

Inhibidores de señal móvil de la cárcel de Valparaíso estarán operativos en julio

JUSTICIA. En su visita al penal porteño, el ministro Fernando Rabat destacó los avances tecnológicos, que incluyen un nuevo sistema de cámaras y la instalación de los bloqueadores de red, materializada en un 84%.

Gian Franco Giovines D.
 gian.giovines@mercuriovalpo.cl

A más de dos años de su anuncio, en el próximo mes de julio entrarán en funcionamiento los inhibidores de señal móvil del Complejo Penitenciario de Valparaíso, medida que busca impedir la coordinación de delitos desde el interior del recinto penal mediante teléfonos celulares.

Así lo confirmó ayer el ministro de Justicia y Derechos Humanos, Fernando Rabat, durante una visita inspectiva al recinto penitenciario porteño, actividad en la que participó junto al director nacional de Gendarmería, coronel Rubén Pérez; el seremi de Justicia, Rafael González; y parlamentarios oficialistas de la Región de Valparaíso.

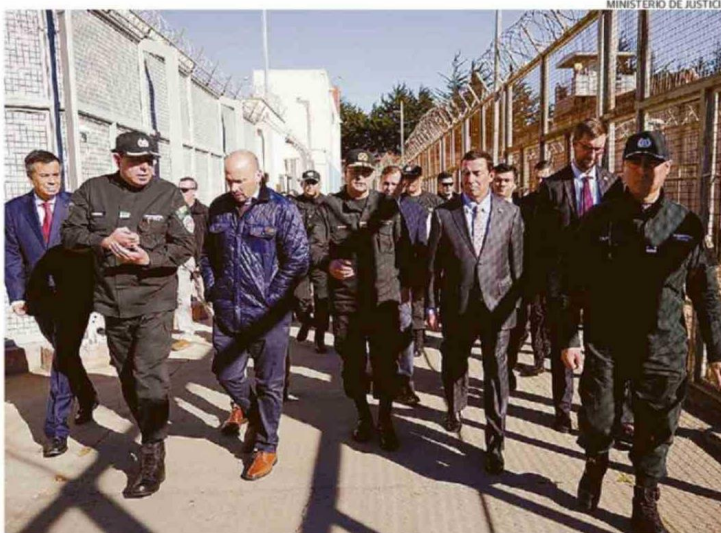
En la instancia, las autoridades recorrieron distintos módulos del penal, incluyendo el refaccionado módulo I2 y el Centro de Educación y Trabajo (CET), donde pudieron dar cuenta del trabajo en materia de reinserción que realiza Gendarmería de Chile. Asimismo, presenciaron un partido de rugby disputado entre internos, un deporte que ha ganado adeptos al interior de la cárcel porteña.

Sacando conclusiones sobre su visita, el ministro Rabat destacó que en el CET de Valparaíso se realiza "un proceso precioso de reinserción, ligado a la escuela Juan Luis Vives, donde no sólo vimos cómo preparaban no solamente unas ricas comidas que tuvimos la oportunidad de probar, sino también cómo el rugby se ha transformado en una herramienta de reinserción".

HACINAMIENTO

No obstante, la autoridad reconoció que la cárcel de Valparaíso es una de las más afectadas por el hacinamiento. Según cifras de Gendarmería, la Región de Valparaíso presenta el segundo mayor índice de sobrepoblación carcelaria (194%), ubicándose sólo por detrás de Atacama (213%) y por encima de la Metropolitana (172%).

Concretamente, sólo en el penal porteño la población carcelaria llega al 185%. En otras palabras, en cada módulo diseñada



LA REGIÓN DE VALPARAÍSO PRESENTA EL SEGUNDO MAYOR ÍNDICE DE SOBREPoblación CARCELARIA (194%).

"Muy probablemente en julio, a más tardar, se estará poniendo en marcha en plenitud este sistema de gestión de bloqueo de telefonía móvil".

Coronel Rubén Pérez
 Director de Gendarmería

"Yo no puedo asegurar (que no existan más fugas); si le puedo dar la tranquilidad de que Gendarmería adopta todas las medidas necesarias".

Fernando Rabat
 Ministro de Justicia y DD.HH.

"Esta cárcel está hecha para 1.800 reclusos. Hoy día están habitando 3.400, lo cual hace urgente poder trasladar presos".

Andrés Celis
 Diputado de Com. Justicia (RN)

para 10 personas residen, en promedio, 18 internos.

