

ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS

¿Qué es un Área Natural Protegida? Es un espacio geográfico delimitado, en las que los ambientes originales no han sido significativamente alterados por la actividad del ser humano, o que sus ecosistemas y funciones integrales requieren ser preservadas y restauradas.

ANP'S FEDERALES

Denominación	Municipio	Superficie (hectareas)	Publicación	Tipos de Vegetación y principales especies
Parque Nacional El Gogorrón	Villa de Reyes	36,499.66	22 de septiembre 1936	Matrorral Crasicaule y Pastizales amacollados con Butelouas. Hábitat de especies como la Paloma ala blanca, Víobora de Cascabel.
Parque Nacional El Potosí	Santa María del Río y Rioverde	2,000.00	15 de septiembre 1936	Bosque de Coníferas. Hábitat de Puma, Venado Cola Blanca, varias especies de aves migratorias.
Área de Protección de Flora y Fauna La Mojonera	Vanegas	9,201.50	13 de agosto 1981 reformado el 07 de junio del 2000	Matorral Desértico, Pastizales. Hábitat del Venado Cola Blanca, Miquihuanense, Puma, Lince, Paloma ala blanca, Águila Real, muy próxima a las colonias de Perrito Llanero.
Área de Protección de Flora y Fauna Sierra de Álvarez	Villa de Zaragoza y Armadillo de los Infante	16,900.00	07 de abril 1981 reformado el 07 de junio del 2000	Bosque Templado con asociaciones de Quercus y Coníferas. Hábitat del Venado cola blanca, Armadillo, Puma, Aves migratorias, varias especies de anfibios y reptiles.
Reserva de la Biosfera Sierra El Abra Tanchipa	Ciudad Valles y Tamuín	21,464.44	06 de junio 1994	Selva Baja Caducifolia con elementos de vegetación mesófila, se caracteriza por el Soyate(Beaucarnea recurvata), y el chamal(Dioon Edule), es Hábitat del Jaguar, Hocofoaisan, Tigriilo, Ocelote y Onza.
Área de Protección de Flora y Fauna Sierra de San Miguelito	San Luis Potosí, Mexquitic de Carmona, Villa de Reyes y Villa de Arriaga	111,160.44	13 de diciembre de 2021	Bosque de encino, el bosque de pino, bosque de pino-encino y matorral xerófilo

Denominación	Municipio	Superficie(ha)	Publicación	Tipos de Vegetación y principales especies
Sitio Sagrado Natural "Wirikuta y la Ruta Histórico, Cultural del Pueblo Wixárika"	Catorce, Villa de la Paz, Matehuala, Villa de Guadalupe, Villa de Ramos, Charcas	140,211.85	27 de octubre de 2000	Matorrales desérticos, Pastizales, Bosques templados. Alta riqueza ornitológica, especies de cactáceas en peligro de extinción, Venado cola blanca.
Parque Urbano "Paseo de la Presa"	San Luis Potosí	344.02	5 de junio de 1996	Matorrales, Pastizales y áreas reforestadas.
Reserva Estatal "Real de Guadalcázar"	Guadalcázar, Villa Hidalgo y Cerritos	256,826.45	14 de marzo del 2006	Matorrales desérticos con altos endemismos y diversidad de cactáceas, Bosque templados. Hábitat de Puma, Venado cola blanca, varias especies de aves, anfibios y reptiles en peligro de extinción.
Parque Estatal "Palma Larga"	Rioverde	25.04	5 de junio de 1998	Manantial del sistema de manantiales de la zona media, afectado por las obras de conducción hidráulica de la Media Luna.
Monumento Natural "Sótano de las Golondrinas"	Aquismón	285.00	15 de marzo de 2001	Gran Depresión cárstica, refugio de aves silvestres como loros, guacamayas y vencejos, así como murciélagos.
Sitio Sagrado Natural "Cuevas del Viento y la Fertilidad"	Huichihuayán	8.03	15 de marzo de 2001	Bosque medianamente perturbado que resguarda las cuevas que son un sitio sagrado natural de los pueblos indígenas de la Huasteca.
Monumento Natural "La Hoya de las Huahuas"	Aquismón	409.00	15 de marzo de 2001	Gran Depresión cárstica, refugio de aves silvestres como loros, guacamayas y vencejos, así como murciélagos.
Parque Estatal "El Bosque Adolfo Roque Bautista"	Tamuín	30.78	15 de marzo de 2001	Relicto de Bosque tropical en medio del área devastada por el proyecto Hidráulico Pujal Coy.
Parque Estatal del "Manantial de la Media Luna"	Rioverde	305.00	07 de junio de 2003	Ecosistema acuático con endemismos de peces y crustáceos.
Reserva Estatal "Sierra del Este y de En medio"	El Naranjo	1,795.94	16 de mayo del 2006	Selva Baja Caducifolia, Selva Mediana subperennifolia. Hábitat del Hocofoaisan, Puma, Venado cola blanca, Pecarí de Collar, Loro de cabeza amarilla.
Reserva Estatal "Tancojol"	San Vicente Tancuayalab	95.67	04 mazo 2008	Bosque de encino, el bosque de pino, bosque de pino-encino y matorral xerófilo
Reserva Estatal "Sierra de San Miguelito"	Villa de Arriaga, Villa de Reyes y Mexquitic de Carmona	12,613.47	20 de septiembre de 2018	Relicto de Selva mediana
Reserva Estatal "La Loma"	Rioverde	1,855.03	19 de septiembre de 2019	Bosque de encino y encino - pino
Monumento Natural "Joya Honda"	Soledad de Graciano Sánchez	130.76	24 de abril de 2021	Matorral Crasicaule, Matorral desértico Micrófilo, Pastizal Natual

