



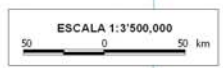
MAPA DE POBREZA DEL DEPARTAMENTO DE LORETO



78°00' 77°00' 76°00' 75°00' 74°00' 73°00' 72°00' 71°00' 70°00'

0°00' 1°00' 2°00' 3°00' 4°00' 5°00' 6°00' 7°00' 8°00' 9°00'

AMAZONAS



LÍMITES DEPARTAMENTO LORETO (km)	
INTERNACIONALES: 3.276,03 Km (69,25%)	
Con Ecuador	590,00 Km
Con Colombia	1.506,03 Km
Con Brasil	1.180,00 Km
INTER DEPARTAMENTAL: 1.455 Km (30,75%)	
Con Amazonas	296,00 Km
Con San Martín	735,00 Km
Con Ucayali	376,00 Km
Con Huánuco	48,00 Km

NIVEL DE POBREZA	INDICE RELATIVO	N° DE DISTRITOS
■ Pobres Extremos	40,65 - 50,80	23
■ Muy Pobres	30,49 - 40,64	23
■ Pobres	20,33 - 30,48	05

LEYENDA	
	Limite Internacional
	Limite Departamental
	Limite Provincial
	Limite Distrital
	Rios y Quebradas
	Cuerpos de Agua

SIMBOLOGÍA	
	Capital de Departamento
	Capital de Provincia
	Capital Legal de Distrito
	Capital de Hecho de Distrito

NIVEL DE POBREZA	PROVINCIA Y DISTRITOS
● POBRES	MAYNAS Iquitos Punchana Belen San Juan Bautista
	ALTO AMAZONAS Yurimaguas

NIVEL DE POBREZA	PROVINCIA Y DISTRITOS
● MUY POBRES	MAYNAS Indiana Putumayo Teniente Manuel Clavero
	ALTO AMAZONAS Lagunas Teniente César López Rojas
	DATEM DEL MARAÑÓN Barranca Manseriche Morona
	UCAYALI Inahuaya Padre Marquez Sarayacu Vargas Guerra
	LORETO Tigre Trompeteros
	REQUENA Capelo Emilio San Martín Maquia Puinahua Sapueña Tapiche Yaquerana
	M. RAMÓN CASTILLA Ramón Castilla Pevas

NIVEL DE POBREZA	PROVINCIA Y DISTRITOS
● POBRES EXTREMOS	MAYNAS Alto Nanay Fernando Lores Las Amazonas Mazán Napo Torres Causana
	ALTO AMAZONAS Balsapuerto Cahuapanas Jeberos Santa Cruz
	DATEM DEL MARAÑÓN Pastaza Andoas
	UCAYALI Contamana Pampa Hermosa
	LORETO Nauta Parnari Urarinas
	REQUENA Requena Alto Tapiche Soplin Jenaro Herrera
	M. RAMÓN CASTILLA Yavari San Pablo

GOBIERNO REGIONAL DE LORETO
GERENCIA REGIONAL DE PLANEAMIENTO,
PRESUPUESTO Y ACONDICIONAMIENTO TERRITORIAL

DEPARTAMENTO DE LORETO

MAPA DE POBREZA DEL DEPARTAMENTO DE LORETO

ELABORACION: OFICINA ACONDICIONAMIENTO TERRITORIAL y SIG	FUENTE: IGN, INEI, LORETO DIGITAL-GOREL	ESCALA: 1:3'500,000
PROYECCION: UTM-MERIDIANO CENTRAL	ELIPSOIDE: WGS 84	FECHA: ENERO 2006