## "Informe de Tormenta del Viernes 02 de Diciembre de 2016"

| Observación de tormentas<br>con radar | Zona<br>Norte-Este | Zona Centro            | Zona<br>Sur | Total |
|---------------------------------------|--------------------|------------------------|-------------|-------|
| Inicio observación                    | -                  | 00:26hs<br>(03/12/16)  | 18:57hs.    | -     |
| Final observación                     | -                  | 03:01hs.<br>(03/12/16) | 07:39hs.    | -     |
| Células de tormenta<br>observadas     | -                  | 2                      | 18          | 20    |
| Células de tormenta<br>sembradas      | -                  | -                      | 04          | 4     |

<sup>&</sup>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  | -               | -           | 2        | 2     |
| Inicio vuelos | -               | -           | 22:03hs  | -     |
| Final vuelos  | -               | -           | 03:37hs  | -     |

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

| ZONA NORTE-ESTE                        |                |                  |                 |
|--|----------------|------------------|-----------------|
| Tipo precipitación                     | Zona cultivada | Zona<br>de campo | Distrito-paraje |
| Lluvias moderadas a intensas y granizo | -              | -                | -               |
| Lluvias moderadas a intensas           | -              | -                | -               |

| ZONA CENTRO                    |                |                  |  |
|--------------------------------|----------------|------------------|--|
| Tipo precipitación             | Zona cultivada | Zona<br>de campo | Distrito-paraje  |
| Lluvias moderadas a<br>fuertes | -              | -                | -  |
| Lluvias débiles a<br>moderadas | San Carlos     | -                | Oeste de Altamira- oeste de<br>Chilecito- Oeste de Tres<br>Esquinas -Pareditas |



| ZONA SUR                      |                              |                      |  |
|-------------------------------|------------------------------|----------------------|--|
| Tipo precipitación            | Zona cultivada               | Zona<br>de campo     | Distrito-paraje  |
| Lluvia Fuerte y<br>Granizo    | -                            | San Rafael- Malargüe | Punta de Agua- Agua<br>Escondida y Malargüe                  |
| Lluvias Moderadas a<br>Fuerte | San Rafael – Gral.<br>Alvear | -                    | Este de Monte Comán-Norte<br>de Cuadro Nacional-<br>Carmensa |

**Sábado:** Caluroso. Tormentas de intensidad moderada en la zona sur de la provincia durante la noche.

Tmáx: 36ºC CDC: 2

<sup>\*</sup>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.