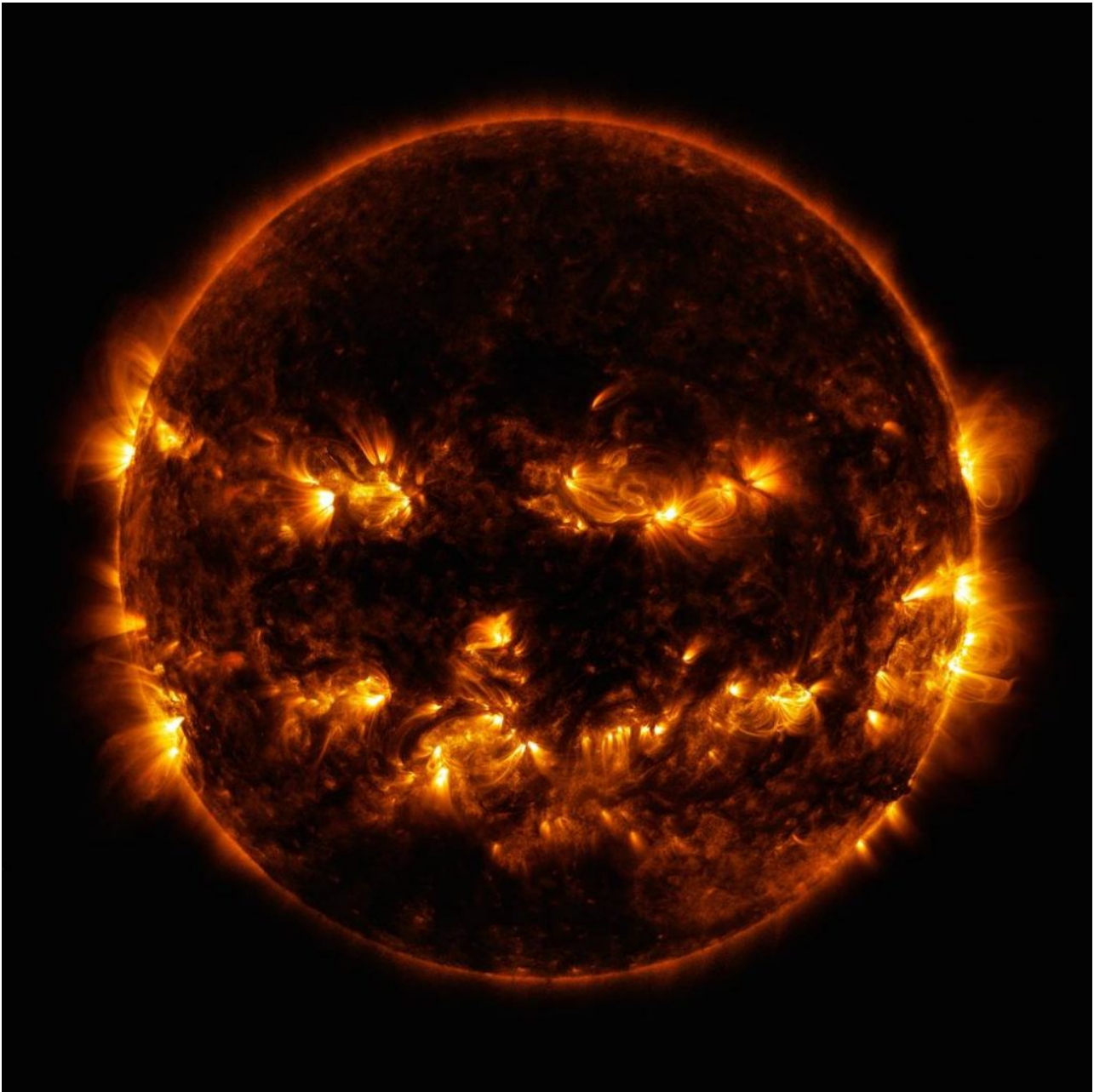


Foto viral de la NASA: el sol transformado en una calabaza de Halloween



La NASA ha subido a Facebook una foto que se ha viralizado y que llega justo a tiempo para la noche de Halloween. Junto a la publicación, una fotografía del sol completamente transformado en calabaza, un símbolo asociado a esta festividad, y con este comentario: «Incluso nuestra estrella celebra esta época del año».

La imagen, tomada el 8 de octubre de 2014, fue capturada por el Observatorio de

Dinámica Solar de la NASA, que observa el sol en todo momento desde su órbita en el espacio. En ella, las regiones activas del sol confluyeron para parecerse a la característica cara terrorífica de una calabaza tallada para Halloween.

Even our star celebrates the spooky season — in 2014, active regions on the Sun created this jack-o'-lantern face, as...

Publiée par NASA Sun Science sur Dimanche 27 octobre 2019

Según la **web de la NASA**, las regiones activas de esta imagen parecen más brillantes porque esas son áreas que emiten más luz y energía. Son marcadores de un conjunto intenso y complejo de campos magnéticos que se ciernen en la atmósfera del sol, la corona. Esta imagen combina dos conjuntos de longitudes de onda ultravioleta extremas en 171 y 193 Ångströms, típicamente coloreadas en oro y amarillo, para crear una **apariencia particularmente similar a una calabaza de Halloween**.

Con esta publicación, la NASA lanza una invitación a la gente a descargarse la imagen en alta resolución del sol de calabaza, «justo a tiempo para Halloween».