



Imagen: Telescopio espacial Hubble en órbita

CÁMARA DE CAMPO AMPLIO 3 DEL HUBBLE RECUPERADA Y OBTENIENDO DATOS CIENTÍFICOS

Fecha de publicación: 17 de enero 2019 a las 2:00 p. m. (EST)

La Cámara de Campo Amplio 3 está completamente recuperada y realizando observaciones científicas.

La Cámara de Campo Amplio 3 del Telescopio Espacial Hubble fue puesta nuevamente en estado operativo completo y finalizó sus primeras observaciones científicas justo después del mediodía, hora oficial del este, hoy 17 de enero de 2019.

Para obtener más información, visite <https://www.nasa.gov/feature/goddard/2019/wide-field-camera-3-anomaly-on-hubble-space-telescope>.

La historia completa

La Cámara de Campo Amplio 3 del Telescopio Espacial Hubble fue puesta nuevamente en estado operativo completo y finalizó sus primeras observaciones científicas justo después del mediodía, hora oficial del este, hoy 17 de enero de 2019. El instrumento se apagó en forma autónoma el 8 de enero, después de que datos internos indicaran erróneamente niveles no válidos de voltaje.

La Cámara de Campo Amplio 3 fue instalada en el Hubble en mayo de 2009 durante la última misión de servicio. Ha realizado más de 240,000 observaciones y es el instrumento más utilizado de los complementos actuales del Hubble.

Para más información sobre el Hubble, visite <http://www.nasa.gov>.

CRÉDITOS

NASA

ENLACES RELACIONADOS

Este sitio no se hace responsable del contenido de los enlaces externos

- *Portal de la NASA sobre el Hubble*
https://www.nasa.gov/mission_pages/hubble/main/index.html
- *Actualización sobre la anomalía en la Cámara de Campo Amplio 3 del Telescopio Espacial Hubble*
http://hubblesite.org/news_release/news/2019-08
- *Anomalía en la Cámara de Campo Amplio 3 del Telescopio Espacial Hubble*
http://hubblesite.org/news_release/news/2019-07

PERSONAS DE CONTACTO

Rob Gutro

Oficina de Comunicaciones, Centro de Vuelo Espacial Goddard de la NASA, Greenbelt, Maryland

robert.j.gutro@nasa.gov

ETIQUETAS

Comunicados, Telescopio Hubble

Imágen de la publicación

http://hubblesite.org/image/4312/news_release/2019-11