

Áreas Naturales Protegidas



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SEDEMA
Secretaría de
Medio Ambiente

FAV
Fondo Ambiental
Veracruzano

**GOBIERNO DEL ESTADO DE VERACRUZ
DE IGNACIO DE LA LLAVE (2019-2024)**

ING. CUITLÁHUAC GARCÍA JIMÉNEZ

Gobernador Constitucional del Estado de Veracruz

LIC. MARÍA DEL ROCÍO PÉREZ PÉREZ

Secretaria de Medio Ambiente

Coordinado por:

DR. GONZALO ORTEGA PINEDA

Director General de Vinculación Social

Elaborado por:

DRA. ELIDA REYES FENTANES

Directora General de Gestión Ambiental y Recursos Naturales

DRA. YURELI GARCÍA DE LA CRUZ

Jefa del Departamento de Conservación y Restauración de Recursos Naturales

MTRA. FLORA HELIODORA ZITÁCUARO CONTRERAS

Jefa de Oficina de Diagnóstico e Inventario de Recursos Naturales

BIOL. MARTHA ESPERANZA PRIMO CASTRO

Jefa de Oficina de Conservación y Restauración de Ecosistemas

Diseño Editorial:

LI. ROSA AURORA TERRONES GUEVARA

PRESENTACIÓN

La Secretaría de Medio Ambiente (SEDEMA) administra 26 Áreas Naturales Protegidas (ANP), sumando un total de 82,920-28-66 hectáreas destinadas a la conservación y protección de los ecosistemas representativos del Estado de Veracruz.

Las Áreas Naturales Protegidas (ANP) son zonas del territorio estatal y aquellas sobre las que el Estado ejerce su soberanía y jurisdicción en donde los ambientes originales no han sido significativamente alterados por la actividad del ser humano o que requieren ser preservadas o restauradas con el fin de preservar e interconectar ambientes naturales; salvaguardar la diversidad genética de las especies silvestres; lograr el aprovechamiento sustentable de los recursos naturales y mejorar la calidad del ambiente en los centros de población y sus alrededores.

Las ANP proporcionan múltiples servicios ecosistémicos tales como la recarga de mantos acuíferos, regulación del microclima, purificación del aire, y sirven de refugio de muchas especies de plantas y animales que se encuentran amenazadas o en peligro de extinción.

Cómo cuidar las Áreas Naturales Protegidas

- No extraigas plantas, animales o fósiles.
- No dañes las instalaciones o sitios de valor histórico y cultural.
- Respeta el horario y reglamento de cada ANP.
- Participa en las jornadas de limpieza y reforestación.
- Toda actividad académica, científica y/o cultural en ANP de competencia estatal deberá contar con el permiso de la SEDEMA.
- No fumar.
- No arrojes basura.
- Evita los disturbios auditivos.

Cualquier información referente a las Áreas Naturales Protegidas de competencia estatal comunícate al Departamento de Conservación y Restauración de Recursos Naturales de la SEDEMA en el teléfono 228 818.11.11





ÍNDICE

1. Parque Francisco Xavier Clavijero	9
2. Parque Ecológico Macuiltépetl	11
3. Predio Barragán	13
4. San Juan del Monte	15
5. El Tejar Garnica	17
6. Molino de San Roque	19
7. Médano del Perro	21
8. Cerro de la Galaxia	23
9. Tatocapan	25
10. Pacho Nuevo	27
11. Río Pancho Poza	29
12. Cerro de las Culebras	31
13. Río Filobobos y su entorno	33
14. Santuario del Loro Huasteco	35
15. Arroyo Moreno	37
16. Ciénaga del Fuerte	39
17. Sierra de Otontepec	41
18. La Martinica	43
19. Tembladeras-Laguna Olmeca	45
20. Metlac-Río Blanco	47
21. Cerro del Algodón	49
22. Archipiélago de Bosques y Selvas de la Región Capital del Estado de Veracruz	51
23. Parque Lineal Quetzalapan-Sedeño	53
24. Dunas de San Isidro	55
25. Archipiélago de Lagunas Interdunarias de la zona conurbada de los municipios de Veracruz y La Antigua.	57
26. San Felipe II	59



1. Parque Francisco Xavier Clavijero

Ubicación: Xalapa, Veracruz, México.

Superficie: 61 hectáreas, 77 áreas, 10.51 centiáreas.

Ecosistema: Bosque mesófilo de montaña.

Decretada: el 27 de diciembre de 1975, reformado el 15 de agosto de 2012.

