



COLUMNA LITOSTRATIGRÁFICA					
ERATEMA	SISTEMA	SERIE	UNIDADES LITOSTRATIGRÁFICAS	UNIDADES INTRUSIVAS Y SUBVOLCÁNICAS	
CENOZOICO	CUATERNARIO	HOLOCENO	Qh-c Depósito continental		
		PLEISTOCENO	Qp-c Depósito continental		
			NQ-c Depósito continental		
	NEÓGENO	PLIOCENO	Nmp-c Depósito continental		
			PN-c Depósito continental		
		MIOCENO	Pe-m Depósito marino		
			P-c Depósito continental		
	PALEÓGENO				
	MESOZOICO	CRETÁCEO	SUPERIOR	Ks-c Depósito continental	
			Kis-m Depósito marino		
INFERIOR		Ki-c Depósito continental			
JURÁSICO					
TRIÁSICO					
PÉRMICO					
PALEOZOICO		DEVÓNICO			
SILÚRICO		SD-ms Depósito metasedimentario			
ORDOVÍCIICO		O-ms Depósito metasedimentario			
CÁMBRICO					
NEOPROTEROZOICO		NP-esq.gn Esquistos, gneis			

REPÚBLICA DEL PERÚ
SECTOR ENERGÍA Y MINAS
INSTITUTO GEOLÓGICO MINERO Y METALÚRGICO
Dirección de Recursos Minerales y Energéticos

INGEMMET

ACTIVIDAD MINERA ARTESANAL EN LA REGIÓN MADRE DE DIOS

MAPA LITOSTRATIGRÁFICO

MAPA: MAF-ATM-19-06 MDD ELABORADO POR: D. PILLACA, C. CALDERÓN REVISADO POR: E. LOAIZA
ESCALA: 1:350 000 FECHA: OCTUBRE DEL 2020 PROYECCIÓN: UTM-WGS 84, Z 19 S
Fuente de información: INGEMMET, 2020