

INSTITUTO NACIONAL DE PARQUES – DIRECCIÓN ESTADAL LARA
División de Formación – Coordinación de Educación Ambiental

Biblioteca Ambiental Digital

XXX ANIVERSARIO DEL



PARQUE NACIONAL CERRO SAROCHE



MONUMENTO NATURAL LOMA EL LEÓN

Años	Fecha Aniversario	ANAPRO	Fecha de Creación	Nº Decreto	Nº Gaceta	Fecha Gaceta
30º	07/12/2019	Parque Nacional "Cerro Saroche"	07/12/1989	637	34.544	03/09/1990
30º	07/12/2019	Monumento Natural "Loma El León"	07/12/1989	638	34.522	02/08/1990

Índice

Parque Nacional Cerro Saroche (inparques 2019)	p. 2
Parque Nacional Cerro Saroche (inparques 2018)	p. 5
Parque Nacional Cerro Saroche (inparques 2013)	p. 7
Parque Nacional Cerro Saroche (CD inparques 2002)	p. 10
Parque Nacional Cerro Saroche (diversidadbiologica)	p. 17
Monumento Natural Loma El León (inparques 2018)	p. 19
Monumento Natural Loma El León (inparques 2013)	p. 22
Monumento Natural Loma El León (CD inparques 2002)	p. 25
Monumento Natural Loma El León (diversidadbiologica)	p. 29

Parque Nacional Cerro Saroche

<http://www.inparques.gob.ve/main/verGaleria/111#infoparque> (2019) [[ir al índice](#)]

Contenido

<http://www.inparques.gob.ve/main/verGaleria/111#tab-3-1>

La declaratoria de Cerro Saroche como Parque Nacional se desprende de la necesidad de proteger diversos sectores de la región colinosa del estado Lara, que contienen recursos biológicos, geológicos, paisajísticos y culturales de relevancia e importancia nacional e internacional, tales como las muestras representativas de las formaciones de vegetación únicas en el país, las cuales albergan flora y fauna exclusivas del norte de Sudamérica y por representar endemismo biológico; el cardenalito (*Cardeulis cucullata*), ave endémica de Venezuela en peligro de extinción; y la comunidad de cardonales existentes, únicos en el país, de excepcional importancia científica y cultural, al ser exclusivos del paisaje colinoso de la región centro occidental.

Posee una superficie de 2.294 hectáreas, su decreto de creación es el número 637 de fecha 07 de diciembre de 1989, que fue publicado en la Gaceta Oficial N° 34.544 de fecha 03 de septiembre de 1990 Características generales Predominio del paisaje árido con suaves planicies, lomas y montañas altas con formaciones de lagunas y la existencia de especies vegetales exclusivas del parque.

El paisaje de la Serranía de Saroche es árido, arcilloso.

Durante los primeros días de lluvia del mes de mayo es adornado por numerosas flores como las amarillas de la vera (*Bulnesia arborea*).

Ecosistemas

<http://www.inparques.gob.ve/main/verGaleria/111#tab-3-2>

Flora

Presenta una superficie xerofítica, formada por un conjunto de lomas y colinas.

Hay un sector húmedo con lagunas y vegetación verde con flores amarillentas.

Predominan espinares y cardonales.

De toda la vegetación existente seis especies son exclusivas del parque.

En sus alturas se encuentra la extraña orquídea *Schoromburkia humboldtiana*, que crece vecina a los cactus.

Los árboles más característicos son los cardones *Cereus* y *Stenocereus*, la tuna guasábara (*Opuntia cariboea*), tunas (*Opuntia sp.*), el cují yaque (*Prosopis juliflora*), el buche o pichigüey (*Melocactus sp.*), la vera (*Bulnesia arborea*), entre otros.

Fauna

La fauna es escasa pero variada.

Entre los mamíferos se destacan el cunaguaro (*Leopardus pardalis*), la onza o gato montés (*Felis yagouaraoundi*), el mapurite (*Conepatus semistriatus*), el báquiro o cochino de monte (*Tayassu tajacu*), el zorro (*Cerdocyon thous*), el oso hormiguero (*Tamandua tetradactyla*).

Entre los espinares se puede observar el turpial (*Icterus icterus*), la paraulata (*Mimus gilvus*), el cardenalito (*Carduelis cucullata*), especie endémica amenazada en peligro de extinción, el loro guaro (*Amazona amazónica*), el perico cara sucia (*Aratinga pertinax*), la guacharaca (*Ortalis ruficauda*).

Los reptiles que más abundan son la cascabel (*Crotalus durissus*) y la coral (*Micrurus isozonus*).

Lagartos como la iguana (*Iguana iguana*) y el mato (*Ameiva ameiva*).

Hidrografía

<http://www.inparques.gob.ve/main/verGaleria/111#tab-3-3>

Posee varios cursos de aguas de carácter intermitente, porque desaparecen durante la estación seca.

Quebrada la Guáquira y los Yabos.

Geología y Geomorfología

<http://www.inparques.gob.ve/main/verGaleria/111#tab-3-4>

Es una zona de gran aridez, bajo un sol ardiente, con escasas lluvias y alta evaporación.

Está ubicado entre un conjunto con suaves planicies, lomas y montañas de las depresiones del paisaje de colinas en la región centro occidental.

Los cursos intermitentes de agua, con amplios lechos en sus zonas bajas, ayuda a mantener las condiciones semiáridas del sector.

Atractivos Turísticos

<http://www.inparques.gob.ve/main/verGaleria/111#tab-3-5>

Cerro Saroche se caracteriza por un exuberante paisaje natural de montaña llana y planicies con altitudes ente los 500 y 1.280 m.

Vegetación representada por arbustales xerófilos espinosos, en un paisaje predominante árido en las que destacan las cactáceas.

Desde su máxima altura se puede observar una vista panorámica de todo el valle de Carora.

Cuenta con un Mirador / Puesto de Guardaparques / Coordinación (Superintendencia) / Área de estacionamiento / Sanitarios / Centro de Información/ Área de Estacionamiento.

Algunos operadores ofrecen la Ruta de excursionismo desde el poblado San Pablo de los Yabos hasta el Cerro Saroche a través de Visitas guiadas.

