



Cráter inusual con Flujos de Lava cerca de Arsia Mons

ESP_017347_1585

HIRISE

HIGH RESOLUTION IMAGING
SCIENCE EXPERIMENT
UAHIRISE.ORG/ES

 THE UNIVERSITY
OF ARIZONA

El objetivo de esta imagen era buscar flujos de lava al este de Daedalia Planum. Los flujos que se encuentran aquí tienen diferentes brillos (reflectividad) lo que puede indicar composiciones diferentes. Esta imagen muestra otro aspecto de la imagen. Un pequeño cráter de 0,5 kilómetros de diámetro muestra una estructura regular de crestas alineadas en su interior.

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