



LA DULCE
COOPERATIVA
Seguros de Granizo



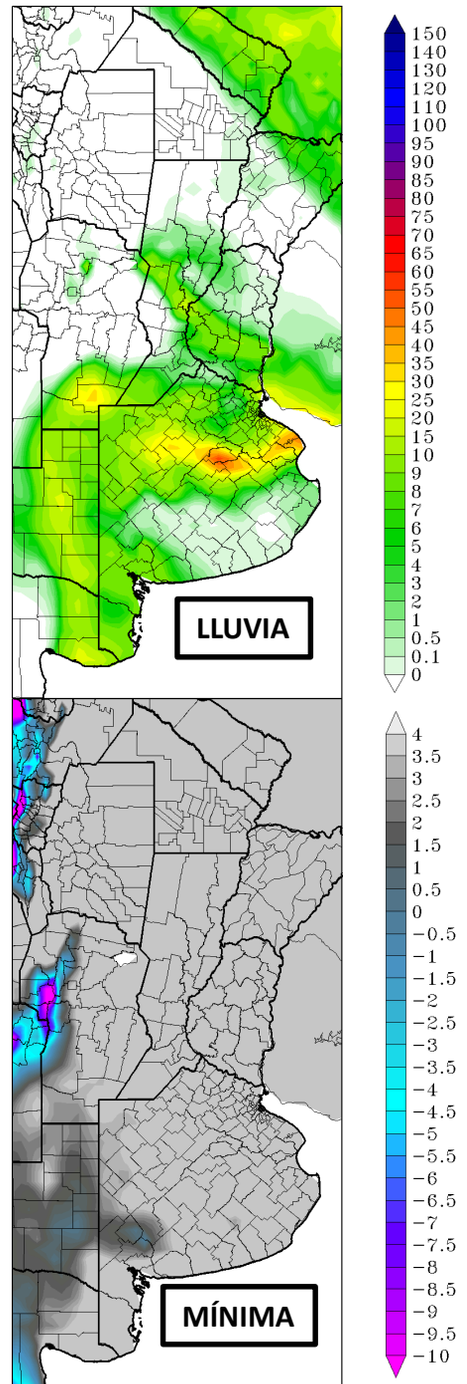
Informe Meteorológico Semanal

desde el 12 de junio al 18 de junio de 2018



Martes 12 de junio 2018

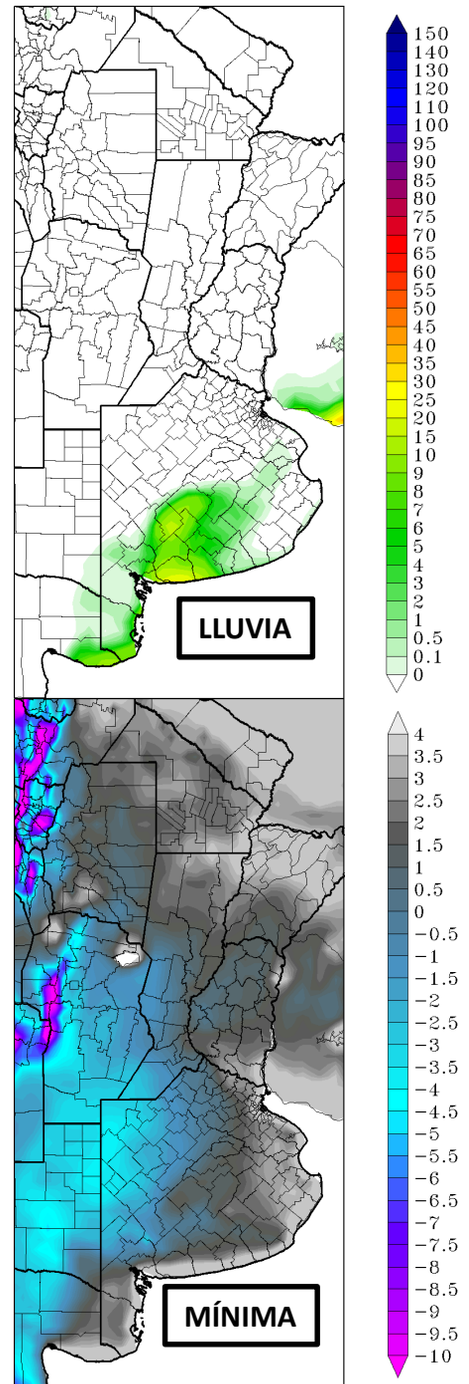
La semana estará caracterizada por el ingreso de una nueva masa de aire polar, que provocará un fuerte descenso de las marcas térmicas a nivel generalizada, fomentando el desarrollo de heladas muy intensas en todo el país. El momento de menor temperatura será entre el jueves y viernes, pero toda la semana presentará características muy frías. El martes en particular, se espera que se mantenga un resto de inestabilidad sobre la porción centro-este del país, con el desarrollo de lluvias y lloviznas de manera generalizada, con algunos chaparrones e incluso tormentas de manera puntual y aislada. Cabe destacar que la mayor actividad se concentrará en las primeras horas de la jornada, con una tendencia a mejorar a partir de la tarde o noche, dependiendo de la zona, pero con una progresión de oeste a este. En cuanto a las marcas térmicas, ya se observará el ingreso de aire frío sobre todo el sector central del país, con el avance de la masa de aire polar de oeste a este, por lo que las temperaturas más bajas se observarán sobre la porción oeste, quedando un remanente menos frío y más húmedo sobre Buenos Aires y gran parte del Litoral argentino, donde se espera que el miércoles presenten el fuerte descenso.





