

LEYENDA

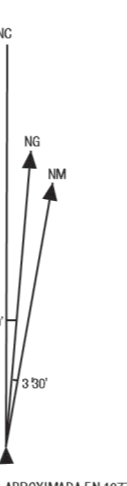
Eratema	Sistema	Serie	Unidades Litoestratigráficas	Rocas Intrusivas	
CUATERNARIO	Holoceno		Depósitos Aluviales (Oh-al)		
			Depósitos coluviales (Oh-cl)		
		Pleistoceno		Depósitos glacioluviales (Op-gl)	
				Depósitos morrénicos (Op-m)	
	Neógeno	Plioceno		Volc. Atunulla (Np-at)	
				Formación Huari (Nm-hu)	
			Grupo Barrero	Volc. Yanamachay (Nm-ya)	
				Volc. Tutayaco Orco (Nm-tu)	
				Volc. Luchu Jahuana Pampa (Nm-ja)	
		Mioceno		Fm. Bimahuasi (Nm-bi)	
	Fm. Acobamba (Nm-ac)				
PALEÓGENO	Oligoceno		Fm. Ayoacinto (Nm-ay)		
			Formación Molinoyoc (Nm-mo)		
	Eoceno		Formación Huanta (Nm-hu)		
			Formación Huanta (Nm-h2)		
	Paleógeno		Fm. Sallalli (Nm-sa)		
			Fm. Ticllas (Pb-Ti)		
	Eoceno		Formación Socos (Pb-so)		
	MESOZOICO	Jurásico		Grupo Pucara (Tul-p)	
		Triásico			
PALEOZOICO	Pérmico		Grupo Mita (Pb-m)		

REPUBLICA DEL PERU
 MINISTERIO DE ENERGIA Y MINAS
 INSTITUTO GEOLOGICO MINERO Y METALURGICO

MAPA GEOLOGICO DEL CUADRANGULO DE AYACUCHO
 DEPARTAMENTOS DE HUANCAYELICA Y AYACUCHO

AUTOR: CARLOS ALBAN AVILA
 REVISADO POR: WOLFGANG MARCHIE
 JEFE DE LA CRUZ ZETALL
 FREDY GERON ZEBALLOS

ESCALA: 1:100 000
 VERSION DIGITAL ACTUALIZADA EN 1995



INDICE DE CUADRANGULOS

26-n	26-o	26-e
Huancavelica	Huanta	Ayna
27-n	27-o	27-e
Huachocolpa	Ayacucho	San Miguel
28-n	28-o	28-e
Paras	Huanapí	Chichero

SIMBOLOGIA

- Rumbo y buzamiento de estratos
- Rumbo con buzamiento suave (10-30)
- Rumbo con buzamiento moderado (30-60)
- Rumbo con buzamiento fuerte (>60)
- Diacclasamiento
- Estratos horizontales
- Eje de anticlinal
- Eje de sinclinal
- Falla normal
- Falla normal inferida
- Falla sinistral
- Falla dextral
- Falla inversa
- Mina
- Línea de sección geológica
- Dirección de flujo de lavas o piroclásticos
- Cono volcánico
- Domo volcánico
- Centros urbanos

DECLINACION MAGNETICA APROXIMADA EN 1977
 PARA TODA LA AREA
 VERBA ANUALMENTE 1/1 GRADOS

BASE TOPOGRAFICA:
 LEVANTAMIENTO O FOTOGRAFICO REALIZADO POR EL INSTITUTO GEOGRAFICO MILITAR, LIMA - PERU 1980