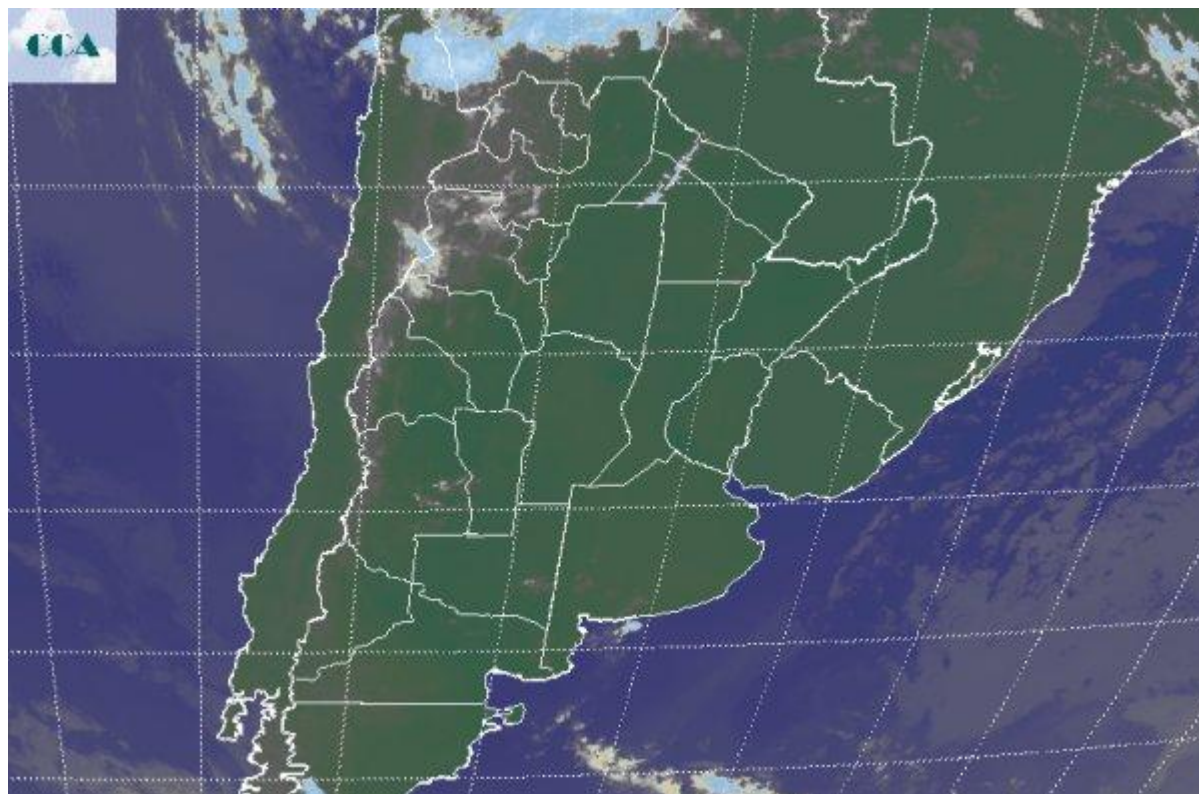


# Imagen Satelital

Fecha: sábado, 31 de enero de 2015

Hora: 07:50

Fuente: CCA



Se sostiene el buen tiempo fundado en una estructura atmosférica muy estable con una estructura dominada por el sistema de alta presión del Atlántico extendido sobre el continente. Hoy ya comienza a sentirse la recuperación de las marcas térmicas, sobre todo en la zona que estuvieron más frías en la costa y el sudeste de BA. Las temperaturas máximas crecerán en forma progresiva hasta la llegada del próximo frente durante el día lunes. La imagen satelital reproduce prácticamente la foto de ayer. Los cielos despejados dominan todo el sudeste de la región pampeana, lo cual favorece la continuidad de jornadas con alto nivel de insolación y define un contexto ambiental propio de la época, aunque por lo pronto sin temperaturas que puedan considerarse rigurosas. Las buenas condiciones del tiempo comenzarán a desmejorar progresivamente comenzando la semana próxima. Se espera para entonces que una nueva zona frontal se defina en el borde norte de la Patagonia y comience a avanzar sobre el sudoeste. El lunes las lluvias pueden ofrecerá algún alivio al sudoeste de BA y extenderse sobre el resto de la provincia de LP y CB, provincia esta última, donde pueden lograrse registros más generosos. Durante el martes es posible que la zona frontal adquiera un mayor nivel de actividad, incluso que el previsto en jornadas previas, en la diagonal que va desde el noroeste de BA al sudeste de esta



provincia. Sería muy favorable por cierto que las lluvias alcancen marcas relativamente buenas del centro para el sudeste de BA. Para este evento esto es pedir unos 20 o 25 milímetros, un techo que parece difícil de superar en esta ocasión. El sistema frontal avanza en forma desorganizada y en general con registros modestos durante la última parte del martes y el comienzo del miércoles, dejando lluvias dispersas y más bien modestas sobre el centro este de la región pampeana. No se espera un cambio importante de masa de aire, luego del pasaje frontal, por lo que las temperaturas rápidamente retomarán valores veraniegos, con tendencia a crecer, posiblemente hasta definir una nueva ola de calor.

