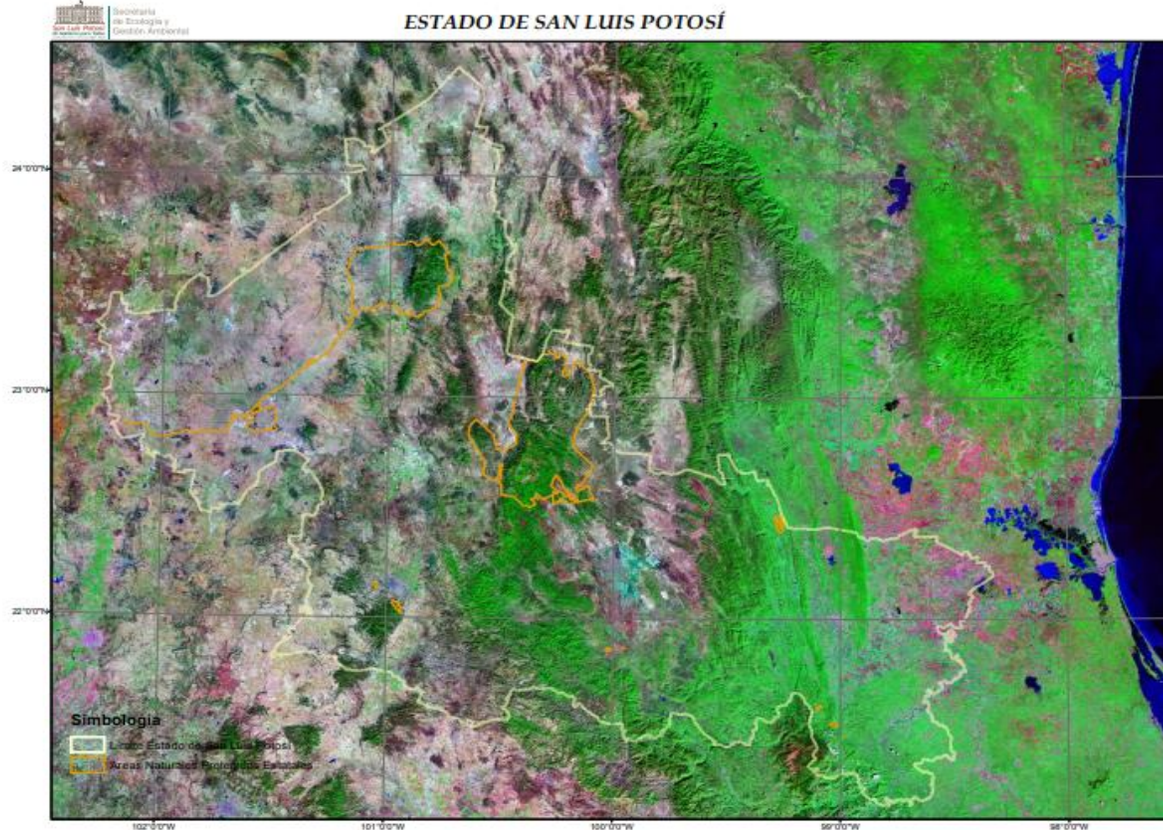


## Clasificación de la vegetación forestal reportada.



**Tendencia y proyección estadística del status actual de la vegetación forestal.**

En proceso de investigación de datos.

**Porcentual del incremento y/o decremento de deforestación y degradación de la vegetación.**

En proceso de investigación de datos.

## Regiones Ecológicas del Estado de San Luis Potosí/ Las áreas naturales protegidas.

Se anexa tabla.

CATEGORIA-NOMBRE	Municipio	LATITUD NORTE	LONGITUD OESTE	Superficie (hectareas)	Fecha de Decreto
<b>Parque Urbano</b>					
Ejido San Juan de Guadalupe	San Luis Potosí	22° 3' 1"	100° 57' 17"	1,208.24	05 de junio 1996(Mod 26 de marzo de 2009)
Paseo de la Presa	San Luis Potosí	22° 8' 47"	101° 2' 48"	344.02	05 de junio de 1996
<b>Parques Estatales</b>					
Palma Larga	Rioverde	21° 52' 8"	99° 57' 32"	25.42	05 de junio de 1998
Bosque Adolfo Roque Bautista	Tamuín	22° 2' 52"	98° 34' 58"	30.78	15 de marzo de 2001
Manantial de la Media Luna	Rioverde	21° 51' 38"	100° 1' 20"	285.22	07 de junio de 2003(Mod 12 de junio de 2004)
<b>Sitios Sagrados Naturales</b>					
Cuevas del Viento y la Fertilidad	Huehuetlán	21° 28' 49"	98° 59' 6"	8.03	15 de marzo de 2001
Huiricuta y la Ruta Histórico Cultural del Pueblo Huichol	Catorce, Villa de la Paz, Matehuala, Villa de Guadalupe, Villa de Ramos, Charcas	23° 32' 25"	100° 57' 52"	140,211.85	27 de octubre de 2000(Mod 09 de junio de 2001)
<b>Monumentos Naturales</b>					
Sótano de las Golondrinas	Aquismón	21° 36' 13"	99° 5' 51"	285.00	15 de marzo de 2001
Hoya de las Huahuas	Aquismón	21° 31' 35"	99° 1' 56"	409.00	15 de marzo de 2001
<b>Reserva Estatal</b>					
Real de Guadalcázar	Guadalcázar, Villa Hidalgo y Cerritos	22° 50' 10"	100° 19' 26"	256,826.45	27 de septiembre de 1997(Mod 14 de marzo del 2006)



## Coordinación de Ecología

Sierra del Este y Sierra de San Vicente	El Naranjo	22° 28' 30"	99° 16' 46"	1,795.94	16 de mayo del 2006
Tancojol	San Vicente Tancuayalab	21° 48' 33"	98° 28' 53"	95.67	04 de marzo de 2008

### Áreas forestales permanentes del Municipio y/o Localidad.

En el Municipio de Tamazunchale la vegetación es aun notable en la zona afortunadamente la Coordinación de Ecología y Medio Ambiente se encuentra trabajando en conjunto con autoridades de la comunidad de San Francisco y dependencias estatales como lo es la SEGAM secretaria y Congreso del Estado.

### Ubicación de las Cuencas Hidrológicas Forestales.

Las cuencas hidrográficas son territorios definidos naturalmente donde todos los procesos socioecológicos están íntimamente ligados entre sí. En ellas, el manejo se entiende como un proceso de planeación, implementación y evaluación de acciones mediante la participación organizada e informada de la población.

En la entidad se registran 18 ríos corrientes de aguas de los más importantes se encuentran los ríos Moctezuma, santa Maria -Tampaón, valles (el salto), San Isidro, Palmillas, Grande, El Astillero, Los Gatos, Calabacillas, El Tule, Justino-Bocas, Matanzas, San Antonio, Las Pilas y Coy.