

CONOZCA TODO UN PAÍS EN SU VERSION "ILIMITADA".



Parque Nacional Cha CO

Haga llegar sus inquietudes y opiniones al personal del parque nacional. Si le solicitan información para encues tas, por favor, colabore. Estos datos nos ayudan a mejorar nuestros servicios.
Tome fotografías y difunda los valores del área protegida entre sus conocidos. El parque nacional es de todos.
La temporada de visita recomendada es entre los meses de abril y noviembre.

Respete a los otros visitantes, recuerde que muchos de ellos vienen en busca de la tranquilidad que brinda el

Circule a baja velocidad por los senderos vehiculares

Recomendaciones para la visita:

Primero y principal, saber que se está dentro de un paro

dentro de un parque nacional que nos pertenece a todos. En consecuencia,

Arroje la basura en los sitios establecidos y, en la medida de los posible, no deje huellas de su presencia. Recuerde que no está permitido cazar, pescar, trampear y molestar a los animales.

La flora también es un recurso que debe respetar. Si necesita leña, consulte con el guardaparque. Respete las indicaciones de los carteles.

Tobas y mocovíes

El área del parque nacional estuvo habitada durante miles de años por grupos indígenas que explotaron diversos recursos del ambiente ribereño. Lo hicieron con una estrategia que combinó sustentablemente la caza –particularmente de carpinchos, tapires, monos, armadillos y vizcachas–, la pesca y la recolección de productos vegetales y animales como,

llos grupos, dueños de las lagur des vecinas al parque nacional.



Ubicación: El parque está a 120 km al noroeste de Resistencia, capital de la provincia del Chaco, entre los departamentos Sargento Cabral y Presidencia de la Plaza.
 Qué protege: El Parque Nacional Chaco abarca un área de 15.000 hectáreas y pertenece a la eco-región del Chaco húme-

tes de quebracho colorado, urunday, guayacán, algarrobo entre otros, como así también una gran superficie de palmera de do. Fue creado en el año 1954 con el fin de proteger una muestra representativa del Chaco Oriental. El parque preserva monbiente se ha enriquecido con abundante avifauna representati-

Clima: Subtropical cálido, con lluvias estivales entre 750 y

allí, hay que seguir 5 km más para llegar a la portada del parque nacional. Esta localidad cuenta con servicios de ómnibus diarios, desde Resistencia. Por avión, desde Buenos Aires se arriba hasta las ciudades de Resistencia o Corrientes, en vuelos diarios de la Líneas Aéreas Aerolíneas Argentinas. Facilidades para el visitante: Area de acampe con baños **Cómo acceder:** El acceso principal se realiza por la Ruta Na-onal Nº 16 y la Provincial Nº 9 hasta Capitán Solari. Desde

agua caliente y electricidad.

Gastronomía: Dentro del parque nacional y en la localidad

de informes que a corto plazo será habilitado como centro de visitantes y de interpretación, con diferentes temas relacionade Capitán Solari no hay comedores con atención permanente. En Capitán Solari se pueden conseguir comidas por encargue y la atención en estos bares es sólo por reserva.

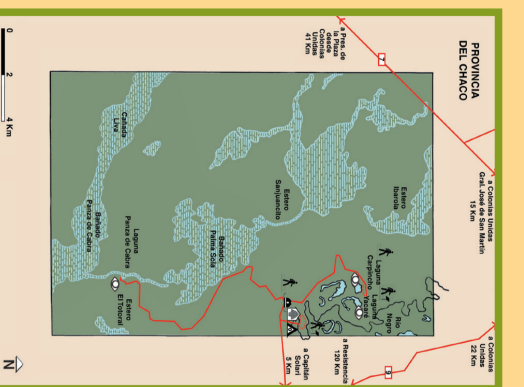
Centro de Visitantes: Actualmente contamos con un centro

dos con la historia del parque y con la interpretación de los diferentes ambientes que caracterizan esta unidad de conserva-Horario del parque: El Parque Nacional Chaco se encuentra

es personalizada y está a cargo de un guardaparque. La intendencia del parque está en Capitán Solari y atlende de lunes a viernes desde las 6.00 a 13.00 y de 15.00 a 20.00 horas. Teléviernes