Miércoles 13 de junio 2018

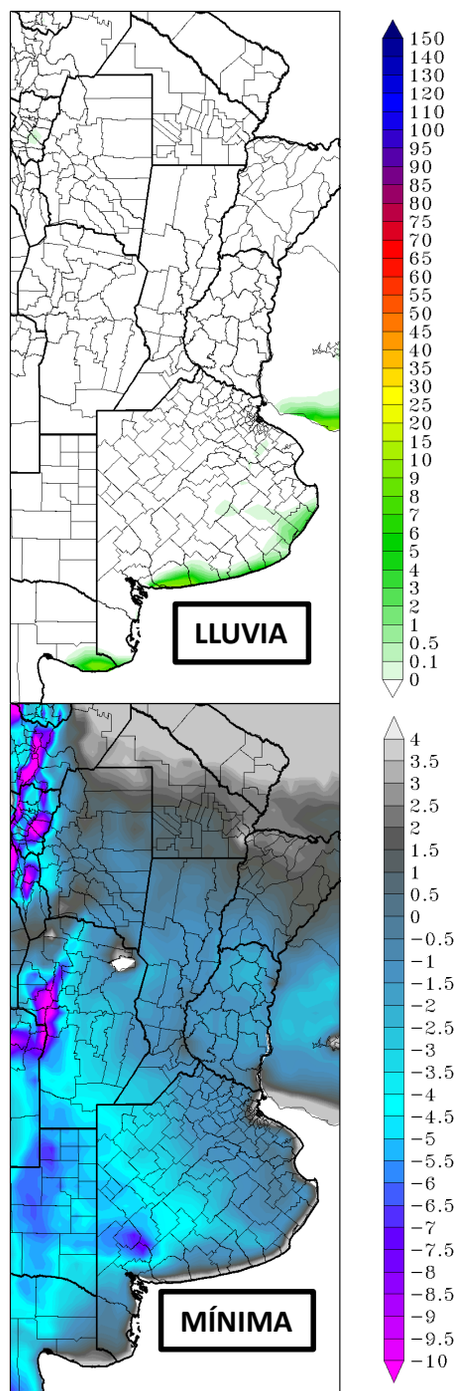
Durante el miércoles, se prevé que sólo quede un pequeño resto de humedad e inestabilidad sobre el sur de la región pampeana, con el desarrollo de algunas lluvias y chaparrones dispersos sobre el sur de la provincia de Buenos Aires, especialmente sobre la zona costera. Esto se debe al ingreso de aire frío sobre el continente, ya que al momento de entrar en contacto, se generan estos núcleos de tiempo inestable, que pueden dejar chaparrones dispersos, con acumulados poco significativos. Esta misma situación, se verá replicada sobre la costa sur de Uruguay, que presentará las mismas condiciones que la zona costera de la provincia de Buenos Aires. En cuanto a las marcas térmicas, se prevé que todo el país experimente un descenso de la temperatura muy significativo, y ya comenzará a registrarse heladas intensas en un amplio sector del territorio nacional. El núcleo más frío todavía se concentrará sobre el oeste de la zona pampeana y toda la región cuyana, y a medida que nos desplazamos hacia el este, se observarán temperaturas superiores, pero con el registro de heladas de moderada a fuerte intensidad. Las marcas térmicas más bajas se observarán sobre la zona serrana de Córdoba y San Luis.





