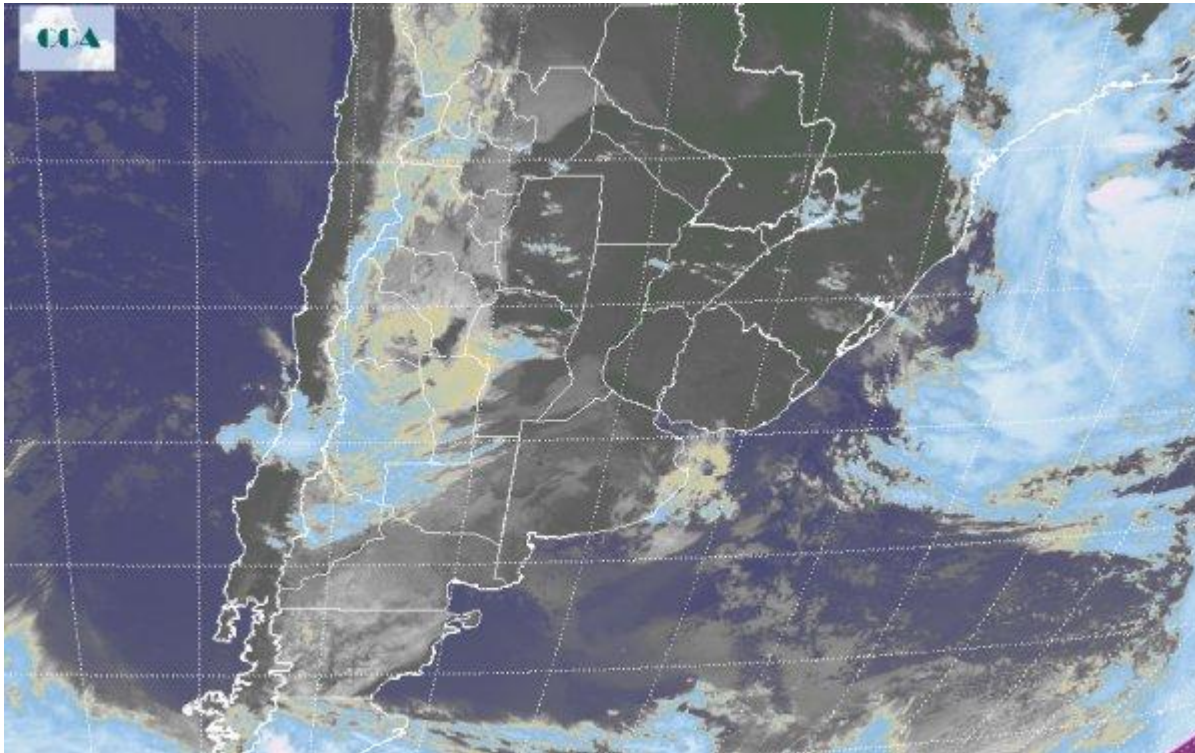


Imagen Satelital

Fecha: sábado, 21 de mayo de 2016

Hora: 08:00

Fuente: CCA



Continúan inmersos dentro de una masa de aire con alto índice de humedad que, como máximo, permite solo un par de horas de trabajo en cuanto a las labores de cosecha. Las nieblas y neblinas junto con nubes bajas son protagonistas en el amanecer del sábado gracias al flujo del sector este y norte de los vientos afectando gran parte de la zona pampeana y región del NEA, claramente dando indicio de la saturación en niveles bajos de la atmosfera. En este sentido, también se destaca un aumento en los valores de temperatura los cuales comienzan en torno a los 5 °C □ 6 °C en el sur pampeano y escalan tenuemente hasta llegar a los 8 °C □ 10 °C en dirección norte de la franja central. En el recorte de la imagen Satelital puede observarse un sistema nuboso de mayor desarrollo vertical recostado sobre la región oeste, específicamente afectando las provincias de Cuyo, noroeste de la región patagónica y marginalmente la zona del NOA. La provincia de Mendoza registra por estas horas lluvias y lloviznas al igual que la zona oeste de San Luis y la provincia de San Juan. También los partidos costeros del extremo este de Buenos Aires registran algunas lluvias menores. En las próximas jornadas no se esperan grandes cambios que puedan modificar el patrón muy húmedo que predomina en lo que va de Mayo. La franja este central lleva un mejor paso gracias a altas presiones que impiden el paso de distintas perturbaciones desde la zona oeste. Sin embargo, la circulación del sector norte de los vientos continúa inyectando



innecesaria humedad a capas bajas de la atmosfera en todo el centro y norte del territorio nacional logrando un escenario totalmente inadecuado para las tareas de cosecha.

