



Barrancos en las pendientes de un cráter en Terra Sirenum

ESP_027343_1410

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: uahirse.org/es