Área Recreativa Padre Diego ubicada en el sector Padre Diego.

Existe una hermosa casa colonial con extensas áreas verdes.

Otros Sitios de Interés

Quebrada de San Pablo de los Yabos.

Fila Saroche.

Caserío colonial Pozo Salado.

Padre Diego.

Galeras de Cinaruco.

Petroglifos.

Poblados autóctonos: Saroche

Poblaciones cercanas: Carora, Turturia, Barquisimeto, Batatal, Bobare.

Ubicación

<http://www.inparques.gob.ve/main/verGaleria/111#tab-3-6>

Municipios Iribarren, Jiménez y Torres del estado Lara.

Galería

<http://www.inparques.gob.ve/main/verGaleria/111#tab-3-7>



Parque Nacional Cerro Saroche

<https://www.inparques.gob.ve/parque-nacional-cerro-saroche/> (2018) [[ir al índice](#)]

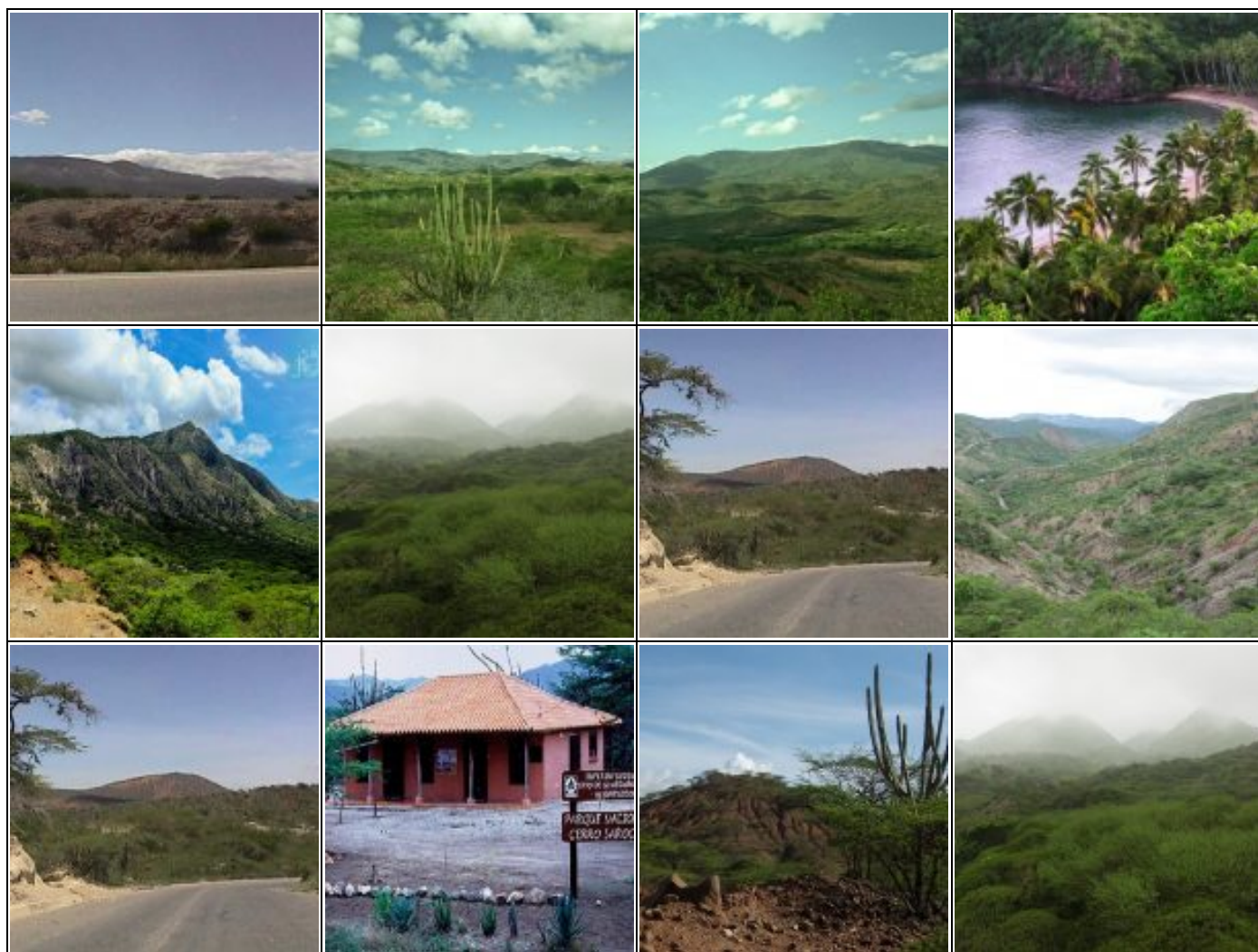
Descripción

El Parque Nacional Cerro Saroche fue decretado con el N° 637 07/12/1989, G.O. N° 3454403/09/1990.

Se encuentra ubicado en los municipios Torres, Jiménez e Iribarren en la vía que une Carora con Barquisimeto, estado Lara. El espacio está constituido por 32.294 Hectáreas.

Tiene una temperatura de entre 22° y 32° C, con un régimen de lluvia anual promedio de 300 mm. Es una zona semiárida, con sol incandescente y muy pocas lluvias. La altitud promedio del parque es de 1.250 msnm.

Es una zona de gran aridez, bajo un sol ardiente, con escasas lluvias y alta evaporación. Está ubicado entre un conjunto con suaves planicies, lomas y montañas de las depresiones del paisaje de colinas en la región centro occidental. En este parque se encuentran cursos intermitentes de agua, con amplios lechos en sus zonas bajas, lo que ayuda a mantener las condiciones semiáridas del sector.



Ecosistemas

Vegetación

El Paisaje en el Parque Nacional Cerro Saroche presenta una superficie xerofítica, formada por un conjunto de lomas y colinas. Hay un sector húmedo con lagunas y vegetación verde con flores amarillentas. Predominan espinares y cardonales.

Flora

De toda la vegetación existente seis especies son exclusivas del parque. En sus alturas se encuentra la extraña orquídea *Schoromburkia humboldtiana*, que crece vecina a los cactus. Los árboles más característicos son los cardones *Cereus* y *Stenocereus*, la tuna guasábara (*Opuntia cariboea*), tunas (*Opuntia sp.*), el cují yaque (*Prosopis juliflora*), el buche o pichigüey (*Melocactus sp.*), la vera (*Bulnesia arborea*), entre otros.

