



Flujos en Hellas Planitia

ESP_025925_1420

HIRISE
HIGH RESOLUTION IMAGING
SCIENCE EXPERIMENT
UAHIRISE.ORG/ES

 THE UNIVERSITY
OF ARIZONA

Hellas Planitia es el interior de la cuenca de impacto Hellas, uno de los mayores cráteres de impactos visibles en el Sistema Solar. Hellas se encuentra en las tierras altas del sur y se formó muy temprano en la historia del planeta. El suelo de Hellas incluye las elevaciones a menor altitud de Marte y algunos de los paisajes más extraños.

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