03757-421984-422906. Derecho de acceso: El ingreso es libre y gratuito. Más información: Administración de Parques Nacionales. el. 054-0114311-0303. Delegación Regional Nordeste. Tel.

www.parquesnacionales.gov.ar





encuentra el Parque Nacional Chafechas sus expectativas. co, uno de los pocos refugios para la naturaleza de la región. Aquí se oereñas, quebrachales y palmares, ómetros se entremezclan selvas riouede observar cómo En el cora zón de esta planicie se

na vez se extendieron incesantes por la mitad occidental del norte de Santa Fe y de la provincia del Chagran singularidad. En el parque se puede incursion por los montes de quebracho colo co y penetraron hasta el extremo iae). Son aquellos bosques que algurado chaqueño (Schi quebracho colo-

Arbol de robusta madera, el que-bracho colorado chaqueño fue víc-tima de una descontrolada tala por su riqueza en tanino. Durante casi un siglo La Forestal, compañía ma-derera que extendió sus dominios por gran parte de la región chaque. ña, fue la principal causante de tala para su explotación. Es así que para el Parque Nacional Chaco conservar bosques que no sufrieron Puerto Tirol que continúan con la diezmar la especie, poniéndola en calidad de La Escondida y en dos tanineras en la zona en la ponible

en este territorio significa aventumodelando el paisaje y hacen indorarse por un mundo donde la hete-.ntes sorpresas. En el Chaco oriental la sucesión Tierra de que vasalladores procesos ecológicos, como inundaciones y fuegos naturales, continúan eidad de la vida silvestre y de brachos

ningún tipo de aprovechamiento forestal y otros en espontánea recuperación es una prioridad central.

les como el guayacán (monte fuerte, al quebra pecarí de collar (*Pecari* bientes brindan refugio al morito o cular donde los árboles jas terminadas en espi blanco (*Aspidosperma de largo*), árbol de largo corteza verde y lisa, y chaqueño lo acompañ: ₁ el quebracho 1 *quebracho*etal muy parti-s se disponen ın otros árbovive en grus. Estos amante, los que as. En la rale Caesalpinia cho colorado tajacu), un ONTE. En el

depredadores más grandes del parque como el puma (*Puma concolor*), el gato moro o yaguarundí (*Herpai* zoupira), un pequeño venado que se alimenta de hojas, frutos y hongos. También habitan algunos de los te por el área protegida, por lo que, con un poco de atención y en parti-cular después de las lluvias, se puelurus yaguarondi) y el mayor (Eira barbara). . Los grandes an asiduameneirá o hurón grupos que a veces superan la decena de individuos, estos animales ferente color de su pelaje una hembra dominantes. Los géneros no sólo se distinguen por el di-

son conducidos por un macho y

ralina punteada (*Phalı* otris punctan vive la co-

reas. Los machos se encargan de di-rimir peleas y defender el alimento,

sino también por la división de talos machos y bayo en las hembras-

En las zonas anegadizas del borde del monte, donde abundan los algarrobos, habita la tortuga acuática chaqueña (*Acanthochelys pallidipec*tus), una culebra chaqueña de lla-mativos colores, de la que casi nada se conoce debido a sus hábitos setoris). Pasa inadvertida mostrando

habitantes del monte. sólo su cabeza por sobre las enlodadas aguas. Los caraguatás o ananás para la tortuga, que espera al acesilvestres suelen ser un buen refugio En las excursiones por el parque, una gran ayuda contar con pris-áticos para poder descubrir a los (pequeños verte-

un carismático habitante del monte: el carayá o mono aullador negro (Alouatta caraya). La quietud del amanecer se ve interrumpida por sus imponentes aullidos que llegan a escucharse a varios kilómetros. En MONOS AULLADORES. Cobijado en lo alto de los árboles vive epífitos. quídeas, enredaderas y helechos rante fauna y flora de la selva de ri-bera, el PN Chaco brinda la posibilidad de disfrutar de un sendero de

