

to continuo y sol intenso. sujeta a nuevas leyes: vienabruptas. La vida quedò nes y bardas de paredes grandes mesetas, cañadosaje quedó formado por elevándose. El nuevo paiy la Patagonia continuó Comenzó el reino del viento oscurecieron el cielo.

pultó la vida y las cenizas elevó. La lava volcánica sees sinogsta el el alagonia se El fondo marino de aquella gió la muralla de los Andes. Con fuerzas incalculables sur-

meras. pantanos, selvas y pal-Era un mundo de lagos,

gaban hasta Neuquén. cubrían la Patagonia y Ileaguas cálidas del Pacífico los Andes no existía. Las años atrás la Cordillera de Cientos de millones de

La cálida Patagonia antigua



particular del parque. sve que comparte un rincon laridad que presenta cada sou elemblos de la singucon su pico especializado, acuáticos filtrando el agua lograr capturar organismos zapatea en el fondo para poyar, o el flamenco, que tante esta diseñado para truido con vegetación flo-El macá, cuyo nido cons-

diferentes épocas del año. tintas lagunas del parque en cies de aves visitan las dispatos, más de cien espede cisnes, gallaretas y rean sus costas. Además salobridad del agua, coloma que con el viento y la yen el topónimo a la espuguna. Otras teorias atribuorigen al nombre de la lacuerpos podría haber dado del blanco plumaje de sus cuello negro, que la visión dancia de los cisnes de Tiempo atrás era tal la abun-

didad, es la más grande de 15 metros de máxima profuntáreas de cuerpo de agua y m.s.m., con sus 1.700 hecna Blanca, a los 1.270 especies de aves. La Lagunidificación a numerosas ofrecen comida, sitios de (plancton). Así, estas aguas organismos pequeños asociados numerosos como la vinagrilla, viven rida vegetación acuática, en nutrientes. Con la colo-Todas las lagunas son ricas

Joyas de la estepa

protegida en el año 1940. terrestres, que motivaron la creación del área versas formas de vida, tanto acuáticas como co de un paisaje volcánico, numerosas y dila provincia del Neuquén, alberga, en el marde la estepa patagónica. Ubicado al oeste de enge ab soqrantes cuerpos de agua hectáreas de superficie, debe su nombre a El Parque Nacional Laguna Blanca, de 11.250

Hombres de la tierra

Pinturas y grabados rupestres, sepulturas y abundantes herramientas de piedra son algunos de los testimonios de la presencia humana desde hace cientos de años en las costas de la laguna y paredones rocosos de éstas tierras.

Los antiguos habitantes de la región aprovecharon los recursos de la estepa, y en sus traslados a lo largo del territorio, la laguna era un punto clave de abastecimiento. De ésta manera, la caza del guanaco, su principal alimento, se complementaba con la recolección de frutos y raíces.

Caza y recolección eran desarrolladas con instrumentos de piedra y hueso, que los habitantes ori-

ginarios confeccionaban con materiales del lugar: rocas de basalto y restos óseos de los animales cazados.

Podríamos pensar que las primeras pinturas rupestres que en la actualidad se conservan en diversos sitios del parque, son las formas con que ellos expresaban la realidad del lugar y sus relaciones con el ambiente.

Descendientes de aquellos primeros habitantes, conforman la comunidad Mapuche, que actualmente reside próxima a Laguna Blanca, conviviendo con poblaciones criollas descendientes de los primeros blancos del siglo

Tenga en cuenta

- La pesca recreativa se encuentra autorizada desde 01 abril al 31 octubre de cada año, con el permiso corres-
- La limpieza de pescados NO DEBE realizarse en la costa, puesto que aumenta las poblaciones de aves carroñeras.
- No está permitido el desarrollo de actividades recreativas acuáticas o náuticas (botes a remo o motor, windsurf, kayak, etc.) en forma extensiva en la Laguna Blanca.
- El área cuenta con cestos de basura, pero es imprescindible que regrese con sus residuos y los deposite en un lugar adecuado en la ciudad.

- Llevar agua potable. El agua de las lagunas es no apta para consumo humano.
- Utilice los baños del Centro de Visitantes Nómades. @ • Utilice calentador. A partir
- del año 2017 no se permitirá el uso del fuego en toda el área protegida. Circular sólo por los cami-
- nos habilitados. Utilizar las áreas de estacionamiento para evitar dañar la vegetación del lugar.
- No remueva piedras, ya que existen arácnidos venenosos.
- Los sitios arqueológicos, pinturas rupestres, puntas de flechas u otros objetos están protegidos por la ley. Su extracción está penada.



na Blanca

Parque Nacional







PARQUE NACIONAL LAGUNA BLANCA Av. 12 de Julio Nº686 (8340) Zapala Provincia del Neuquén Tel: 02942-431982

ADMINISTRACIÓN DE PARQUES NACIONALES Santa Fe 690, C1059ABN, Buenos Aires, Argentina Tel: (011) 4311-6633/0303 correo electrónico: informes@apn.gov.ar



Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sustentable ww.ambiente.gov.ar

21/12/2016, 11:52

D. Testoni - UN Sur, C. Ubeda, F. Zanona

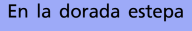
González, I. Hoermann, A Johnson, C. Martínez, G. Melendez, N. Montaldo (AOP Aves Argentinas), D. Schro,

rra, N.

