

"Informe de Tormenta del Martes 4 de Abril de 2017"

Observación de tormentas con radar	Zona Norte-Este	Zona Centro	Zona Sur	Total
<i>Inicio observación</i>	15:02 hs	15:02 hs	15:45hs	-
<i>Final observación</i>	5:41 hs (5-4-17)	06:02hs (5-4-17)	22:09hs	-
<i>Células de tormenta observadas</i>	76	39	2	117
<i>Células de tormenta sembradas</i>	15	-	-	15

"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>	6	-	-	6
<i>Inicio vuelos</i>	16:17 hs	-	-	-
<i>Final vuelos</i>	00:50 hs (5-4-17)	-	-	-

Funcionamiento Red Generadores de Superficie Zona Centro:	03:00 hs
--	----------

ZONA NORTE-ESTE			
Tipo precipitación	Zona cultivada	Zona de campo	Distrito-paraje
Lluvias débiles a Moderadas	Rivadavia Luján Maipú Godoy Cruz Ciudad Mendoza Las Heras Lavalle Junín San Martín Santa Rosa La Paz	Luján Lavalle San Martín Santa Rosa La Paz	Lluvias en cultivos: Rivadavia (Medrano), Luján (Cdad., El Carrizal, Ugarteche, Anchoris, Perdiel, Agrelo, Carrodilla, Chacras de Coria), Maipú (Cdad., Russell, Gutierrez, Coquimbito, Lunlunta, Barrancas, San Roque, Los Alamos, Fray Luis Beltrán, Rodeo del Medio, La Isla), Godoy Cruz, Cdad. Mendoza, Las Heras (El Algarrobal, El Borbollón, El Pastal), Lavalle (La Pega, El Vergel, El Pastal, El Chilcal, Jocoli), Guaymallén (toda la zona urbana, Bermejo, El Sauce, Cnia. Segovia, Los Corralitos), Junín (Los Barriales), San Martín (Cdad, Palmira, A. Salvador, A. Verde, El Ramblón, Montecaseros, Tres Porteñas, El Central, N. California. Santa Rosa (Cnia. El Mercado, 12 de Octubre, Villa, Las Catitas, La Dormida), La Paz (todo lo cultivado).



			Lluvias en el campo: Luján (Oeste de Luján, Sur y Este El Carrizal), San Martín (Este de San Martín), Lavalle (Norte y Este de Lavalle), Sta. Rosa (Norte y Este de Sta. Rosa), La Paz (Sur, Norte y Este de La Paz).
Lluvias intensas y granizo	Luján Maipú Guaymallén Las Heras San Martín Santa Rosa	Lavalle Luján Barrancas	Granizo en cultivos: Luján (Carrizal, Chacras de Coria, Carrodilla), Maipú (Los Álamos, Gutiérrez, SE Barrancas), Guaymallén (zona urbana, Cnia. Segovia, Bermejo, El Sauce), Las Heras (El Borbollón, El Pastal), San Martín (NO. Tres Porteñas, El Central), Santa Rosa (Cnia. El Marcado). Granizo en el campo: Lavalle (Norte y Este Lavalle), Luján (Sur Carrizal, Oeste Ugarteche, Maipú (Sur Barrancas)

ZONA CENTRO			
Tipo precipitación	Zona cultivada	Zona de campo	Distrito-paraje
Lluvias moderadas a intensas	Tunuyán Tupungato San Carlos	San Carlos Tunuyán Tupungato	Lluvias en cultivos: Tunuyán (Los Arboles, Vista Flores, El Algarrobo, Villa Seca, El totoral, Las Pintadas, Agua Amarga), Tupungato (El Zampal, El Zampalito, Gualtallary, Centro, San José, La Arboleda, Cordón, El Peral, Villa Bastías) San Carlos (Pareditas, Altamira, Chilecito, Tres Esquinas, La Consulta, Eugenio Bustos, Villa S Carlos, Viluco). Lluvias en el campo: San Carlos (Oeste de la Consulta y Pareditas, Este San Carlos), Tunuyán (Este de Tyán, Oeste de Vista Flores, Oeste de Los Arboles y Oeste Campo Los Andes), Tupungato (Oeste Tgato, La Carrera, Los Cerrillos, Zapata).
Lluvias intensas y granizo	San Carlos Tunuyán Tupungato	Tupungato	Granizo en cultivos: Tunuyán (El Algarrobo, Agua Amarga). Tupungato (La Arboleda, Villa Bastías, El Zampal, El Zampalito), San Carlos (Eugenio Bustos, Villa San Carlos) Granizo en el campo: Tupungato



(Norte de Tupungato).

ZONA SUR			
Tipo precipitación	Zona cultivada	Zona de campo	Distrito-paraje
Lluvias Moderadas a Débiles	-	San Rafael	Agua del Toro y NE Laguna de Llancanelo.
Lluvias Intensas y Granizo	-	-	-

Pronóstico Miércoles 05-04-17: Nubosidad baja quebrada. Descenso de la Temperatura. Lluvias en la mañana.

Tmáx: 25°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



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