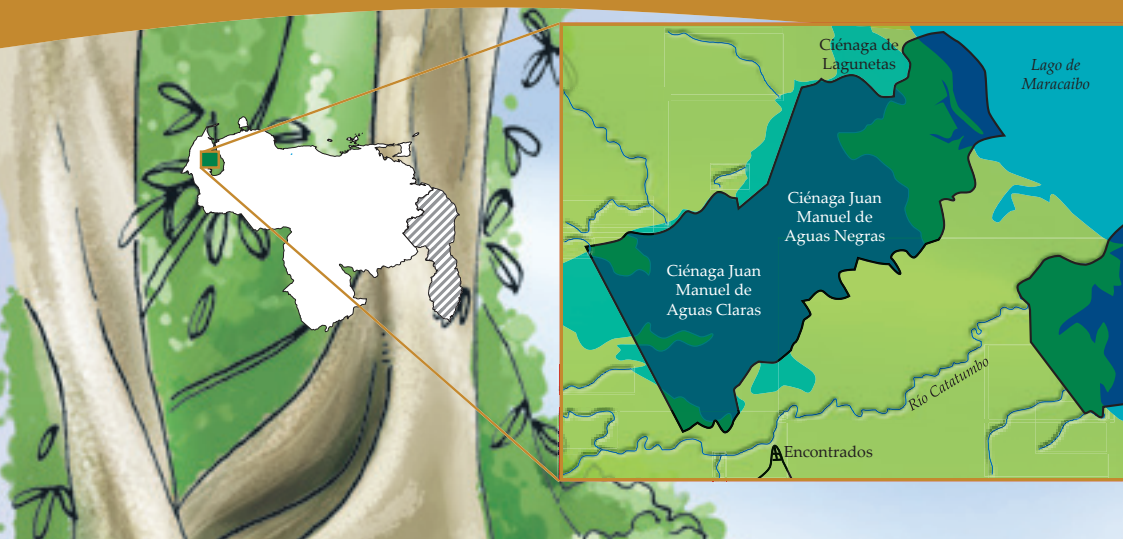
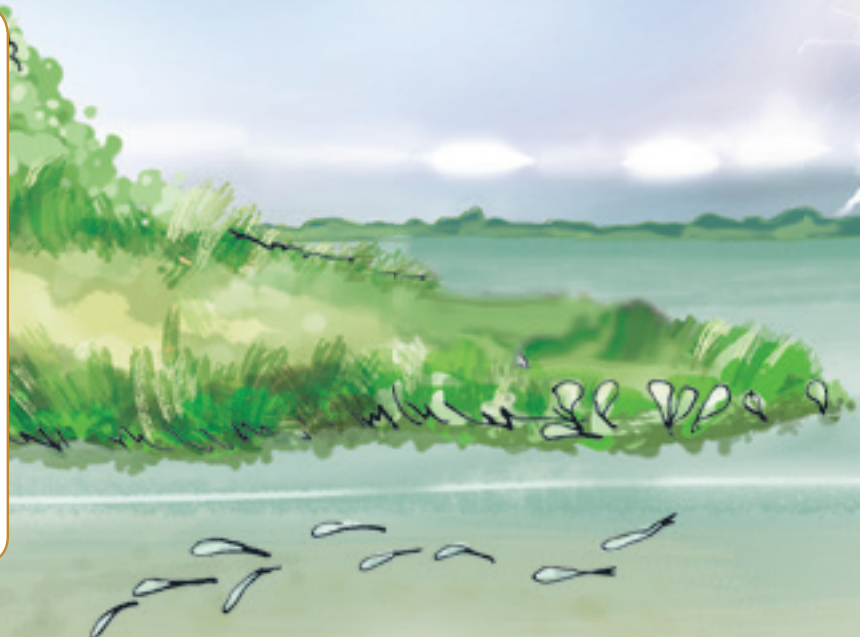


# Parque nacional Ciénagas de Juan Manuel



## Entre ciénagas

A este parque se le conoce también como parque nacional Ciénagas del Catatumbo, y en su territorio se preservan los últimos bosques y herbazales de pantano naturales del suroeste del lago de Maracaibo. El parque está conformado por dos áreas separadas entre sí por la **reserva de fauna silvestre** Ciénagas de Juan Manuel, Aguas Blancas y Aguas Negras; el área más grande ubicada al norte abarca las **ciénagas** de Juan Manuel de Aguas Claras, mientras que el sur es conocida como ciénagas de Juan Manuel de Aguas Negras.



