

“Informe de Tormenta del Miércoles 22 de Marzo de 2017”

Observación de tormentas con radar	Zona Norte-Este	Zona Centro	Zona Sur	Total
<i>Inicio observación</i>	18:30 hs	19:09 hs	-	-
<i>Final observación</i>	21:02 hs	05:30 hs 23/3/17	-	-
<i>Células de tormenta observadas</i>	9	10	-	-
<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	-	Las Heras	Lluvias en Campo: Las Heras (N. Uspallata y Uspallata)
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			

Pronóstico Jueves 23-03-17: Condiciones estables, poca nubosidad. Tmáx: 32°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