En el sendero de las lagunas Car-

-negro en

es ilícitamente perseguido para su uso como mascota. El Parque Nafrutos. Lamentablemente, el carayá mientras que las hembras se dedi-can al cuidado de las crías. La espe-cie se alimenta de hojas, flores y para varias tropas de carayá que dan color y sonido a los bosques del cional Chaco es un refugio seguro

tataupá listado (*Crypturellus undulatus*) es una "perdiz" de monte muy difícil de observar, pero sus silbidos, semejantes al de una persona, se dejan ofr incluso en las proximidades de los senderos pea-tonales. Los bañados del centro del dor (*Amazona aestiva*), ave que su-frió gran presión por su comercialigrupo. El parque es sitio de nidifi-cación y dormidero del loro hablaburrito enano (Coturnicops notata). tradas en el área protegida, que sudiversidad de especies de aves regiszación como mascota. El cocoé o información sobre este fascinante nes con sus visitas aportan nueva man más de 340, ha atraído a mu-EL MUNDO ALADO. La gran a una pequeña gallineta de

interpretación que acompaña el curso del río Negro. Un microclima húmedo crea un ambiente ideal para el desarrollo de coloridas or-Para descubrir la exube-

pincho y Yacaré, se puede tener un contacto más directo con animales propios de estos humedales, como la pollona negra (Gallinula chloropus), la garza mora (Ardea cocoî), el agui-lucho pampa (Busarellus nigricollis). También el yacaré overo (Caiman latirostris) es habitante frecuente.

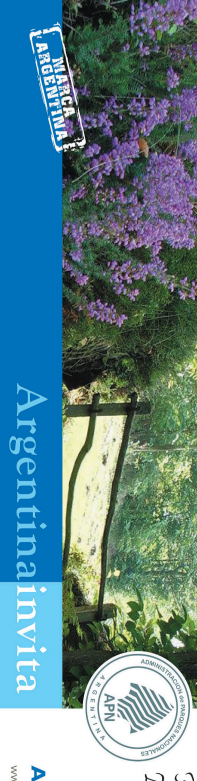


(Dasypus novemcinctus). poco de suerte se puede sorprender a algún mamífero en busca de ali-mento, como la mulita grande cidas las chacras de los antiguos pobladores del área protegida. Con un donde tiempo atrás estaban estableplares arbóreos y sectores abiertos quebrachales con magníficos ejem-Las sendas vehiculares atraviesan

mento, para una caminata por de-bajo del monte chaqueño, pudien-do observar en todo su recorrido diferentes especies vegetales que caha), fruteros y trepadores. Existe un En el área de acampe son muy frecuentes algunas aves como la urraca mora (Cyanocorax cyanoinicia en las cercanías del campamelas), el ipacaá (Aramides ypecasendero peatonal de 1,8 km, que se

gran cantidad de aves gunos animales silvestres como pegos hasta los dominadores del moncarí, zorros, mulitas, monos y una do atención se podrán encontrar alrosado, quebracho colorado, guayate como lo son el urunday, lapacho racterizan estos ambientes, desde cán, entre otros. Asimismo prestanpequeños líquenes, helechos y hon-

rios, que tiene dos parrillas y dos mesas con bancos. guna Panza de Cabra se puede disfrutar de un camping libre (del parque lleva a la laguna Panza de Cabra. El recorrido a lo largo mejor los quebrachales. En la Lates chaqueños permite conocer de 12 km entre los tupidos monna sudeste del parque), Un camino vehicular por fuera un camping libre (zo





Tres Parques Siete Lagos

fecunda, el suelo de todos... Naturaleza donde todo tiene sentido. su entorno, bañando las costas con cada deshielo, mojando la TIERRA troncos, acudiendo al encuentro del AGUA cristalina, reflejo intacto de AIRE. Su pureza acariciando el BOSQUE, envolviendo hojas, ramas y

www.turismo.gov.ar

ARGENTINA



Un clima con inundaciones y sequías

El clima es subtropical templado, con precipitaciones que promedian los 1200 mm anuales. La temperatura media es de 23º C y en época estival alcanza una máxima de 47º C. En invierno se dan varios días de helada bajo cero. La estación lluviosa se concentra en verano, con notables inundaciones alternadas con prolongadas sequías. Esta alternancia drástica, sumada a los incendios, genera una acentuada inestabilidad, condicionando fuertemente las estrategias adaptativas de las plantas y los animales.

