

Advierten sobre inicio de las mayores tormentas magnéticas de últimos años

Image not found or type unknown



Tormenta magnética

Moscú, 4 nov (RHC) El Laboratorio de Astronomía de Rayos X del Sol del Instituto Físico de la Academia de Ciencias rusa advirtió hoy sobre el inicio de las tormentas magnéticas más potentes de los últimos años.

Los científicos explicaron que el fenómeno comenzó esta madrugada y que la inestabilidad del campo magnético de la Tierra se mantendrá durante al menos dos o tres días, reportó la agencia de noticias TASS.

“Una de las mayores tormentas magnéticas de los últimos años comenzó repentinamente en la Tierra

alrededor de la 1:00, hora local”, indicó la institución rusa.

Señaló que el índice de actividad geomagnética, el cual disminuyó hasta alcanzar cifras estables tras las erupciones solares de finales de octubre, saltó después de la medianoche de este jueves al nivel 7 (con un máximo de 9).

“Esto corresponde a una tormenta magnética de nivel 3 en una escala de 5 puntos”, indicaron los expertos. (Tomado de PL)

<https://www.radiohc.cu/noticias/ciencias/276028-advienten-sobre-inicio-de-las-mayores-tormentas-magneticas-de-ultimos-anos>



Radio Habana Cuba