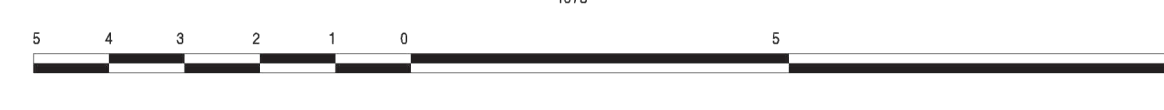


BASE TOPOGRAFICA:
LEVANTAMIENTO FOTOGRAFICO POR EL INSTITUTO GEOGRAFICO MILITAR, LIMA-PERU, 1964

REPUBLICA DEL PERU
MINISTERIO DE ENERGIA Y MINAS
INSTITUTO DE ENERGIA Y MINERIA
1975



Escala 1:100,000
EQUIDISTANCIA DE CURVAS DE NIVEL 200 METROS
SISTEMA DE CUADRICULA: UTM CADA 4 KILOMETROS ZONA 19 ESFEROIDE INTERNACIONAL

GEOLOGIA POR:
C. GUEVARA R. Y W. GARCIA M.
VERSION DIGITAL, 1998



LEYENDA

EDAD	FORMACION	ROCAS SED. Y VOLC.	ROCAS HIPABISALES
CUATERNARIO	Dep. Iluviales y aluviales	Qr-fl	
	Bofedales	Qr-be	
	Dep. Fluvio-glaciares	Qr-fg	
PLEISTOCENO			
TERCIARIO			
MEDIO			
SUPERIOR			
INFERIOR			
CRETACEO			

ÍNDICE DE CUADRANGULOS

Ilave 33-x	Juli 33-y	Isla Anaple 33-z
Mazo Cruz 34-x	Pizacoma 34-y	
Rio Mauri 35-x	Antajave 35-y	

SIMBOLOS

- Rumbo y buzamiento de capas
- Rumbo y buzamiento de foliación
- Rumbo y buzamiento de juntas
- Capas horizontales
- Eje de anticlinal
- Eje de sinclinal
- Contacto conocido
- Falla normal
- Falla probable
- Línea de perfil
- Mina abandonada
- Carretera afirmada
- Camino carrozable
- Camino de Herradura
- Punto de triangulación
- Pantano

DECLINACION MAGNETICA APROXIMADA EN 1965
PARA TODA LA HOJA
VARIA ANUALMENTE 7' S AL OESTE