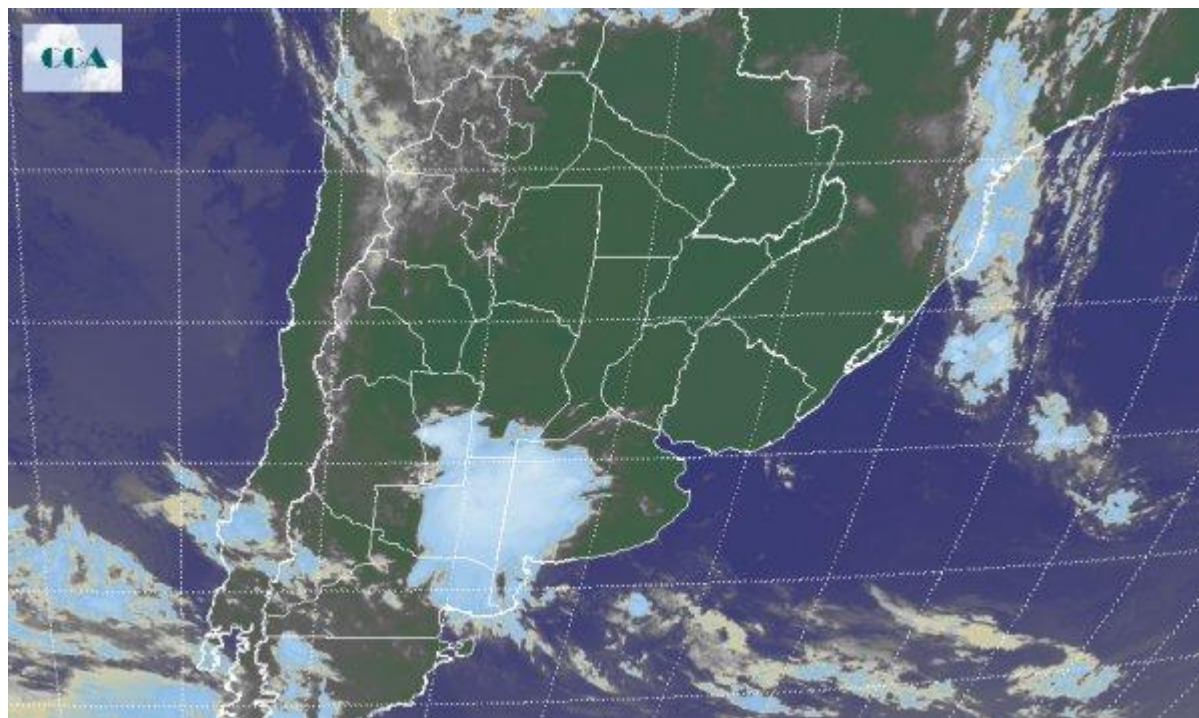


Imagen Satelital

Fecha: martes, 14 de febrero de 2012

Hora: 11:00

Fuente: CCA



La estructura de nubes es muy evidente en la región que comprende La Pampa y el sudoeste de la Provincia de Buenos Aires. Y seguimos hoy con la presencia de un sistema anticiclónico sobre el océano Atlántico, lo que genera una importante circulación del viento prevaleciente del sector norte sobre todo el territorio nacional. Esta circulación favorece el incremento de las marcas térmicas y el ingreso de humedad en las capas bajas de la atmósfera. Sobre toda la franja oeste del centro y norte del país, se canalizará el ingreso de la humedad. Durante el día de hoy el anticiclón seguirá influyendo de manera directa sobre todo el territorio nacional, pero al alejarse hacia el este, permitirá el avance de una débil perturbación de niveles medios y bajos de la atmósfera, que ayudará a generar condiciones muy inestables en toda la zona norte de la Patagonia. Sobre esa región se prevé que se generen algunas tormentas pero de manera aislada. En el resto del país, las condiciones seguirán siendo estables, y con viento prevaleciente del sector norte, por lo que no se prevén precipitaciones y las temperaturas continuarán ascendiendo.