Fauna

La fauna en el Parque Nacional Cerro Saroche es escasa pero variada. Entre los mamíferos se destacan el cunaguaro (*Leopardus pardalis*), la onza o gato montés (*Felis yagouaraoundi*), el mapurite (*Conepatus semistriatus*), el báquiro o cochino de monte (*Tayassu tajacu*), el zorro (*Cerdocyon thous*), el oso hormiguero (*Tamandua tetradactyla*).

Entre los espinares se puede observar el turpial (*Icterus icterus*), la paraulata (*Mimus gilvus*), el cardenalito (*Spinus cucullatus*), especie endémica de esta zona, hoy amenazada de extinción, el loro guaro (*Amazona amazónica*), el perico cara sucia (*Aratinga pertinax*), la guacharaca (*Ortalis ruficauda*).

Los reptiles que más abundan son la cascabel (*Crotalus durissus*) y la coral (*Micrurus Isozonus*). Lagartos como la iguana (*Iguana iguana*) y el mato (*Ameiva ameiva*).

Clima

Lluvioso cálido.

Hidrografía

En este parque sólo se encuentran cursos intermitentes de aguas, con amplios lechos en sus zonas bajas, lo que ayuda a mantener las condiciones semi-áridas del sector.

Parque Nacional Cerro Saroche

http://www.inparques.gob.ve:80/index.php?parques=view&codigo=pn_0035&sec=1 (01/07/2013) [[ir al índice](#)]

Tierras Áridas

La antigüedad de las tierras proviene de los tiempos cuando todo el valle larense y sus depresiones se encontraban sumergidos bajo el mar hace millones de años. Como sitios de interés podemos señalar la Quebrada de San Pablo de los Yabos en la cual existe un escaso volumen de agua y el caserío de Pozo Salado, donde se encuentra una iglesia y varias casas coloniales. Se puede apreciar en la serranía de Saroche el paisaje árido, arcilloso, que durante los primeros días de lluvia del mes de mayo es adornado por numerosas flores como las amarillas de la vera (*Bulnesia arborea*).

Información General

http://www.inparques.gob.ve/index.php?parques=view&codigo=pn_0035&sec=2 (01/07/2013)

Decretos

Motivo: Creación

N° y Fecha: 637 de fecha 07/12/1989 / G.O. 34.544 de fecha 03/09/1990.

Altimetría

500-1.280

Clima

Lluvioso cálido.

Temperatura

20°C - 27°C

Precipitación (mm)

800 - 1.600 mm.

Estados

Lara

Estado	Superficie (Ha)	%
Lara	32.294	100
Total Superficie (Ha)	32.294	100

Consulta Pública

Sí (Aún sin decreto del PORU).

Ambiente Natural

http://www.inparques.gob.ve/index.php?parques=view&codigo=pn_0035&sec=3 (01/07/2013)

Información Geológica y Geomorfológica

Es una zona de gran aridez, bajo un sol ardiente, con escasas lluvias y alta evaporación. Está ubicado entre un conjunto con suaves planicies, lomas y montañas de las depresiones del paisaje de colinas en la región centro occidental. En este parque se encuentran cursos intermitentes de agua, con amplios lechos en sus zonas bajas, lo que ayuda a mantener las condiciones semiáridas del sector.

Vegetación

El Paisaje presenta una superficie xerofítica, formada por un conjunto de lomas y colinas. Hay un sector húmedo con lagunas y vegetación verde con flores amarillentas. Predominan espinares y cardonales. De toda la vegetación existente seis especies son exclusivas del parque.

Flora

En sus alturas se encuentra la extraña orquídea *Schoromburkia humboldtiana*, que crece vecina a los cactus.

Fauna

La fauna es escasa pero variada. Entre los mamíferos se destacan el cunaguaro (*Leopardus pardalis*), la onza o gato montés (*Felis yagouaraoundi*), el mapurite (*Conepatus semistriatus*), el báquiro o cochino de monte (*Tayassu tajacu*), el zorro (*Cerdocyon thous*), el oso hormiguero (*Tamandua tetradactyla*).

Entre los espinares se puede observar el turpial (*Icterus icterus*), la paraulata (*Mimus gilvus*), el cardenalito (*Spinus cucullatus*), especie endémica de esta zona, hoy amenazada de extinción, el loro guaro (*Amazona amazonica*), el perico cara sucia (*Aratinga pertinax*), la guacharaca (*Ortalis ruficauda*).

Los reptiles que más abundan son la cascabel (*Crotalus durissus*) y la coral (*Micrurus Isozonus*). Lagartos como la iguana (*Iguana iguana*) y el mato (*Ameiva ameiva*).

Cultura y Sociedad

http://www.inparques.gob.ve/index.php?parques=view&codigo=pn_0035&sec=4 (01/07/2013)

Comunidades

Caserío colonial Pozo Salado.

Poblaciones Cercanas

Carora, Barquisimeto, Turturia.

Ubicación

http://www.inparques.gob.ve/index.php?parques=view&codigo=pn_0035&sec=7 (01/07/2013)

Horarios

No están establecidos.

Ubicación desde la Ciudad más Cercana

El Parque Nacional Cerro Saroche comprende la extensa zona árida de los municipios Torres, Iribarren y Jiménez de la región centro occidental del Estado Lara.

Cómo Llegar

Por carretera siguiendo la vía que une a las ciudades de Barquisimeto y Carora. Por vía aérea hasta el aeropuerto de Barquisimeto.

Recomendaciones

http://www.inparques.gob.ve/index.php?parques=view&codigo=pn_0035&sec=8 (01/07/2013)

Recomendaciones Para el Visitante

Por la aridez de la zona se recomienda llevar agua potable, alimentos, protector solar, ropa adecuada y confortable.

