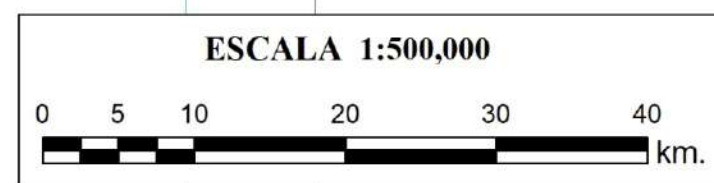


LEYENDA LITOLÓGICO REGIÓN JUNÍN				
UNIDAD	SUBUNIDAD	SÍMBOLO	COLOR	ÁREA (%)
DEPÓSITO INCONSOLIDADO	Depósito residual.	I-1		0,044
	Depósito fluvial.	I-2		0,469
	Depósito coluvial.	I-5		0,731
	Depósito lacustino.	I-6		0,293
	Depósito glaciár.	I-7		5,564
	Depósito químico.	I-10		0,120
	Depósito aluvial.	I-14		6,760
ROCA INTRUSIVA	Granito, monzogranito.	II-1		13,608
	Adamelita, granodiorita.	II-2		1,201
	Diorita, tonalita, melodiorita, gabrodiorita, gabro.	II-3		1,906
	Pórfido, hipabisal.	II-4		0,095
ROCA VOLCÁNICA	Toba o piroclástico y brecha piroclástica.	III-1		0,135
	Secuencia lávica.	III-2		0,312
	Lava y piroclástico.	III-3		0,620
ROCA VOLCÁNICO-SEDIMENTARIA	Toba y lava dacítica intercalada con arenisca, lutita y conglomerado.	IV-1		0,316
	Toba y brecha basáltica, lava y toba andesítica, intercalada con arenisca, lutita y conglomerado.	IV-2		4,220
ROCA SEDIMENTARIA	Caliza, lutita carbonosa, limoncelita y manga.	V-1		22,988
	Arenisca y lutita.	V-2		7,818
	Conglomerado, arenisca, lodolita, limoncelita y lutita.	V-5		15,416
	Arenisca cuarzosa.	V-6		0,435
	Caliza maciza.	V-8		1,421
	Arenisca, lodolita y limolita.	V-10		10,245
ROCA METAMÓRFICA	Esquisto y esquisto micáceo.	VI-1		4,240
	Gneis.	VI-2		0,579
	Filita, pizarra.	VI-3		0,138
	Cuarcita y pizarra.	VI-4		0,325

SÍMBOLOS	
	Vías
	Via asfaltada
	Via afirmada
	Via sin afirmar
	Trocha carrozable
	Via en proyecto
	Masa de agua
	Laguna
	Límite regional

REPÚBLICA DEL PERÚ  
SECTOR ENERGÍA Y MINAS  
**INGEMMET**  
INSTITUTO GEOLOGICO, MINERO Y METALURGICO  
DIRECCION DE GEOLOGIA AMBIENTAL Y RIESGO GEOLOGICO  
PROYECTO GA 25A  
ZONASUR, ETAPA II: MAPAS DE RIESGOS GEOLOGICOS: REGIONES LIMA, PASCO Y JUNIN  
REGIÓN JUNÍN

LITOLÓGICO			
Escala:	Elaborado por:	Fecha:	Mapa N°
1:500,000	Luque G.	Versión digital:	2
Proyección:	Revisado por:	2017	
UTM Zona 18 Sur	Fidel, L.; Zavala, B.; Chira, J.	Impreso:	
Datum:	WGS84	Julio 2019	



BASE: Carta geológica del Perú, INGENMET.