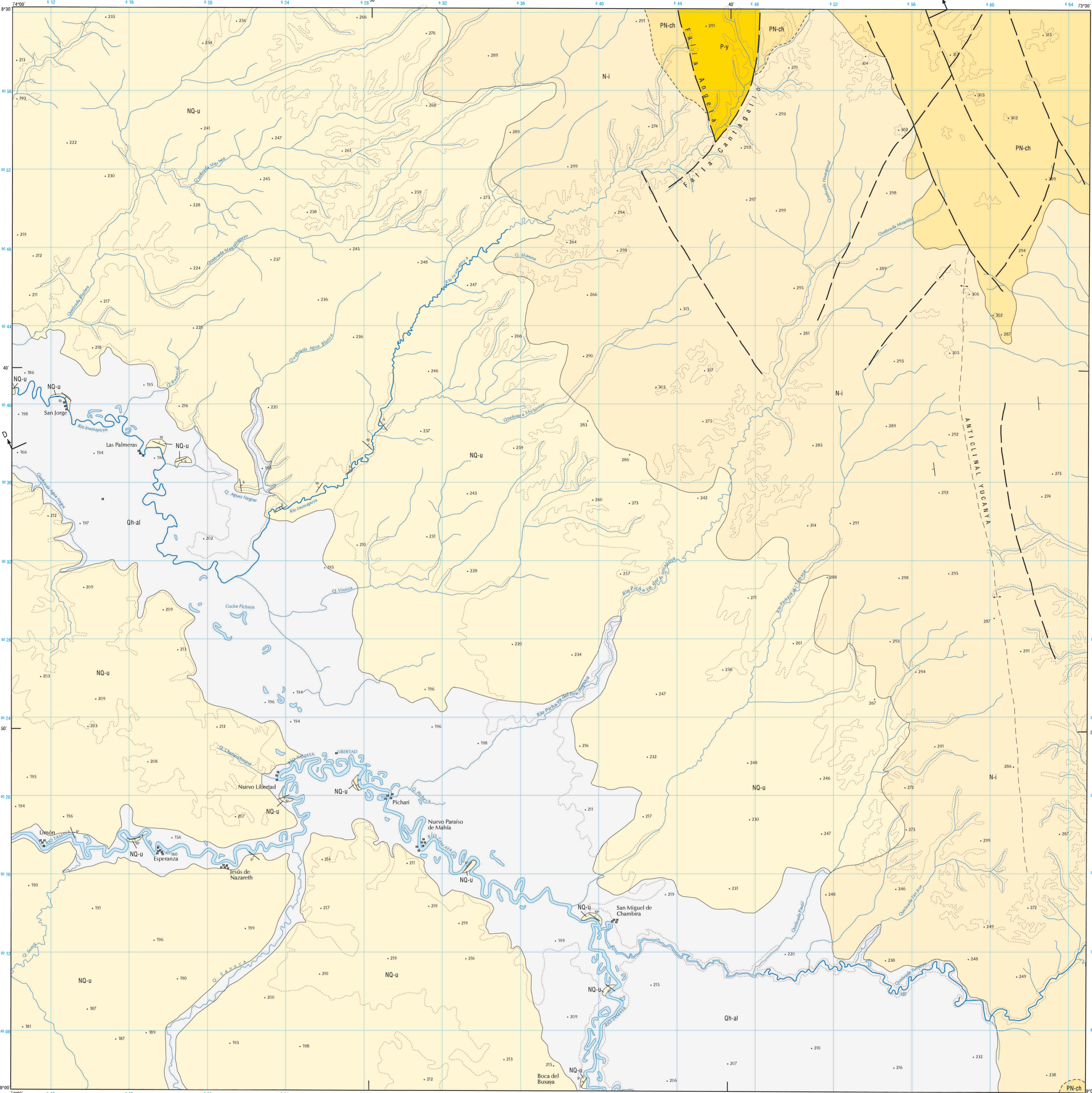


MAPA GEOLÓGICO DEL CUADRÁNGULO DE HUARIMAN

CARTA GEOLÓGICA DEL PERÚ

EDICIÓN - 1 HOJA (2153) 18-0



COMPILADO POR EL DMAAC EN 1994, MAPA ACTUALIZADO POR EL INSTITUTO GEOGRÁFICO NACIONAL 1996



MINISTERIO DE ENERGÍA Y MINAS
INSTITUTO GEOLÓGICO MINERO Y METALÚRGICO

INGEMMET J831 PRIMERA EDICIÓN 1998

Escala 1 : 100 000



PROYECCIÓN: TRANSVERSA DE MERCATOR
DATUM HORIZONTAL : SISTEMA GEODÉSICO MUNDIAL DE 1984

SISTEMA DE CUADRÍCULA: UTM CADA 4 KILÓMETROS ZONA 18 ESFEROIDE INTERNACIONAL

GEOLOGÍA POR:
Antonio Guzmán Martínez
Segundo Núñez Juárez

VERSIÓN DIGITAL 1998



HOJAS ADYACENTES

Nueva Higuaylla (2054) 17-a	Cantagalla (2154) 17-o	Divisor Yucayalli (2254) 17-p
Masisea (2053) 18-a	Huariman (2153) 18-o	Puerto Putaya (2253) 18-p
Igarita (2052) 18-a	Nosay (2152) 18-o	Jocaya (2252) 18-p

SÍMBOLOS

- Rumbo y buzamientos de estratos
- Rumbo y buzamiento (10°-30°) Fotointerpretado
- Contacto geológico conocido
- Contacto geológico inferido
- Lineamiento
- Anticlinal Inferido
- Línea sección-perfil geológico
- Punto de cota

LEYENDA

ERATEMA	SISTEMA	SERIE	UNIDADES LITOSTRATIGRÁFICAS	
CENOZOICA	CUATERNARIO	HOLOCENA	Depósitos aluviales Qh-al	
		PLEISTOCENA	Formación Ucayali NQ-u	
		NEOGENO	PLIOCENA	Formación Ipururo N-i
			MIOCENA	Formación Chambira PN-ch
	PALEOGENO	OLIGOCENA	Formación Yahuarango P-y	
		EOCENA		
			PALEOCENA	

ÁNGULO NC-M DE 1995
1° (MILÉSIMAS)

CONVERGENCIA DE CUADRÍCULA
0°11' (3.5 MILÉSIMAS)
PARA EL CENTRO DE LA HOJA