Actividades Prohibidas

Encender fogatas. Extraer especies de plantas y animales. Dejar o arrojar desperdicios sólidos. Marcar o causar daños a la vegetación. Cacería. Portar armas de fuego o cualquier otra que pueda causar daños a los recursos naturales. Expendio y consumo de bebidas alcohólicas. Introducir especies exóticas de animales silvestres. Hacer o fijar propagandas comerciales o políticas. Uso de equipos de sonido que alteren la tranquilidad del parque. Tomar fotografías o filmaciones con fines comerciales sin la previa autorización.

Permisos

Para realizar excursiones al cerro, pernoctas, filmaciones comerciales e investigaciones científicas se requiere permiso de Inparques.



[\[ir al índice\]](#)



Fuente: CD de INPARQUES de Parques Nacionales y Monumentos Naturales (2002)

Declaratoria:

Decreto No. 637 del 07 de diciembre de 1989. Gaceta Oficial N° 34.544 del 03 de septiembre de 1990.

Localización:

El Parque Nacional Cerro Saroche comprende la extensa zona árida de los municipios Torres, Iribarren y Jiménez de la región centro occidental del Estado Lara.

Altitud:

500 - 1250 msnm

Cómo llegar al parque...

Hay dos vías de acceso al parque: Por la autopista Barquisimeto - Carora y por la carretera vieja (asfaltada) llamada también "Carretera de la Curvas", la cual sirvió por muchos años para acercar al Estado Lara con los estados Trujillo y Zulia.

Superficie:

32.294 ha.

Clima:

Lluvioso cálido.

Temperatura: 20° C - 27° C

Precipitación: 800 - 1.600 mm.



Características físicas:

Es una zona de gran aridez, bajo un sol ardiente, con escasas lluvias y alta evaporación.

Está ubicado entre un conjunto con suaves planicies, lomas y montañas de las depresiones del paisaje de colinas en la región centro occidental.

En este parque se encuentran cursos intermitentes de agua, con amplios lechos en sus zonas bajas, lo que ayuda a mantener las condiciones semiáridas del sector.



Vegetación:

El Paisaje presenta una superficie xerofítica, formada por un conjunto de lomas y colinas. Hay un sector húmedo con lagunas y vegetación verde con flores amarillentas. Predominan espinares y cardonales. De toda la vegetación existente seis especies son exclusivas del parque. En sus alturas se encuentra la extraña orquídea *Schoromburkia humboldtiana*, que crece vecina a los cactus.





Los árboles más característicos son los cardones (*Cereus* y *Stenocereus*), la tuna guasábara (*Opuntia cariboea*), tunas (*Opuntia sp.*), el cují yaque (*Prosopis juliflora*), el buche o pichigüey (*Melocactus sp.*), la vera (*Bulnesia arborea*), entre otros.



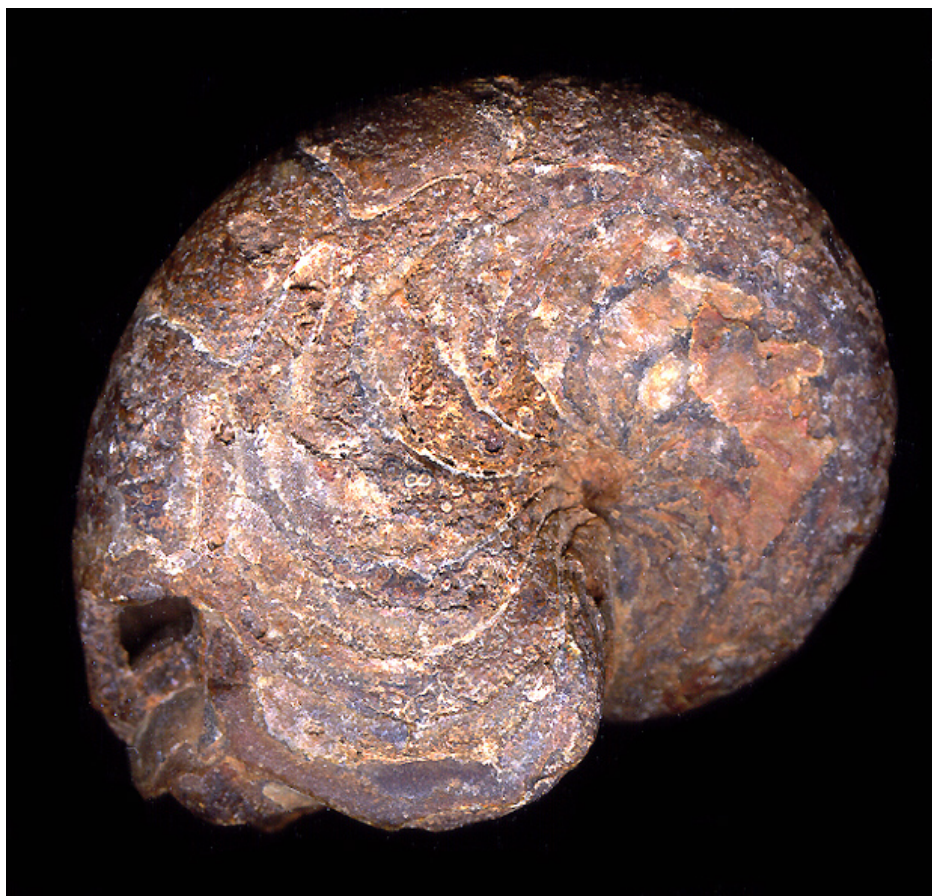
Fauna:

La fauna es escasa pero variada. Entre los mamíferos se destacan el cunaguaro (*Leopardus pardalis*), la onza o gato montés (*Felis yagouaraoundi*), el mapurite (*Conepatus semistriatus*), el báquiuro o cochino de monte (*Tayassu tajacu*), el zorro (*Cerdocyon thous*), el oso hormiguero (*Tamandua tetradactyla*).

Entre los espinares se puede observar el turpial (*Icterus icterus*), la paraulata (*Mimus gilvus*), el cardenalito (*Spinus cucullatus*), especie endémica de esta zona, hoy amenazada de extinción, el loro guaro (*Amazona amazónica*), el perico cara sucia (*Aratinga pertinax*), la guacharaca (*Ortalis ruficauda*).



Los reptiles que más abundan son la cascabel (*Crotalus durissus*) y la coral (*Micrurus Isozonus*). Lagartos como la iguana (*Iguana iguana*) y el mato (*Ameiva ameiva*).



