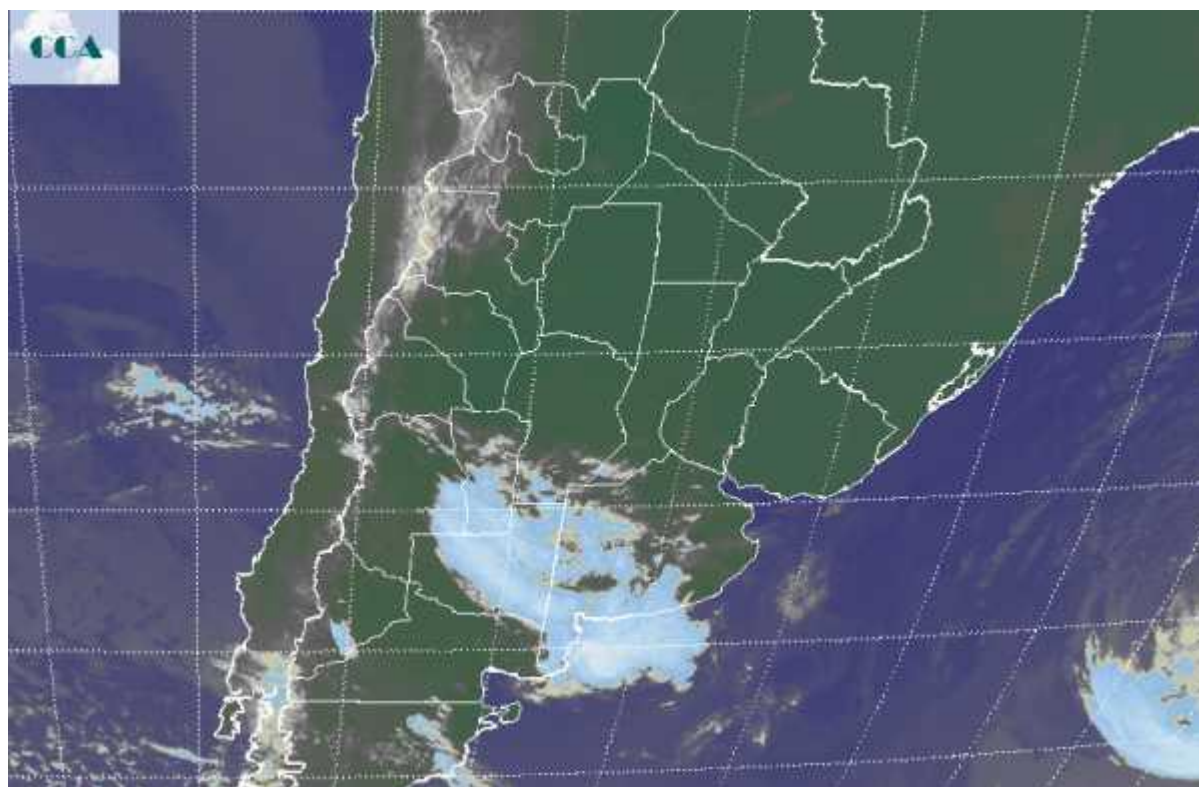


# Imagen Satelital

Fecha: miércoles, 20 de octubre de 2010

Hora: 08:30

Fuente: CCA



Se ha afianzado una masa de aire cálido que sostenida por la circulación del norte, incorporará humedad a lo largo de todo el día. Esto se traducirá en temperaturas máximas elevadas que en la franja central rondarán los 30°C, creciendo hacia el norte. El comienzo de la jornada de hoy ha sido templado, con mínimas por encima de los valores normales para la época. Sobre el este de CB, el sur de SF y en forma más dispersa sobre el norte de BA se han producido neblinas. Algunas lluvias menores acompañaron las tormentas que se observaron en zonas reducidas del sudoeste de BA. En la imagen satelital, es sencillo reconocer por la nubosidad que se genera en el sudoeste de la región pampeana, la posición de una zona frontal. La misma definirá las condiciones meteorológicas desde hoy y hasta el viernes. Por el momento la zona de alta presión que domina el centro este del país evita o debilita el avance de esta perturbación hacia el noreste. Para las zonas secas del sur de LP y el sudoeste de BA, esto puede resultar favorable dado que al estacionarse el frente en la zona, posiblemente podrían mejorar los acumulados de lluvia. Por el momento se han estado reportando algunas tormentas, pero las mismas no han sido acompañadas por lluvias importantes. Durante las próximas horas es posible que las coberturas nubosas avancen sobre el sur de CB y el resto de SL, tomando todo el oeste de BA y parte del sur de SF. El



mal tiempo que se trasladaría lentamente hacia el noreste durante la jornada de mañana, parece no traer lluvias de importancia. Si bien se espera aumento de la inestabilidad, coberturas nubosas y tormentas, por el momento los registros de precipitaciones previstos no son destacados. Eventualmente la oferta sería más generosa sobre el oeste. Se espera un importante cambio de ambiente desde mañana en el sur, generalizándose a toda la región pampeana el viernes. Para entonces o para el amanecer del sábado, no se descarta alguna helada débil (sur).

