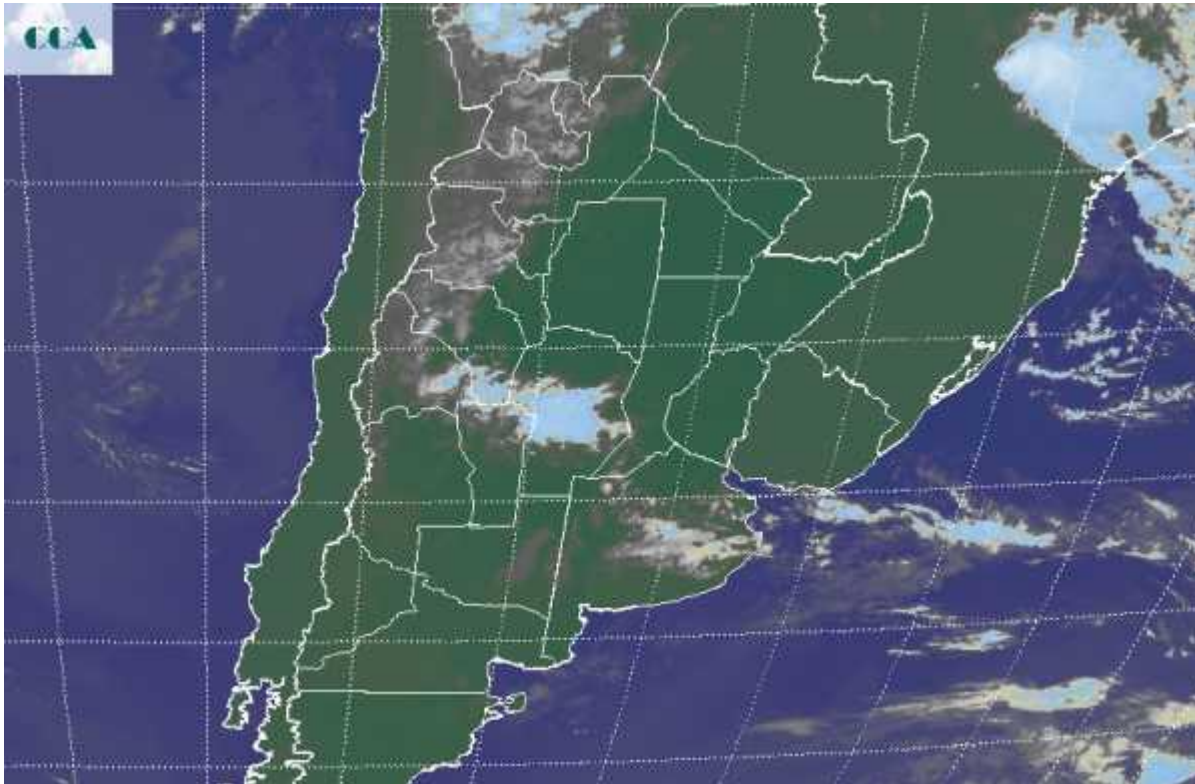


Imagen Satelital

Fecha: Lunes, 14 de enero de 2013

Hora: 08:30

Fuente: CCA



Durante el fin de semana se observaron lloviznas en zonas costeras del sur de BA, pero las principales precipitaciones se concentraron en zonas de MZ, NQN y en general en el cordón semiárido que llega hasta el NOA. En las zonas agrícolas del este el tiempo estable se mantuvo firme, con temperaturas máximas elevadas, pero sin que se defina una ola de calor. Las registros térmicos pueden considerarse los esperados para la época. La imagen satelital, presenta el tránsito de alguna nubosidad de escaso desarrollo sobre la provincia de BA, habiéndose reportado algunas lloviznas en el sur de la misma. Al mismo tiempo desde el sur de La Rioja se proyectan hacia CB algunas nubes algo más desarrolladas y no se descarta que se estén concretando algunas tormentas en la zona. Este tipo de eventos no responden a perturbaciones de gran escala y definen condiciones de tiempo en una escala local, sin afectar el patrón conducente de escala mayor que sigue siendo estable y dominado por una vasta zona de alta presión. Por lo pronto casi toda la actividad meteorológica con posibilidades de generar nubosidad destacada quedará restringida a corredores que desde el NOA descienden hasta los Andes Patagónicos. Marginalmente SL y el sectores del oeste de CB pueden verse favorecidos por este comportamiento. Ocasionalmente puede repetirse la situación actual, es decir que alguna nubosidad baja se proyecte



hacia la provincia de BA, igualmente con bajas posibilidades de concretar lluvia y en todo caso de bajo milimetraje. La semana que comienza se presentará mayormente libre de precipitaciones, por lo cual el inicio de la última década de enero será difícil y con mucha ansiedad sobre las perspectivas del comportamiento pluvial.

