



Fuente: Gobierno regional de Amazonas, Gerencia de Recursos Naturales y Gestión del Medio Ambiente.

LEYENDA				
GRANDES PAISAJES	SURPAISAJES	UNIDAD	SÍMBOLO	COLOR
Valles intramontanos; dominio de especies amazónicas		Bosques sucesionales en terrazas bajas.	Bs-b	0.80
		Bosques sucesionales en terrazas altas.	Bs-a	1.24
		Bosques mixtos con árboles y palmeras en valles intramontanos.	Bm-v	0.28
		Bosques pantanosos de palmeras con predominio de Mauritia flexuosa.	Bp-pal	0.98
Laderas subandinas y andinas o región Yunga. Relieves recientes con fuertes pendientes.		Comunidades pantanosas mixtas.	Cp-mix	0.25
		Bosques andinos con árboles medianos y grandes en montañas altas.	Band-mb	22.08
		Bosques subandinos de montañas altas y empinadas.	Bsa-ma	6.10
		Bosques subandinos con árboles medianos y grandes en montañas bajas.	Bsa-mb	5.37
		Bosques subandinos con árboles grandes y dispersos en colinas altas.	Bsa-ca	1.74
		Bosques denses subandinos con árboles grandes y medianos en colinas bajas.	Bsa-cb	5.48
		Bosques subandinos con palmeras de Ceroxylon.	Bsa-pal	0.45
		Bosques esclerófilos intermontanos del Marañón.	Bes-int	0.02
		Comunidades abundantes mixtas de matorrales, herbazales y pajonales.	Cab-mb	2.15
		Bosques con árboles medianos de montañas bajas subandinas orientales.	Bsa-mb	21.69
Laderas secas y áridas; sector alto del río Marañón.		Comunidades puras de herbazales o pajonales.	Cop-paj	0.66
		Comunidades dispersas de árboles frondosos y espinosos.	Cod-mc	0.56
		Matorrales dispersos y espinosos en montañas del Marañón Occidental.	Mte-mb	0.62
		Matorrales y árboles dispersos semiceros de montañas.	Mtem-arb	0.57
		Centros poblados	CP	0.07
Cuerpos de agua			CA	0.71
		Áreas intervenidas: centros de expansión urbano rural	AI	28.18

SIMBOLOGÍA	
	Capital de departamento
	Capital de provincia
	Capital de distrito
	Rio
	Quebrada
	Via pavimentada
	Via afirmada
	Via sin afirmar
	Trocha carrocable
	Via en proyecto

INGEMMET  
INSTITUTO GEOLOGICO MINERO Y METALURGICO

RIESGO GEOLOGICO EN LA REGION AMAZONAS

COBERTURA VEGETAL  
Y USO DE SUELO

Versión digital:  
Año 2007

Escala 1:250 000

DATUM: UTM WGS 84, Zona 18 Sur

MAPA N° 2