

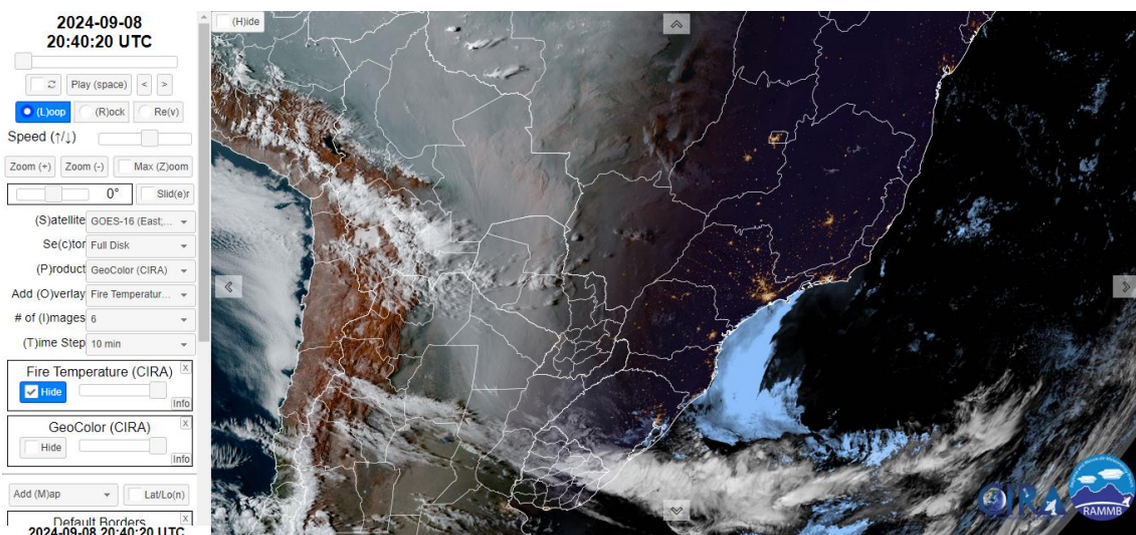
## Presencia de humo y “lluvia negra”:

El norte y noreste del país se encuentra afectado por la presencia de humo proveniente de Brasil y especialmente en las últimas horas, por el humo proveniente de una gran cantidad de incendios que se registran en Bolivia como se ve en la primera y segunda imagen (imágenes GOES-16).

El humo es transportado por viento del norte y noreste (viento intenso a unos 1000-1500mts. : jet de capas bajas) y se prevé que en lo que resta de hoy y al menos hasta el miércoles 11/09 gran parte del centro y norte argentino se vea afectado por esta condición (ver última imagen con advertencia oficial del Servicio Meteorológico Nacional).

El miércoles 11, el avance de un frente frío provocará la rotación del viento al sector sur y la llegada de humo cesará, al menos por unos días.

El fenómeno de lluvias negra se produce cuando se registran precipitaciones en zonas con presencia importante de humo, las gotas de lluvia producen que las partículas de humo se depositen en el suelo, de ahí el nombre. La probabilidad de lluvias se prevé para el martes sobre el norte de Buenos Aires, sur de Santa Fe y sur de Entre Ríos.



Fuente: <https://rammb-slider.cira.colostate.edu/>



Fuente: <https://www.smn.gov.ar>

**Información elaborada Dirección de Planificación y Prevención.**

**Servicio Nacional de Manejo del Fuego.**