
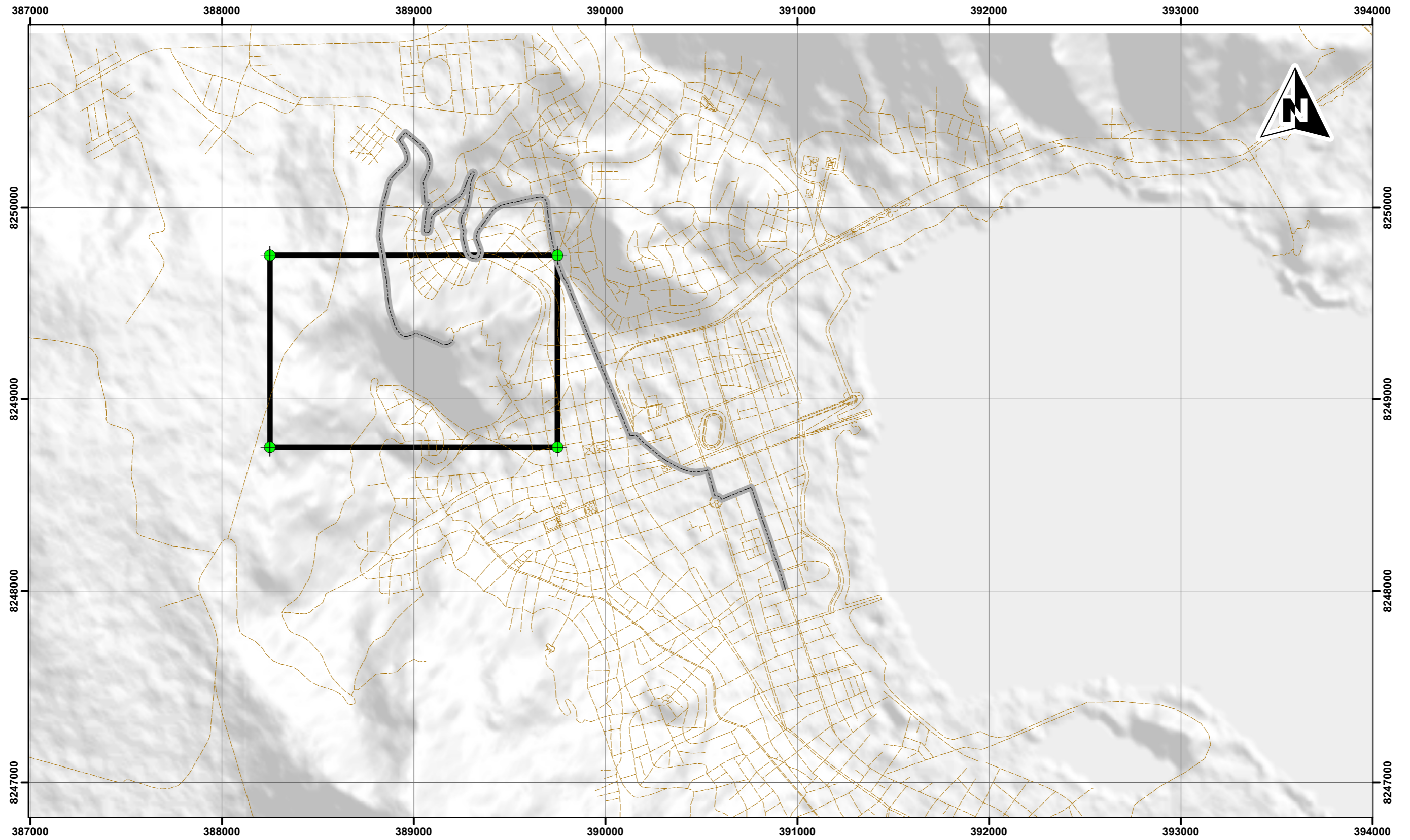




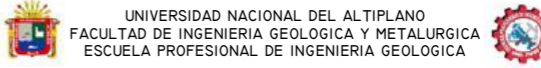
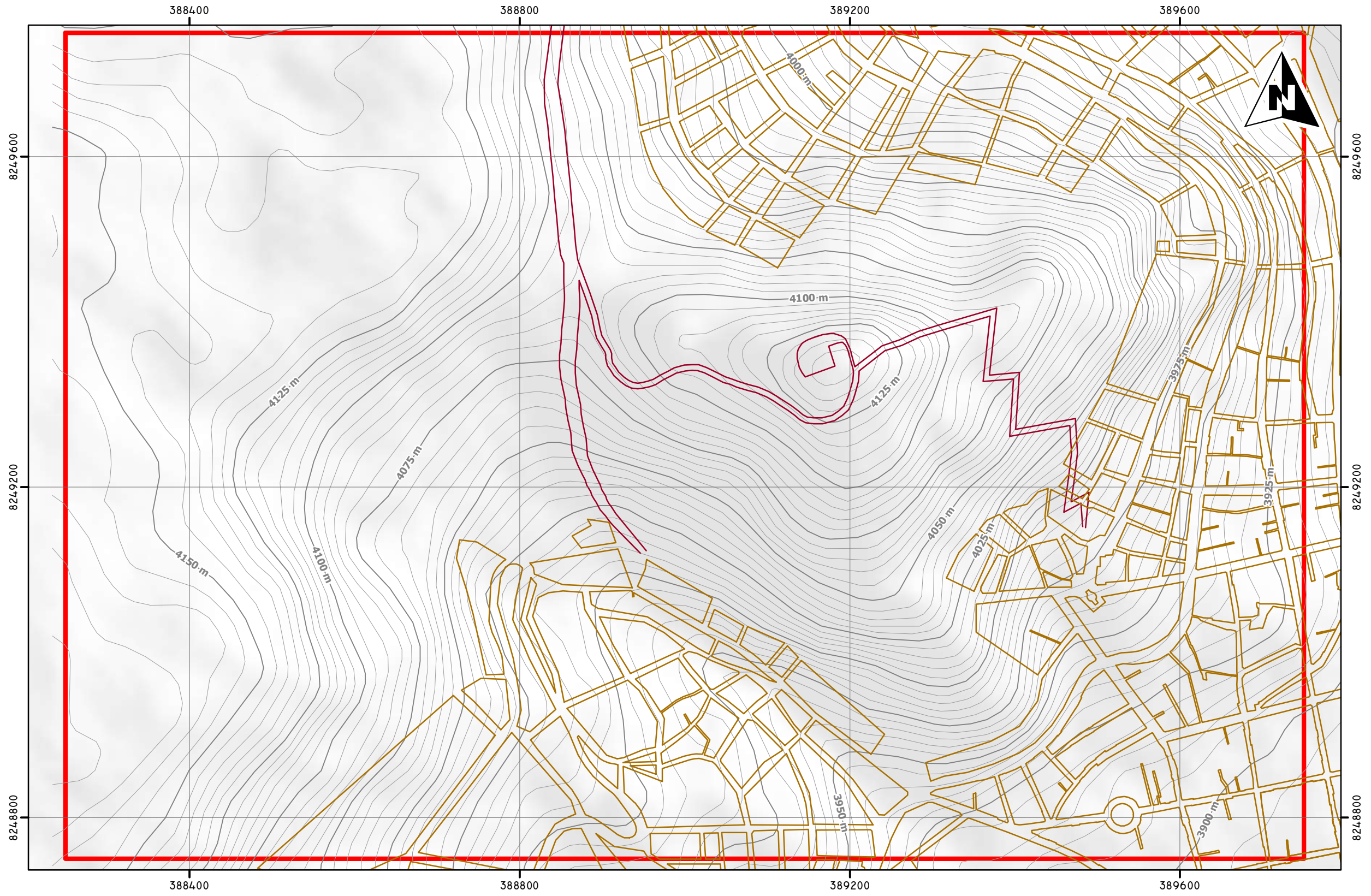
 UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO FACULTAD DE INGENIERIA GEOLOGICA Y METALURGICA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA GEOLOGICA		 LAMINA N° <b>GEO-01</b>
PROYECTO EVALUACIÓN DE RIESGOS GEOLÓGICOS EN EL CERRO AZOGUINI - REGIÓN PUNO		DATUM
PLANO <b>MAPA DE UBICACION</b>		UTM WGS-84 19-S
DIBUJO BACH. EVELYN GINA LOPEZ FLORES	REVISADO ING. GEORGES FLORENCIO LLERENA PEREDO	ESCALA INDICADA
		FECHA SETIEMBRE - 2019







