



A la izquierda, Evelyn Matthei, alcaldesa de Providencia. A la derecha, Renato Peñafiel, presidente de Grupo Security.



CLAUDIO CORTÉS

En el seminario de Grupo Security

Matthei ante banqueros: "Necesitaremos más transferencias directas en vez de tantos subsidios"

También, quien se perfila como la carta presidencial de la oposición, dio ideas de nuevas industrias que podrían desarrollarse en el país.

Felipe O'Ryan

Hoy en la mañana, en la versión 2024 del seminario anual de Grupo Security, frente a una gran audiencia de banqueros y ejecutivos del mundo financiero local, la alcaldesa de Providencia, Evelyn Matthei, dio a conocer algunas de sus ideas para solucionar el problema de estancamiento y bajo crecimiento que afecta a la economía chilena.

Matthei habló primero de impulsar industrias existentes, como la de la salmónera, utilizando como ejemplo la experiencia de Noruega, que puso metas claras de multiplicar su industria salmónera por dos a 2030 y por cinco a 2050.

"Un país entero se puso detrás de una industria que era clave", dijo la alcaldesa en su presentación en el seminario, titulado "Chile, la urgencia de actuar".

También, volvió a criticar la permisología e incerteza jurídica que no ha permitido que industrias como la salmónera, la de generación y transmisión eléctrica se puedan seguir desarrollándose y creciendo. "Lo que tenemos que modificar es

la forma en que funciona el Estado. No puede ser que un jefe de un servicio tome una decisión de permisología que baja un proyecto, sin tomar ninguna responsabilidad de lo que su decisión significa para el desarrollo del país", comentó.

Desalación y datacenters en el norte; impuestos negativos

En la instancia había expectativas entre los asistentes por escuchar nuevas propuestas e ideas económicas de quien hoy se perfila como la carta presidencial de la derecha para las elecciones presidenciales de 2025. El economista chileno y académico del MIT, Ricardo Caballero, que habló antes que Matthei, cerró su exposición sobre el comportamiento a mediano plazo de las tasas de interés mundial refiriéndose a los problemas de la deuda chilena, y aludiendo directamente a la alcaldesa.

"La deuda soberana puede volverse una deuda riesgosa, sobre todo en países que no crecen y que tienen polarización política (...) pero tengo la esperanza de que en un futuro cercano, Evelyn nos

“

Probablemente necesitaremos más transferencias directas en vez de tantos subsidios".

Evelyn Matthei, alcaldesa de Providencia.



Matthei conversa con Ricardo Caballero, académico del MIT, que también expuso en el seminario.



A la derecha, Alberto Schilling, gerente general del Banco BICE.

“

Tengo la esperanza de que en un futuro cercano, Evelyn nos arregle estos dos puntos".

Ricardo Caballero, MIT.

arregle estos dos puntos", dijo Caballero. "Es evidente la falta de liderazgo y visión de futuro", criticó el presidente de Grupo Security, Renato Peñafiel, refiriéndose al Gobierno del Presidente Gabriel Boric. Y antes de presentar a Matthei, agregó que "esperamos que nos entregue su visión de futuro para revitalizar la visión de futuro del país".

Entre las ideas nuevas que expuso Matthei, estuvo la de reestructurar las ayudas sociales que se entregan en Chile, con foco no en subsidios, sino que en transferencias directas. Los comentarios se dan en medio de la tramitación del proyecto del Gobierno de subsidio a las cuentas de luz, que ingresó ayer a tramitación en el Congreso, y considera cerca de US\$115 millones en aportes fiscales al año.

"Probablemente necesitaremos más transferencias directas en vez de tantos subsidios. Estoy hablando de impuestos negativos. Ya que los subsidios se comen una gran cantidad de los recursos en una gran cantidad de trámites (...) Hay que cambiar la política social de subsidios a una que requiera menos personas para aplicarse, pero impacte a más gente", dijo la alcaldesa de Providencia.

También, se refirió a nuevas industrias que se podrían potenciar o nacer, sobre todo en el norte del país.

"El Estado podría identificar lugares donde sea dueño de los terrenos y donde se puedan instalar datacenters e industria de la Inteligencia Artificial, que necesita mucha energía, que el norte tiene", dijo.

Y considerando los altos consumos de energía de estas industrias tecnológicas, agregó que, "habría que desarrollar las desaladoras pero a una escala grande. Agua desalada a un costo razonable, nos permite echar a andar muchos proyectos mineros que hoy no funcionan porque no tienen agua.

Con todo esto, dijo, que el país podría crecer a 4%, lo que generaría una recaudación adicional de US\$180 mil millones en 20 años versus el escenario actual, en que el crecimiento potencial de la economía chilena es más cercano al 2%.