"El hacinamiento, que hoy día en general llega a un 146% en Chile, es una preocupación de este gobierno", reconoció el ministro Rabat, detallando que el Ejecutivo busca ampliar la capacidad carcelaria del país en 15 mil plazas: "Nosotros heredamos un Plan de Infraestructura Carcelaria del año 2026 al año 2030, pero hemos trabajado junto con el Ministerio de Obras Públicas en proyectos de ampliación carcelaria y en proyectos de iniciativa carcelaria, en que queremos sumar, ojalá dentro de estos cuatro años, 15 mil plazas adicionales".

AVANCES TECNOLÓGICOS

Sin perjuicio de ello, Rabat también valoró los avances tecnológicos de la cárcel de Valparaíso, destacando el nuevo sistema de cámaras y la implementación de los inhibidores de señal, una promesa anunciada por el Estado hace más de dos años, cuya

instalación presenta un 84% de avance.

"Al comienzo de esta visita, tuvimos la oportunidad de revisar cómo han operado los nuevos modelos de cámaras de digitales que se han instalado en esta cárcel y también el avance hoy día de un 84% del proyecto de inhibidores para la cárcel de Valparaíso", señaló el ministro.

En ese contexto, reconoció quedar "tranquilo" con el nuevo sistema de televigilancia del penal. "Pudimos ver el comparativo de lo que era la situación con las cámaras análogas junto con las cámaras digitales actuales, y cómo el trabajo que ha hecho Gendarmería va a dificultar enormemente cualquier plan de fuga", destacó.

Sobre la instalación de los inhibidores, el secretario de Estado informó que el proceso finalizará en junio, para luego dar paso a la marcha blanca. Así, la autoridad aseveró que el sistema debería estar plenamente operativo en el mes de julio.

FUGAS Y LIBERACIONES

En paralelo, el director nacional de Gendarmería, coronel Rubén Pérez, abordó las medidas adoptadas tras las últimas fugas y liberaciones erróneas registradas en el penal porteño, asegurando que la institución ha reforzado los mecanismos de control y supervisión.

Respecto a las evasiones, recordó que la última fuga ocurrió en la cárcel de Valparaíso se registró el 15 de agosto de 2025, episodio que derivó en sumarios, denuncias ante la Fiscalía y desvinculaciones. "Fueron apartados definitivamente del servicio tres mandos del recinto y también funcionarios que trabajaban en el lugar específico desde el cual se gestó y se generó la evasión", detalló.

En cuanto a las liberaciones erróneas de internos, el jefe nacional de Gendarmería indicó que desde el 2025 se han contabilizado "una decena de situaciones de esta naturaleza en distintos penales del país", dos de

194%

de ocupación presenta la cárcel de Valparaíso. Residen 3.452 reos en un recinto diseñado para 1.864 personas.

2

liberaciones por error se han registrado en el penal porteño, ambos casos con sumarios en curso.

ellos correspondientes a la cárcel de Valparaíso, investigaciones que actualmente siguen "en plena investigación", informó.

Consultado respecto a si estas nuevas herramientas permitirán evitar nuevas evasiones, el ministro Rabat admitió que no existen garantías absolutas. "Usted comprenderá que yo no puedo asegurar una cosa de esa naturaleza; lo que sí le puedo dar la tranquilidad es que Gendarmería adopta todas las medidas necesarias para mantener el control de todos los recintos penitenciarios en Chile", indicó.

El diputado Andrés Celis (RN) valoró la implementación de las nuevas medidas tecnológicas, aunque advirtió que el principal problema de la cárcel de Valparaíso continúa siendo el hacinamiento. "Esta cárcel está hecha para que pueda funcionar para 1.800 presos o reclusos. Hoy día están habitando 3.400, lo cual hace urgente poder trasladar presos o gente que está detenida", precisó, agregando, en esa línea, que solicitará invitar al ministro Rabat a la Comisión de Justicia de la Cámara para que explique "cuáles son los proyectos que existen hoy día para trasladar parte de la población penal a las otras cárceles, para así reducir la actual población que hoy día existe en la cárcel de Valparaíso".

En tanto, el diputado Luis Fernando Sánchez (Partido Republicano) planteó la necesidad de especializar el sistema penitenciario con nuevas "cárceles de alta peligrosidad, donde los delincuentes más peligrosos del país estén reclusos ahí y no se produzca el desgaste que vemos constantemente en personal de Gendarmería".