



Abrasión Activa por la Arena en las Regiones del Polo Norte de Marte

El gran campo de dunas que rodea el casquete del Polo Norte de Marte está siendo modificado de manera activa por el viento, con dunas moviéndose a razón de un metro o más al año. Esta nueva imagen de HiRISE muestra que la arena movida por el viento también está actuando como abrasivo del terreno rico en hielo sobre la que migran las dunas.