



Crestas sinuosas en Aeolis Planum

ESP_026462_1740

HIRISE
HIGH RESOLUTION IMAGING
SCIENCE EXPERIMENT
UAHIRISE.ORG/ES

 THE UNIVERSITY
OF ARIZONA.

Las crestas erosionadas se encuentra en un canal, mientras que las crestas que están bien conservadas se encuentran a una altura superior. Esta imagen permite a los científicos caracterizar la morfología y la textura local de ambos tipos de crestas, y determinar si éstas eran parte de la misma red que se formó en dos niveles estratigráficos diferentes durante episodios fluviales diferentes.

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