

aún carece de información precisa y oportuna de cuánto cuesta producir esas prestaciones en su propia red hospitalaria. Sin eso, negociar precios, comparar eficiencia o definir cuándo comprar se vuelve más difícil.

Durante años, los hospitales han operado con sistemas de costeo basados en promedios y datos agregados. Esto permite tener una visión general, pero no revela los cuellos de botella, los procesos ineficientes o la utilización de los recursos, lo que limita la capacidad de gestión.

La situación adquiere relevancia cuando el gasto en compras al sector privado crece con fuerza. Derivar pacientes puede ser necesario en contextos de alta demanda, pero aquello debiera ir acompañado de mejores capacidades de análisis y gestión dentro del sistema público.

Mejorar los sistemas de costeo no es burocracia, sino que es fortalecer la gestión pública. Cuando no se sabe el costo de atender la salud de las personas, se gasta con mayor incertidumbre, y se reduce la capacidad de decidir el sistema de salud que se quiere construir.

Alicia Núñez, Facultad de Economía y Negocios, Universidad de Chile

Día de la Tierra

● El territorio de Chile es muy diverso

y enfrenta desafíos estructurales relevantes: cerca de la mitad de sus suelos no son productivos, debido a fenómenos como su uso intensivo, la erosión y la escasez hídrica. Por eso, el Día de la Tierra de este 22 de abril es una fecha para reflexionar sobre cómo el país impulsa su desarrollo económico mediante la extracción, sin perder de vista la protección de los ecosistemas y el bienestar de las comunidades.

Esto es especialmente sensible hoy, con la creciente relevancia de minerales estratégicos como el litio y las denominadas "tierras raras", y el impulso de grandes proyectos de transporte, energía e infraestructura. A ello se suma el desafío clave de asegurar una producción de cobre sostenible, indispensable para el desarrollo sustentable y la transición energética a nivel global.

En este escenario, aunque suele instalarse la idea de que las regulaciones ambientales y los procesos de evaluación son barreras para el crecimiento, la experiencia demuestra que su verdadero propósito es asegurar un desarrollo sostenible, como lo evidencian los proyectos más exitosos a nivel global, que integran desde el inicio criterios ambientales, sociales y territoriales apoyados en la ingeniería y las ciencias de la tierra.

La invitación es a reconocer que el desarrollo sostenible depende de decisiones técnicas responsables, una gestión adecuada de los recursos y

una colaboración efectiva entre sectores, ya que la manera en que gestionemos hoy nuestros recursos naturales definirá las oportunidades de las próximas generaciones.

Gonzalo Suazo

Desconfianza e inoperancia

● Controversial fue la remoción de la directora del Servicio Médico Legal (SML) por motivos de desconfianza, si bien el Partido Comunista (PC) acusa que fue por razones políticas, la realidad es más profunda y dolorosa.

La serie de denuncias sobre el estado interno de la institución van desde el mal almacenamiento de los cuerpos, problemas de identificación y diferencias en antecedentes entregados en instancias oficiales.

Un caso ilustrativo de la mala gestión fue el de un estudiante de sociología que desapareció en Viña del Mar y mientras que su familia aún estaba en su búsqueda con esperanzas, el cuerpo del joven ya llevaba aproximadamente 70 días en esta institución sin ser identificado ni reportado.

Extender el sufrimiento de muchas familias en el peor estado de vulnerabilidad, es desalmado, pero también contraproducente que el Estado asigne cargos por afinidad ideológica disfrazándolo de confianza. Cabe destacar que el gobierno actual debe de