



Informe de Tormenta del Lunes 10 de Octubre de 2016

- **Inicio de los vuelos:** 13:59 hs.
- **Finalización de los vuelos:** 18:34hs.
- **Total de células de tormenta observadas:** Se observaron 51 células de tormenta con radar: 9 en zona Centro y 42 en la zona Sur.
- **Total de células de tormenta sembradas por aviones:** se sembraron 6 células de tormenta con aviones, todas en zona Sur.
- **Total de horas de observación con radar meteorológico:** 24 horas.

ZONA NORTE-ESTE

- Observación: en esta zona se observó entre las 15:40 hs y las 18:30 hs áreas de lluvia débil en zona de secano al Sur de Santa Rosa.
- No se realizaron vuelos en esta zona.

ZONA CENTRO

- Hora: 14:58 hs a 18:13hs.
- La observación comenzó al Norte del Divisadero, con celdas que se desplazaron al Noreste afectando con lluvia fuerte y granizo zona de secano al Este de **San Carlos**.
- No se encendieron los generadores de superficie.
- No se realizaron vuelos en esta zona.

ZONA SUR

- Hora: 12:35 hs a 08:00 hs
- Lluvia fuerte y granizo en zonas de campo: en **San Rafael** (25 de Mayo, Las Paredes, Jaime Prats y Punta de Agua) y en **Alvear** (San Pedro del Atuel)
- Lluvia fuerte en áreas cultivadas con granizo pequeño: Alvear Oeste.
- Lluvia fuerte en áreas cultivadas: Alvear (Sur de Bowen, La Escandinava y Noroeste de Carmensa.)
- Observación: La observación en esta zona comenzó al Noroeste de El Diamante con celdas que se desplazaron hacia el Este afectando varios distritos de San Rafael con lluvia débil. Pasadas las 15 hs nuevas formaciones desde el Noreste del cerro El Nevado se potencian y desplazan hacia el Este-Noreste, afectando con lluvia fuerte y ocasional caída de granizo pequeño áreas cultivadas de Alvear. Pasada las 03:00 hs nuevas celdas se generan desde el Norte de Monte Comán con desplazamiento al Sureste se potencian en zona de campo. Cerca de la 05:00 hs se observaban ecos de lluvia débil a moderada al Sur de Alvear, con propagación hacia el oasis cultivado. Al término de este informe se observaban ecos de lluvia al Sur de Carmensa.
- Se realizaron 2 vuelos de siembra en esta zona.