



SIMBOLOGÍA

- Quebradas
- Vías
- Ríos
- Área Urbana
- Curvas de Nivel

LEYENDA

- Grietas
- Erosión Fluvial
- Deslizamientos
- Zona se subsidencia

INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU Área de Geodinámica Superficial		
Evaluación Geodinámica de los Movimientos en Masa de la localidad de Santa Ana de Ragan		
GEODINÁMICO		
Distrito : Santa Ana de Tusi	Provincia : Daniel Carrión	Departamento : Pasco
Realizado por: Segundo C. Ortiz Yovera		Revisado por: Juan Carlos Gómez A.
Escala: 1:3,000 		PLANO: P - 07
<small>Datum: WGS 84, Proyección: UTM Zona 18 S</small>		

Source: Esri, DigitalGlobe, GeoEye, Earthstar Geographics, CNES/Airbus DS, USDA, USGS, AeroGRID, IGN, and the GIS User Community