



PLANO DE LOCALIZACIÓN
Esc: 1:25,000,000

LEYENDA		
EDAD	FORMACION	ROCAS SED. Y VOLC.
CUATERNARIO	Reciente	Depósitos Aluviales (Qr-al)
		Depósitos Fluviales (Qr-fl)
		Depósitos Piroclásticos (Qr-pi)
		Depósitos Flujos de Barro (Qr-fb)
TERCIARIO	Pleistoceno	Formación Barroso (TQ-ba)
		Formación Chira (TQ-chi)
	Superior	Volcánico Sencca (Ts-vse)
		Volcánico Huailillas (Ts-vhu)
		Formación Capillune (Ts-ca)
Inferior	Granito (Kti-gr)	
	Granodiorita (Kti-gd)	
JURASICO CRETACEO	Superior	Formación Toquepala (Kti-to)
	Medio	Formación Omate (Km-om)
		Volcánico Matalaque (Km-vma)
Superior	Grupo Yura (JK-yu)	
	Medio	Formación Socosani (Ji-so)

SIGNOS CONVENCIONALES

- Quebradas
- Ríos
- Interoceanica Sur
- Curvas de Nivel
- Tramo Moquegua-Omate-Arequipa
- Límite Distrital
- Límite Departamental

FUENTE TOPOGRAFICA:
Cartas Nacionales Escala: 1/100000-1992- IGN
Proyección UTM, DATUM WGS 84- Zona 19 Sur

ESCALA:
1: 300000

EIA-Sd del Proyecto: "Mejoramiento de la Red Vial Departamental Moquegua-Arequipa Tramo MO-108: Cruce Cruz de Flores, Distritos Torata, Omate, Coalaque, Puquina, L.D. Pampa Usuña, Moquegua; Tramo AR-118: Distritos de Polobaya, Pocsí, Mollebaya, Arequipa.

DESIGNACIÓN: **MAPA GEOLÓGICO**

GOBIERNO REGIONAL MOQUEGUA

CONSORCIO AMBIENTAL MOQUEGUA-AREQUIPA

FECHA: AGOSTO-2013 | LAMINA: **10**