

**"Informe de Tormenta del Miércoles 8 de Febrero de 2017"**

Observación de tormentas con radar	Zona Norte-Este	Zona Centro	Zona Sur	Total
<i>Inicio observación</i>	18:29 hs.	20:20 hs.	Continua noche Anterior	-
<i>Final observación</i>	continúa (09-02-17)	02:30 hs. (09-02-17)	Continúa (09-02-17)	-
<i>Células de tormenta observadas</i>	<b>45</b>	<b>12</b>	<b>67</b>	<b>124</b>
<i>Células de tormenta sembradas</i>	<b>5</b>	-	<b>11</b>	<b>16</b>

"Células de tormenta sembradas son aquellas células graniceras o potencialmente graniceras que amenazan áreas cultivadas. Sobre el resto de las células de tormenta observadas **no** se realiza siembra de nubes"

Vuelos	Zona Norte-Este	Zona Centro	Zona Sur	Total
<i>Nº de vuelos</i>	2	-	8	10
<i>Inicio vuelos</i>	22:59 hs.	-	07:55 hs.	-
<i>Final vuelos</i>	02:15 hs.	-	02:00 hs.	-

<b>Funcionamiento Red Generadores de Superficie Zona Centro:</b>	03 horas
--	----------

ZONA NORTE-ESTE			
Tipo precipitación	Zona cultivada	Zona de campo	Distrito-paraje
<b>Lluvias débiles a Moderadas</b>	San Martín Rivadavia Santa Rosa Lavalle	Rivadavia La Paz Santa Rosa Lavalle San Martín	<b>Lluvias en Cultivos:</b> <b>Rivadavia</b> (La Libertad, Los Campamentos, El Mirador, La Central) <b>San Martín</b> (Colonia Montecaseros) <b>Santa Rosa</b> (Sur 12 de Octubre, Sur Sta. Rosa), <b>Lavalle</b> (Jocolí, San José, Costa de Araujo, El Carmen, Gustavo André)
<b>Lluvias Intensas y Granizo</b>	Rivadavia Santa Rosa	Rivadavia Santa Rosa La Paz San Martín	<b>Granizo en cultivos:</b> <b>Rivadavia:</b> Los Campamentos, El Mirador, La Central, <b>Santa Rosa:</b> Sur de 12 de Octubre (Los Otoyanes) <b>Granizo en campo:</b> <b>Rivadavia:</b> Sur de Rivadavia. <b>San Martín:</b> Este San Martín, <b>La Paz:</b> Norte y Este La Paz

ZONA CENTRO			
Tipo precipitación	Zona cultivada	Zona de campo	Distrito-paraje
<b>Lluvias Moderadas a Intensas</b>	San Carlos Tunuyán	Este San Carlos y Este Tunuyán	<b>Lluvias en Cultivos:</b> <b>San Carlos</b> (Este Tres Esquinas) <b>Tunuyán</b> (Los Árboles, Las Pintadas,



			Colonia Las Rosas, Villa Seca, El Totoral, Cdad. Tunuyán)
<b>Lluvias Intensas y Granizo</b>	<b>Tunuyán</b>	<b>Este San Carlos y Este Tunuyán</b>	<b>Granizo en cultivos:</b> <b>Tunuyán:</b> Sur Las Pintadas, Colonia Las Rosas, El Totoral y Tunuyán ciudad.

<b>ZONA SUR</b>			
<b>Tipo precipitación</b>	<b>Zona cultivada</b>	<b>Zona de campo</b>	<b>Distrito-paraje</b>
<b>Lluvia Intensa y Granizo</b>	<b>San Rafael General Alvear</b>	-	<b>Granizo en Zona Cultivada:</b> <b>San Rafael:</b> 25 de Mayo, Cuadro Benegas (Los Coroneles), Las Paredes (Capitán Montoya, Usillal), El Cerrito, Cuadro Nacional (La Nora, Colonia Española), Villa Atuel, Jaime Prats (Extremo Norte), Real del Padre (Noroeste) <b>General Alvear:</b> Norte de La Ciudad, El Juncalito, Los Compartos
<b>Lluvia Intensa y Granizo</b>	-	<b>San Rafael General Alvear</b>	<b>San Rafael:</b> Ruta 144 y Ruta 40 (Entre Los Parlamentos y Cuesta de Los Terneros) Ruta 153 (Monte Comán-Catitas) Sector Este y Noreste de Monte Comán <b>General Alvear</b> Sur de

**Pronóstico Jueves: 09/02/17** Tormentas de intensidad moderada a severa a partir de la tarde y siguiente madrugada en los tres oasis. La zona este de la provincia presentará marcada inestabilidad durante la noche.

**Tmáx: 31°C. CDC: 3**

*\*El CDC es la Categoría de Día Convectivo. Se utiliza para medir distintos Estados de Riesgo en cuanto a la formación de tormentas y por lo tanto de Alertas para el personal involucrado en las Operaciones de Siembra de Nubes. Es una escala con 4 Niveles, siendo el de menor riesgo el CDC 0 y el máximo riesgo el CDC 3. El CDC es determinado por el meteorólogo en base a la Información Meteorológica que maneja*

Informe elaborado en el Centro de Operaciones Radar  
Dirección de Agricultura y Contingencias Climáticas  
[www.contingencias.mendoza.gov.ar](http://www.contingencias.mendoza.gov.ar)



"Año del Bicentenario del Cruce de Los Andes y de la Gesta Libertadora Sanmartiniana"