**LEYENDA**

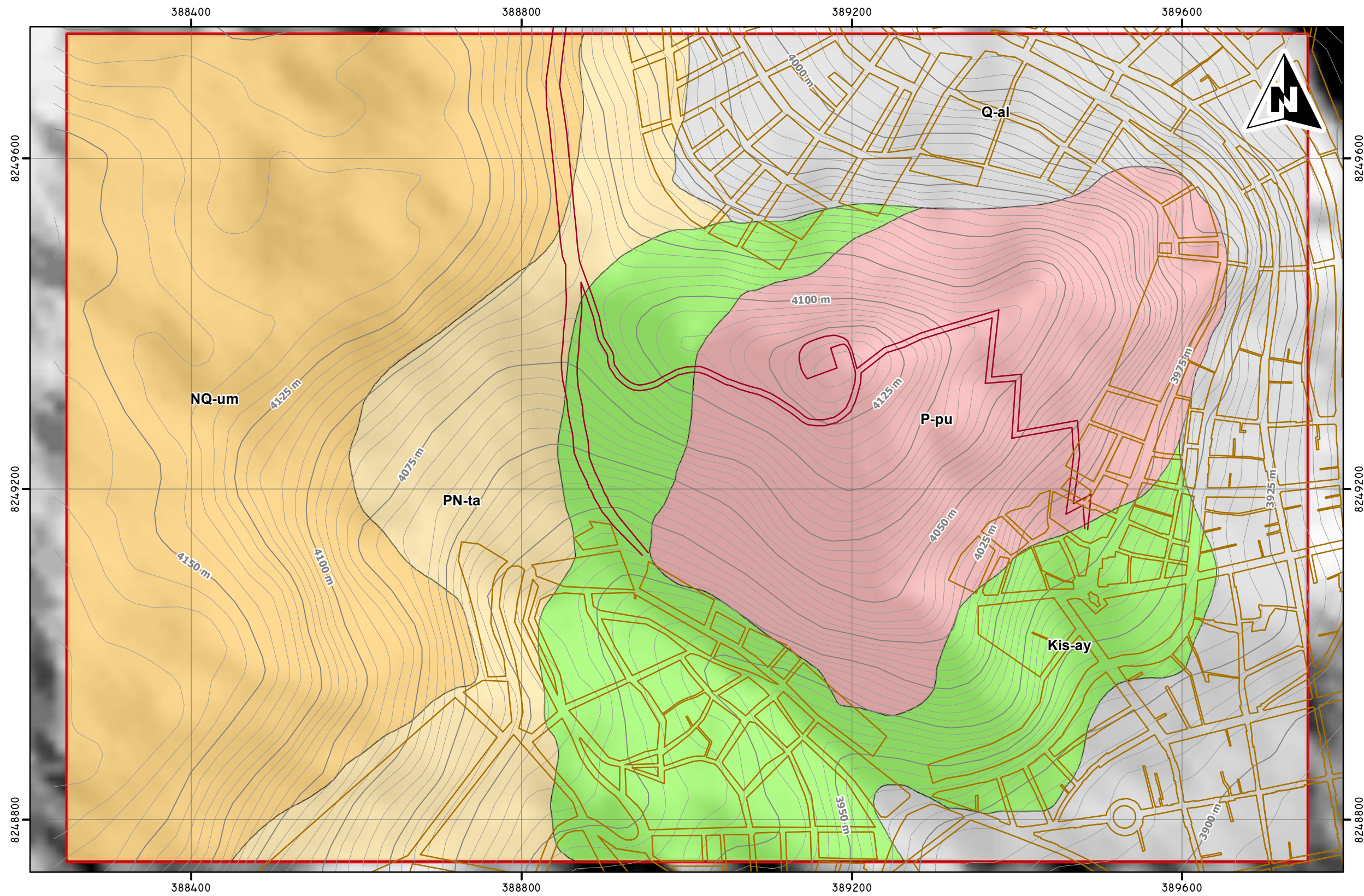
 Puntos	 ACCESIBILIDAD DESDE EL TERMINAL TERRESTRE
 Rutas	
 Área de estudio	

