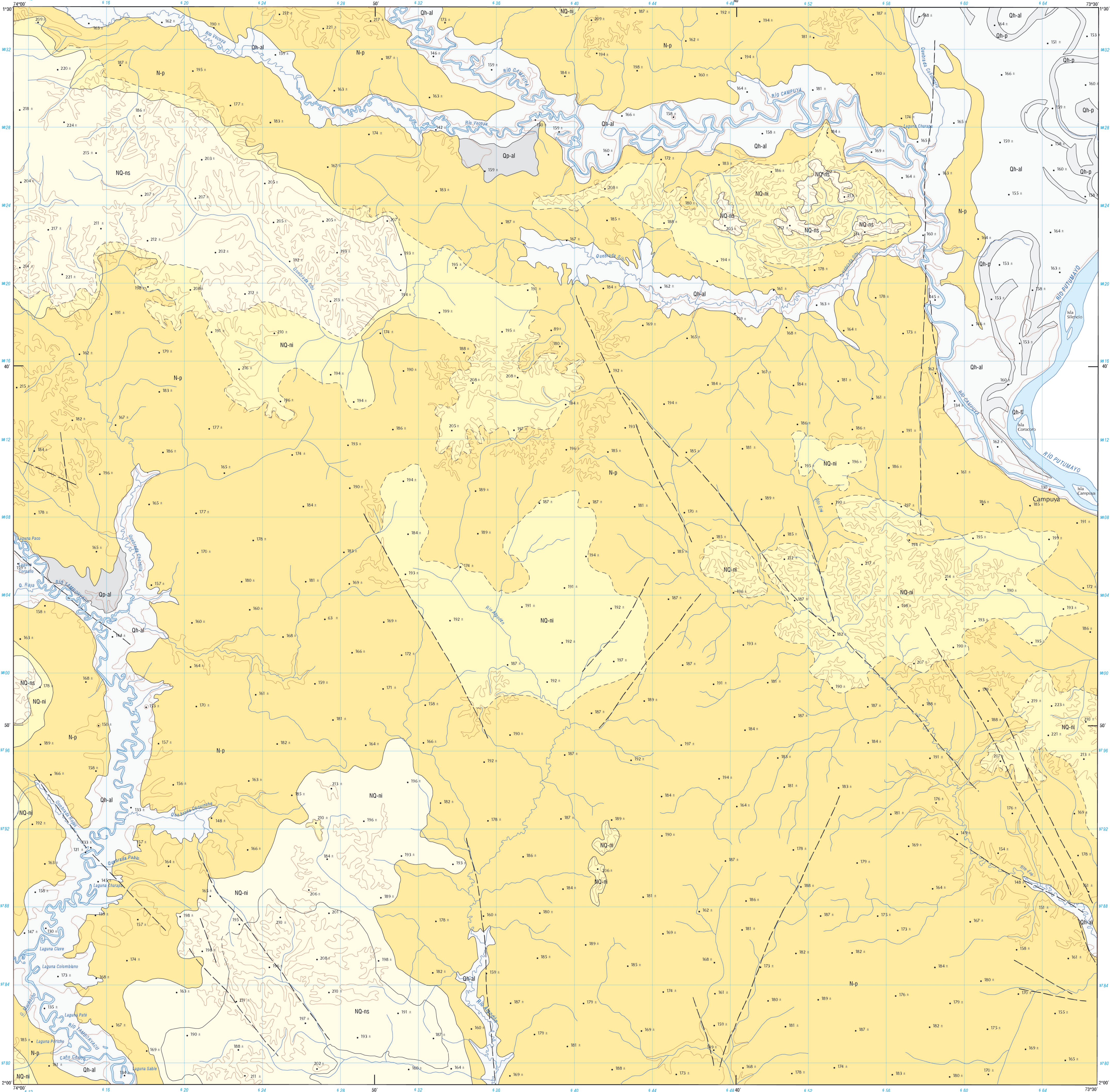


MAPA GEOLÓGICO DEL CUADRÁNGULO DE CAMPUYA



MINISTERIO DE ENERGÍA Y MINAS
 INSTITUTO GEOLÓGICO MINERO Y METALÚRGICO

BASE TOPOGRÁFICA: INSTITUTO GEOGRÁFICO NACIONAL (IGN)

INGEMMET 3031 PRIMERA EDICIÓN 1999

ESCALA: 1 : 100 000



PROYECCIÓN TRANSVERSA DE MERCATOR
 DATUM HORIZONTAL : SISTEMA GEODÉSICO MUNDIAL 1984

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

GEOLÓGIA POR :
 Frady Carrón Zaballón
 Julio Sánchez Milliano
 Walter Rosell Solís

VERSIÓN DIGITAL 1999



LEYENDA

ERATEMA	SISTEMA	SERIE	UNIDADES LITOESTRATIGRÁFICAS
CENOZOICA	CUATERNARIO	HOLOCENA	Depósito palustre
			Depósito fluvial
			Depósito aluvial
		PLEISTOCENA	Depósito aluvial
			Formación Nauta Mbro. superior
			Formación Nauta Mbro. inferior
NEÓGENO	MIOCENA	Formación Pebas	

HOJAS ADYACENTES

Nueva Jerusalén (2066) 3-A	Ybujayanos (2168) 3-A	Anguilla (2258) 3-P
Río Tamboryano (2067) 4-A	Campuya (2167) 4-A	Puerto Arturo (2267) 4-P
Curaray (2068) 5-A	Santa Clotilde (2166) 5-O	Flor de Agosto (2266) 5-P

SÍMBOLOS

- Contacto geológico conocido
- Contacto geológico inferido
- Lineamientos
- Estratos horizontales

ÁNGULO NC-M DE 1995
 1 1/2" (30 MILESIMAS)

CONVERGENCIA DE CUADRÍCULA
 0°41' (11 MILESIMAS)
 PARA EL CENTRO DE LA HOJA