## El faro de Maracaibo

El parque es sumamente importante por su biodiversidad, riquezas hídricas y valores culturales, pero su carta de presentación es el conocido y admirado «relámpago del Catatumbo». Se trata de uno de los fenómenos naturales más impresionantes del planeta, por los cientos de relámpagos que caen durante casi toda la noche (con una ocurrencia de 150 hasta 300 noches al año). Este portento tiene gran valor ecológico por constituir una significativa fuente de ozono, y ha alcanzado un alto rango cultural por lo que está presente en el himno, la bandera y el escudo del estado Zulia. Para los indígenas barí estos relámpagos son producidos por millones de cocuyos que van al Catatumbo a rendir tributo a los padres de la creación.

## Tierra de aguas

El parque recibe las aguas de los ríos Catatumbo, Santa Ana y Bravo, que vienen desde Colombia y de la sierra de Perijá, los cuales se ramifican en pequeños caños, lagunas y pantanos, hasta formar un sistema cenagoso, deltano, lacustrino y estuarino, único en el mundo. Estas fuentes desembocan en el lago de Maracaibo, y aporta casi el 60% del agua dulce que lo alimenta.

## Vegetación inundada

Los ecosistemas que ocupan la mayor extensión en el parque son los herbazales y los bosques de pantano, complementados con matorrales y pequeños parches de mangle rojo y negro. En los herbazales abundan gramíneas, helechos, plantas acuáticas y subacuáticas, mientras que en los densos bosques pantanosos son frecuentes los árboles de drago, peramán y las palmas. Tales ecosistemas cobran mayor importancia por ser los últimos remanentes boscosos que fueron extirpados casi en su totalidad, conformando un refugio de gran riqueza vegetal, que protege varias especies endémicas.

