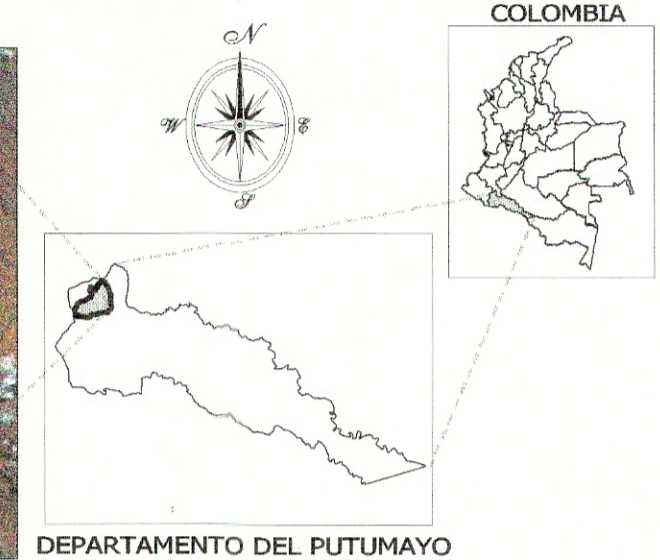
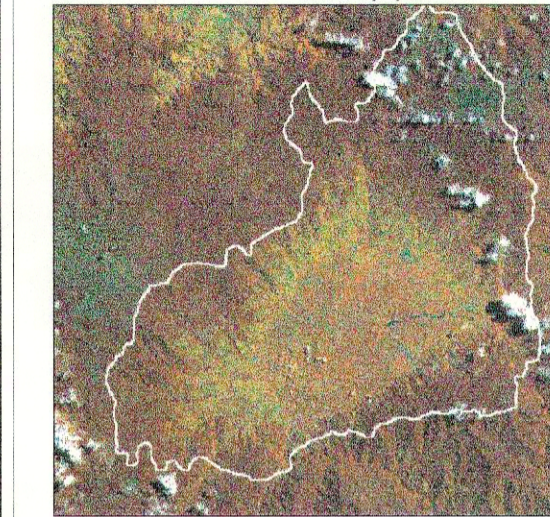


"ZONIFICACION DE LA SUSCEPTIBILIDAD A MOVIMIENTOS DE REMOCION EN MASA EN LAS LADERAS CIRCUNDANTES DEL VALLE DE SIBUNDOY (PUTUMAYO)"

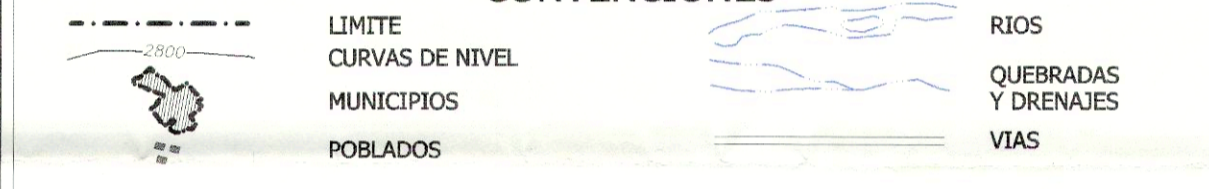


LOCALIZACIÓN GENERAL

IMAGEN DE SATELITE LANDSAT
COMPOSICIÓN COLOR 4,5,3.



CONVENCIONES

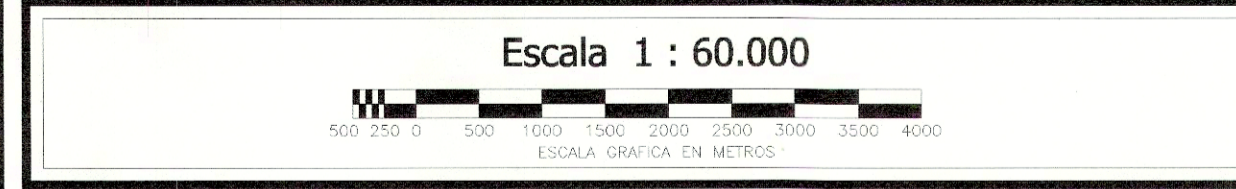


LEYENDA

PROVINCIA FISIOGRAFICA	SUBPROVINCIA FISIOGRAFICA	GRAN PAISAJE	UNIDAD DE PAISAJE	SUBPAISAJE	Color	
Cordillera Central	Estratificaciones Occidentales	Relieve Montañoso Denuadacional	Montaña Denuadada moderada a altamente disectada (Me)	Filas y vigas	Orange	
			Montaña Denuadada pobremente disectada (Mp)	Ladera peneplanizada	Light Blue	
			Montaña Denuadada moderadamente disectada (Md)	Ladera denuadada	Yellow	
		Relieve Montañoso Estructural-Denuadacional	Cresta homoclinal abrupta (Le)	Ladera homoclinal crestada	Purple	
			Relieve de Colinas y Lomerío	Colinas erosionales (Ce)	Ladera Denuadacional	Brown
		Relieve montañoso volcánico-erosional	Colada de Lava (Cl)	Ladera escarpada	Red	
			Valle Aluvial	Plano de inundación (Va)	Lecho actual	Green
				Terraza agradacional (T)	Plano de terraza	Light Grey
			Ladera Coluvial Diseminada	Giacis coluviales (Gc)	Coluvios	Pink

- Zona de deslizamiento activo
- Zonas de avalanchas
- Zonas de erosión
- Zonas potencialmente inestables
- Zona con reptamientos

MAPA GEOMORFOLOGICO



FECHA : Julio/2000
Dibujó: Nestor Eduardo Mendoza M.

PLANO : 02
Archivo: GEOMOR-S.DWG

