Enorme explosión solar originó un inusual espectáculo de auroras boreales (Fotos)

El Ciudadano \cdot 25 de abril de 2023

Los considerablemente altos niveles de actividad de la tormenta solar no se habían visto en Nueva Zelanda desde alrededor de 2017



Altos niveles de actividad solar produjeron un impresionante espectáculo de **auroras boreales** que deleitó a los habitantes de Nueva Zelanda, ofreciendo la oportunidad de apreciar las luces del sur en ciudades que normalmente no las disfrutarían.

	noche del lunes enes de luces mo			
compartir imáge				

El "tour ani galar" minalag innanalmanta altag da actividad da la tournanta ga	lan na viatas an Nuava Zalanda
El "tsunami solar", niveles inusualmente altos de actividad de la tormenta sol desde alrededor de 2017, significaron que la aurora austral se podía ver n normalmente se ven las luces, y en ciudades donde la contaminación lun invisibles.	nucho más al norte de lo que

Además, se han logrado apreciar auroras inusuales en el hemisferio norte el domingo por la noche, con auroras boreales documentadas en Irlanda , partes del Reino Unido y hasta en 30 estados de Estados Unidos (EE. UU.), reseña <i>The Guardian</i> .
Fuente: El Ciudadano