Primera ANP decretada por el Estado, donde se fomenta la generación de conocimiento, educación ambiental y protección a la biodiversidad. En su interior se encuentra el Instituto de Ecología (INECOL) y el Jardín Botánico Francisco Xavier Clavijero, reconocido a nivel mundial.

Longitud: 96° 56' 15.38"

Latitud: 19° 30' 47.59"





2. Parque Ecológico Macuiltépetl

Ubicación: Xalapa, Veracruz, México.

Superficie: 31 hectáreas, 9 áreas, 6 centiáreas.

Ecosistema: Bosque mesófilo de montaña con vegetación secundaria.

Decretada: el 28 de noviembre de 1978.

Inmerso en la zona urbana, es reconocido por su riqueza biológica, paisajística y cultural. En la cima se encuentra la pirámide - mausoleo de los hombres ilustres

Longitud: 96° 55' 11.97"

Latitud: 19° 32' 51.89"





3. Predio Barragán

Ubicación: Xalapa, Veracruz, México.

Superficie: 1 hectárea, 2 áreas, 81.10 centiáreas.

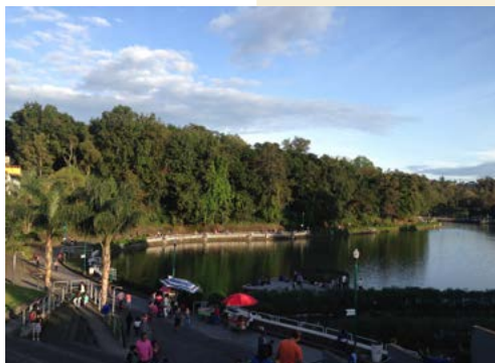
Ecosistema: Bosque mesófilo de montaña con asociación de cafetal.

Decretada: el 30 de octubre de 1980.

En conjunto con el Paseo de los Lagos proporciona refugio a la fauna silvestre local, además se le reconoce como pulmón de la ciudad.

Longitud: 96° 55' 24.02"

Latitud: 19° 31' 24.61"





4. San Juan del Monte

Ubicación: Las Vigas de Ramírez, Veracruz, México.

Superficie: 609 hectáreas, 62 áreas, 52 centiáreas.

Ecosistema: Bosque de pino.

Decretada: el 30 de octubre de 1980 y reformada el 7 de marzo de 2008.

Resguarda el ecosistema de bosque de coníferas y su diversidad biológica. Cuenta con el Centro de Educación y Convivencia Ambiental (CEyCA) destinado al fomento de la educación ambiental.

Longitud: 97° 06' 34.43"

Latitud: 19° 36' 47.25"





5. El Tejar Garnica

Ubicación: Xalapa, Veracruz, México.

Superficie: 133 hectáreas, 8 áreas, 84 centiáreas.

Ecosistema: Bosque mesófilo de montaña con vegetación secundaria.

Decretada: el 23 de septiembre de 1986.

Conformado por 3 fracciones, de estas destaca el Parque Natura como área de belleza natural y recreación familiar.

Longitud: 96° 53' 33.90" **Latitud:** 19° 30' 55.54"





6. Molino de San Roque

Ubicación: Xalapa, Veracruz, México.

Superficie: 15 hectáreas, 42 áreas, 85 centiáreas.

Ecosistema: Bosque mesófilo de montaña.

Decretada: el 23 de septiembre de 1986.

En un espacio natural que provee a la población Xalapeña de múltiples servicios ambientales como purificador de aire y contribuye a la regulación del microclima.

Longitud: 96° 56' 23.64"

Latitud: 19° 33' 09.77"





7. Médano del Perro

Ubicación: Veracruz, Veracruz, México.

Superficie: 1 hectáreas, 91 áreas, 75 centiáreas.

Ecosistema: Vegetación de dunas costeras.

Decretada: el 27 de noviembre de 1986.

Área natural inmersa en la zona urbana que coadyuva a mitigar los efectos del cambio climático, regulación del clima, purificación de aire y barrera natural contra el ruido.

Longitud: 96° 08' 18.69"

Latitud: 19° 10' 26.62"





8. Cerro de la Galaxia

Ubicación: Xalapa, Veracruz, México.

Superficie: 40 hectáreas, 11 áreas, 85 centiáreas.

Ecosistema: Bosque mesófilo de montaña.

Decretada: el 12 de febrero de 1991.

Forma parte de la red de espacios naturales protegidos y de áreas verdes de la ciudad de Xalapa, resguarda flora y fauna característica de la región con dominancia del bosque mesófilo de montaña.