Características resaltantes:

La antigüedad de las tierras proviene de los tiempos cuando todo el valle larense y sus depresiones se encontraban sumergidos bajo el mar hace millones de años.

Como sitios de interés podemos señalar la Quebrada de San Pablo de los Yabos en la cual existe un escaso volumen de agua y el caserío de Pozo Salado, donde se encuentra una iglesia y varias casas coloniales.



Se puede apreciar en la serranía de Saroche el paisaje árido, arcilloso, que durante los primeros días de lluvia del mes de mayo es adornado por numerosas flores como las amarillas de la vera (*Bulnesia arborea*).



Recomendaciones:

- No se permite hacer fogatas, para evitar incendios forestales.
- Transite por las vías y senderos definidos.
- Respete la flora y la fauna.
- Ayude a mantener el equilibrio ecológico, lleve bolsas plásticas para colocar la basura y luego regrésela consigo, hasta que pueda disponerla en el lugar adecuado.

Antes de penetrar el parque, por su seguridad debe registrarse en la oficina de la **Coordinación** en el Puesto de Guardaparques, que se encuentra a la entrada del Parque Nacional Cerro Saroche.



Para mayor información dirigirse a la **Dirección Estatal de INPARQUES Lara**, con sede en el Parque de Recreación del Este "José María Ochoa Pile". Avenida Los Leones, al lado de la 14 Brigada de Infantería Mecanizada del Ejército. Barquisimeto, Estado Lara. Tlf. (0251) 2549103.

Parque Nacional Cerro Saroche

<http://diversidadbiologica.minec.gob.ve/areas/ficha/6/> [ir al índice]



Autor de las Fotografías: MINAMB

Información General

Nombre: Cerro Saroche

Siglas: PN-25

Descripción General:

El Parque Nacional Cerro Saroche está localizado en el Estado Lara, ubicado entre un conjunto de suaves planicies, lomas y montañas de las depresiones del paisaje colinosos de la región centro occidental.

Fecha de Creación: 7 de diciembre de 1989

Documento de Creación:

Decreto N° 637

Plan de Ordenamiento y reglamento de Uso:

No posee Plan de Ordenamiento y/o Reglamento de uso

Organismo de Adscripción:

Instituto Nacional de Parques

Características

Superficie: 32294

Altitud: 500-1.280

Clima:

Temp. media anual: 27° C Prec. anual: entre 800 - 1.600 mm

Hidrografía:

En este parque sólo se encuentran cursos intermitentes de aguas, con amplios lechos en sus zonas bajas, lo que ayuda a mantener las condiciones semi-áridas del sector.

Especies Representativas

En la fauna se presenta una variedad muy amplia de aves y mamíferos. Entre los últimos se destacan el cunaguaro, gato montés, tigrillo, mapurite, váquiro y oso hormiguero. Entre las aves que encuentran resguardo en el parque están el cardenalito, especie endémica en Venezuela, el turpial y el guaro. Además existen algunos ofidios de las regiones áridas como la coral y el rabo amarillo.

La vegetación de este parque está constituida por especies como el cují, el buche, el cardón, el supiro, la tuna de vaca entre otros.

Referencias

Bibliografías:

1992, "Áreas Naturales Protegidas de Venezuela" Serie Aspectos Conceptuales y Metodológicos, Ministerio del Ambiente y de los Recursos Naturales Renovables.

Monumento Natural Loma El León

<https://www.inparques.gob.ve/monumento-natural-lomas-el-leon/> (2018) [[ir al índice](#)]

