

"Informe de Tormenta del Jueves 23 de Marzo de 2017"

Observación de tormentas con radar	Zona Norte-Este	Zona Centro	Zona Sur	Total
<i>Inicio observación</i>	19:20 hs	-	-	-
<i>Final observación</i>	07:30 hs (24-3-17) Continúa	-	-	-
<i>Células de tormenta observadas</i>	13	-	-	-
<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:	00:00 hs
--	----------

ZONA NORTE-ESTE			
Tipo precipitación	Zona cultivada	Zona de campo	Distrito-paraje
Lluvias débiles a moderadas	Luján, Maipú, Rivadavia	Las Heras, Luján, Lavalle	Lluvias en cultivos: Luján (Ugarteche, Perdriel, Carrodilla, Lunlunta, Cdad.), Maipú (Sur Barrancas), Rivadavia (Oeste de Medrano). Lluvias en Campo: Las Heras (E. Uspallata y Uspallata, Oeste de Las Heras), Luján (Potrerillos, Oeste Luján, Oeste Perdriel), Lavalle (Oeste Tres de Mayo)
Lluvias intensas y granizo	-	-	No precipitó granizo en cultivos, ni en el campo.

ZONA CENTRO			
Tipo precipitación	Zona cultivada	Zona de campo	Distrito-paraje
Lluvias débiles a moderadas	-	-	-



Lluvias intensas y granizo	-	-	No precipitó granizo en cultivos, ni en el campo.
----------------------------	---	---	---

ZONA SUR			
Tipo precipitación	Zona cultivada	Zona de campo	Distrito-paraje
Lluvias Moderadas a Intensas	-	-	-
Lluvias Intensas y Granizo	-	-	No precipitó granizo en cultivos, ni en el campo.

Pronóstico Viernes 24-03-17: Tormentas de intensidad moderada con inicio en la zona Sur de la provincia (18 utc), y luego en el resto de los Oasis durante la noche.
Tmáx: 32°C CDC: 2.

**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

