

**Prontuario de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos**

**Santiago el Pinar, Chiapas**  
Clave geoestadística 07119

## Prontuario de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos Santiago el Pinar, Chiapas

### Ubicación geográfica

Coordenadas	Entre los paralelos 16°54' y 16°59' de latitud norte; los meridianos 92°42' y 92°45' de longitud oeste; altitud entre 800 y 2 100 m.
Colindancias	Colinda al norte y sur con los municipios de Larráinzar y Aldama; al este con el municipio de Aldama; al oeste con el municipio de Larráinzar.
Otros datos	Ocupa el 0.02% de la superficie del estado. Cuenta con 11 localidades y una población total de 2 854 habitantes <a href="http://mapserver.inegi.org.mx/mgn2k/">http://mapserver.inegi.org.mx/mgn2k/</a> ; 5 de febrero de 2008.

### Fisiografía

Provincia	Sierra de Chiapas y Guatemala (100%)
Subprovincia	Altos de Chiapas (100%)
Sistema de topoformas	Sierra alta de laderas tendidas (100%)

### Clima

Rango de temperatura	16 – 24°C
Rango de precipitación	1 500 – 2 500 mm
Clima	Semicálido húmedo con abundantes lluvias en verano (89.25%), cálido húmedo con abundantes lluvias en verano (7.85%) y templado húmedo con abundantes lluvias en verano (2.90%)

### Geología

Periodo	Paleógeno (87.45%) y Cretácico (12.55%)
Roca	Sedimentaria: Limolita-arenisca (45.63%), lutita-arenisca (41.82%) y caliza (12.55%)

### Edafología

Suelo dominante	Phaeozem (87.45%) y Alisol (12.55%)
-----------------	-------------------------------------

### Hidrografía

Región hidrológica	Grijalva - Usumacinta (100%)
Cuenca	R. Grijalva - Villahermosa (100%)
Subcuenca	R. Plátanos (100%)
Corrientes de agua	No disponible.
Cuerpos de agua	No disponible.

### Uso del suelo y vegetación

Uso del suelo	Agricultura (37.31%) y zona urbana (2.16%)
Vegetación	Bosque (60.53%)

