



Els pendents dels cràters i la utilitat d'una imatge repetida

Com és que el HiRISE repeteix la presa d'imatges de la mateixa zona? De fet, ens serveix per detectar canvis estacionals (dipositació i sublimació de gel) o temporals (traces de remolins de pols i allaus). La repetició de fotografies ens proporciona un primer cop d'ull per després poder trobar diferències amb imatges posteriors.

(NASA/JPL/University of Arizona)

uahirise.org/ca/ESP_037125_1315

