



## OPINIÓN

## Y el futuro joven

Miro ojos jóvenes. Doce alumnos en una charla en Periodismo de la U. de Las Américas. Y mis nietos y sus amigos en un matrimonio (22 nietos).

Con diez estudiantes de regiones presencié la entrevista de la periodista Estela Cabezas, de "El Mercurio", a la ministra de Ciencia, Ximena Lincolao.

Y estuve en la presentación al Presidente José A. Kast del Informe que entrega cada cuatro años el autónomo Consejo Nacional para la Ciencia, Tecnología e Innovación para el Desarrollo (CTCI) que preside la Dra. Silvia Díaz Acosta. El Consejo lleva más de 20 años de trabajo.

Ahí, en La Moneda, con frío, conversé con Sergio Bitar, impulsor de las miradas hacia el futuro e integrante otrora del CTCI. Repasó los distintos

Consejos. A su lado, asentía Andrés Weintraub, de Ingeniería U. de Chile, caminante en esa ruta.

Un curioso nos preguntó: "por sus cabezas blancas, ¿quiénes son?". Nos presentamos; impactó Sergio Bitar, un "ex" de tanto (incluso "exiliado" bromeó) que hoy preside la Fundación Encuentros del Futuro. Y Weintraub, Premio Nacional de Ciencias Aplicadas.

Cuando habló el Presidente Kast, le pidió a Matilde Gaete, física, nativa digital, futura astronauta, levantarse para recibir aplausos.

Imaginé a mis nietos. Cinco ya se recibieron, ejercen. Un biólogo marino, en el tema del salmón; un ingeniero de biotecnología en reciclaje de residuos en una industria agrícola; un filósofo ejerce en fomento lector en un colegio; una abogada en un estudio

clave; una kinesióloga neuroinfantil. Hace su práctica un educador básico en lenguaje.

Me quedan 16 en formación; aprendemos a aprender, siempre.

Como dijo la Dra. Díaz: "Chile vive un momento exigente. No porque enfrentemos un problema aislado, sino porque estamos ante una reconfiguración sistémica del mundo. Las transformaciones tecnológicas, ambientales, sociales, demográficas, productivas y geopolíticas ya no avanzan por carriles separados. Se cruzan, se aceleran y se amplifican entre sí."

Y luego: "La economía no existe separada de la sociedad, y la sociedad no existe separada de la naturaleza. No hay crecimiento duradero si se deterioran las bases naturales que lo sostienen. No hay bienestar si la productividad no

se traduce en oportunidades".

"No hay futuro si los territorios quedan atrás y no hay innovación real si no mejora la vida de las personas".

Recibió el documento, y el Presidente Kast dijo que lo compartiría tanto: "un libro vivo"; que lo repartirá entre los ministerios.

Algunos de mis nietos me cuentan de la ciencia y las tecnologías en sus nuevas profesiones, de sus interacciones laborales, de los equipos. Algunos viven en regiones. O estudian en regiones.

Les pediré que se alimenten del contundente documento del CTCI y, también, como dijo el Presidente Kast, de la encíclica de León XIV.

Mas nada sintetiza la emoción que sentí escuchando a la Dra. Silvia Díaz, que ha vivido el trabajo de décadas



NICOLÁS LUCO

para ver un Chile para los jóvenes.

Vean:  
El documento del Consejo para la Innovación 2026: <https://bit.ly/4uzymfh>.

El video de la ceremonia. Los discursos de la presidenta del CTCI, de la ministra de Ciencias, Ximena Lincolao, del Presidente Kast: <https://bit.ly/4wSyMyY>.

La encíclica de León XIV: <https://bit.ly/3Q470yZ>.

Para hoy y mañana.