Parque Nacional Río Pilcomayo

El gran humedal de Formosa

reado en el año 1951 por la ley Nº 14.073, el Parque Nacional Río Pilcomayo, situado en el noreste de la provincia de Formosa, conserva en sus 51.889 hectáreas de superficie una muestra representativa del Chaco Oriental o Húmedo. Es una vasta llanura cubierta de esteros y lagunas, sabana con palmar, isletas de monte y selva de ribera. El área está expuesta a períodos de lluvias regionales que generan cuerpos de agua de escasa profundidad. Los ambientes acuáticos permiten la permanencia en el área natural protegida de una importante variedad de vertebrados. Por esta característica que contribuye al mantenimiento de la diversidad biológica mundial, el Parque Nacional Río Pilcomayo mereció la distinción internacional de Sitio Ramsar y por lo tanto integra la lista de los Humedales de Importancia Internacional.

LOS AMBIENTES ACUATI-

COS. En las lagunas, esteros y bañados existe una vegetación especialmente adaptada a este tipo de ambiente, cuya distribución depende fundamentalmente de la altura del nivel de agua y de su permanencia. Entre las especies que encontramos podemos mencionar: pirí, paja mansa, juncos y huajó, que aquí alcanza hasta 4 metros de altura. No faltan las especies flotantes como los repollitos de agua y camalotes. Entre los mamíferos que habitan en el área, sin lugar a dudas los más representativos son el carpincho, el aguará popé y el lobito de río o "lobo-pe", aunque no se debe descontar la posibilidad cierta de hallar algún tapir. También los reptiles como yacarés overo y negro o la boa curiyú recorren estos lugares al acecho de gran cantidad de anfibios, peces y pequeños roedores.

Enumerar la lista de aves que se encuentran en estos ambientes merecería un capítulo aparte, aunque como muestra de su diversidad pueden mencionarse tres especies de cigüeñas (jabirú, americana y

tuyuyú), garzas, tres de martín pescador, gallinetas, biguaes, gaviotines, numerosos chorlos, rarezas como el ipequí (ave de sol), y también los rayadores, que rompen la quietud de la superficie de la laguna con su vuelo rasante

El principal espejo de agua libre de vegetación, la laguna Blanca, tiene una superficie de 700 hectáreas y una profundidad máxima registrada de 3 metros; es alimentada exclusivamente por las lluvias locales a través de los esteros Poi v Von Sastrow, que desembocan en la laguna.

MONTE, SELVA Y PALMA-

RES. El monte fuerte se caracteriza por presentar manchones irregulares de vegetación de bordes definidos, dispersos en la homogénea sabana, donde predominan quebrachos colorados, urunday y guayacán; también hay algarrobos, viraró, lapachos, ivirá pitá, palo piedra, espina corona, molle y otras especies de menor porte. El piso de este ambiente se encuentra cubierto de una impenetrable comunidad de bromelias denominadas chaguar. Aquí encuentran refugio animales silvestres como puma, guazuncho, oso melero, zorro de monte, pecarí labiado y de collar, coatí, gato moro, onza y mono carayá.

Resultan especialmente atractivas las aves que se pueden obser-



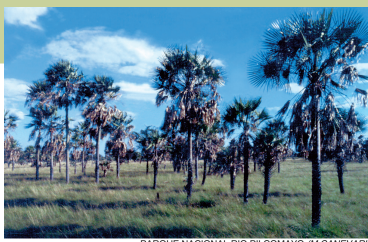
var en el monte: charatas, pavas de monte y muitús, además de tucanes, carpinteros, lechuzas, aguiluchos y azores cazadores, siempre posados en las copas de los árboles. Los reptiles como culebras, víboras y numerosas lagartijas, junto con abundantes insectos, completan el elenco.