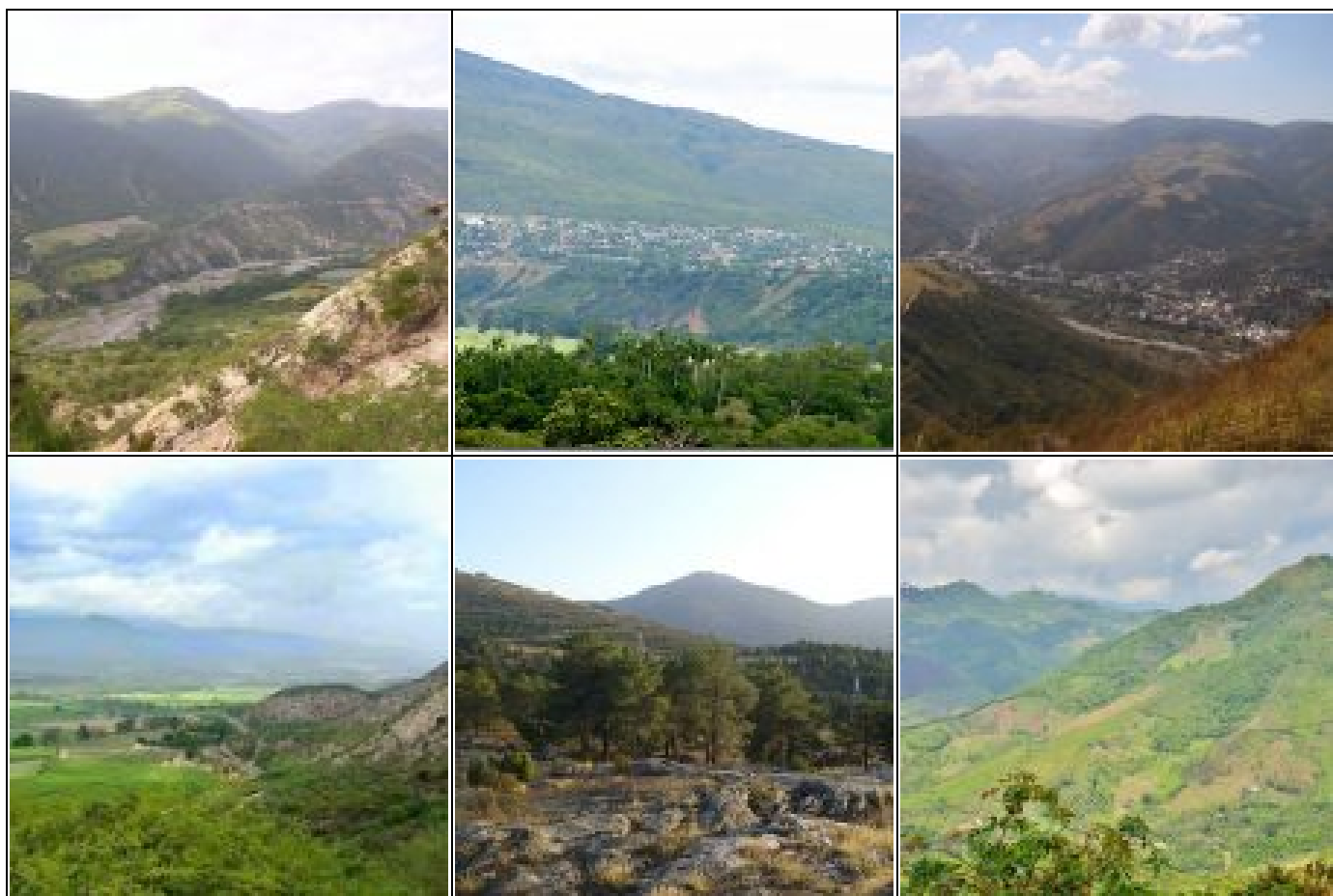
Descripción

Al oeste de la ciudad de Barquisimeto, en la jurisdicción del municipio Iribarren del estado Lara, este monumento es un accidente topográfico conformado por un conjunto de lomas y colinas semi-áridas, compuestas por rocas cuarcitas que sirven de refugio a variadas especies de flora y fauna.

Tiene cursos de agua permanente y temporales y constituye un importante reservorio acuífero entre los que destaca el bosque de Titicare.

Este accidente topográfico localizado en la zona árida del Estado Lara fue objeto de declaratoria bajo No. 638 del año 1989. Posee una superficie de 7275 hectáreas y la altitud promedio es de 1300 msnm.

Se encuentra en el área de expansión urbana de la ciudad de Barquisimeto. El único asentamiento humano que data de antes de la creación del monumento en el año 1.989 es el Barrio La Bata.





Ecosistemas

Vegetación

Se caracteriza por el desarrollo de raíces en los horizontes artificiales que ayudan a mantener la estabilidad física de los suelos y a la preservación del ecosistema.

Flora

En la zona semiárida de Loma el León existen especies endémicas del Estado Lara entre ellas la Tuna de Flores Rojas (*Opuntia bisetosa*), falso Yopo (*Mimosa trinae*), y dos especies no descritas del mismo género, a diferencia de toda la zona árida de Venezuela donde no se han reportado especies de plantas con estas características.

Otras especies abundantes típicas son el Araquaney (*Tabebuia chrysantha*), Cardón lefaria (*Cereus hexagonus*) y el Guamache (*Pereskia guamacho*), (Smith y Rivero 1983)

Está conformado básicamente por matorrales denso alto, matorrales bajo, predominando en las partes más altas las gramíneas. La vegetación predominante en el Monumento Natural tiene características muy particulares, sobre todo por su notable riqueza florística y la combinación única de especies presentes adaptándose a las fuertes condiciones climáticas. Un listado preliminar de la flora en el Monumento incluye un total de 116 especies, de estas, 81 corresponden a arbustos, lo cual representa un 77% de toda la flora de arbustos reportada en la zona árida de los estados Falcón y Lara.

Fauna

Contando con un ecosistema muy rico en fauna, algunos de los mamíferos son la marmosa de desierto (*Marmosa xerophila*), venado caramerudo (*Odocoileus virginianus*), báquiro de collar (*Tayassu tajacu*), gato montés (*Puma yagouaroundi*), zorro gris (*Urocyon cinereargenteus*), tigrillo (*Leopardus wiedii*).

Algunas aves son la guacharaca (*Ortalis ruficauda*), las perdiz encrestada (*Colinus cristarus*) paloma torcaza (*Zenaida auriculata*), el cardenalito (*Spinus cucullata*).

Entre los reptiles se encuentran la iguana (*Iguana iguana*) la serpiente Bejuca (*Oxybelis aeneus*), tragavenado (*Boa constrictor*), coral (*Micrurus dissoleucus*).

Geología y Geomorfología

La naturaleza litológica de las colinas no favorece los procesos erosivos, por lo cual en la zona se observa una estabilidad relativa de las laderas y escasa formación de cárcavas. La formación geológica que se encuentra representada en el monumento es la formación Morán, la cual data del terciario (Paleoceno - Eoceno) y se caracteriza por una secuencia de rocas sedimentarias depositadas en ambientes marinos, y que incluyen lutitas, areniscas y lentes menores de calizas.

El paisaje es característico del valle del río Turbio con presencia de colinas y lomas que alcanzan una altura máxima de 1.300 m.

Hidrografía

El monumento posee un conjunto de cursos de agua intermitentes debido a la escasa lluvias, cuenta con drenajes naturales cuyas nacientes se encuentran en las cimas de sus lomas escarpadas, sus afluentes principales son la quebrada la Horqueta, la Mosquera, quebrada Barure, la Ruezga y el Río Turbio, siendo este el río de mayor caudal de la ciudad de Barquisimeto.

Atractivos Turísticos

Actividades Excursiones, observación del panorama desde el mirador ubicado en la vía hacia el Valle del Turbio, observación de la naturaleza, investigaciones científicas.

Monumento Natural Loma El León

http://www.inparques.gob.ve/index.php?monumentos=view&codigo=mn_0015&sec=1 (24/02/2008) [[ir al índice](#)]

Colinas y Cerros de Vegetación Semi - Árida.

Esta área asegura la protección de importantes recursos biológicos y escénicos, lo cual garantiza que el área pueda ser destinada a la investigación, educación y recreación para el disfrute de las presentes y futuras generaciones.

Información General

http://www.inparques.gob.ve/index.php?monumentos=view&codigo=mn_0015&sec=2 (24/02/2008)

Decretos

Motivo: Creación

Nº y Fecha: No. 638 del 07 de diciembre de 1989. - Gaceta Oficial No. 34.522 del 02 de agosto de 1990.

Altimetría

1.300 msnm.

Clima

Lluvioso cálido.

