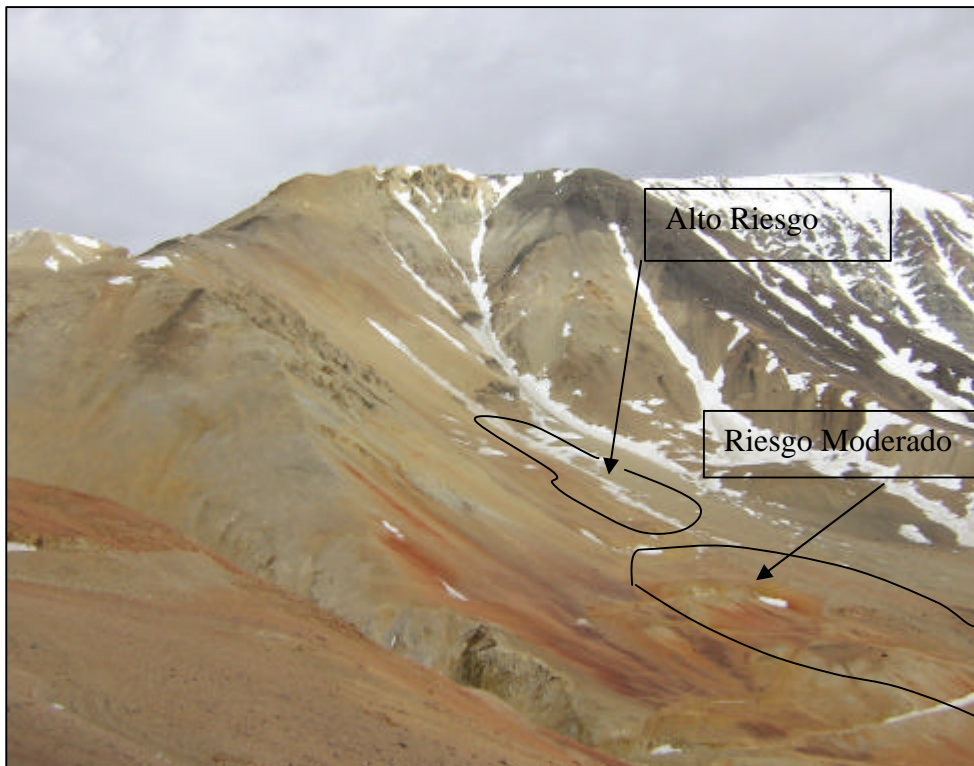


Fotografía 5-9: Riesgo de *Slump* o deslizamiento rotacional en la Cuenca del Turbio Superior aproximadamente en las coordenadas 6756900N, 2403600E.



Fotografía 5-10:

Riesgo Alto y moderado de *slump* o deslizamiento rotacional en la cuenca del Turbio Superior. Fotografía tomada aproximadamente desde las coordenadas 6756000N, 2404000E – Vista hacia el noroeste.



Fotografía 5-11: Rasgo de *slump* o deslizamiento rotacional de alto riesgo desde la ubicación aproximada de 6756750N, 2403660E - Vista hacia el noroeste.



Fotografía 5-12: Pie de deslizamiento rotacional de alto riesgo en la cuenca del Turbio Superior. Observar la base escarpada y la descarga de agua.



Fotografía 5-13: Rasgo de *slump* de bajo riesgo ubicado al sur del Río Turbio aproximadamente en las coordenadas 6753770N, 2409500E. Material de morena antigua de la cresta de la elevación desplazado aproximadamente una distancia de 190 pies de la ladera.