

"Informe de Tormenta del Martes 14 de Marzo de 2017"

Observación de tormentas con radar	Zona Norte-Este	Zona Centro	Zona Sur	Total
<i>Inicio observación</i>	16:10 hs	15:04 hs	15:47 hs	--
<i>Final observación</i>	06:40 hs (15-3-17)	21:50 hs	02:30 hs	--
<i>Células de tormenta observadas</i>	49	17	74	140
<i>Células de tormenta sembradas</i>	6	-	4	10

Vuelos	Zona Norte-Este	Zona Centro	Zona Sur	Total
<i>Nº de vuelos</i>	2	-	1	3
<i>Inicio vuelos</i>	18:20 hs	-	20:20 hs	--
<i>Final vuelos</i>	00:03 hs (15-03-17)	-	22:35 hs	--

Funcionamiento Red Generadores de Superficie Zona Centro:	06:00 hs-
--	-----------

ZONA NORTE-ESTE			
Tipo precipitación	Zona cultivada	Zona de campo	Distrito-paraje
Lluvias Moderadas a Intensas	La Paz Santa Rosa San Martín Guaymallén Maipú Luján Lavalle	Santa Rosa La Paz Rivadavia Luján Lavalle San Martín Las Heras	Lluvias en cultivos: La Paz (en toda la zona cultivada de La Paz), Santa Rosa (Las Catitas, Villa, 12 de Octubre, La Costa, Cnia. Lambaré, Cnia. El Mercado), San Martín (N. California, Palmira, Tres Porteñas, Montecaseros, Alto Salvador, Chapanay, Alto Verde, El Ramblón, B. Orden, Cdad.), Maipú (Fray Luis Beltrán, Barrancas, Russell, Coquimbito, Gutierrez, Cruz de Piedra, R. del Medio). Guaymallén (Rodeo de La Cruz, Km 8, Los Corralitos, El Sauce), Luján (Ugarteche, Anchoris, Perdríel, Agrelo, Carrizal), Lavalle (Gustavo André, Jocolí) Lluvias en Campo: La Paz (Norte, Sur y Oeste de La Paz), Santa Rosa (Norte y Sur de Santa Rosa) Rivadavia (Sur Rvia, Sur Carrizal). Las Heras (N. Uspallata, Centro, Villavicencio), Lavalle (Norte, Este y Oeste de Lavalle), Luján (Oeste de Ugarteche y Anchoris), San Martín (Este de San Martín)



Lluvias intensas y granizo	-	La Paz	Granizo en Campo: La Paz (Desaguadero).
----------------------------	---	--------	--

ZONA CENTRO			
Tipo precipitación	Zona cultivada	Zona de campo	Distrito-paraje
Lluvias débiles a moderadas	San Carlos Tunuyán Tupungato	Tunuyán San Carlos Tupungato	Lluvias en cultivos: Tunuyán (Centro, Cnia. Las Rosas, Las Pintadas, El Totoral). Tupungato (El Perál, El Zampal, El Zampalito, Centro). San Carlos (Tres Esquinas, Chilecito, Pareditas, La Consulta, Capiz, Altamira). Lluvias en Campo: Tunuyán (Este de Tunuyán), Tupungato (La Carrera), San Carlos (Paso de las Carretas, Este y Sur de San Carlos)

ZONA SUR			
Tipo precipitación	Zona cultivada	Zona de campo	Distrito-paraje
Lluvia Fuerte y Posible Granizo Pequeño	San Rafael	-	Cañada Seca (Atuel Norte). Monte Coman
Lluvia Fuerte y Granizo		San Rafael	Sector Noreste del Nevado Sur de Monte Coman Norte de Monte Coman

Miércoles: Situación post-frontal en la tarde. Nubosidad baja quebrada. Sin tormentas.

Tmáx: 28°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*