



A MSL ou Curiosity a cores, durante o 157º Sol

ESP_030313_1755



HIGH RESOLUTION IMAGING
SCIENCE EXPERIMENT
UAHRISE.ORG/PT



Esta imagem de alta resolução da HiRISE vai permitir à equipa da CRISM, comparar a informação recolhida com a informação da HiRISE. A zona em destaque é a superfície onde a MSL aterrou. Os pontos brancos presentes na imagem da HiRISE mostram a zona logo abaixo onde os foguetes da "skycrane" foram assinalados. Estas áreas foram completamente alteradas e desta forma, aparecem mais brilhantes. Pode-se observar uma vasta área escura à superfície devido ao pó que foi retirado do chão, evidenciando uma área em que os materiais contêm um tom escuro.