TENDENCIA Y PROYECCIÓN ESTADÍSTICA DEL STATUS ACTUAL DE LA VEGETACIÓN FORESTAL

No genera

ZONAS DE CONSERVACIÓN Y ZONAS DE PROTECCIÓN FORESTAL DEL MUNICIPIO Y/O LOCALIDAD

ÁREAS PRIORITARIAS PARA EL MANEJO Y CONSERVACIÓN



ÁREAS PRIORITARIAS PARA EL MANEJO Y CONSERVACIÓN

No.	Nombre del Área	Superficie (Km2)	Principales especies
1	Valle el Salado	2,744	Águila real, perrito llanero, cactáceas endémicas. Alta presión antrópica en la región.
2	Selva Baja	199	Jaguar, puma y peces ciegos.
3	Fragmentos de Selva Baja Caducifolia Huasteca	567	Jaguar.
4	Bosque Mesófilo Meridional	772	Jaguar, puma, ocelote, viejo de monte. Área de gran biodiversidad, islas de bosque mesófilo.
5	Pastizal Halófilo	61	Aves migratorias, área de tránsito de aves de pastizal migratorias, alta biodiversidad.
6	Pastizal Natural	188	Aves migratorias, sitio de tránsito de aves migratorias, alta biodiversidad.
7	Corredor Biológico Matorral Submontano y Rosetófilo	372	Puma, gato montés. Gran diversidad de flora.
8	Sierra San Miguelito	161	Águila real, gato montés.
9	Sierra de Álvarez	161	Aves migratorias y mariposa monarca.
10	Bosque Quercus Oleoides, Selva Mediana y Selva Alta	3,482	Jaguar, puma, oso negro, viejo de monte. Corredor biológico de especies neárticas y neotropicales.
11	Corredor Biológico Sierra Madre Oriental y Sierra de Álvarez	1,743	Jaguar, puma. Corredor biológico para el Jaguar.

ÁREAS PRIORITARIAS PARA EL MANEJO Y CONSERVACIÓN

No.	Nombre del Área	Superficie (Km2)	Principales especies
12	Puerto Espino	54	Gran diversidad de cactáceas.
13	Sierra Azul	388	Gran diversidad de cactáceas.
14	Sierra Ahualulco	56	Águila real.
15	La Mesa	35	Aves migratorias. Área importante para aves de pastizal migratorias.
16	Vegetación de Mezquite	291	Ocelote y peces endémicos. Región con gran número de endemismos en cuerpos de agua.
17	Río Santa María	140	Jaguar. Área riparia de gran importancia como corredor biológico.
18	Ciénega de Tamasopo	51	Cocodrilo de pantano, jaguar. Humedal de gran importancia por su diversidad y especies clave.
19	Ruta Huichol	79	Águila real. Gran diversidad de cactáceas.
20	Cuenca del Río Tancuilín	25	Puma, gato montés. Gran diversidad de flora.
21	Bagres de Abajo	126	Gato montés. Región de gran importancia biológica
22	Pastizales Yesosos de Matehuala	54	Águila real. Gran diversidad de reptiles y cactáceas.

LAS REGIONES ECOLÓGICAS DEL ESTADO DE SAN LUIS POTOSÍ

Importancia de las Áreas Naturales Protegidas Contribuyen al bienestar humano al proporcionar servicios ecosistémicos vitales, como el suministro de agua limpia y la mitigación de desastres naturales. También tienen un valor cultural y recreativo significativo, ofreciendo oportunidades para la educación ambiental, investigación y el turismo sostenible.

LAS ÁREAS FORESTALES PERMANENTES DEL MUNICIPIO Y/O LOCALIDAD.

AREAS NATURALES PROTEGIDAS ESTATALES

