

Los incendios forestales

Señor Director:

Los incendios forestales que afectan a la zona centro sur del país no solo son una emergencia estacional, sino que también confirman la relevancia de los datos de calidad para la toma de decisiones basadas en evidencia. En la medida que esto no suceda, la gestión de estos eventos seguirá siendo reactiva, a costa de vidas humanas y daños irreparables a los ecosistemas.

La integración de datos de múltiples fuentes no solo permite prevenir, sino también mitigar, responder y trazar acciones futuras: la información sobre el cambio del clima, los usos del suelo y el historial de incendios permite anticipar zonas de mayor riesgo, y orientar acciones de prevención más eficaces. Para ello, Chile tiene una amplia red de dispositivos e IA aplicada, con datos de lectura de la superficie terrestre, que nos permite, entre otras cosas, gestionar desastres naturales.

A posteriori, sabemos que la labor de planificación, reforestación y reconstrucción es más eficiente al incorporar información sobre biodiversidad, especies nativas y resiliencia climática.

En un contexto de acelerado cambio climático, cada verano será más latente la amenaza de nuevos incendios forestales, y la evidencia será fundamental para afrontarlos mejor. Actuar guiados por datos abiertos, de calidad y bien gestionados será una decisión urgente, si queremos pasar de dejar de ser reactivos y ser preventivos.

Rodrigo Roa
Director ejecutivo de Data Observatory

Desconectar para reconectar

Señor Director:

La plena entrada en vigor de la ley que regula el uso de dispositivos móviles en los colegios marca un hito necesario para el sistema educativo chileno en este 2026. Sin embargo, es fundamental que esta medida no se agote en el cumplimiento de una norma, sino que sea comprendida como un imperativo ético para restituir la escuela como el principal espacio de encuentro humano, hoy amenazado por un aislamiento digital persistente.

La evidencia es contundente: según

reportes de la OCDE, Chile se sitúa entre los países con mayores niveles de distracción escolar debido al uso de pantallas. Esta fragmentación de la atención no solo impacta el rendimiento académico, sino que ha generado un "encarcelamiento" digital que debilita habilidades esenciales como la empatía y la resolución de conflictos. Al silenciarse el diálogo cara a cara en los recreos y pasillos, se erosiona la base de la convivencia escolar.

Implementar esta regulación es, en definitiva, un acto de cuidado. Al retirar la pantalla del centro de la interacción, forzamos positivamente el reencuentro, permitiendo que la palabra y el contacto visual vuelvan a ser el motor del aprendizaje. Desconectar el celular en la jornada escolar no es una medida contra la tecnología, sino una invitación urgente a reconectar con la realidad del otro y a fortalecer el tejido social desde la base misma de nuestra educación.

Maritza Contreras
Rectora Colegio Bicentenario Jorge
Huneus Zegers

Empleo estacional y desafío regional

Señor Director:

El fuerte dinamismo del empleo estacional en la Región de Valparaíso durante el verano confirma el rol clave que cumple el turismo como motor laboral del litoral central. Liderar el crecimiento nacional, con un aumento cercano al 11% y concentrando más de un cuarto de las vacantes del país, es una señal alentadora en un escenario económico aún frágil.

Sin embargo, este impulso también plantea preguntas de fondo. El trabajo que se activa en verano suele ser breve, intensivo y precario. Para muchas personas significa una oportunidad inmediata, pero no necesariamente una base de estabilidad. El desafío no es solo crear más empleos, sino avanzar hacia mejores condiciones, mayor formalización y trayectorias laborales que se extiendan más allá de la temporada alta.

Valparaíso tiene una oportunidad estratégica: diversificar su oferta turística, distribuir la actividad durante el