Longitud: 96° 55' 58.51"

Latitud: 19° 33' 57.54"





9. Tatocapan

Ubicación: Santiago Tuxtla, Veracruz, México.

Superficie: 83 áreas, 95 centiáreas (equivale a 8395m²).

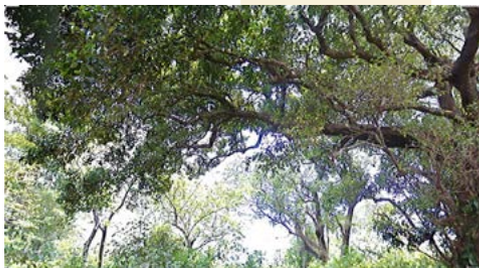
Ecosistema: Bosque tropical caducifolio.

Decretada: el 11 de junio de 1991.

Es el ANP más pequeña, protege el manantial Tatocapan que abastece de agua a la población de la cabecera municipal de Santiago Tuxtla.

Longitud: 95° 17' 51.65"

Latitud: 18° 28' 57.39"





10. Pacho Nuevo

Ubicación: Emiliano Zapata, Veracruz, México.

Superficie: 2 hectáreas, 98 áreas, 66 centiáreas.

Ecosistema: Bosque mesófilo de montaña asociado con cafetal.

Decretada: el 29 de agosto de 1991.

Protege los manantiales Pata de cabra, El Pomo y El Manantial, que proveen de agua a los habitantes de 5 localidades del municipio de Emiliano Zapata.

Longitud: 96° 52' 46.08

Latitud: 19° 28' 35.73"





11. Río Pancho Poza

Ubicación: Altotonga, Veracruz, México.

Superficie: 56 hectáreas, 99 áreas, 10 centiáreas.

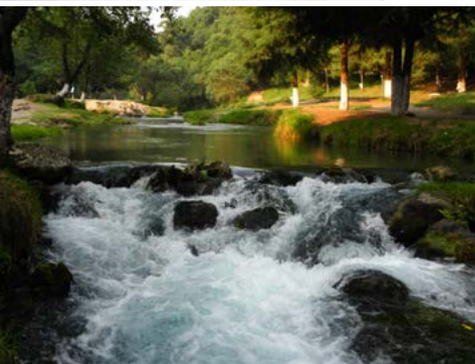
Ecosistema: Bosque mesófilo de montaña, bosque de pino.

Decretada: el 25 de enero de 1992.

En el paraje conocido como Zoatzingo nace el río Pancho Poza, su agua es ligeramente tibia durante todo el año, este río provee de agua a la ciudad de Altotonga.

Longitud: 97° 15' 00.38"

Latitud: 19° 44' 20.61"





12. Cerro de las Culebras

Ubicación: Coatepec, Veracruz, México.

Superficie: 39 hectáreas, 28 áreas, 48 centiáreas.

Ecosistema: Bosque mesófilo de montaña con asociación de cafetal.

Decretada: el 5 de mayo de 1992.

El cerro forma parte del paisaje natural y urbano del municipio de Coatepec, representa la identidad cultural del municipio, además de considerarse como un área de esparcimiento familiar.

Longitud: 96° 57' 40.66"

Latitud: 19° 27' 39.10"





13. Río Filobobos y su entorno

Ubicación: Atazalan y Tlapacoyan, Veracruz, México.

Superficie: 10,528 hectáreas, 31 áreas, 58 centiáreas.

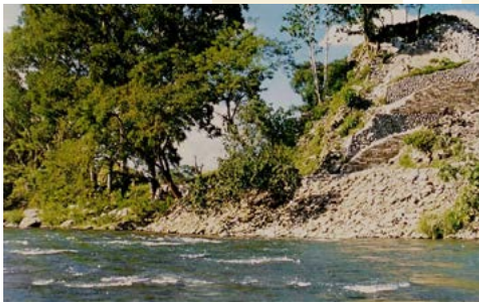
Ecosistema: Bosque tropical, perennifolio, bosque mesófilo de montaña.

Decretada: el 11 de agosto de 1992.

Cubierta de bosque tropical resguardado por barreras naturales, acantilados y cañones. En su interior destaca la zona arqueológica El Cuajilote de la cultura totonaca y la cascada del río La Tomata.

Longitud: 97° 09' 55.36"

Latitud: 19° 56' 47.41"





14. Santuario del Loro Huasteco

Ubicación: Pánuco, Veracruz, México.

Superficie: 68 hectáreas, 67 áreas, 12 centiáreas.

Ecosistema: Bosque tropical caducifolio.

Decretada: el 17 de noviembre de 1999.