		LAMINA N°
PROYECTO <b>EVALUACIÓN DE RIESGOS GEOLÓGICOS EN EL CERRO AZOGUINI - REGIÓN PUNO</b>		<b>GEO-02</b>
PLANO <b>MAPA DE ACCESIBILIDAD</b>		DATUM UTM WGS-84 19-S
DIBUJO	REVISADO	ESCALA
BACH. EVELYN GINA LOPEZ FLORES	ING. GEORGES FLORENCIO LLERENA PEREDO	1:20'000
		FECHA
		SETIEMBRE - 2019



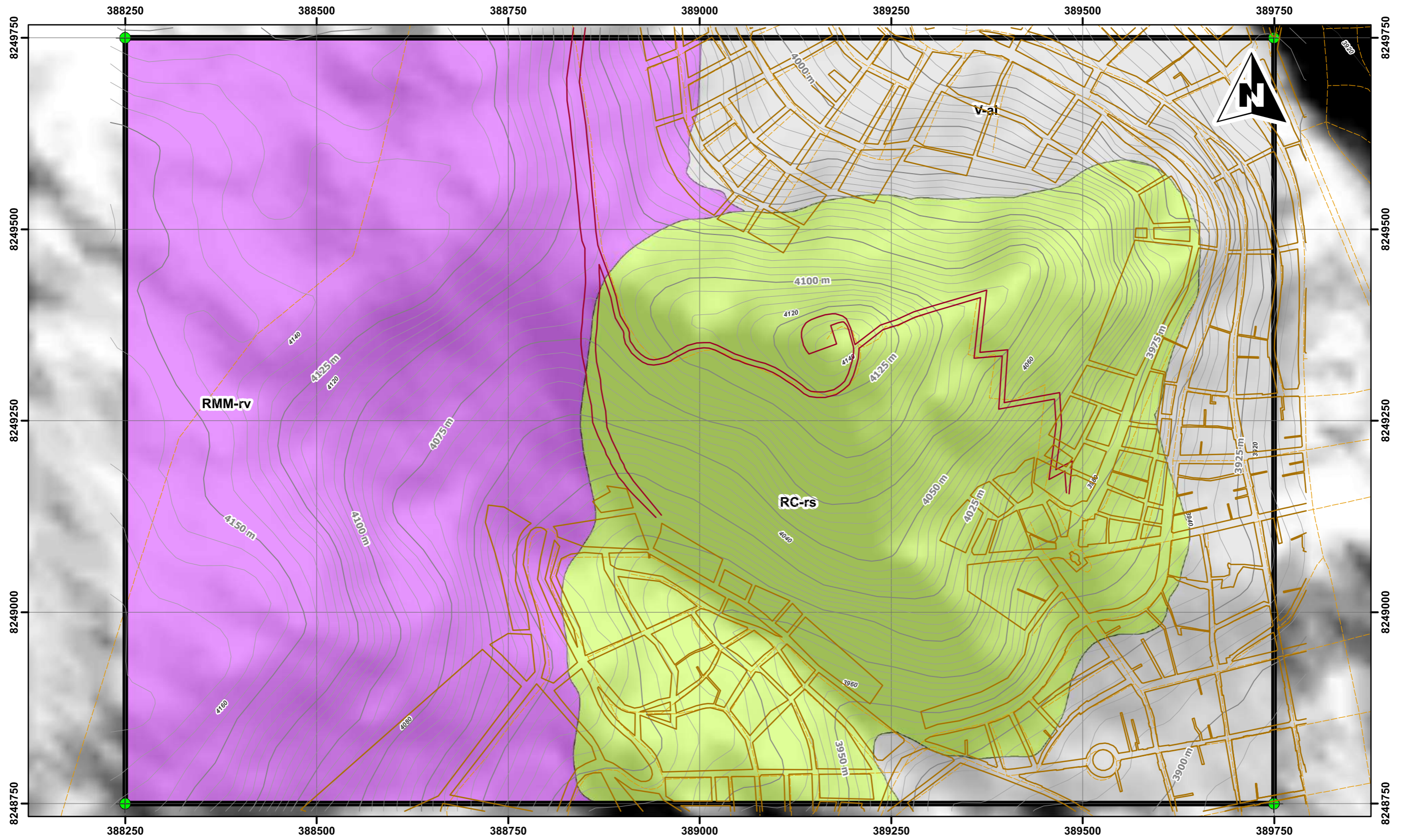
LEYENDA	
 Manzanas	<b>Curvas de Nivel</b>
 Vías	 Curvas menores
	 Curvas mayores

 UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO FACULTAD DE INGENIERIA GEOLOGICA Y METALURGICA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA GEOLOGICA		LAMINA N°
PROYECTO EVALUACIÓN DE RIESGOS GEOLÓGICOS EN EL CERRO AZOQUINI - REGIÓN PUNO		GEO-03
PLANO <b>PLANO TOPOGRAFICO</b>		DATUM UTM WGS-84 19-S
DIBUJO BACH. EVELYN GINA LOPEZ FLORES	REVISADO ING. GEORGES FLORENCIO LLERENA PEREDO	ESCALA 1:5'000
		FECHA SEPTIEMBRE - 2019



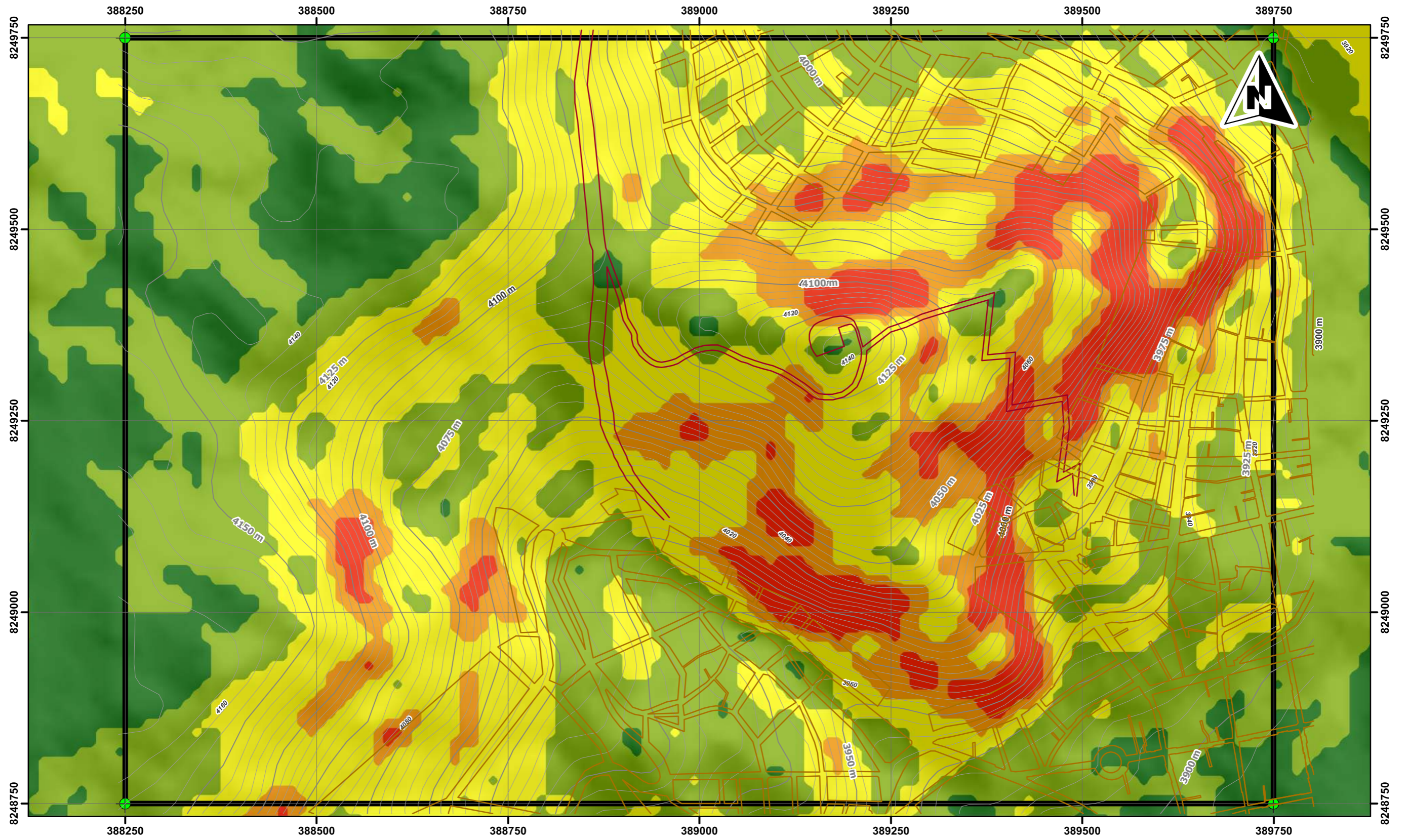
LEYENDA					
Manzanas	<b>Curvas de Nivel</b>	Crupo Tacaza	<b>Litología</b>		
Vías	Curvas menores	Cuaternario Aluvial	Formación Umajo	Formación Ayavacas	
	Curvas mayores		Grupo Puno		

