

LAGO DE JUNIN (CHINCAICOCHA)

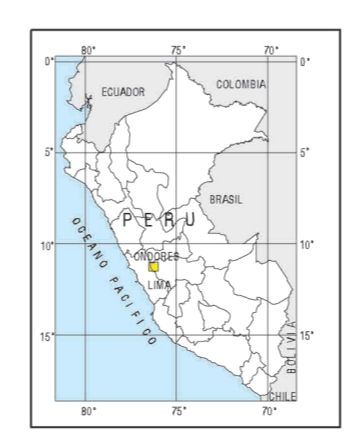
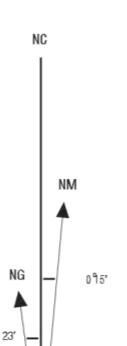
LEYENDA

ERATEMA	SISTEMA	SERIE	UNIDADES LITOESTRATIGRAFICAS	ROCAS INTRUSIVAS	
CENOZOICO	CUATERNARIO	Holoceno	Dep. Aluviales Dep. en Bofedales Dep. Fluvio-glaciares Dep. Mortenizos	Q-al Q-bo Q-tg Q-mo	
		NEOGENO	Plioceno	Fm. Huayllay Volc. Pascocha	Np-h Np-p
			Mioceno	Volc. Millitongo Grupo Colpas Volc. Carlos Francisco	Nm-m Np-cq Nm-cl
	PALEOGENO	Eoceno	Fm. Yanlac	PN-vca PN-vca	N-mz N-di
			Fm. Casapata	Kp-ca	N-an N-ta
		CRETACEO	Superior	Fm. Celendin Fm. Jumasha Fm. Paristambo Fm. Chulec	Ks-ce Ks-j Ki-tp Ki-ch
			Inferior	Fm. Parahuancza Fm. Farat Fm. Carhuaz Fm. Santa Fm. Chimu	Ki-gh Ki-f Ki-c Ki-s Ki-chi
				JURASICO	Fm. Condorsinga
	PALEOZOICO	TRIASICO	Superior	Fm. Aramachay Fm. Chambera	Ji-a Tr-ch
		PERMIICO	Superior	Grupo Mito	Ps-m
DEVONICO			Grupo Escalero	SD-e	

REPUBLICA DEL PERU
 MINISTERIO DE ENERGIA Y MINAS
 INSTITUTO GEOLOGICO MINERO Y METALURGICO
 MAPA GEOLOGICO DEL CUADRANGULO DE ONDORES
 DEPARTAMENTO DE LIMA Y JUNIN
 Por: Luis Quispesivana
 John Cobbing
 ESCALA: 1 : 100 000
 VERSION DIGITAL ACTUALIZADA A 1996

SIMBOLOGIA

- Rumbo y buzamiento de estratos
 - Rumbo y buzamiento de estratos invertidos
 - Contacto conocido
 - Contacto inferido
 - Estratos horizontales
 - Estratos verticales
 - Eje de anticlinal
 - Eje de sincinal
 - Eje de anticlinal inferido
 - Eje de sincinal inferido
 - Falla
 - Falla inversa
 - Falla inferida
 - Cono aluvial
 - Carretera afirmada
 - Carretera asfaltada
 - Línea de sección
- RUMBO Y BUZAMIENTO FOTOINTERPRETADO
- Buzamiento suave (0° - 30°)
 - Buzamiento moderado (30° - 60°)
 - Buzamiento fuerte (60° - 90°)



INDICE DE CUADRANGULOS

Diyen 22j	Centro de Pare 22k	Ullumayo 22l
Danta 23j	Ondores 23k	Tarma 23l
Chocoma 24j	Melana 24k	Oroya 24l

DECLINACION MAGNETICA APROXIMADA EN 1995 PARA TODA LA HOJA
 VERA ANUALMENTE 11° OESTE