



Tabla Número 43 - 07

| | |
|----------------------|--|
| Variable | Fisiografía: regiones fisiográficas |
| Cobertura Geográfica | Municipios del Departamento de Sololá |
| Fecha de Publicación | 2001 |
| Unidad de Medida | kilometros cuadrados |
| Fuente | Proyecto MAGA-ESPRED-ECATIE, Mapa de Fisiografía y Geomorfología |

| Código Departamento y Municipio | Ref. Código Campo | Sololá | San José Chacayá | Santa María Visitación | Santa Lucía Utatlán | Nahualá | Santa Catarina Ixtahuacán | Santa Clara La Laguna | Concepción | San Andrés Semetabaj | Panajachel | Santa Catarina Palopó | San Antonio Palopó | San Lucas Tolimán | Santa Cruz La Laguna | San Pablo La Laguna | San Marcos La Laguna | San Juan La Laguna | San Pedro La Laguna | Santiago Atitlán | DEPT. DE SOLOLÁ | |
|---------------------------------|-------------------|--------|------------------|------------------------|---------------------|---------|---------------------------|-----------------------|------------|----------------------|------------|-----------------------|--------------------|-------------------|----------------------|---------------------|----------------------|--------------------|---------------------|------------------|-----------------|------|
| | | 0701 | 0702 | 0703 | 0704 | 0705 | 0706 | 0707 | 0708 | 0709 | 0710 | 0711 | 0712 | 0713 | 0714 | 0715 | 0716 | 0717 | 0718 | 0719 | 07 | |
| Pendiente Volcánica Reciente | NOMR | 0 | 0 | 0 | 0 | 21.55 | 29.7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4.65 | 55.9 |
| Tierras Altas Volcánicas | NOMR | 151.36 | 15.79 | 20.21 | 51.06 | 164.66 | 160.06 | 14.89 | 14.97 | 52.97 | 7.72 | 4.73 | 26.12 | 73.68 | 11.26 | 6.13 | 9.18 | 37.17 | 50.66 | 111.27 | 983.89 | |

Pendiente Volcánica Reciente:
 La actividad geológica de esta área asociada con una zona con fallas geológicas, que está paralela a la costa, a lo largo de las laderas del costado sur de la cadena volcánica. El material arrojado por los volcanes, en una época relativamente reciente, geológicamente hablando, ha formado abanicos aluviales traslapados, en los cuales se encuentra asociado material cuaternario.

Tierras Altas Volcánicas:
 Los numerosos conos volcánicos de esta área, algunos de reciente formación, están compuestos predominantemente por Andesita. En las tierras altas volcánicas, las pendientes de las laderas llegan a tener hasta un 40% de inclinación. Existen algunos valles que han sido formados por ceniza poméz cuaternaria.