			LAMINA N°
PROYECTO EVALUACIÓN DE RIESGOS GEOLÓGICOS EN EL CERRO AZOQUINI - REGIÓN PUNO			GEO-04
PLANO MAPA GEOLÓGICO			DATUM UTM WGS-84 19-S
DIBUJO BACH. EVELYN GINA LOPEZ FLORES	REVISADO ING. GEORGES FLORENCIO LLERENA PEREDO	ESCALA 1:5'000	FECHA SETIEMBRE - 2019



LEYENDA		
	Puntos	
	Rutas	
	Área de estudio	
<b>Curvas de Nivel</b>		
	Curvas menores	
	Curvas mayores	
	<b>RC-rs</b> Colinas en rocas sedimentarias	
	<b>RMM-rv</b> Mesetas volcánicas de lavas y brechas volcánicas	
	<b>V-al</b> Vertiente, pie de monte aluvial	

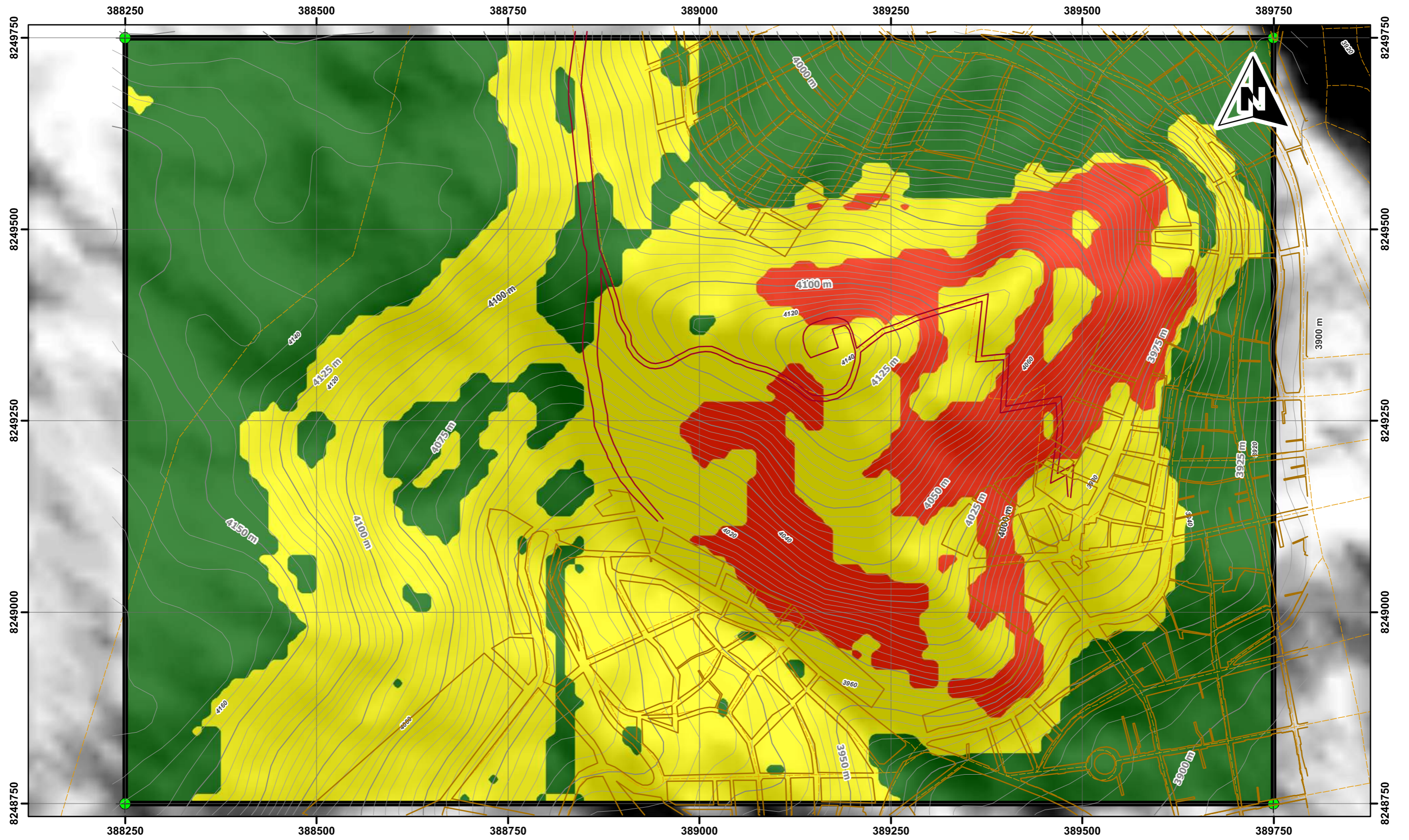
		LAMINA N°
PROYECTO EVALUACIÓN DE RIESGOS GEOLÓGICOS EN EL CERRO AZOGUINI - REGIÓN PUNO		GEO-05
PLANO <b>MAPA GEOMORFOLOGICO</b>		DATUM UTM WGS-84 19-S
DIBUJO BACH. EVELYN GINA LOPEZ FLORES	REVISADO ING. GEORGES FLORENCIO LLERENA PEREDO	ESCALA 1:5'000
		FECHA SETIEMBRE - 2019



