

ya se han realizado 20.448 atenciones a casos con espera prolongada, lo que representa cerca del 94% de la lista priorizada.

Se trata de un avance significativo que entrega esperanza a miles de personas que llevaban meses e incluso años esperando atención. Asimismo, refleja una gestión efectiva del Ministerio de Salud, encabezado por May Chomali, que se condice con los resultados de la última encuesta, que la posiciona como la mejor evaluada del gabinete del presidente José Antonio Kast.

*Martín Álvarez*

---

## El nuevo rostro de los ciberataques

● El reciente incidente informado por la Agencia Nacional de Ciberseguridad (ANCI), asociado al uso indebido de credenciales de un funcionario público, vuelve a relevar una realidad incómoda: hoy, a menudo el principal punto vulnerable de una organización no es su infraestructura tecnológica, sino la gestión de identidades digitales.

La ciberseguridad ya no puede entenderse únicamente como un problema técnico o exclusivo de especialistas. Requiere cultura organizacional, capacitación permanente y una responsabili-

dad compartida por todos quienes utilizan sistemas digitales.

Más que un incidente aislado, este caso evidencia la necesidad urgente de fortalecer la educación y conciencia en ciberseguridad como parte esencial de la transformación digital del país.

*Mg. Gabriel Venegas Mancilla,  
director de carrera Ingeniería Civil  
Informática Universidad Autónoma  
de Chile, sede Temuco*

---

## La ciencia no es un gasto prescindible

● Los recientes recortes al presupuesto de ciencia en Chile no solo afectan líneas de financiamiento específicas, evidencian una falta de visión sobre el rol estratégico del conocimiento en el desarrollo del país.

Es indispensable recordar que el emprendimiento científico y tecnológico no surge espontáneamente. Requiere una base sólida de conocimiento, infraestructura y, sobre todo, capital humano altamente calificado. Esa base, en Chile y en el mundo, ha sido históricamente impulsada por el Estado a través del financiamiento sostenido de la ciencia básica y aplicada.

Si no fortalecemos la investigación fundamental y la formación de especia-