El paisaje natural está representado por estratos de vegetación de bosque tropical y bosque espinoso que sirven de refugio a la fauna regional.

Longitud: 98° 07' 50.37"

Latitud: 22° 05' 31.09"





15. Arroyo Moreno

Ubicación: Boca del Río y Medellín, Veracruz, México.

Superficie: 249 hectáreas, 68 áreas, 14.48 centiáreas.

Ecosistema: Manglar.

Decretada: el 25 de noviembre de 1999 y reformada 22 de agosto de 2008.

La vegetación predominante es el manglar que resguarda una amplia biodiversidad y sirve como barrera de protección ante los efectos de los fenómenos hidrometeorológicos.

Longitud: 96° 07' 14.69"

Latitud: 19° 06' 48.68"





16. Ciénaga del Fuerte

Ubicación: Tecolutla, Veracruz, México.

Superficie: 4,269 hectáreas, 50 áreas, 0 centiáreas.

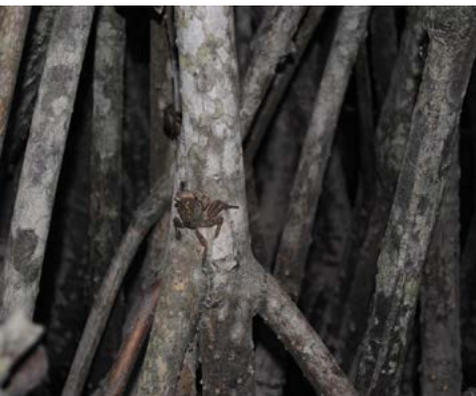
Ecosistema: Bosque tropical caducifolio, manglar, popal-tular.

Decretada: el 26 de noviembre de 1999.

Su propósito es conservar los humedales de la región, sus funciones ecosistémicas e impulsar el desarrollo del turismo sustentable.

Longitud: 96° 54' 12.13"

Latitud: 20° 18' 28.42"





17. Sierra de Otontepec

Ubicación: Cerro Azul, Citlaltépetl, Chicontepec, Chontla, Ixcatepec, Tantima, Tancoco y Tepetzintla, Veracruz, México.

Superficie: 15,152 hectáreas.

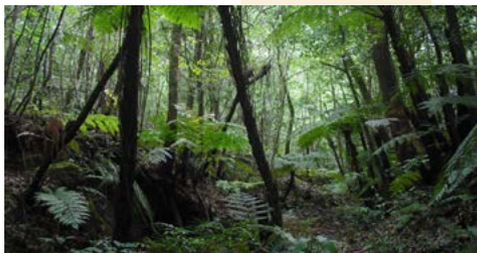
Ecosistema: Bosque de encino, Bosque tropical perennifolio.

Decretada: el 2 de marzo de 2005.

Es un macizo montañoso aislado que protege fragmentos de bosque de encino, bosque mesófilo de montaña y selva tropical; en esta área habitan cinco de las seis especies de felinos registrados en México.

Longitud: 97° 52' 29.23"

Latitud: 21° 14' 42.70"





18. La Martinica

Ubicación: Banderilla, Veracruz, México.

Superficie: 52 hectáreas, 36 áreas, 20 centiáreas.

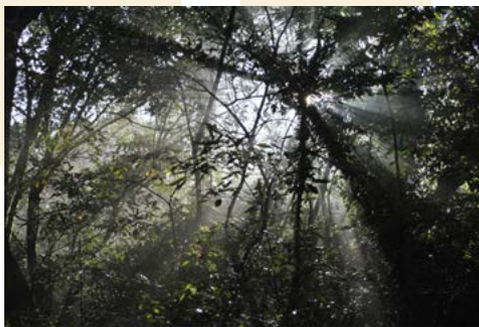
Ecosistema: Bosque mesófilo de montaña.

Decretada: el 16 de junio del 2010.

Es un área conservada de bosque mesófilo de montaña, contribuye a la recarga de los mantos acuíferos y a los manantiales que proveen de agua a Banderilla.

Longitud: 96° 57' 14.98"

Latitud: 19° 35' 14.37"





19. Tembladeras-Laguna Olmeca

Ubicación: Veracruz y Medellín, Veracruz, México.

Superficie: 1,374 hectáreas.

Ecosistema: Popal-tular, Bosque tropical caducifolio.

Decretada: el 3 de octubre de 2011 con reformas en 2014 y 2018.
Funciona como vaso regulador de los ríos Jamapa y Arroyo Moreno protegiendo a la población de inundaciones.