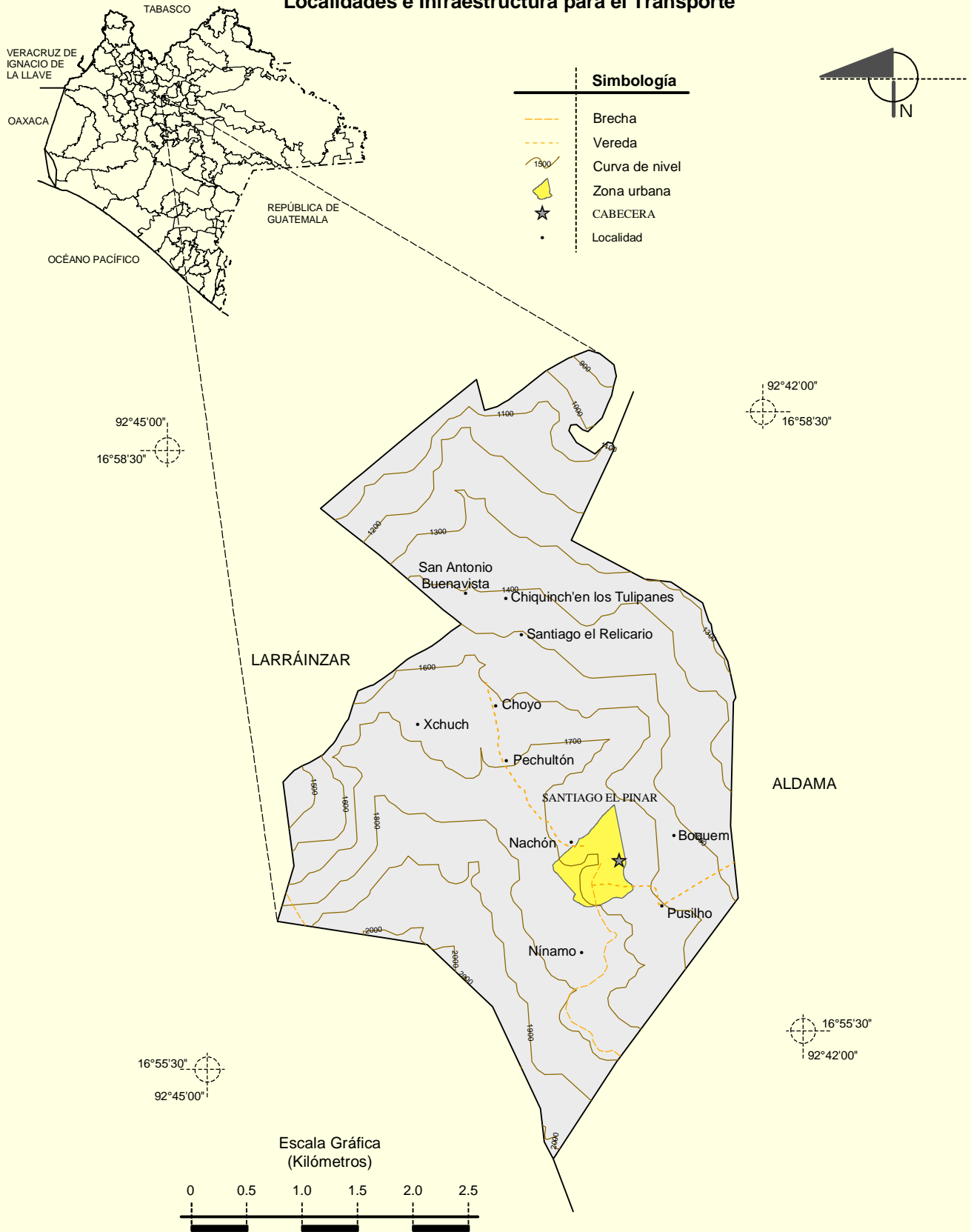
### Uso potencial de la tierra

Agrícola	Para la agricultura manual continua (100%)
Pecuario	Para el aprovechamiento de la vegetación natural diferente del pastizal (100%)

### Zona urbana

La zona urbana está creciendo sobre roca sedimentaria del Paleógeno, en sierra alta de laderas tendidas; sobre área donde originalmente había suelo denominado Phaeozem; tiene clima semicálido húmedo con abundantes lluvias en verano, y está creciendo sobre terreno previamente ocupado por agricultura.	
--	--







**Localidades e Infraestructura para el Transporte**

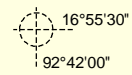
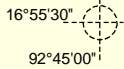
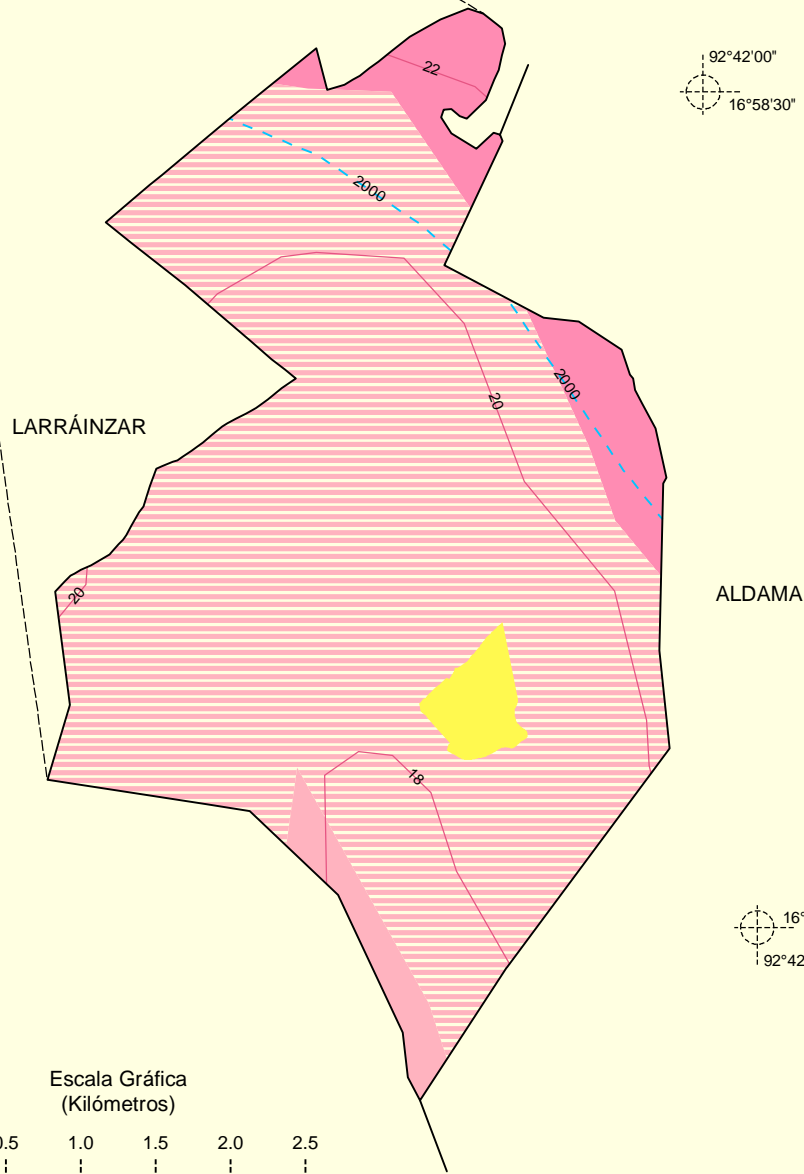
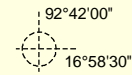
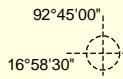
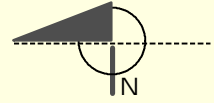


