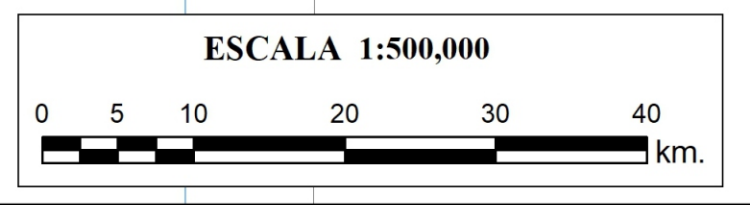
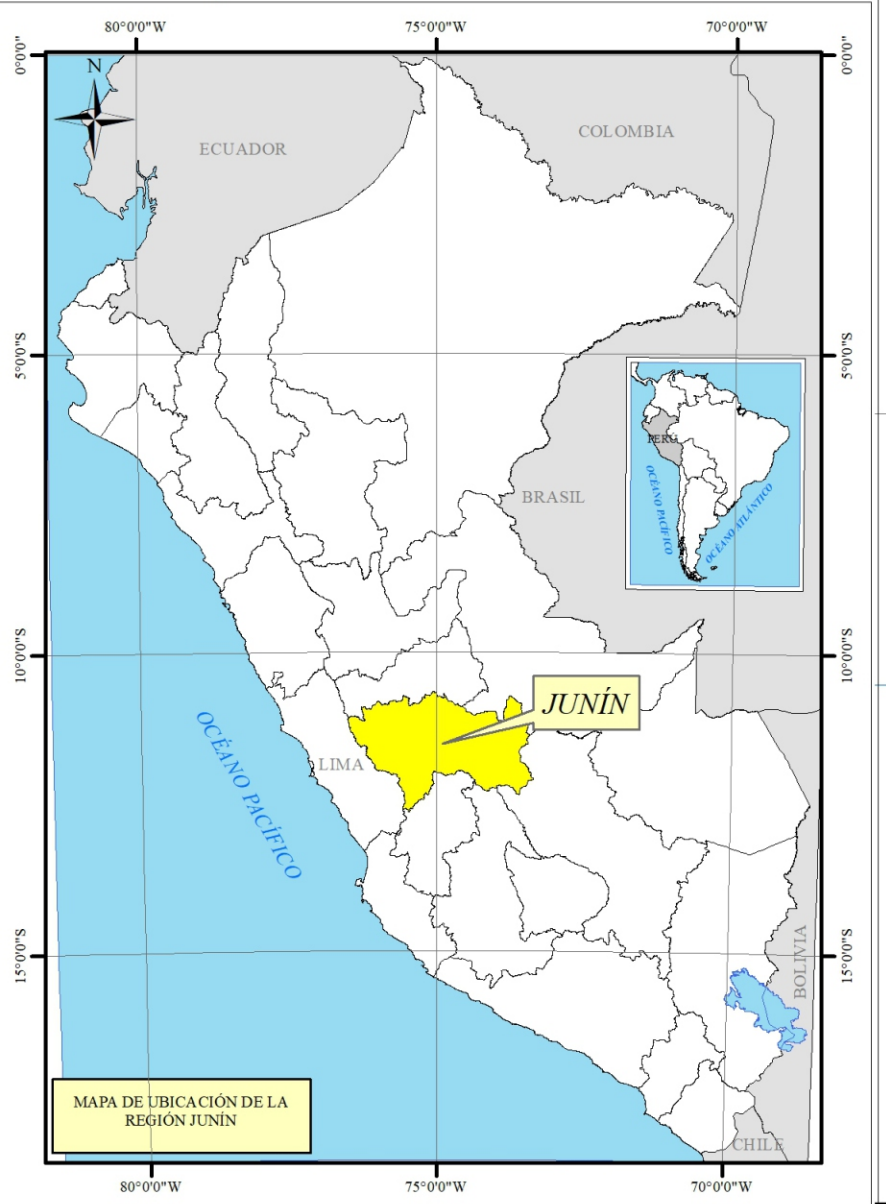


LEYENDA LITOLÓGICO REGIÓN JUNÍN				
UNIDAD	SUBUNIDAD	SÍMBOLO	COLOR	ÁREA (%)
DEPÓSITO INCONSOLIDADO	Depósito residual.	I-1	[Symbol]	0.044
	Depósito fluvial.	I-2	[Symbol]	0.469
	Depósito coluvial.	I-5	[Symbol]	0.731
	Depósito lacustrino.	I-6	[Symbol]	0.293
	Depósito glaciario.	I-7	[Symbol]	5.564
	Depósito químico.	I-10	[Symbol]	0.120
	Depósito aluvial.	I-14	[Symbol]	6.760
ROCA INTRUSIVA	Granito, monzogranito.	II-1	[Symbol]	13.608
	Adamella, granodiorita.	II-2	[Symbol]	1.201
	Diorita, tonalita, melodiorita, gabrodiorita, gabro.	II-3	[Symbol]	1.906
	Pórfido, hipabisal.	II-4	[Symbol]	0.095
ROCA VOLCÁNICA	Toba o piroclástico y brecha piroclástica.	III-1	[Symbol]	0.135
	Secuencia lávica.	III-2	[Symbol]	0.312
	Lava y piroclástico.	III-3	[Symbol]	0.620
ROCA VOLCÁNICO-SEDIMENTARIA	Toba y lava dacítica intercalada con arenisca, lutita y conglomerado.	IV-1	[Symbol]	0.316
	Toba y brecha basáltica, lava y toba andesítica, intercalada con arenisca, lutita y conglomerado.	IV-2	[Symbol]	4.220
ROCA SEDIMENTARIA	Caliza, lutita carbonosa, limoarcillita y margas.	V-1	[Symbol]	22.988
	Arenisca y lutita.	V-2	[Symbol]	7.818
	Conglomerado, arenisca, lodolita, limoarcillita y lutita.	V-5	[Symbol]	15.416
	Arenisca cuarzosa.	V-6	[Symbol]	0.435
	Caliza maciza.	V-8	[Symbol]	1.421
	Arenisca, lodolita y limolita.	V-10	[Symbol]	10.245
ROCA METAMÓRFICA	Esquisto y esquisto micáceo.	VI-1	[Symbol]	4.240
	Gneis.	VI-2	[Symbol]	0.579
	Filita, pizarra.	VI-3	[Symbol]	0.138
	Cuarcita y pizarra.	VI-4	[Symbol]	0.325

SÍMBOLOS	
[Symbol]	Capital regional
[Symbol]	Capital provincial
[Symbol]	Capital distrital
[Symbol]	Río, Perenne
[Symbol]	Río, Intermitente
[Symbol]	Quebrada, Perenne
[Symbol]	Quebrada, Intermitente
[Symbol]	Drenaje
[Symbol]	Vías
[Symbol]	Vía asfaltada
[Symbol]	Vía afirmada
[Symbol]	Vía sin afirmar
[Symbol]	Trocha carrozable
[Symbol]	Vía en proyecto
[Symbol]	Masa de agua
[Symbol]	Laguna
[Symbol]	Límite regional



BASE: Carta geológica del Perú, INGGEMMET.

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