

# Los despidos en el Servicio Meteorológico golpean a Mendoza y generan dudas sobre los datos

21/04/2026



En el **Servicio Meteorológico Nacional** se activó una alerta y no es climática. Tiene que ver con las **cesantías en la planta de personal** a nivel nacional, que también impacta en Mendoza. Todo en el marco de la nueva administración del organismo, que implementa un reajuste presupuestario y promete una modernización.

**Son 140 contratados** que despidieron de un total de unas 900 personas que trabajan en el organismo, generando alarma por la prestación de los servicios esenciales que ofrece. Por ejemplo, desde el sindicato **ATE convocaron a un paro para este viernes**, que entre otras afectaciones puede impedir el normal funcionamiento de los vuelos, más allá de los **pronósticos climáticos**.

En **Mendoza**, el personal del **Servicio Meteorológico** está distribuido entre las estaciones meteorológicas y el observatorio ubicado en el **Parque General San Martín**.

Había 6 personas en ese edificio, otras 9 en el aeropuerto El Plumerillo, otras 5 en la estación meteorológica de San Martín, otras 2 en Uspallata y unas 5 en los aeropuertos de Malargüe y San Rafael. Unas 27 personas aproximadamente.

En total, confiaron a **EL Sol** que son **unas seis las personas desvinculadas**. Dos en la estación de El Plumerillo (que tiene la particularidad de que ofrece personal a otras estaciones, por lo que el servicio generalmente funciona con 7 trabajadores), una del observatorio del parque, otra en Malargüe, otra en San Martín y una más en Uspallata.

El organismo depende del **Ministerio de Defensa de la Nación** y tiene personal tanto civil como de la Fuerza Aérea. Para el personal civil hay distintos modos de contratación. Los despidos son todos de personas contratadas y no de planta. Pero fuentes dentro del organismo indicaron que hay **personas con más de 10 años de contrato** despedidas, que se irán sin indemnización.

## **El servicio y cómo se resiente**

El **Servicio Meteorológico Nacional** tuvo su origen en 1872 bajo la presidencia de Domingo Faustino Sarmiento, como la Oficina Meteorológica Argentina (OMA). Con el correr de los años fue dependiendo de distintos ministerios y actualmente lo administra la cartera conducida por Carlos Presti.

Desde febrero de este año, el organismo es dirigido nuevamente por **Antonio José Mauad**, un comodoro de la Fuerza Aérea Argentina, veterano de Malvinas y magíster en Administración Aeronáutica y Aeroportuaria. Había comandado al organismo entre diciembre de 2024 y agosto de 2025 y es el representante de Argentina ante la Organización Meteorológica Mundial.

A nivel nacional, está compuesto por 125 estaciones sinópticas de superficie y de observación en altitud, 14 Oficinas Meteorológicas de Aeródromo (OMA), 5 Oficinas de Vigilancia Meteorológica (OVM) y 1 Oficina de Información Meteorológica (OIM).

Entre sus servicios **aporta mucho más que pronósticos climáticos**. Recauda datos de las distintas estaciones para ofrecer estadísticas, promedios e informes. Útiles para el campo y la aviación.



Sin embargo, a raíz de estas desvinculaciones, hay **temor de los trabajadores** por la prestación de estos servicios, porque todo dato surge a partir de las estaciones (los que se usan para los pronósticos también) que trabajan las 24 horas del día. Los trabajadores valoran la **“continuidad de los datos”**, pero al resentir personal, se limita la cobertura de los turnos, impactando así en la **“veracidad”** de los datos.

Como ejemplo: el análisis de una tormenta que avanza desde Chile, por Punta de Vacas y en dirección al este. El horario estimado de llegada a la Ciudad depende de los datos anteriores. Si durante varias horas no hubo datos de esa tormenta, el grado de certeza disminuye.

*“Afectará al servicio de advertencias y avisos meteorológicos”,* señalaron. Asimismo, destacaron la relevancia de la información climática en aeropuertos para resguardar la seguridad del tráfico aéreo.

Estas falencias, desde el **Servicio Meteorológico, pretenden suplirlas con modernización.** Pero los trabajadores afectados desconfían de este proceso. *“La infraestructura demanda mucho dinero que no hay”,* señalaron.

También hay preocupación por los **desvinculados**, teniendo en cuenta que el circuito de empleo específico del sector genera complicaciones para reinsertarse. Especialmente en el sector privado. Aseguran que otras alternativas son el Conicet, INTA o INTI, todos organismos donde también hubo recortes.

Fuente: El Sol – <https://www.elsol.com.ar/mendoza/los-despidos-en-el-servicio-meteorologico-golpean-a-mendoza-y-generan-dudas-sobre-los-datos/>