Jueves 14 de junio 2018

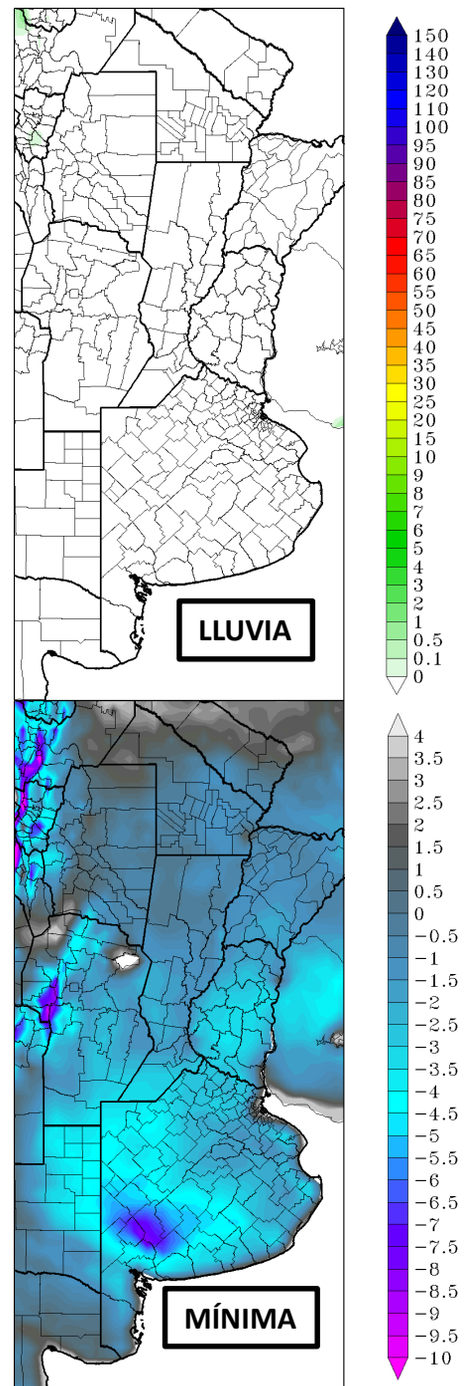
Para el jueves, se espera que las condiciones de tiempo inestable, se alejen del territorio nacional, quedando sólo una muy pequeña porción de la zona costera de la provincia de Buenos Aires, con condiciones de tiempo inestable. El resto del territorio nacional presentará estabilidad, con bajas marcas térmicas, pero también escaso contenido de humedad en las capas bajas de la atmósfera, poca cobertura nubosa y viento prevaleciente del sector sur. Cabe destacar que sobre la provincia de Buenos Aires quedará la porción costera con tiempo inestable y toda la franja centro y sur de la provincia, con nubosidad variable. En tanto, sobre Uruguay, en la zona costera del sur uruguayo, se observará todavía un resto importante de inestabilidad. En cuanto a las marcas térmicas se prevé que sea uno de los dos días más fríos de la semana, con registros ampliamente por debajo de 0°C. Esto desembocará, claramente, en heladas intensas y generalizadas, abarcando prácticamente a todo el territorio nacional, quedando sólo exenta la provincia de Formosa. Las heladas más intensas se podrán observar sobre el sudoeste de Buenos Aires, La Pampa y la zona serrana de las provincias de Córdoba y San Luis.