Estados

Lara

Estado	Superficie (Ha)	%
Lara	7.275	100
Total Superficie (Ha)	7.275	100

Consulta Pública

No

Ambiente Natural

http://www.inparques.gob.ve/index.php?monumentos=view&codigo=mn_0015&sec=3 (24/02/2008)

Información Geológica y Geomorfológica

El Monumento Natural Loma El León es un hito físico-natural de singular belleza ubicado al Sur de la ciudad de Barquisimeto, representa un paisaje escénico que domina el valle del Río Turbio, conformado por un conjunto de lomas y colinas semiáridas compuesto de rocas cuarcitas. Tiene cursos de agua permanentes e intermitentes y drenajes naturales cuyas nacientes se encuentran en las cimas de las lomas, e importantes reservorios acuíferos, entre los que destaca el bosque de Titicare, alimentado por el Río Turbio.

Vegetación

Arbustales xerófilos espinosos (cardonales y espinales) y bosques hidrófilos de galería. La vegetación está conformada por bosques altos y densos, matorrales densos altos, matorrales bajos predominando en las partes más altas las gramíneas en forma de sabanas.

Flora

Se han encontrado cuatro plantas endémicas, entre las que se destaca la *Opuntia bisetosa*, una tuna de flores rojas.

Fauna

Posee una gran riqueza de fauna representativa de estos ecosistemas semi-áridos, siendo refugio de especies endémicas y en peligro de extinción.

Protege áreas de nidificación de numerosas aves particularmente de la paloma sabanera (*Zenaida auriculata*), ave característica del lugar.

Se pueden observar especies representativas de la fauna silvestre tales como el báquiro (*Tayassu tajacu*), el venado matacán (*Mazama americana*), el zorro (*Cerdocyon thous*), el gato montés (*Felis yagouaroundi*), el conejo (*Sylvilagus floridanus*) y la perdiz (*Colinus cristatus*).

Cultura y Sociedad

http://www.inparques.gob.ve/index.php?monumentos=view&codigo=mn_0015&sec=4 (24/02/2008)

Poblaciones Cercanas

Barquisimeto, Quíbor, Cabudare.

Ubicación

http://www.inparques.gob.ve/index.php?monumentos=view&codigo=mn_0015&sec=7 (24/02/2008)

Horarios

No están establecidos.

Ubicación desde la Ciudad más Cercana

Al oeste de la ciudad de Barquisimeto, en la jurisdicción del municipio Iribarren del estado Lara.

Cómo Llegar

Por carretera desde Barquisimeto siguiendo la vía La Caruseña-Río Claro, se toma la vía que conduce a la Escuela de Entrenamiento Canino y allí existe una carretera de penetración para llegar a la cima del monumento. El aeropuerto más cercano está en la ciudad de Barquisimeto.

Recomendaciones

http://www.inparques.gob.ve/index.php?monumentos=view&codigo=mn_0015&sec=8 (24/02/2008)

Recomendaciones Para el Visitante

Evite encender fogatas. Proteja la flora y la fauna. Evite el uso de equipos de sonidos que perturben la tranquilidad de la zona. No dañar, arrancar o marcar elementos del Monumento. Al realizar excursiones llevar equipo adecuado

y acompañado de un guía. Depositar la basura en bolsas plásticas y regérselos consigo hasta que pueda disponerlo en un lugar adecuado.

Actividades Prohibidas

La caza con fines deportivos o comercial, la tala, la introducción y cría de animales domésticos, la circulación de vehículos automotores, los eventos deportivos o recreativos masivos, el porte de armas, la extracción de especies de flora y fauna silvestre.

Permisos

Para realizar excursiones e investigaciones científicas se necesita permiso emitido por INPARQUES.



[\[ir al índice\]](#)



Fuente: CD de INPARQUES de Parques Nacionales y Monumentos Naturales (2002)

Declaratoria:

Decreto No. 638 del 07 de diciembre de 1989.
Gaceta Oficial No. 34.522 del 02 de agosto de 1990.

Localización:

El Monumento Natural Loma El León es un accidente topográfico localizado en la zona semi-árida del Sur de Barquisimeto, Estado Lara.

Altitud:

1.300 msnm.

Como llegar al monumento...

Al final de la Av. Ribereña de Barquisimeto, después de pasar los barrios El Garabatal y la Carucieña, se toma la vía que conduce a la Escuela de Entrenamiento Canino de la Guardia Nacional, allí existe una carretera de penetración para llegar hasta la cima del cerro.

Superficie:

7.275 ha.

Clima:

Lluvioso cálido

Temperatura 18° C - 24° C.

Precipitación: 580 mm.



Características físicas:

El Monumento Natural Loma El León es un hito físico-natural de singular belleza ubicado al Sur de la ciudad de Barquisimeto, representa un paisaje escénico que domina el valle del Río Turbio, conformado por un conjunto de lomas y colinas semiáridas compuesto de rocas cuarcitas.

Tiene cursos de agua permanentes e intermitentes y drenajes naturales cuyas nacientes se encuentran en las cimas de las lomas, e importantes reservorios acuíferos, entre los que destaca el bosque de Titicare, alimentado por el Río Turbio.

Vegetación:

Arbustales xerófilos espinosos (cardonales y espinales) y bosques hidrófilos de galería.

La vegetación está conformada por bosques altos y densos, matorrales densos altos, matorrales bajos predominando en las partes más altas las gramíneas en forma de sabanas; se han encontrado cuatro plantas endémicas, entre las que se destaca la *Opuntia bisetosa*, una tuna de flores rojas.



Fauna:

Posee una gran riqueza de fauna representativa de estos ecosistemas semi-áridos, siendo refugio de especies endémicas y en peligro de extinción. Protege áreas de nidificación de numerosas aves particularmente de la paloma sabanera (*Zenaida auriculata*), ave característica del lugar. Se pueden observar especies representativas de la fauna silvestre tales como el báquiro (*Tayassu tajacu*), el venado matacán (*Mazama americana*), el zorro (*Cerdocyon thous*), el gato montés (*Felis yagouaroundi*), el conejo (*Sylvilagus floridanus*) y la perdiz (*Colinus cristatus*).



Características resaltantes:

Esta área asegura la protección de importantes recursos biológicos y escénicos, lo cual garantiza que el área pueda ser destinada a la investigación, educación y recreación para el disfrute de las presentes y futuras generaciones.

