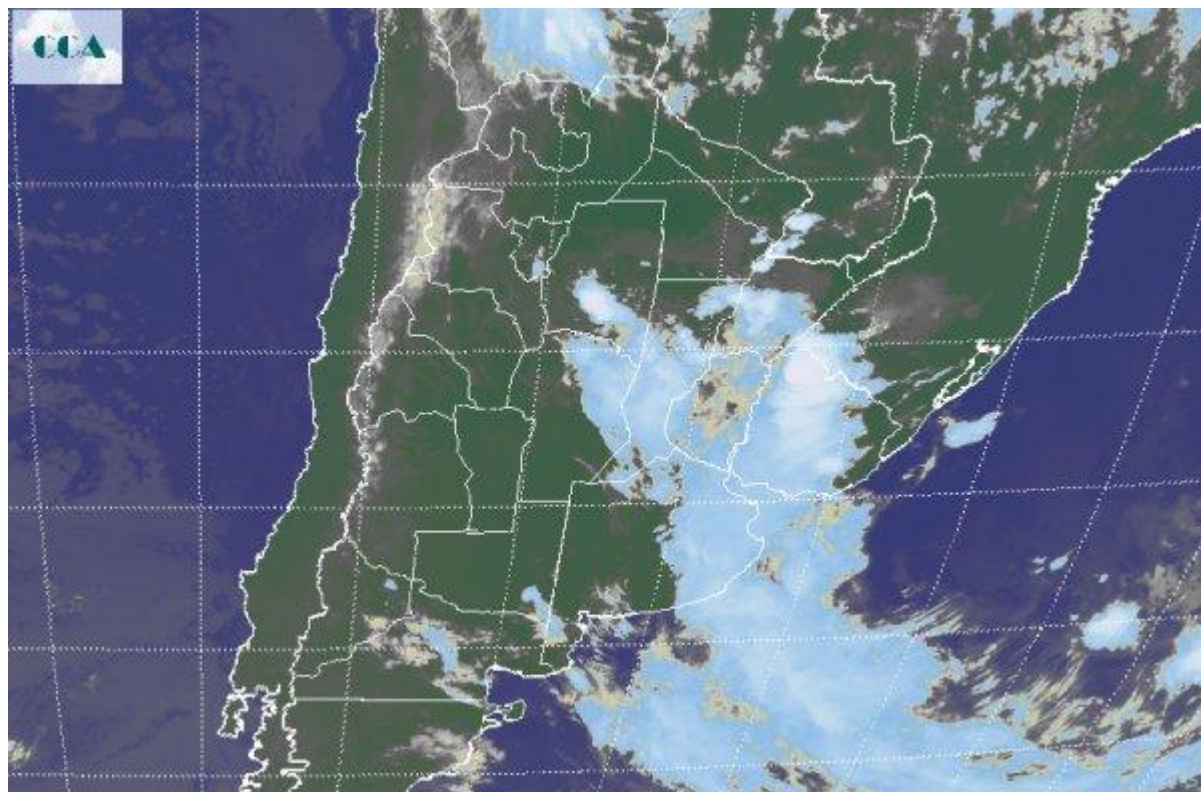


Imagen Satelital

Fecha: martes, 24 de enero de 2012

Hora: 09:00

Fuente: CCA



La jornada de ayer presentó un sistema frontal muy activo que desde la mañana comenzó a dejar lluvias en el sudoeste de la región pampeana, para luego avanzar hacia el noreste. Hacia la tarde noche comenzaron a generarse celdas de tormenta en el sur de CB norte de LP y noroeste de BA, fortaleciéndose luego en el noroeste de CB. Desde allí se alineo la nubosidad hacia la zona núcleo, alternando en esta diagonal celdas de tormenta con importantes acumulados pluviales y con fuertes ráfagas de viento. Las lluvias llegaron a ER, pero con menor actividad o en escala más reducida, igualmente esta provincia ha recibido unos 20 milímetros como piso. La imagen satelital presenta el lento desplazamiento del frente hacia el noreste. Se destacan celdas de tormenta en el sur de Santiago y en el norte de Uruguay. En el resto del área de cobertura, la nubosidad tiene desarrollo variado pero, salvo en el centro de SF y el noreste de CB, con escaso potencial de lluvia. Para el resto de la jornada de hoy, se espera que persistan las condiciones de inestabilidad en el este de BA y el este de la franja central, aunque el mal tiempo y las posibilidades de precipitaciones se desplazarán hacia el norte del país. En esta zona se pueden concretar lluvias generalizadas, posiblemente más importantes sobre el NOA. Desde la tarde el tiempo mejora como ya lo ha hecho en el oeste. Luego se espera un marcado cambio ambiental con



una amanecer frío para el miércoles y jueves, con mínimas por debajo de los 10°C al sur del Salado bonaerense. Es poco probable que vuelvan a observarse lluvias en la zona núcleo en lo que resta de enero.