Viernes 15 de junio 2018

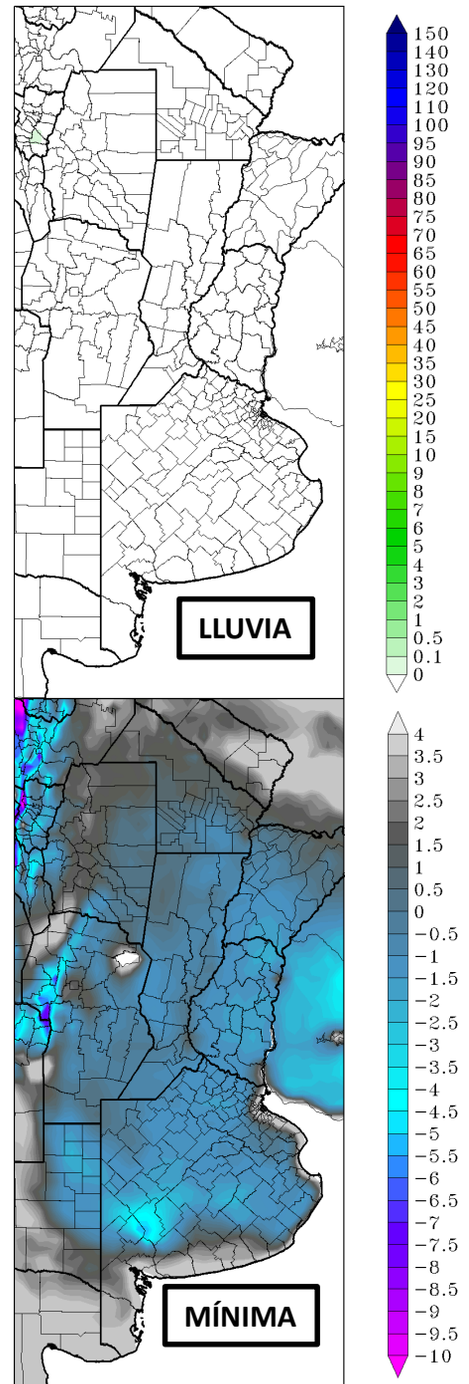
El viernes se prevé que las condiciones se mantengan totalmente estables en todo el país. La presencia de la masa de aire frío y seco provocará bajas marcas térmicas pero también escaso contenido de humedad en las capas bajas de la atmósfera. Esta situación mantendrá el cielo mayormente despejado prácticamente en todo el país. El viento seguirá prevaleciendo del sector sur, con leve a moderada intensidad, lo que fomentará las bajas temperaturas, pero también una muy baja sensación térmica. En cuanto a las marcas térmicas, se espera que sea uno de los días más fríos del período de pronóstico, con registros ampliamente por debajo de 0°C. Con los núcleos más bajos sobre el sudoeste de la provincia de Buenos Aires, con registros que podrían presentarse inferiores a los 5°C bajo cero, lo que provocará heladas muy intensas. Asimismo, otro sector que podría presentar temperaturas extremadamente bajas sería la zona serrana de la provincia de Córdoba, con registros entre 5 y 7°C bajo cero. Pero más allá de los sectores que presentarán las temperaturas más bajas del país, también se destaca que el aire polar alcanzará el norte argentino, con valores de 0°C o incluso inferiores en sectores como la provincia de Santiago del Estero, Chaco, Formosa y zonas del litoral, como la provincia de Corrientes y Misiones. Además, este aire frío alcanzará a Brasil y Paraguay.





