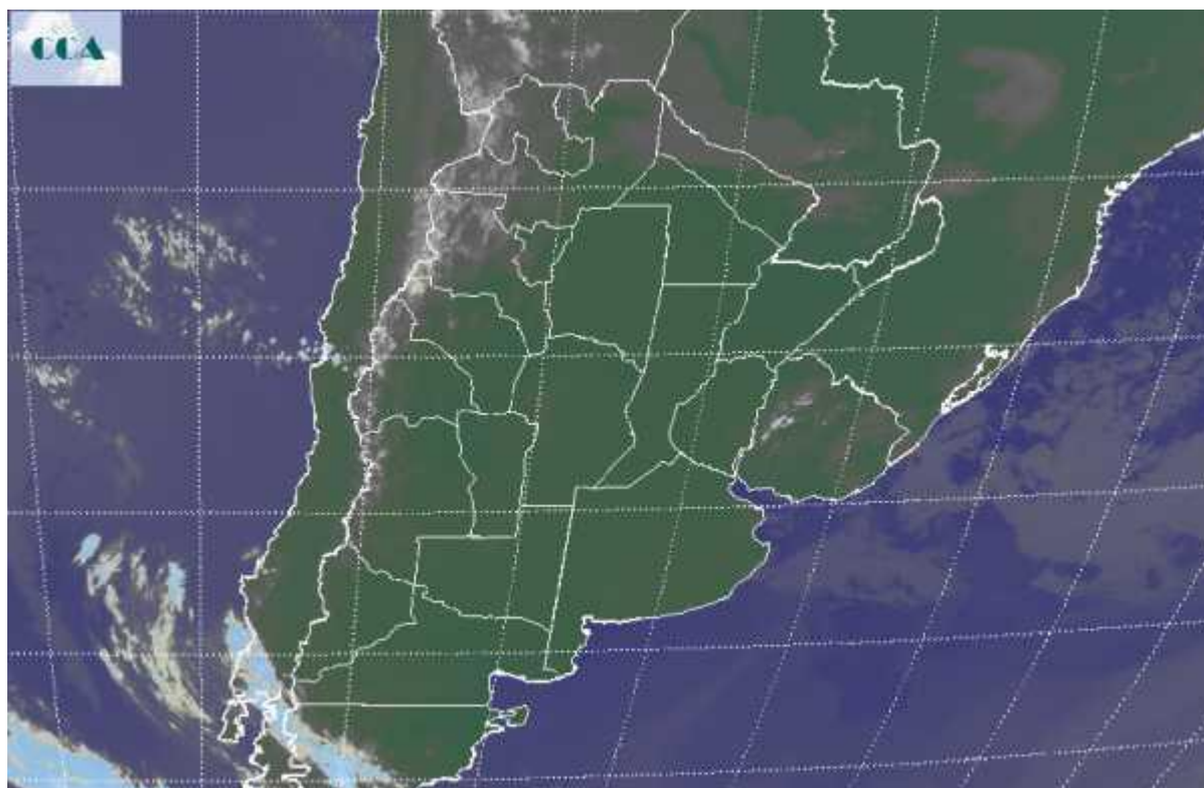


Imagen Satelital

Fecha: miércoles, 14 de noviembre de 2012

Hora: 07:45

Fuente: CCA



Se ha generalizado la influencia estabilizadora de la zona de alta presión sobre el continente. Se observan vientos predominantes del este y del sudeste en gran parte de la región pampeana, lo cual mantiene controlado el crecimiento de las temperaturas. Solo de manera muy dispersa se han observado algunas neblinas, aunque el aumento de la velocidad del viento en las últimas horas ha mezclado las capas atmosféricas superficiales promoviendo el rompimiento rápido de este fenómeno. Las últimas jornadas se han sucedido con altos niveles de radiación. Como se aprecia en la imagen satelital, los cielos despejados prácticamente no se interrumpen en las zonas productoras de Argentina, incluso en el NOA las nubes bajas que se venían presentando en los últimos días han perdido extensión o se han desplegado hacia el norte de Formosa y las vecindades de Paraguay. En toda el área agrícola del sudeste de Sudamérica no se aprecian coberturas nubosas de importancia. La foto satelital sirve como punto de partida para describir la proyección del tiempo para los próximos días. De hecho el panorama meteorológico se presenta muy estable y difícilmente se modifique en el corto plazo. Hacia el fin de semana, pueden avanzar algunas perturbaciones desde el oeste sudoeste sobre las provincias de LP y BA y no se descarta conforme aumente la nubosidad, alguna precipitación débil y dispersa. Esta



actividad difícilmente progrese sobre la franja central del país, donde se espera que hacia el fin de semana el ambiente cálido y húmedo ya este afianzado. A pesar de que se espera un progresivo aumento de las temperaturas máximas, no se reproducirán las extremas condiciones térmicas observadas durante la semana pasada. El ambiente permanecerá confortable.

