

"Informe de Tormenta del Viernes 03 de Marzo de 2017"

Observación de tormentas con radar	Zona Norte-Este	Zona Centro	Zona Sur	Total
<i>Inicio observación</i>	-	-	13:28hs	-
<i>Final observación</i>	-	-	06:49hs (04/03/17)	-
<i>Células de tormenta observadas</i>	-	-	16	16
<i>Células de tormenta sembradas</i>	-	-	-	-

"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>	-	-	-	-
<i>Inicio vuelos</i>	-	-	-	-
<i>Final vuelos</i>	-	-	-	-

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

ZONA NORTE-ESTE			
Tipo precipitación	Zona cultivada	Zona de campo	Distrito-paraje
-	-	-	-

ZONA CENTRO			
Tipo precipitación	Zona cultivada	Zona de campo	Distrito-paraje
-	-	-	-

ZONA SUR			
Tipo precipitación	Zona cultivada	Zona de campo	Distrito-paraje
Lluvias Débiles a Moderadas	San Rafael, Gral. Alvear	-	El Usillal, 25 de Mayo, C. Benegas, Rama Caída, Ciudad de San Rafael, C. Bombal, C.Española, Tropezón, Las Paredes, La Tombina, El Algarrobo, Goudge, Atuel Norte, Salto de las Rosas, C. Elena, Villa Atuel, Monte Comán, J.Pratz, La Llave, La Nora, Colonia Española, Ciudad Gral. Alvear, Sur de Carmensa, Los Compartos, La Escandinava, Bowen



Lluvias Moderadas a Fuertes	-	San Rafael y Gral.Alvear	Cerro Negro, Los Parlamentos ,El Sosneado, N y E Cerro Nevado, Punta Agua, Este de Carmensa, Oeste de Soitue, Oeste de Real del Padre ,NyE Monte Comán ,Los Huarpes, Sur de La Mora G. Campos, Ruta207,Oeste de Pampa Diamante, Divisadero
-----------------------------	---	--------------------------	--

Sábado: Condiciones estables en oasis centro y norte. Tormentas de intensidad moderada en la zona sur de la provincia (21 a 05 utc)

Tmáx: 28°C CDC: 1 - zona centro - norte. CDC: 2 - zona sur.

**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



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