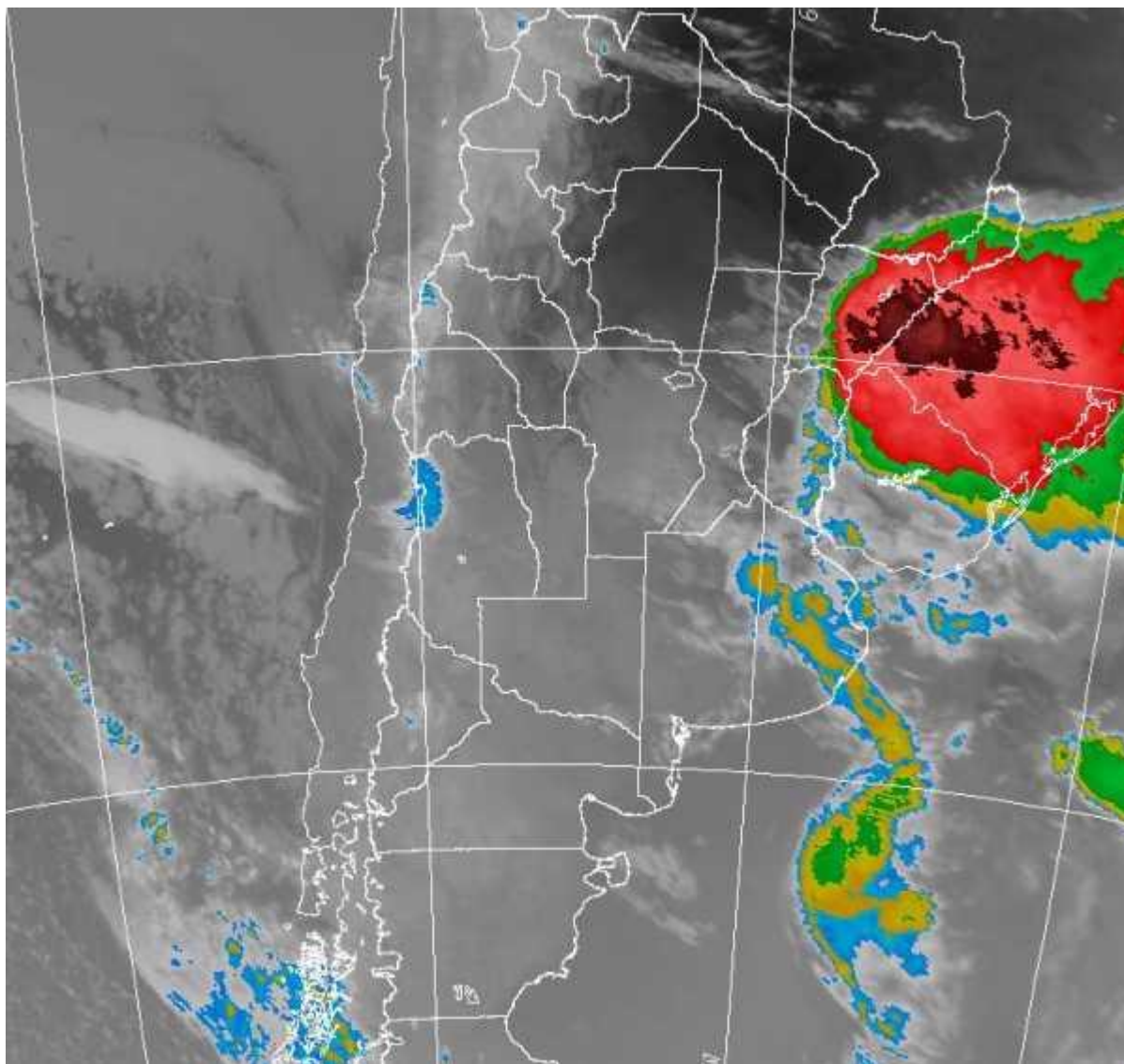


Imagen Satelital

Fecha: Lunes, 01 de octubre de 2012

Hora: 07:50

Fuente: CCA



El ambiente cálido y húmedo ha sido persistente a lo largo de todo el fin de semana en gran parte del país. Durante este período se han dado lluvias débiles e intermitentes principalmente en el sur de la provincia de BA, apareciendo en forma



puntual algunas tormentas con milimetrajes algo más elevados. La jornada de hoy ha amanecido manteniendo un patrón de temperaturas templado, con un ligero desplazamiento de la zona frontal hacia el este. En la imagen satelital (fuente SMN) se aprecian importantes celdas de tormenta de gran cobertura asociadas a la formación de un sistema de baja presión. La zona más activa incluye el este de Corrientes y desde allí abarca gran parte del sur de Brasil y norte de Uruguay. Al mismo tiempo el sistema frontal se ha vuelto estacionario sobre el noreste de BA, con un pobre nivel de actividad. Durante el transcurso del día, lo más probable es que el sistema de tiempo que contiene las celdas de tormenta se mueva hacia el este sudeste, por lo cual estas tormentas ya no afectarían el este de la región pampeana. Igualmente, cuando el frente logre avanzar hacia el norte, seguramente se irá potenciando. De esta manera el este de SF, la provincia de ER y el noreste de BA todavía están en condiciones de recibir precipitaciones. Esta probabilidad se mantiene hasta entrada la jornada del martes. Por lo pronto no se esperan cambios de importancia en la condición ambiental. Luego del pasaje frontal podría concretarse un descenso de temperatura, lo cual afectaría el comienzo de las jornadas del martes y miércoles principalmente en el sur. De todas maneras no se esperan condiciones capaces de generar heladas.

