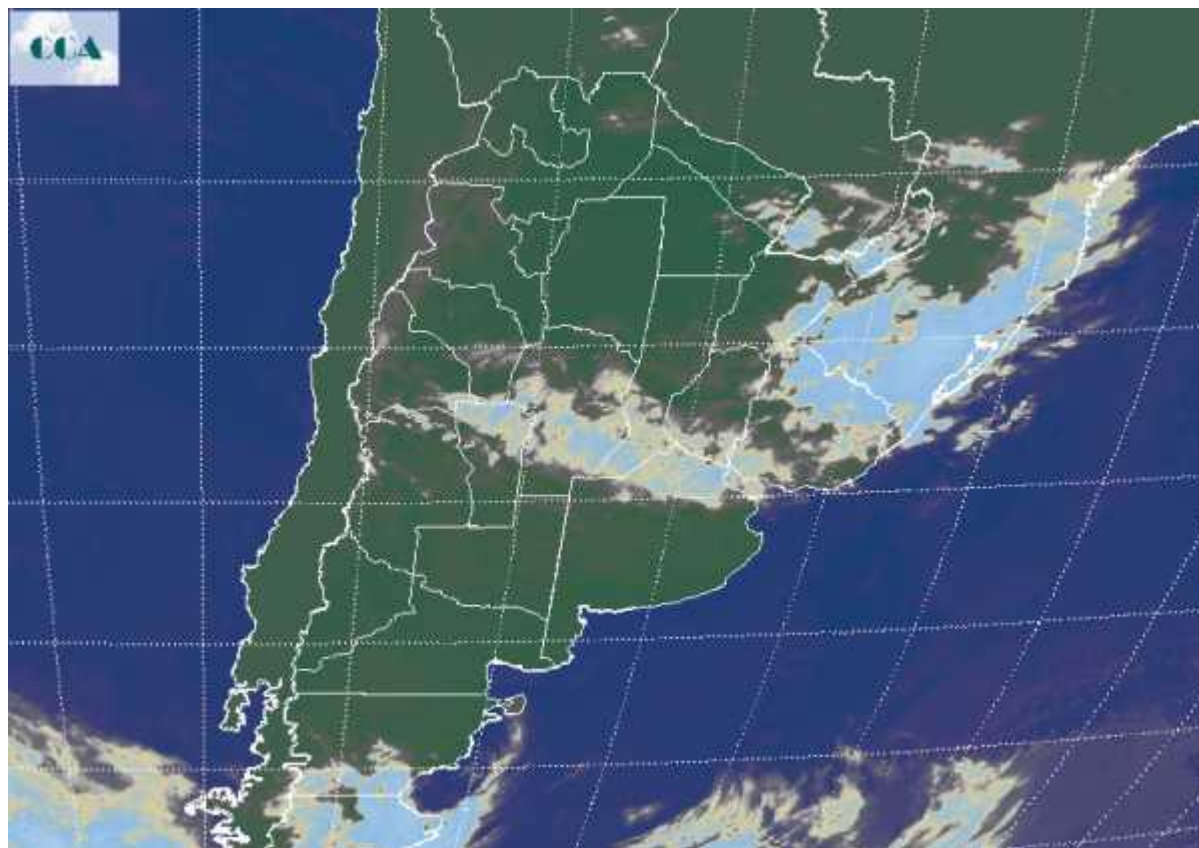


# Imagen Satelital

Fecha: miércoles, 15 de julio de 2009

Hora: 08:20

Fuente: CCA



La jornada de hoy ha comenzado concentrando las heladas en una franja que desde el centro de LP se extiende hasta el sudeste de BA, por debajo de la cuenca del Salado. Dentro de este sector las mínimas han descendido por debajo de los  $-4^{\circ}\text{C}$ , es decir un rigor térmico similar al observado ayer. Por otra parte es notable el efecto moderador que las coberturas de nubes bajas han generado en la franja central. En general en este sector, las mínimas de hoy han sido entre 8 y 10 grados superiores a las de ayer. En el corredor Marcos Juárez-Rosario por ejemplo, las mínimas pasaron de  $-4^{\circ}\text{C}$  ayer a  $4^{\circ}\text{C}$  hoy, el efecto es aún más importante en el sudeste de CB y noroeste de BA. La masa de aire sigue siendo la misma, sin embargo la pérdida de radiación nocturna desde la superficie es sensiblemente inferior debido a las nubes bajas presentes en la zona, consecuentemente el enfriamiento es menos efectivo. Las coberturas que se observan en la franja central, derivan del pasaje de un eje de baja presión en altura el cual tenderá a definir una zona de baja presión en superficie en el noreste de BA o el sur de Uruguay. Eventualmente, estas nubes no deberían dejar más que lloviznas, sin



embargo no se descarta que sobre el este noreste de BA se observe algún chaparrón más intenso. Las coberturas nubosas de escaso desarrollo continuarán observándose sobre el este de BA y parte de ER hasta el viernes.

