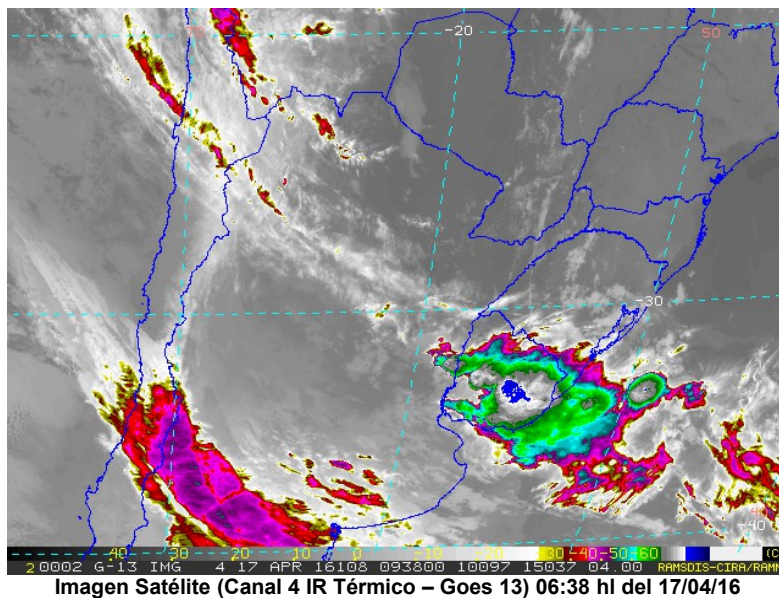


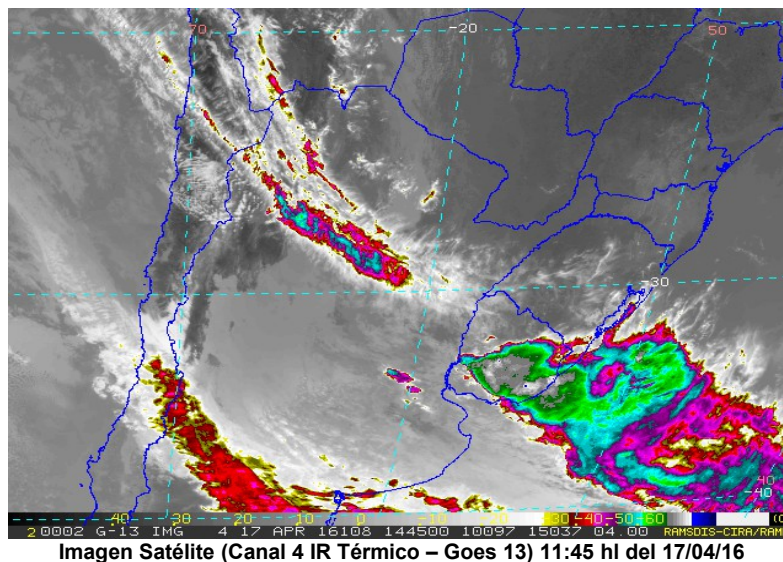
Montevideo, 17 de abril de 2016

**INFORME SOBRE DESARROLLOS ATMOSFERICOS  
EN EL DIA DE HOY Y PRESPECTIVA PARA LOS PROXIMOS DIAS**

Durante el día de hoy se han mantenido las condiciones atmosféricas y sinópticas que se afectan el país desde el día Viernes 15. Se han registrado precipitaciones y tormentas, algunas puntualmente fuertes en todo el territorio nacional exceptuando los departamentos de Rivera y Artigas.



Las precipitaciones copiosas y tormentas fuertes que han ocurrido en el territorio nacional son generadas por la actividad de un frente cuasi-estacionario el cuál se encuentra asociado a una masa de aire húmeda y muy inestable.



Se espera que el mencionado frente asociado a la masa de aire húmedo y muy inestable continúe afectando todo el territorio nacional hasta el martes 19 de Abril inclusive con períodos de mejoras temporarias.

Siendo las 17 hs. del Domingo 17 de Abril y con la información obtenida en tiempo real y trabajando en el análisis de los modelos actualizados hasta este momento, se pueden obtener las siguientes perspectivas de la evolución del tiempo en los próximos días:

- para el resto del día hoy se espera que las precipitaciones y tormentas, algunas de ellas podrían tener las características de severas (tormentas altamente organizadas con lluvias copiosas y/o granizadas, y/o rachas de viento equivalente y/o rachas de vientos muy fuertes).
- para mañana Lunes 18, se esperan las mismas condiciones anteriormente mencionadas para territorio nacional con episodios de mejoras temporarias.
- para el Martes 19 y debido a la profundización de un sistema de bajas presiones sobre nuestro territorio, se esperan precipitaciones torrenciales principalmente en los departamentos del litoral oeste, centro y este del país.

**INUMET** continuará monitoreando la situación atmosférica, para ello, cuenta con el Centro Nacional de Análisis y Predicción de funcionamiento continuo, emitiendo actualizaciones de los distintos niveles de riesgo meteorológicos cada 6 hs. o ante eventuales modificaciones.

Así como, la Dirección de Meteorología Aeronáutica en el Aeropuerto Internacional de Carrasco, la red de estaciones convencionales, y la reciente incorporación de estaciones automáticas disponibles por su reciente adquisición o mediante convenio con otras instituciones.

**Mantengase informado de las actualizaciones de los pronósticos y advertencias elaborados por el INUMET.  
Se coordinará toda la información y seguimiento con el Sistema Nacional de Emergencias.**