



Un posible sitio de aterrizaje en Aram Dosum para el ExoMars Rover

ESP_037030_1880

HiRISE
HIGH RESOLUTION IMAGING
SCIENCE EXPERIMENT
UAHRISE.ORG/ES



Entre los objetivos importantes del HiRISE se encuentra el de tomar imágenes de alta resolución de potenciales sitios de aterrizaje para futuras misiones. Esta imagen corresponde a una zona llamada Aram Dosum, antes conocida como Oxia Pallus, y se ha propuesto como posible destino de la misión ExoMars Rover, entre 2018 y 2020, porque aquí se encuentra expuesto un antiguo sistema aluvial.