Sábado 16 de junio 2018

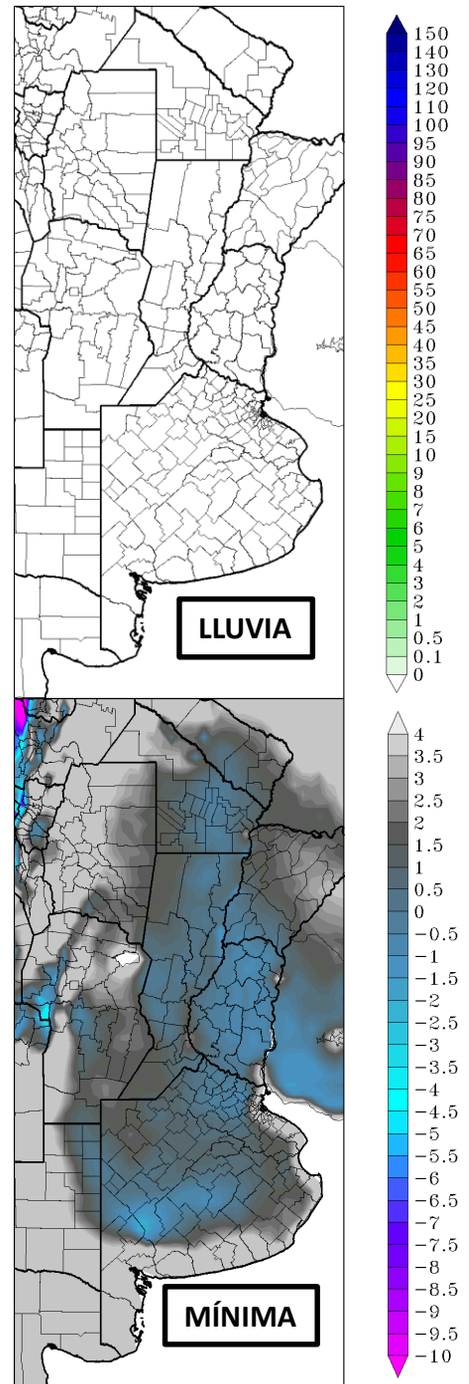
El sábado se espera que se mantengan las condiciones de tiempo estables en todo el país, incluso permanecerán las condiciones de cielo mayormente despejado, temperaturas muy bajas y escaso contenido de humedad en las capas bajas de la atmósfera. La diferencia más significativa con los días previos será la circulación del viento, ya que a partir de esta jornada, comenzará a rotar paulatinamente al sector norte. Primero, la rotación se observará sobre el oeste del país, especialmente en la zona del NOA y parte norte de la región cuyana. Mientras tanto, en el resto del centro y este del país, todavía prevalecerá el viento del sector sur, pero con una intensidad débil a moderada. Esta rotación del viento al norte provocará un paulatino incremento de las marcas térmicas. Pero este aumento de la temperatura estará sólo acotado a la porción oeste del país, mientras que en el resto del territorio nacional se mantendrán las bajas marcas térmicas. Cabe destacar que en la comparación con el día previo, se espera que la temperatura presente un leve incremento en todo el país, pero eso no implica que las heladas que se prevén dejen de ser intensas, por el contrario, se mantendrán muy fuertes.





