



### La imagen del avión junto al eclipse solar no es real: es una creación digital

En redes sociales se difundió una publicación que proyecta esta supuesta escena en 2024; sin embargo, no sucedió este año. Asimismo, se trata de una edición.



**RODRIGO MUÑOZ**

**Publicado: 11/04/2024** Actualizado: 11:47 | 11/04/2024

El **eclipse solar** que aconteció el **8 de abril de 2024** fue presenciado en diversos países del hemisferio norte y, durante su puesta en escena, trajo consigo numerosas panorámicas. En ese contexto, una imagen viralizada en redes muestra supuestamente a un avión volando en el espacio mientras se llevaba a cabo el fenómeno astronómico. No obstante, esta gráfica no expone un hecho real.

La foto fue publicada en la plataforma de Facebook el **9 de abril** y proyecta en la mitad superior un fondo oscuro con el eclipse solar en el centro, para luego complementarlo con un avión que vuela en medio de las nubes del cielo en la zona inferior. “El eclipse y el avión”, titula en mayúsculas el usuario que la subió. “Buenas noches, amigos, les invito a disfrutar de esta bella, maravillosa, fantástica, magnífica y espectacular fotografía de este avión que cruzaba en ese momento y así se admiró el eclipse solar total desde la perspectiva del avión”, desarrolla en su análisis. “Atentamente, Óscar Javier Victoria Galeana”, finaliza la entrada.

En poco tiempo, superó los 570 ‘me gusta’ y registra 100 compartidos. La mayoría de los comentarios, que en total superan los 150, reflejan su admiración por el evento. “Esta foto está muy bonita, excelente”, “Hermoso evento”, “¡Increíble, fantástico!”, “Vuelvo a repetir, es espectacular”, señalan algunos de los internautas.



*Desinformación sobre el eclipse solar. Foto: captura de Facebook*

La imagen del avión junto al eclipse solar es una composición digital. Realizamos una búsqueda inversa de imágenes de Google y encontramos que la publicación más antigua de dicha foto data del **15 de febrero de 2017**. Fue hecha por un usuario llamado 'Kolibri' en la plataforma de **Facciabuco**, una página italiana de “temática irónica estructurada a modo de parodia de otras redes sociales famosas”, según indica señala su descripción. El titular de la gráfica es corto: “Buenas noches”.