Longitud: 96° 09' 51.03" **Latitud:** 19° 07' 59.08"





20. Metlac-Río Blanco

Ubicación: Chocamán, Atzacan, Fortín, Ixtaczoquitlán, Rafael Delgado, Tlilapan, Magdalena, Tequila, Zongolica, Omealca, Tezonapa, Amatlán de los Reyes, Yanga y Cuichapa, Veracruz, México.

Superficie: 3,790 hectáreas.

Ecosistema: Bosque mesófilo de montaña, bosque tropical perennifolio.

Decretada: el 18 de junio de 2013.

Por su orografía es una región de escurrimientos naturales, mismos que proporcionan múltiples servicios ambientales a las comunidades de la región.

Longitud: 96° 58' 04.86"

Latitud: 18° 48' 50.46"





21. Cerro del Algodón

Ubicación: Misantla, Veracruz, México.

Superficie: 64 hectáreas, 50 áreas.

Ecosistema: Bosque mesófilo de montaña.

Decretada: el 7 de octubre de 2014.

Se constituye como un reservorio de biodiversidad de la región, funciona como sitio captador de agua, lo cual mantiene los niveles freáticos que dan origen a un manantial que beneficia a Misantla.

Longitud: 96° 50' 33.98" **Latitud:** 19° 51' 53.90"





22. Archipiélago de Bosques y Selvas de la Región Capital del Estado de Veracruz

Ubicación: Xalapa, Banderilla, Coatepec, Tlalnelhuayocan y Emiliano Zapata, Veracruz, México.

Superficie: 5,580 hectáreas.

Ecosistema: Bosque mesófilo de montaña, bosque tropical caducifolio.

Decretada: el 5 de enero de 2015.

Conformada por 7 polígonos distribuido en 5 municipios que en conjunto protegen reductos de vegetación de bosques y selvas de la región.

Longitud: 96° 55' 19.85

Latitud: 19° 29' 58.18"





23. Parque Lineal Quetzalapan-Sedeño

Ubicación: Xalapa y Banderilla, Veracruz, México.

Superficie: 13 hectáreas, 1 área, 90 centiáreas.

Ecosistema: Bosque mesófilo de montaña.

Decretada: el 23 de marzo de 2016 y reformada el 14 de abril de 2016. Resalta su paisaje natural que incluye remanentes de vegetación de bosque mesófilo de montaña que bordea el río sedeño y los manantiales que afloran de las fracturas de paredes de roca basáltica.

Longitud: 96° 55' 22.35"

Latitud: 19° 34' 41.13"





24. Dunas de San Isidro

Ubicación: Actopan, Veracruz, México.

Superficie: 1363 hectáreas, 51 áreas, 63.71 centiáreas.

Ecosistema: Dunas costeras.

Decretada: el 7 de noviembre de 2016 y reformada el 28 de noviembre de 2019.

Son sistemas de dunas móviles que proveen un hábitat especializado a especies de flora y fauna silvestre, destaca que es sitio de anidación del charrancito americano (*Sternula antillarum*).

Longitud: 96° 21' 33.80"

Latitud: 19° 31' 05.73"





25. Archipiélago de Lagunas Interdunarias de la zona conurbada de los municipios de Veracruz y La Antigua.

Ubicación: Veracruz y La Antigua, Veracruz, México.

Superficie: 944 hectáreas, 26 áreas.

Ecosistema: Popal-tular, bosque tropical caducifolio, dunas costeras.

Decretada: el 7 de noviembre de 2016

Conjunto de lagunas que proporcionan múltiples bienes y servicios ambientales a la población, como es la regulación del ciclo hidrológico local y protección contra inundaciones.

Longitud: 96° 14' 28.40"

Latitud: 19° 14' 12.40"





26. San Felipe II

Ubicación: Uxpanapa, Veracruz, México.

Superficie: 10,571 hectáreas, 15 áreas, 80 centiáreas

Ecosistema: Bosque tropical perennifolio.

Decretada: el 3 de enero de 2017 y reformada el 31 de julio de 2017.

La selva del Uxpanapa es un área prioritaria para la conservación de la biodiversidad de la región Mesoamericana y Ecoregión Selva Zoque, Maya y Olmeca.

Longitud: 93° 59' 38.06"

Latitud: 17° 16' 02.57"





Operado con recursos del Fondo Ambiental Veracruzano (FAV), ejercicio fiscal 2019, proyecto: "Generar herramientas y mecanismos de capacitación que permitan incentivar la ejecución de acciones orientadas a mitigar la contaminación a través de la Educación Ambiental en el Estado de Veracruz".