



Realizar estas inspecciones periódicas junto a quienes representan a las familias (...) nos permite constatar en terreno los avances”.

ROCÍO DÍAZ, seremi del Mínuv por obras en ValLENAR.

MOP continúa construcción de puntos de posada de helicópteros en la región

EN VALLENAR. Esta vez se está construyendo el segundo punto de posada de estos aparatos para Atacama, el cual se encuentra dentro del Plan Nacional de Infraestructura de Soporte Aéreo que ha impulsado la Dirección de Aeropuertos del MOP en todo el país.

Redacción
 cronica@diarioatacama.cl

Hasta el Aeródromo de ValLENAR llegó el seremi MOP Mauricio Guaita Juantok junto a la directora Regional de Aeropuertos, Angélica Munizaga para inspeccionar en terreno, el avance de la construcción del 2do Punto de Posada para Helicópteros en la región. A la inspección se sumó el alcalde de la comuna, Armando Flores, quien destacó la iniciativa que permitirá a la provincia tener alternativas frente a futuras emergencias. En el lugar el seremi del MOP, Mauricio Guaita Juantok indicó, “nos encontramos inspeccionando este segundo punto de posada para helicópteros, iniciativa que tiene un monto de inversión de 285 millones de pesos y está siendo ejecutada por nuestra Dirección Regional de Aeropuertos a través de la empresa regional GES-



MONTO DE INVERSIÓN DEL PROYECTO ES DE 285 MILLONES DE PESOS Y ESTA SIENDO EJECUTADA POR LA DIRECCIÓN REGIONAL DE AEROPUERTOS.

CON SPA, con un plazo de 180 días corridos”.

Guaita agregó, “como ministerio siempre hemos estado muy preocupados de poder hacer obras con sentido, tanto en la conectividad vial como también aérea. Hoy lo conversamos con el alcalde, existe un gran desafío con este aeródromo. Además de las obras que estamos realizando, se suma el sentido

de operación, de poder tener preparado nuestro aeródromo ante cualquier emergencia, ya sea médica o de cualquier tipo, y ¿por qué no pensar en retomar los vuelos comerciales?, aunque sabemos que la gran dificultad que hoy día tenemos como provincia, es el tema de la recarga de combustible, y ese es el gran desafío que tenemos, que entre todas las entidades involucra-

das, podamos sacar adelante la iniciativa, y poder tener en este aeródromo un punto de carga de combustible para helicópteros y aviones menores”.

Por su parte el Alcalde de la Comuna, indicó, “para nuestra comuna es muy relevante esta construcción porque nos incorpora al Plan Nacional, donde se irá construyendo a nivel nacional, esta infraestructura para so-

porte aéreo y esto es muy importante para nosotros porque nos permite también tener alternativas frente a emergencias y específicamente en nuestra provincia que habitualmente tiene dificultades y hoy día contar con este espacio va a ser muy positivo para nosotros”.

Sobre los datos técnicos de la obra, la directora de Aeropuertos, Angélica Munizaga, infor-

mó, “actualmente esta obra tiene un avance del 60% y consiste en la demolición de la infraestructura existente en mal estado para dar cabida a una plataforma de asfalto para el estacionamiento de helicópteros, vías de accesos y estacionamiento para vehículos de emergencias y ayudas visuales para la aeronavegación”. Durante los próximos meses continuaremos con la construcción en otras comunas como Carrizal Bajo, en Alto del Carmen y el Salado, y de esta manera ir fortaleciendo el puente aéreo de emergencia en toda la región, ampliando la cobertura área para casos de emergencias, ya sea por catástrofes naturales o traslados aero-médicos, monitoreo del borde costero, incendios forestales o monitoreo de infraestructura crítica, con el objetivo de atender oportunamente los requerimientos de la ciudadanía y disminuir brechas de aislamiento”.