



# La paleta de colores de Nilosyrtis Mensae

ESP\_028825\_2070

**HIRISE**

HIGH RESOLUTION IMAGING  
SCIENCE EXPERIMENT  
UAHIRISE.ORG/ES

 THE UNIVERSITY  
OF ARIZONA

Los tonos azules y verdes son generalmente debidos a minerales máficos (ricos en hierro y magnesio) que no han sufrido alteración por acción del agua. Los tonos más cálidos provienen de la alteración de minerales de tipo arcilloso.

*La HIRISE es la cámara más potente que ha sido enviada a otro planeta hasta el momento. Su alta resolución es capaz de mostrarnos el Planeta Rojo con asombroso detalle. Hay miles de imágenes disponibles en el sitio: [uahirise.org/es](http://uahirise.org/es)*