Domingo 17 de junio 2018

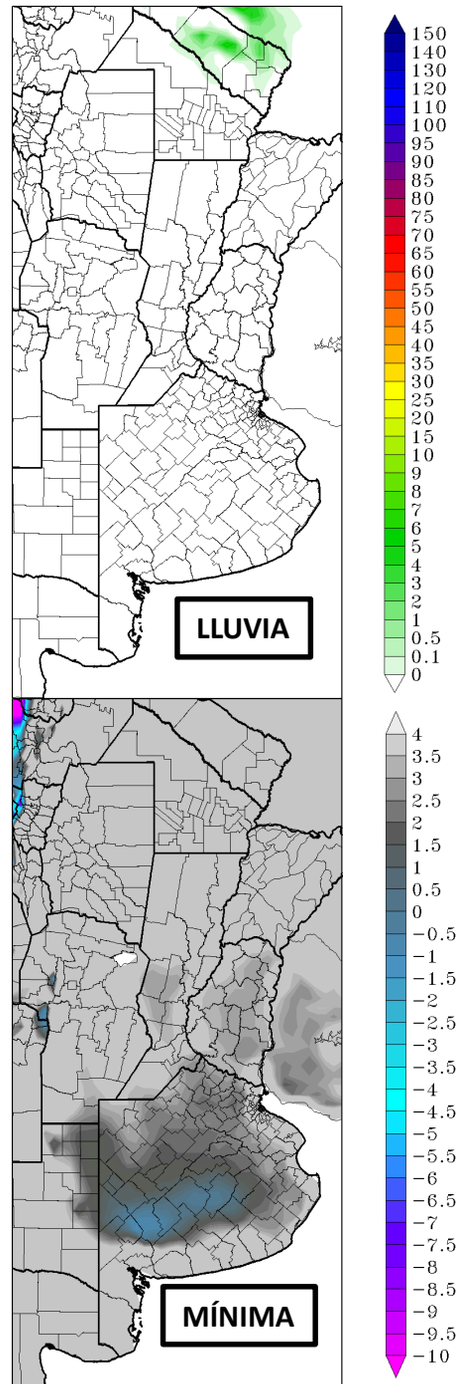
El domingo se prevé que siga presentándose con características de tiempo estable en todo el país, pero con la diferencia que el viento será del sector norte en todo el país, promoviendo el incremento de las marcas en todo el territorio nacional. Asimismo, se observará un aumento de la humedad en las capas bajas de la atmósfera. De todas maneras, a pesar de esta situación, no se espera que aumente la cobertura nubosa. El único sector del país que podría presentar nubosidad variable sería el norte argentino, especialmente el oeste de Chaco, Formosa, este de Salta y oeste de Santiago del Estero. En cuanto a las marcas térmicas, se prevé que, comparado con el sábado, la temperatura presentará un aumento significativo, aunque todavía se observarán heladas que lentamente irán perdiendo intensidad. El área afectada por las heladas abarcará desde el noreste de La Pampa, gran parte de Buenos Aires, Entre Ríos, Santa Fe, este de Córdoba, Santiago del Estero, Chaco, Corrientes, Misiones y se extenderá a Uruguay y sur de Brasil. En tanto, sobre la porción oeste del territorio nacional, se prevé que la temperatura comience a incrementarse, a tal punto, que no se espera que se observen heladas.

