



Un cráter con mantos de derrubios en Tyrrhena Terra

ESP_031805_1545



HIGH RESOLUTION IMAGING
SCIENCE EXPERIMENT
UAHIRISE.ORG/ES



Este cráter de impacto bien conservado de Tyrrhena Terra, al Noreste de Hellas Planitia, tiene aproximadamente 6 kilómetros de diámetro. El borde interior del cráter está alineado con mantos de derrubios que están formados por material erosionado de las cavidades que hay en la parte alta de las laderas del cráter. Con la resolución de la cámara HiRISE se pueden ver acumulaciones de rocas de escala métrica en la base de los mantos de derrubios. El fondo del cráter tiene expuestos materiales de tonos claros y pequeñas rizaduras eólicas.