

"Informe de Tormenta del Lunes 23 de Enero de 2017"

Observación de tormentas con radar	Zona Norte-Este	Zona Centro	Zona Sur	Total
<i>Inicio observación</i>	22:40	21:40	08:00hs	-
<i>Final observación</i>	00:35hs (24-01-17)	23:24hs	05:00hs(24-01-17)	-
<i>Células de tormenta observadas</i>	6	1	68	75
<i>Células de tormenta sembradas</i>	-	-	4	4

"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	2
<i>Inicio vuelos</i>	-	-	17:54hs	-
<i>Final vuelos</i>	-	-	22:28hs	-

Funcionamiento Red Generadores de Superficie Zona Centro:	06 horas
--	----------

ZONA NORTE-ESTE			
Tipo precipitación	Zona cultivada	Zona de campo	Distrito-paraje
Lluvias débiles a Moderadas	-	Santa rosa Rivadavia	Sur de Santa rosa y sur de Rivadavia
Lluvias Intensas y Granizo	-	-	-

ZONA CENTRO			
Tipo precipitación	Zona cultivada	Zona de campo	Distrito-paraje
Lluvias débiles a Moderadas	-	San Carlos	San Carlos (Al sur de Paso de las carretas y al este de Pareditas y Chilecito)
Lluvias Intensas y Granizo	-	-	-

ZONA SUR			
Tipo precipitación	Zona cultivada	Zona de campo	Distrito-paraje
Lluvias Intensas y Granizo	-	San Rafael y Alvear	Lluvia y Granizo: SE Cerro Nevado, Punta de Agua, Sur de Malvinas, Valle Grande, Nihuil, El Desvío.



			Lluvia moderada e intensa: Los Toldos, Lag Llanquanelo, Paso Loro, Valle Grande, Cerro Nevado, Nihuil, Pampa Diamante, Sur de Carmensa, Salina y Los Huarpes
Lluvias Intensas y Granizo	San Rafael y Alvear	-	Granizo: Cuadro Benegas (Los Coroneles), Villa 25 de Mayo. Lluvia: Alvear: Carmensa, Alvear, Compartos, Escandinava, Bowen. San Rafael: Malvinas, Escorial, R Atuel, Rama Caida, Las Paredes, Jaime Prats, C Benegas, La Isla, 25 de Mayo, Usillal, Ciudad de San Rafael, Salto las Rosas, Real del Padre, El Tropezon, La Tombina, C Benegas, La Nora, Godge, Algarrobal, Colonia Española, Villa Atuel, Colonia Elena, Piquillín, Monte Coman, Atuel Norte

Martes: Situación post-frontal. Nubosidad baja quebrada, descenso de la temperatura, condiciones estables.

Tmáx: 31°C CDC: 1

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

