"Informe de Tormenta del Miércoles 29 de Marzo de 2017"

| Observación de tormentas con radar | Zona Norte-Este | Zona Centro | Zona Sur | Total |
|------------------------------------|--------------------|----------------|---------------------|-------|
| Inicio observación | 08:30 hs | 13:05 hs | 07:00hs. | - |
| Final observación | 3:30 hs | 17:40 hs | 05:20 hs (30/03) | - |
| Células de tormenta observadas | 26 | 8 | 192 | 226 |
| Células de tormenta sembradas | - | - | 7 | 7 |

[&]quot;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 |
|---------------|-----------------|-------------|----------|-------|
| Nº de vuelos | - | - | 3 | 3 |
| Inicio vuelos | - | - | 15:39 hs | - |
| Final vuelos | - | - | 20:42 hs | - |

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

| ZONA NORTE-ESTE | | | |
|---------------------------------|----------------|--------------------------------------|--|
| Tipo precipitación | Zona cultivada | Zona de campo | Distrito-paraje |
| Lluvias Moderadas a Intensas | - | Luján de Cuyo La Paz Las Heras | Lluvias en Campo: Luján de Cuyo (Ugarteche y Potrerillos). La Paz (Norte, sur y este). Las Heras (Sur de 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 | San Carlos | San Carlos Tupungato | Lluvias en cultivos: San Carlos (Pareditas). Lluvias en Campo: San Carlos (Oeste de San Carlos). Tupungato (Anchoris, La Carrera y Los Cerrilos). |



| ZONA SUR | | | |
|---------------------------------|---------------------|---------------------|---|
| Tipo precipitación | Zona cultivada | Zona de campo | Distrito-paraje |
| Lluvias Moderadas a Intensas | San Rafael y Alvear | - | San Rafael: Las Paredes, Cuadro Nacional, Goudge y Villa Atuel General Alvear: Este de Carmensa y Bowen |
| Lluvias Intensa y Granizo | San Rafael y Alvear | San Rafael y Alvear | Área Cultivada General Alvear: Sur de Alvear Oeste. San Rafael: Norte de Real del Padre Zona de Campo: General Alvear: San Pedro del Atuel y Bowen. San Rafael: Noroeste de Las Paredes, Punta del Agua y Monte Comán |

<u>Pronóstico</u> Jueves: Nubosidad baja quebrada, áreas de lluvias en la mañana, estabilizándose

por la tarde.

Tmáx: 25°C CDC: 1

*El **CDC** es la <u>Categoría de **Día C**onvectivo</u>. 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

