



Meandros y cordones fluviales marcianos

Los canales se invierten cuando los sedimentos que los rellenan se vuelven más resistentes a la erosión que el material que los rodea. Aquí, el proceso más probable que provocara el endurecimiento del material del canal es la cementación química por la precipitación de minerales. Una vez que el material que lo rodea es erosionado, el canal queda elevado como una cresta.

uahirise.org/es/ESP_020673_1750