**Climas**

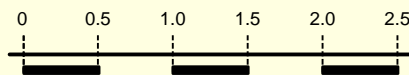


**Simbología**

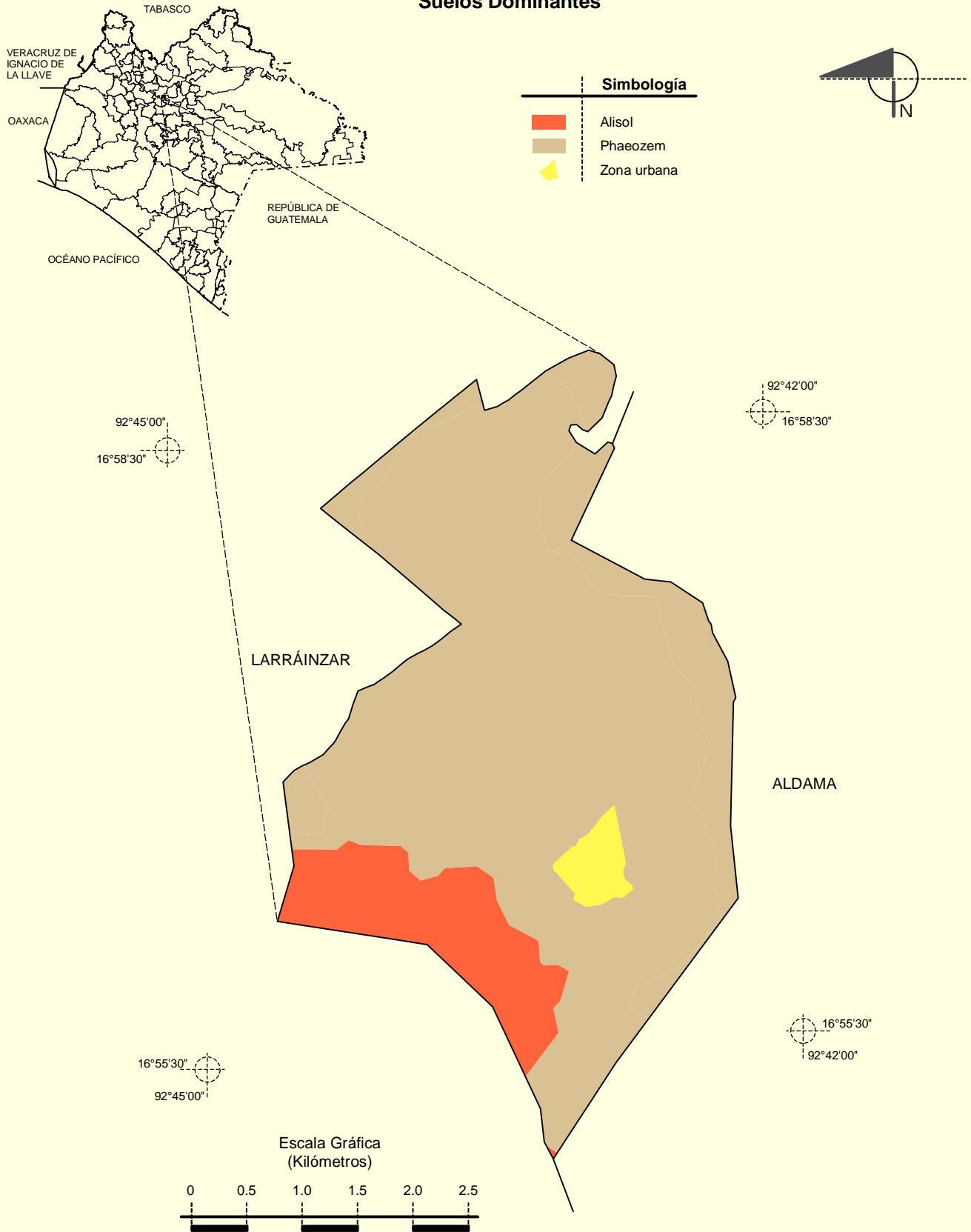
-  Isoyeta en mm
-  Isotherma en °C
-  Cálido húmedo con abundantes lluvias en verano
-  Semicálido húmedo con abundantes lluvias en verano
-  Templado húmedo con abundantes lluvias en verano
-  Zona urbana



Escala Gráfica  
(Kilómetros)



Suelos Dominantes



Uso del Suelo y Vegetación