Sobre las márgenes del río Pilcomayo y de sus antiguos cauces o madrejones está asentada la selva de ribera. Se desarrolla en los sitios altos de suelo permeable denominados albardones. Entre la vegetación se encuentran ejemplares de laurel, palo flojo, higuera de monte, chalchal, e ingá, entre otros. La fauna no es menos diversa y, entre los más destacados por su tamaño, están el mono caí y miriquiná, murciélago pescador, eirá, pecarí, corzuela y tapir; entre las aves, con suerte es posible observar tapicurú, muitú, águila crestada y yapú.

La sabana con palmar cubre la mayor parte del área natural protegida; este ambiente está caracterizado básicamente por dos estratos: uno arbóreo, discontinuo, formado por palma caranday con ejemplares aislados de algarrobo negro, algarrobillo, tatané, aromitos, espinillo y paratodo; y otro herbáceo, de pajonales densos y espartillares, según el relieve dominante.

En este paisaje, se han visto aguará guazú, yurumí u oso hormiguero y puma. El tatú poyu y la mulita cavan cuevas en la blanda tierra de los enormes hormigueros, que luego comparten con el lagarto overo. Entre las aves destacadas de este ambiente figuran el ñandú, el aguilucho pampa, chuñas, loros ñanday y hablador, además de las ruidosas cotorras.

Administración de Parques Nacionales Intendencia del Parque Nacional Río Pilcomayo Pueyrredón S/N (3613) Laguna Blanca - Formosa Tel/Fax: (03718) 470045 E-mail: pilcomayo@clorinda.data cop6.com.ar



Ficha técnica

Ubicación: Abarca una superficie de 52.800 hectáreas y se ubica en el noreste de la provincia de Formosa, a orillas del río Pilcomayo. Limita al norte con la República del Paraguay.

Qué protege: El Parque Nacional Río Pilcomayo fue creado en 1951 para proteger su particular biodiversidad: extensos palmares de palma caranday con pastizales, esteros, lagunas y bañados, así como las especiales selvas en galería del río Pilcomayo y las isletas de montes fuertes típicas de la ecorregión de Chaco Húmedo u Oriental

Cómo acceder: En el primer tramo, por la Ruta Nacional Nº 11 que une las ciudades de Formosa (capital de la provincia) y Clorinda (cercana a Asunción del Paraguay). Desde Clorinda hay que tomar la Ruta Nacional Nº 86 y recorrer 60 km. para luego acceder, por caminos rurales, a los Destacamentos de Guardaparques y sus áreas recreativas

Gastronomía: En fondas y comedores locales se pueden degustar comidas usuales y tradicionales de la región guaranítica.

Alojamiento: En el Hotel Guaraní, ubicado en Laguna Blanca (Tel. 03718 - 470024) o en las siguientes áreas de acampe: 1) Area recreativa Laguna Blanca. Destacamento de Guardaparques Laguna Blanca. Cuenta con Oficina de informes, un campamento establecido en un amplio sector sombreado, agua potable, sanitarios, piletas de lavar ropa y vajilla, recolección periódica de residuos, fogones, parrillas, mesas con bancos y farolas de iluminación. El personal de Guardaparques brinda asistencia y seguridad durante las 24 horas. Desde el campamento se accede a través de una pasarela peatonal a un balneario a orillas de la laguna. También tiene sendero de interpretación y una torre observatorio. 2) Area recreativa Estero Poí. Destacamento de Guardaparques Estero Poí. Cuenta con Oficina de informes, campamento, letrina, fogones, asadores, senderos de interpretación pedestre y vehicular, mesas de picnic y seguridad las 24 horas.

Derecho de acceso: El ingreso es libre y gratuito





DISFRUTE TODO UN PAÍS EN SU VERSION "ILIMITADA".

