infraestructura estratégica como los centros de datos, se requiere coordinación entre los ministerios del Medio Ambiente, Energía, Bienes Nacionales, Economía, Trabajo

y Educación, entre otros. Hoy, en Chile, los permisos para un centro de datos pueden tardar entre cinco y 10 años, mientras que en Japón ese proceso demora entre uno y dos años. Esta brecha muestra que el desafío no es solo regulatorio, sino también de articulación institucional”.

Interoperabilidad

La ministra Lincolao señaló que para avanzar en este tipo de infraestructura estratégica

se requiere de coordinación e interoperabilidad entre carteras.

“Esa interoperabilidad exige simplificación, mejor coordinación y una comprensión más estratégica de las capacidades y recursos con que cuenta el país (...) Cuando intentamos hacerlo todo, terminamos no logrando nada de manera efectiva. Por eso necesitamos foco, priorización y una medición rigurosa de resultados”, indicó la ministra.

También apuntó a la necesidad de simplificar procesos, eliminar duplicidades y alinear los instrumentos de financiamiento del Estado.

“No sirve dispersar los recursos en pequeñas iniciativas sin articulación. En cambio, cuando el Estado actúa de manera coordinada, por ejemplo entre ministerios, Corfo y sin perder de vista las necesidades y oportunidades regionales, si es posible construir ecosistemas robustos que generen un impacto significativo, sostenido y a escala, especialmente en las regiones”, comentó.