**LEYENDA**

Puntos	<b>Curvas de Nivel</b>	Muy Baja Pendiente	Pendiente Alta
Rutas	Curvas menores	Baja Pendiente	Pendiente Muy Alta
Área de estudio	Curvas mayores	Pendiente media	

		LAMINA N°
PROYECTO EVALUACIÓN DE RIESGOS GEOLÓGICOS EN EL CERRO AZOQUINI - REGIÓN PUNO		GEO-06
PLANO <b>MAPA DE PENDIENTES</b>		DATUM UTM WGS-84 19-S
DIBUJO BACH. EVELYN GINA LOPEZ FLORES	REVISADO ING. GEORGES FLORENCIO LLERENA PEREDO	ESCALA 1:5'000
		FECHA SEPTIEMBRE - 2019



**LEYENDA**

Puntos	Curvas de Nivel	RIESGO BAJO
Rutas	Curvas menores	RIESGO MEDIO
Área de estudio	Curvas mayores	RIESGO ALTO

		LAMINA N°
PROYECTO EVALUACIÓN DE RIESGOS GEOLÓGICOS EN EL CERRO AZOQUINI - REGIÓN PUNO		GEO-07
PLANO <b>MAPA DE RIESGOS          CAIDA DE ROCAS Y DETRITOS</b>		DATUM UTM WGS-84 19-S
DIBUJO BACH. EVELYN GINA LOPEZ FLORES	REVISADO ING. GEORGES FLORENCIO LLERENA PEREDO	ESCALA 1:5'000
		FECHA SETIEMBRE - 2019