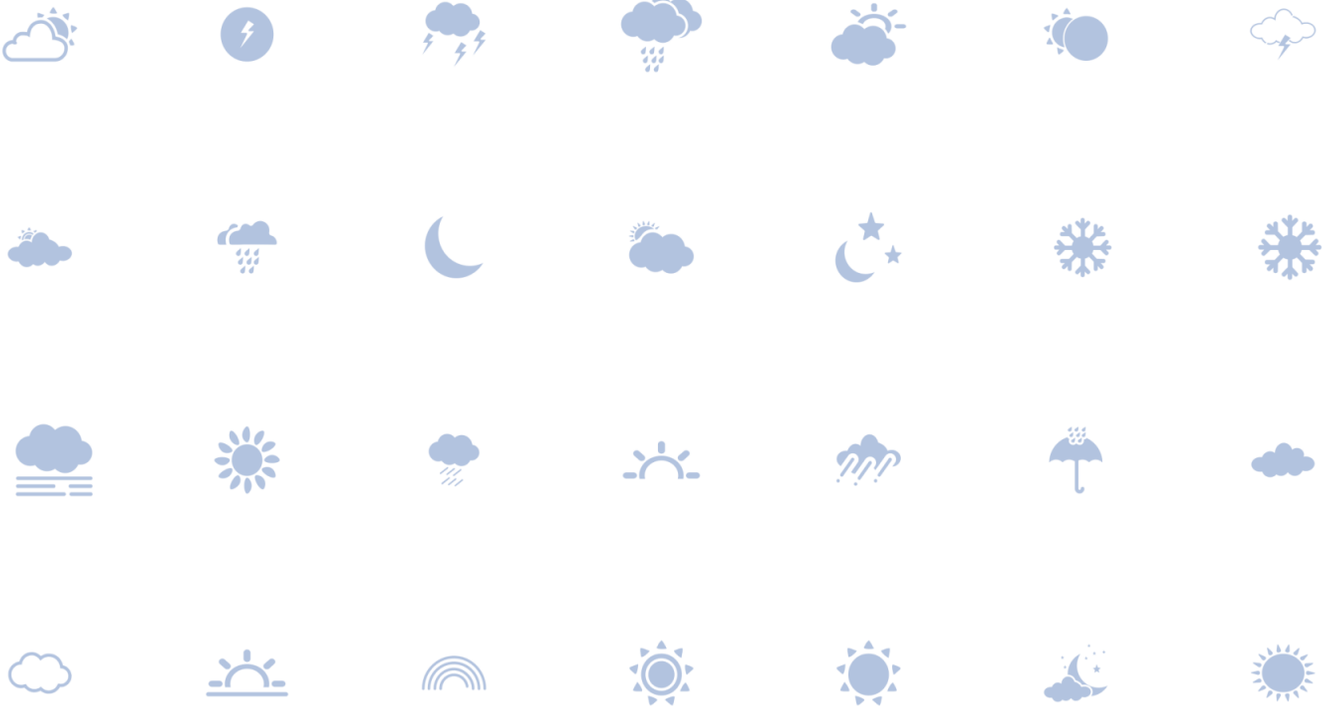




Lunes 18 de junio 2018

El lunes, la importante circulación del viento del sector norte sobre la zona del NEA y NOA, provocará un incremento de la humedad en las capas bajas de la atmósfera, lo que facilitará a que se desarrollen condiciones de tiempo inestable sobre la franja norte del territorio nacional. La zona de Formosa, norte de Chaco y el este de la provincia de Salta podría presentar un importante incremento de la cobertura nubosa, lo que fomentará las condiciones de tiempo inestable, pudiendo desarrollar algunas lluvias dispersas, con acumulados poco significativos. También se observará un incremento de la nubosidad en todo el centro del país, aunque no se prevé que esté asociado a precipitaciones. También se observará un importante incremento de las marcas térmicas en todo el país, por lo que se prevé que las heladas queden acotadas a una pequeña porción de la provincia de Buenos Aires, con eventos de heladas moderadas. Por otro lado, sobre el sur de Santa Fe, Entre Ríos y parte de Uruguay, todavía podrían presentarse algunas heladas, pero las mismas serían de débil intensidad y de manera dispersa. Los registros más bajos se medirán sobre la provincia de Buenos Aires, pero con temperaturas próximas a los valores normales.





SSN
SUPERINTENDENCIA DE
SEGUROS DE LA NACION
www.ssn.gob.ar
0800-666-8400
N° de inscripción SSN: 0158


LA DULCE
COOPERATIVA
Seguros de Granizo

0800-222-6060

www.ladulceseguros.com.ar

• Solvencia • Confianza • Transparencia •