Bracamonte, G. Brodas, M.Canevari, S. Domber,

Fotos: F.





El clima seco, con vientos rasantes, obliga a sus plantas a agacharse, doblarse, defenderse con púas y espinas, resistir la nieve, ahorrar la poca agua del verano y amarrarse con profundas raíces.

Sin embargo, la estepa se viste de vida, de amarillo coirón, verde mata y gris neneo.

Su aparente desolación engaña nuestros ojos: allí transitan el zorro gris y el choique del color de la tierra. Pumas, zorros, piches y gatos silvestres encuentran asilo en sus pliegues. En las bardas y paredones de piedra se escucha el silbido de los chinchillones. En el cielo se dibuja el sobrevuelo de las águilas y halcones.

Datos de interés para el visitante

Flamencos

- La mejor época para visitar el parque es entre noviembre y marzo.
- Es un excelente lugar para la observación de aves. Prismáticos y una guía de campo lo ayudarán a disfrutar la visita.
- Existe un área de acampe y recreación, pero tenga en cuenta la ausencia de sombra y los fuertes vientos que afectan esta zona.
- El Centro de Visitantes "Nómades" descubre los singulares recursos naturales y culturales que atesora el parque en sus ambientes.
- La temporada de pesca es distinta a la de otras zonas. Consulte fechas y reglamentación antes de realizar la actividad.
- No dude en consultar al guardaparque, quien le brindará información, asesoramiento y orientación.

La rana de la Laguna Blanca (Atelognathus patagonicus) sólo habita en las lagunas del parque nacional y sus alrededores. Está catalogada como vertebrado de valor especial para el parque y como especie en peligro de extinción por la Unión Mundial para la Naturaleza (UICN).



De importancia internacional

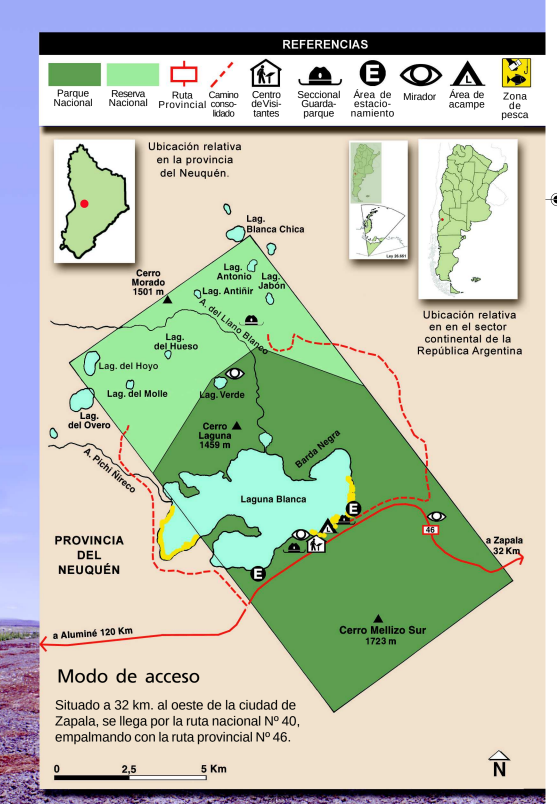
Debido a la introducción de trucha marrón, trucha arco iris y percas patagónicas en la laguna, que carecía de peces, su delicado equilibrio se vio afectado. Las consecuencias perceptibles son el cambio en la calidad del agua y la reducción de vegetación y la microfauna (alimento y refugio de animales acuáticos mayores). Estos cambios afectan



a diferentes especies que están desapareciendo por esta causa. Por ejemplo, la ranita acuática propia de la Laguna Blanca, ha quedado confinada a las pequeñas lagunas cercanas carentes de peces. Asimismo, no es tan frecuente encontrar el gran número de aves acuáticas que todavía, a pesar del problema, se encuentran en el área protegida.

Desde hace algunos años el parque trabaja para revertir la situación del problema. Con el fin de procurar la restauración ecológica de la Laguna Blanca se están desarrollado proyectos con la participación de distintas organismos na-

cionales, provinciales, internacionales y los pobladores del área y vecinos. El objetivo es disminuir las poblaciones de peces a través de la implementación de pesquerías artesanales.













Folleto general aguna blanca 2016.p65 2