**Kolibri** — livello 13

15 Febbraio 2017 - 2.274 visualizzazioni

Chiacchiera

Buonanotte

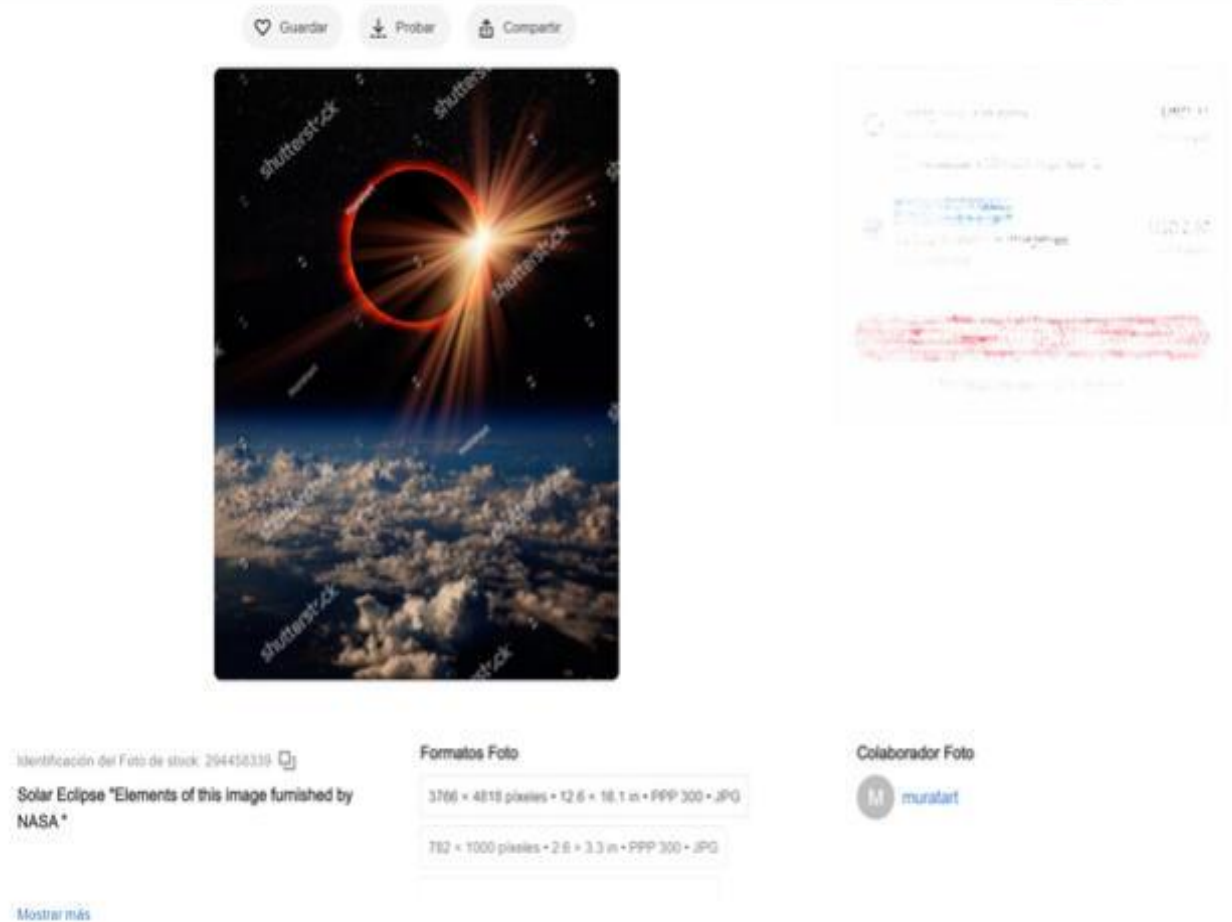


*La imagen lleva varios años colgada en Internet. Foto: captura de Facciabuco*

Por otro lado, una nueva pesquisa nos permitió conocer que una imagen similar circulaba con anterioridad en la web. Un post, publicado el **8 de julio de 2015** en el portal de fotos y videos **Shutterstock**, muestra la misma escena, pero sin el avión en su composición.

Esta fotografía aparece en una cuenta denominada 'Muratart' y tiene como descripción "Eclipse solar: 'elementos de esta imagen proporcionados por la

NASA". Como detalle adicional, presenta varias marcas de agua con el nombre del repertorio audiovisual.



Gráfica sin el avión. Foto: captura de Shutterstock

Al ingresar a '[Muratart](#)', detectamos que se trata de una página que recopila diversas gráficas, muchas de estas editadas **con el mismo fondo espacial**. Se visualizan diferentes posiciones del eclipse solar, así como tamaños y luminosidades. Incluso, el color de las nubes no es uniforme y suele variar.





Galería de escenas con el eclipse solar. Foto: captura de Shutterstock

No obstante, la parte que ilustra las nubes es utilizada en otra imagen que reemplaza el eclipse solar por el impacto de un **asteroide**. De igual forma, hallamos otra en la que figura una **aurora boreal**. En suma, el artista digital ha realizado variaciones editadas que toman el cielo de nubes como fondo para complementarlo con otras piezas gráficas.



Las nubes junto a un asteroide (izquierda) y a una aurora boreal (derecha). Foto: captura de Shutterstock

Al respecto, el material del avión sobrevolando el espacio en medio de un eclipse solar fue desmentido anteriormente por distintos medios internacionales de fact-checking: That's non sense (2017), Boom (2017), Latestly (2020), Lead Stories (2020) y Factly (2022). Los bulos difundidos en aquellas ocasiones lo asociaban con el eclipse solar del **21 de agosto de 2017** en **Estados Unidos** o con un supuesto piloto británico captando la escena desde una aeronave mientras cruzaba el océano Atlántico. Las notas coinciden en señalar esta gráfica como un montaje y una composición digital.

De acuerdo con Lead Stories, la composición de las nubes al lado del eclipse data del 2014. No obstante, no hemos encontrado ninguna evidencia concreta que pruebe que provenga de ese año. El fact checker incorporó un enlace de búsqueda al respecto, cuya información se muestra caducada.

Por último, buscamos la versión original de la fotografía del espacio de las nubes a través de Google, TinEye y Yandex; sin embargo, no obtuvimos resultados sobre ella.

#### Conclusión

La imagen analizada expone escenarios (nubes, eclipse solar, avión) unidos digitalmente. Es decir, no muestra un suceso real en 2024. Además, dicha creación circula desde el 2017 en plataformas web. Por lo tanto, calificamos el post como **falso**.

*\*Si deseas saber si una publicación en las redes sociales es cierta o falsa, puedes pedirle a **Verificador de La República** que compruebe la información. Envía tu solicitud al apartado Contacto o escríbenos al WhatsApp del número +51 997 883 271. Recuerda que también puedes recibir nuestras verificaciones más importantes en tu celular suscribiéndote a nuestro **canal de WhatsApp Verificador LR**.*