**Piropiro**

*Hydrochaeris hydrochaeris*  
*isthmus*



**Aruco**

*Anhima cornuta*



**Cabezón del Zulia**

*Mesoclemmys zuliae*



**Drago**  
*Pterocarpus*  
*officinalis*



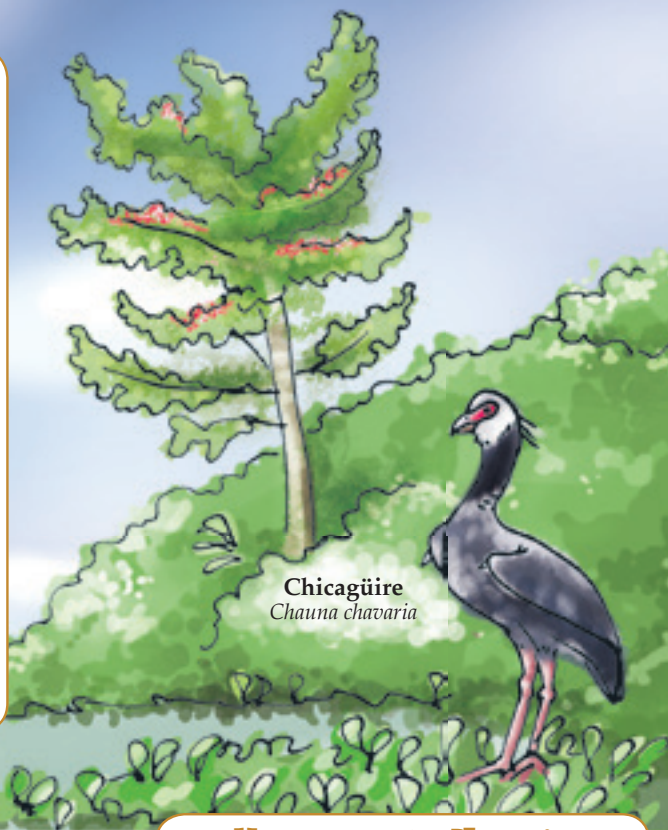
**Panaque de ojos azules**

*Panaque suttonorum*



## Fauna sorprendente y abundante

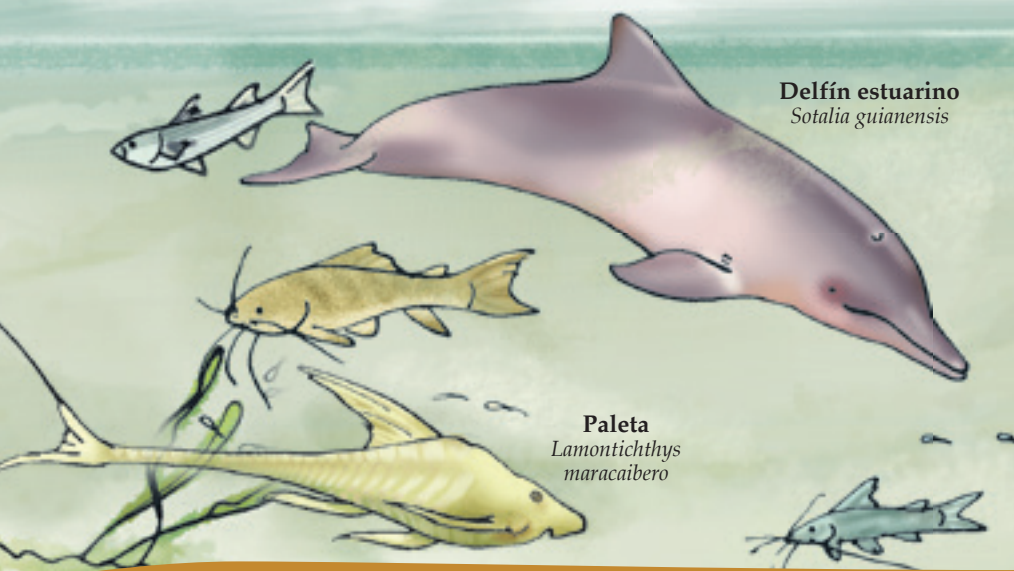
Más de 250 especies de aves sobrevuelan el parque, la mayoría acuáticas y varias migratorias. Algunas, como las cotúas y los pelícanos, alcanzan números impresionantes de más de veinte mil individuos que usan el parque como dormitorio. Dos extraños parientes de los patos presentes en estas ciénagas, poseen espuelas en las alas: son el aruco y el chicagüire, este último es una especie restringida y amenazada. El parque también da refugio a manatíes, delfines estuarinos, nutrias, piropiros (pariente cercano de los chigüires), caimanes de la costa, babas y a la tortuga endémica llamada cabezón del Zulia. Es de especial valor la gran diversidad de peces que viajan por sus aguas, varios exclusivos de la región, como el panaque de ojos azules, el pez aguja y la palometa del lago.



Chicagüire  
*Chauna chavaria*

## Una pequeña Venecia

Los indígenas aún habitan en la región en poblados palafíticos, como los que le dieron el nombre a Venezuela. Allí, las casas son construidas con zancos sobre las lagunas y ríos, y se unen entre sí a través de caminerías de madera. En los poblados de Congo Mirador y Ologá, se ofrecen visitas guiadas a los turistas, quienes así disfrutan del parque nacional Ciénagas de Juan Manuel y sus impresionantes relámpagos.



Delfín estuarino  
*Sotalia guianensis*

Paleta  
*Lamontichthys  
maracaibero*