



Eventos de Geodinámica

- Deslizamiento
- Dirección de movimiento
- Escarpa
- Escarpe antiguo
- Perfiles

404800

405000

405200

405400

405600

8970400

8970600

8970800

8971000

8971400



Eventos de Geodinámica Externa

- Perfiles
- Dirección de movimiento
- Escarpa
- Escarpe antiguo
- Deslizamiento

INSTITUTO GEOFÍSICO DEL PERÚ	
Subdirección de Ciencias de la Tierra Sólida Unidad de Geodinámica Superficial	
Evaluación Geológica y Geodinámica del Centro Poblado San Juan de Tulumayo, distrito Luyando	
GEODINÁMICA EXTERNA	
PLANO BASE: INSTITUTO GEOGRÁFICO NACIONAL (IGN)	
Datum: WGS84, Proyección: UTM Zona 18S	Solicitante: Gobierno Regional de Huánuco
Escala: 1/3,500	Revisado por: Ing. Juan Carlos Gomez
Elaborado por: Ing. Cristhian Chiroque	Formato: A3
	PLANO: P-06