Recomendaciones:

- En caso de realizar excursiones hacia las partes altas, llevar equipo adecuado y hacerlo con un guía conocedor de la zona.
- Porte bolsas plásticas para depositar los desechos, regréselos consigo hasta que pueda disponerlos en un sitio adecuado.
- Respete la flora y la fauna. Evite el uso de radios reproductores, disfrute los sonidos naturales del ambiente.
- No dañe ni marque elementos naturales y culturales.



Para mayor información dirigirse a la **Dirección Estatal de INPARQUES** Lara, con sede en el Parque de Recreación del Este "José María Ochoa Pile", Avenida Los Leones, al lado de la 14 Brigada de Infantería Mecanizada del Ejército. Barquisimeto, estado Lara. Tlf. (0251) 2549103.

Monumento Natural Loma El León

<http://diversidadbiologica.minec.gob.ve/areas/ficha/94/> [[ir al índice](#)]

Información General

Nombre: Loma El León

Siglas: MN-25

Descripción General:

El Monumento Natural Loma de León se encuentra ubicado en el municipio Iribarren del estado Lara, en las adyacencias del área de expansión urbana de la ciudad de Barquisimeto. Comprende un accidente topográfico conformado por lomas y colinas compuestas de rocas cuarcitas de la depresión Lara-Falcón. Se encuentra en la zona árida del estado y representa un paisaje escénico de singular belleza que domina el valle del río Turbio. La altura máxima del monumento es la loma El León con 1.300 m, desde donde se tiene una imponente vista de la ciudad de Barquisimeto.

Fecha de Creación: 7 de diciembre de 1989

Documento de Creación: Decreto N° 638 - Creación del Monumento Natural Loma El León

Objetivo de Creación:

Proteger el accidente topográfico conocido como loma El León, localizado en el municipio Iribarren del estado Lara, debido a su riqueza florística representativa de los ecosistemas áridos, siendo refugio de especies endémicas y en peligro de extinción.

Plan de Ordenamiento y reglamento de Uso: No posee Plan de Ordenamiento y/o Reglamento de uso

Organismo de Adscripción: Instituto Nacional de Parques

Ubicación Biorregional: Biorregión sistema de colinas Lara-Falcón

Características

Superficie: 7.275

Altitud: 1.300

Clima:

Tropical Seco. La precipitación media anual es de 580 mm y sigue un patrón bimodal con dos máximos en abril-mayo y en noviembre-diciembre. Existe un desbalance entre la precipitación y la evapotranspiración, que junto a la baja intensidad promedio de las precipitaciones, genera bajos niveles de agua en el suelo durante casi todo el año. La sequía más acentuada tiende a ocurrir entre enero y marzo. La temperatura promedio anual es de 23 ° C, con mínimas de 18 ° C en la zona más alta.

Ecosistemas:

Ecosistemas áridos y semiáridos. Destaca la presencia de un bosque muy seco pre-montano, compuesto por matorrales densos altos y arbustales xerófilos espinosos con especies de cardonales y espinares. En las partes más altas se observan sabanas. El matorral denso alto puede alcanzar de 3 a 4 m de altura y está constituido por vegetación mayoritariamente perennifolia y primaria que se encuentra en la vertiente este de la loma, la más húmeda. El matorral denso bajo puede alcanzar los 2,5 m de altura y posee baja densidad de plantas espinosas. Tiende a dominar en la sección noroeste y oeste del monumento y sus arbustos pierden las hojas de manera continua durante el año.

Geología:

La naturaleza litológica de las colinas no favorece los procesos erosivos, por lo cual en la zona se observa una estabilidad relativa de las laderas y escasa formación de cárcavas. La formación geológica que se encuentra representada en el monumento es la formación Morán, la cual data del terciario (Paleoceno - Eoceno) y se caracteriza por una secuencia de rocas sedimentarias depositadas en ambientes marinos, y que incluyen lutitas, areniscas y lentes menores de calizas.

Geomorfología:

El paisaje es característico del valle del río Turbio con presencia de colinas y lomas que alcanzan una altura máxima de 1.300 m.

Hidrografía:

Se observan algunos cursos de agua, permanentes e intermitentes, que drenan al río Turbio e importantes reservorios acuíferos, entre los que destaca el de Titicare.

Especies Representativas

Entre los mamíferos presentes destacan el venado cola de blanca (*Odocoileus virginianus*), el cachicamo (*Dasyus novencinctus*), el báquiro (*Tayassu tajacu*), la onza (*Herpailurus yagouaroundi*), el zorro (*Urocyon cinereargenteus*) y el tigrillo (*Leopardus wiedii*).

Entre las aves son comunes la guacharaca (*Ortalis ruficauda*) y la tórtola torcaza. Además el monumento se encuentra dentro del área de distribución de especies amenazadas como son el cardenalito (*Spinus cucullatus*) y la marmosa de desiertos (*Marmosa xerophila*).

Destaca la presencia de cinco especies de plantas endémicas del estado Lara: *Opuntia bisetosa* (tuna de flores rojas), *Mimosa trinae*, dos especies no descritas del mismo género y una especie no descrita de la familia de las mirtáceas.

Adicionalmente, otras especies son: *Cassia zygomphilloides*, *Euphorbia lutzenbergii*, *Cordia steyermarkii*, las cuales se han reportado en otras pocas localidades en el resto del país.

En el matorral alto las especies dominantes son: *Lippia oreganoides*, *Calea berteriana*, *Wedelia calycina* y *Croton argyrophyllus*.

En el matorral bajo se encuentran especies como: *Mimosa tenuiflora*, *Casearia arguta* y *Bunchosia cestrifolia*.

En los parches de bosque deciduo existentes domina el Araguaney (*Tabebuia chrysantha*), una especie típica de estos bosques secos.

Poblaciones

Asentamientos Humanos:

Se encuentra en el área de expansión urbana de la ciudad de Barquisimeto, por lo que son comunes las ocupaciones ilegales dentro del monumento. El único asentamiento humano que data de antes de la creación del monumento en el año 1.989 es el Barrio La Bata.

Recopilación y Edición:
Francisco Lau
Grupo Quebrahacho / RASGA
Barquisimeto, Lara, Venezuela
08/12/2019