



Avalanchas de hielo en escarpes bruscos

ESP_025010_2650



HIGH RESOLUTION IMAGING
SCIENCE EXPERIMENT
UAHIRISE.ORG/ES

THE UNIVERSITY
OF ARIZONA

Esta imagen fue tomada originalmente en 2011 para monitorizar las avalanchas de hielo que ocurrieron el año anterior. La HiRISE a menudo vuelve a fotografiar ciertas partes para observar los cambios a lo largo del tiempo. En este caso, queríamos fotografiar el escarpe cerca del inicio de la primavera marciana para poder comprender mejor la frecuencia de estas avalanchas de hielo, que las provoca y que papel tienen en la evolución de la formación del escarpe. A pesar de que la HiRISE ha capturado otras avalanchas de hielo antes, nunca dejan de impresionarnos puesto que demuestran que hay procesos activos en el Planeta Rojo en la actualidad.