

## Subsidio DS49

●El recorte más grande de subsidios para familias vulnerables, el DS49, es lo que nos dejó el gobierno del expresidente Boric. En la Región de Valparaíso, el recorte fue de 59%, pasando de 1.160.175 UF en 2025 a sólo 477.375 UF en 2026.

Podríamos haber detenido el llamado, pero habría sido injusto para miles de familias que llevan años organizándose, postulando y esperando una solución habitacional.

Lo responsable es avanzar, y lo estamos haciendo. Gracias al compromiso y talento de los equipos del Minvu -con eficiencia, gestión e innovación- vamos a reponer subsidios, acelerar plazos, ampliar coberturas y abrir nuevos programas.

Porque nosotros llegamos a hacernos cargo y resolver. Eso necesitan las familias y en eso estamos.

*Marcelo Ruiz Fernández  
Seremi de Vivienda y Urbanismo*

## Escuelas protegidas

●La Comisión de Educación del Senado aprobó por unanimidad el proyecto de ley “Escuelas Protegidas”, el que tiene como objetivo avanzar en medidas de seguridad que se hagan cargo de situaciones de violencia en los colegios.

Dentro de las demás iniciativas que buscan abordar la convivencia escolar, urge articular redes de apoyo en las escuelas que lleguen al hogar, entregar herramientas efectivas a los docentes, sin

traducirlas en sobrecarga laboral, y diseñar políticas públicas que restituyan a las familias su rol como parte activa de la solución. Si la evidencia apunta hacia la familia como el primer espacio donde se forman -o se deterioran- las condiciones para aprender, la respuesta legislativa debería mirar también hacia allá. Así, hay dos iniciativas clave: la ley de Responsabilidad Parental anunciada por el Ministerio de Justicia y la implementación efectiva de la ley de Convivencia Escolar, que prometió resolver el problema de fondo.

*América Castillo Melivilu  
Investigadora Asociada,  
Instituto Libertad*

## Al servicio de la sociedad

●La conmemoración en Chile del Día de la Ingeniería es una muy buena ocasión para recordar qué hacemos y para quién lo hacemos, es decir, recordar el sentido más esencial de nuestra profesión: resolver problemas reales de nuestra sociedad. La ingeniería no nace en los laboratorios ni en las universidades, sino en la mente de quienes observan su entorno, imaginan soluciones y las convierten en realidad frente a necesidades concretas.

En ese escenario, la ingeniería cumple un rol clave, muchas veces silencioso, pero fundamental para nuestra vida cotidiana.

La incorporación de mujeres a la ingeniería se ha dado de manera más sostenida sólo en las últimas décadas, y hoy