



## Barrancos en las pendientes de un cráter en Terra Sirenum

ESP\_027343\_1410



HIGH RESOLUTION IMAGING  
SCIENCE EXPERIMENT  
UAHIRISE.ORG/ES



Estos barrancos fueron captados por primera vez por HiRISE en imágenes en 2006. Desde entonces el posible papel de la escarcha estacional en la formación de los barrancos a lo largo y la asociación de terreno poligonal con éstos y otros barrancos ha ganado un considerable interés. Como consecuencia, estos barrancos se han convertido en una de las localizaciones que están siendo monitorizadas por HiRISE a través de múltiples años marcianos.

*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)*