



## Afloramiento de rocas de tonos claros a lo largo de Coprates Chasma

ESP\_027973\_1650

**HIRISE**  
HIGH RESOLUTION IMAGING  
SCIENCE EXPERIMENT  
UAHIRISE.ORG/ES

 THE UNIVERSITY  
OF ARIZONA.

Algunas de las rocas más claras podrían tener minerales que se formaron cuando la roca basáltica fue alterada por el agua subterránea mucho tiempo antes de la apertura del Chasma. Por otro lado, las rocas claras podrían ser sedimentos que se depositaron cuando el agua llenó partes del Chasma. Las dunas oscuras que podrían estar aún activas aparecen en la parte inferior de la imagen, atestiguando la existencia de una actividad más reciente en esta zona.

*La HIRISE es la cámara más potente que ha sido enviada a otro planeta hasta el momento. Su alta resolución es capaz de mostrarnos el Planeta Rojo con asombroso detalle. Hay miles de imágenes disponibles en el sitio: [uahirise.org/es](http://uahirise.org/es)*