

"Informe de Tormenta del Sábado 4 de Febrero de 2017"

| Observación de tormentas con radar | Zona Norte-Este | Zona Centro | Zona Sur | Total |
|---------------------------------------|-----------------------|---------------------|---------------------|------------|
| <i>Inicio observación</i> | 9:20 hs | 14:51 hs | 09:15 hs | - |
| <i>Final observación</i> | 22:28 : hs (05-02-17) | 22:28 hs (05-02-17) | 20:35 Hs (04-02-17) | - |
| <i>Células de tormenta observadas</i> | 36 | 21 | 48 | 105 |
| <i>Células de tormenta sembradas</i> | 8 | - | 4 | 12 |

"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> | 3 | - | 3 | 6 |
| <i>Inicio vuelos</i> | 14:47 hs | - | 13:20 | - |
| <i>Final vuelos</i> | 19:18 hs | - | 17:48 | - |

| | |
|--|----------|
| Funcionamiento Red Generadores de Superficie Zona Centro: | 06 horas |
|--|----------|

| ZONA NORTE-ESTE | | | |
|------------------------------------|--|--|--|
| Tipo precipitación | Zona cultivada | Zona de campo | Distrito-paraje |
| Lluvias débiles a Moderadas | San Martín Rivadavia Maipú Luján Santa Rosa Junín Guaymallén Las Heras Lavalle | Las Heras Rivadavia La Paz Santa Rosa Lavalle Luján La Paz | En Cultivos: Rivadavia (La Libertad, Sta María Oro Campamentos, El Mirador, La Central) San Martín (Cnia. Montecaseros, Tres Porteñas, Alto Chapanay, El Ramblón,) Lujan de Cuyo (Destilería YPF, Drumond, Carrodilla, Chacras de Coria, El Carrizal), Maipú (Russell, Coquimbito, Gutiérrez, Centro) Santa Rosa (Las Catitas, La Dormida) Junín (Algarrobo Grande, Phillips), Guaymallén (distritos del Sur y Este), Las Heras (El Algarrobal), Lavalle (La Holanda, Las Violetas, Jocolí, La Pega, El Vergel, El Chilcal) |
| Lluvias Intensas y Granizo | Rivadavia Junín | Rivadavia Santa Rosa | Granizo en cultivos: Rivadavia: Campamentos, Este Santa María de Oro. Junín: Phillips. Granizo en campo: Rivadavia: Sur de Rvia. Santa Rosa: Sur Catitas, |



| ZONA CENTRO | | | |
|------------------------------|------------------------------------|-----------------|--|
| Tipo precipitación | Zona cultivada | Zona de campo | Distrito-paraje |
| Lluvias Moderadas a Intensas | San Carlos Tunuyán Tupungato | - | En Cultivos: San Carlos (Chilecito, Pareditas, Villa de San Carlos) Tunuyán (Los Arboles, Las Pintadas, Colonia Las Rosas, Villa Seca.) Tupungato (El Peral, Cdad.) |
| Lluvias Intensas y Granizo | San Carlos | Este San Carlos | Granizo en cultivos: San Carlos: Sur, Este y Norte Villa San Carlos. |

| ZONA SUR | | | |
|------------------------------|----------------------------|----------------------------|--|
| Tipo precipitación | Zona cultivada | Zona de campo | Distrito-paraje |
| Lluvias Moderadas a Intensas | San Rafael Gral. Alvear | San Rafael Gral. Alvear | Lluvias en Cultivos: Toda la zona de San Rafael y General Alvear se vio afectada por lluvias |
| Lluvias Intensas y Granizo | | San Rafael Gral. Alvear | San Rafael: Norte de Rama Caída, Sur de Goudge, Este de Salto de Las Rosas, General Alvear :Norte de Soitue, Sur de Alvear |

Pronóstico Domingo 05-02-17: Nubosidad cumuliforme, baja posibilidad de tormentas, poco cambio de la temperatura.

Tmáx: 26°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

