



Diversidad sedimentaria en el lecho rocoso del Cráter Terby

ESP_031212_1525



HIGH RESOLUTION IMAGING
SCIENCE EXPERIMENT
UAHIRISE.ORG/ES



El Cráter Terby, que se encuentra en el borde Norte de la cuenca de Hellas, ha sido rellenado por sedimentos, quizás depositados por el agua o en el interior de un cuerpo de agua. La parte Noreste de estos estratos ha sido erosionada por el viento, dejando expuestos los estratos. En una vista más de cerca, vemos un ejemplo de estos materiales, donde los colores y texturas diferentes representan distintos tipos de roca.