

FISIOGRAFIA DEL MUNICIPIO

Provincia de la Cordillera Oriental

Gran Paisaje de Montañas y Serranias

Paisajes de relieve :

- C.1.2 Muy alto y pendientes muy escarpadas, conformando un bloque montañoso
- C.1.3 Montañoso de relieve alto a moderadamente bajo de cimas redondeadas y alineadas
- C.1.5 Serranias de relieve moderadamente alto, cimas aplanadas y en sectores irregulares
- C.1.8 Serranias de relieve alto, formas alargadas subparalelas entre si

Gran Paisaje de Colinas Altas

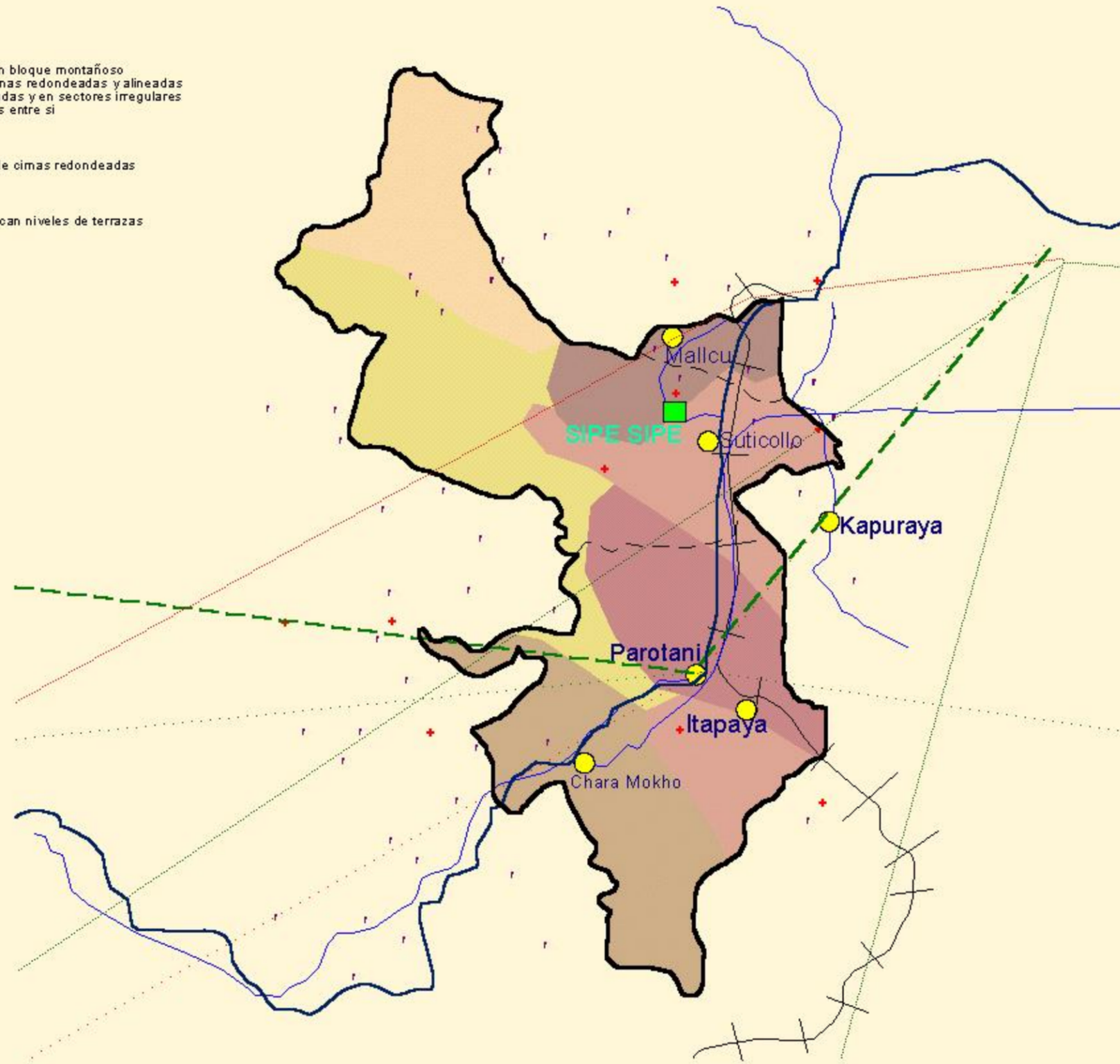
Paisajes de relieve :

- C.2.1 Alto y formas aisladas, conformando interdepressiones de cimas redondeadas

Gran Paisaje de Valles

Paisajes de relieve :

- C.3.1 Relieve deprimido y piso aluvial amplio donde se destacan niveles de terrazas



REFERENCIAS

- Limite Municipal
- - - Limite Cantonal
- Red Fundamental
- Red Complementaria
- Red Vecinal
- + + + Vias Ferreas
- Ciudad
- Principales Centros Poblados
- ✈ Aeropuertos
- ✚ Establecimientos Medicos
- ✚ Unidades Educativas
- Red de Energia Electrica**
- ▲ Subestaciones
- ▲ Central Hidroelectrica Existente > 50 MW
- ▲ Central Hidroelectrica Existente 10 - 50 MW
- ▲ Central Hidroelectrica Planificada > 50 MW
- ▲ Central Hidroelectrica Planificada 10 - 50 MW
- ▲ Central Termoelectrica Existente > 50 MW
- ▲ Central Termoelectrica Existente 10 - 50 MW
- ▲ Central Termoelectrica Planificada > 50 MW
- Linea de Transmision de 115 KV
- Linea de Transmision de 230 KV
- Linea de Transmision de 69 KV
- Linea de Transmision < 69 KV
- Red Hidrocarburifera**
- Oleoducto
- Poliducto
- Poliducto Propuesto
- Oleoducto Propuesto
- Gasoducto en Operacion
- Gasoducto en Proyecto
- Gasoducto en Estudio
- Refineras
- Plantas de Almacenaje
- Planta GLP

