

**"Informe de Tormenta del Miércoles 04 de Enero de 2017"**

| Observación de tormentas con radar    | Zona Norte-Este | Zona Centro | Zona Sur | Total |
|---------------------------------------|-----------------|-------------|----------|-------|
| <i>Inicio observación</i>             | -               | -           | -        | -     |
| <i>Final observación</i>              | -               | -           | -        | -     |
| <i>Células de tormenta observadas</i> | -               | -           | -        | -     |
| <i>Células de tormenta sembradas</i>  | -               | -           | -        | -     |

"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>  | -               | -           | -        | -     |
| <i>Inicio vuelos</i> | -               | -           | -        | -     |
| <i>Final vuelos</i>  | -               | -           | -        | -     |

|  |   |
|--|---|
| <b>Funcionamiento Red Generadores de Superficie Zona Centro:</b> | - |
|--|---|

| ZONA NORTE-ESTE    |                |               |                 |
|--------------------|----------------|---------------|-----------------|
| Tipo precipitación | Zona cultivada | Zona de campo | Distrito-paraje |
| -                  |                |               |                 |

| ZONA CENTRO        |                |               |                 |
|--------------------|----------------|---------------|-----------------|
| Tipo precipitación | Zona cultivada | Zona de campo | Distrito-paraje |
| -                  |                |               |                 |

| ZONA SUR           |                |               |                 |
|--------------------|----------------|---------------|-----------------|
| Tipo precipitación | Zona cultivada | Zona de campo | Distrito-paraje |
| -                  | -              | -             | -               |

**Pronóstico Jueves 05-01-17:** Condiciones estables, poco cambio de la temperatura, poca nubosidad.  
**Tmáx: 30°C CDC: 0.**

\*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.