

CRQ

Corporación Autónoma Regional del Quindío

Protegiendo el Futuro



NUTRIA DE RIO (Lontra longicaudis)



TAXONOMIA

Reino: Animalia

Phylum: Cordados

Subphylum: Vertebrados

Clase: Mammalia

Subclase: Theria

Infraclasse: Placentalia

Orden: Carnívora

Suborden: Caniformia

Familia: Mustelidae

Subfamilia: Lutrinae

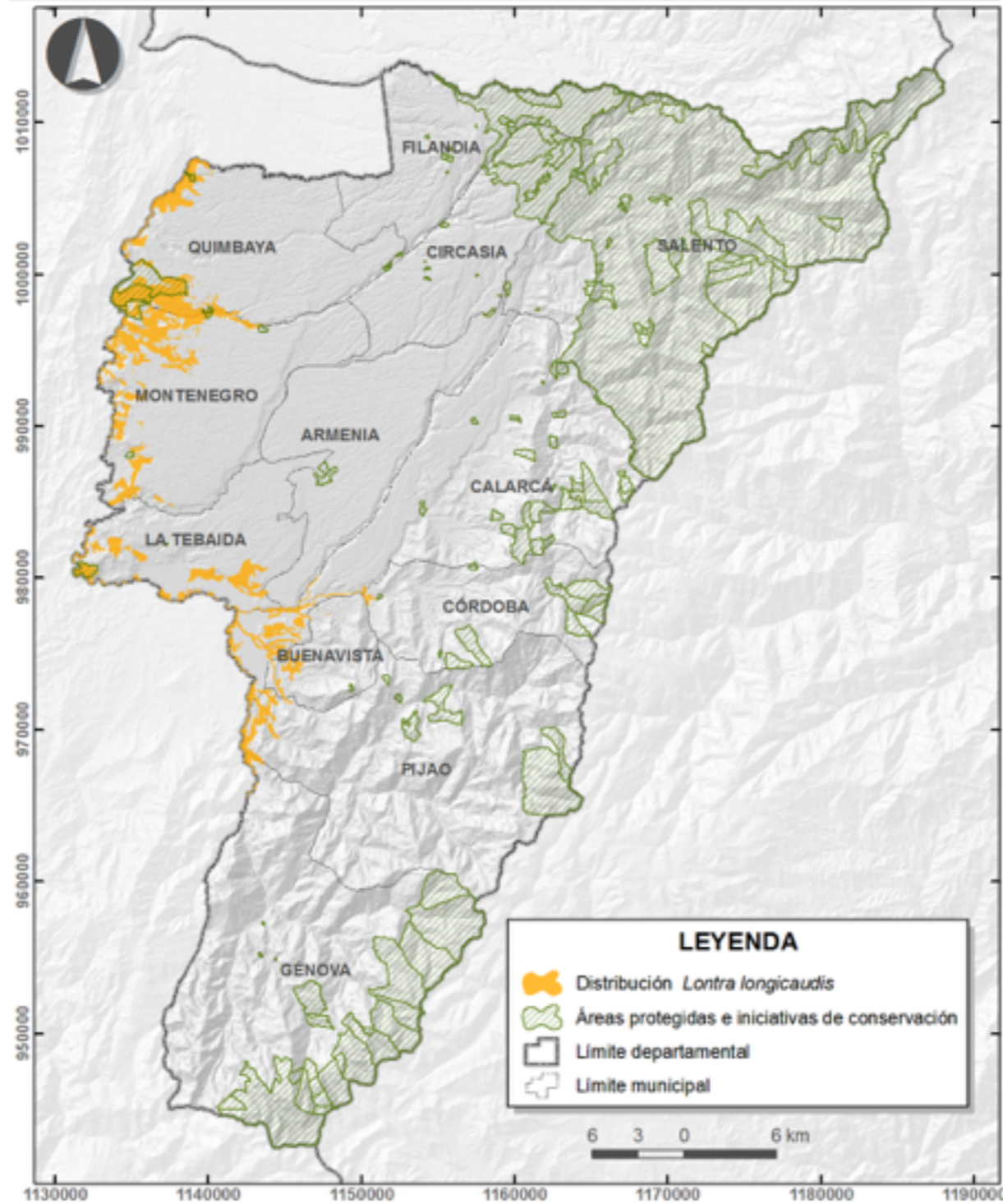
Género: Lutra

Especie: Lontra longicaudis

Nombres comunes: Nutria, lobito de río, perrito de agua



Lontra longicaudis



Distribución de la Nutria de Río en el Departamento del Quindío.



CARACTERISTICAS

✓ Descripción:

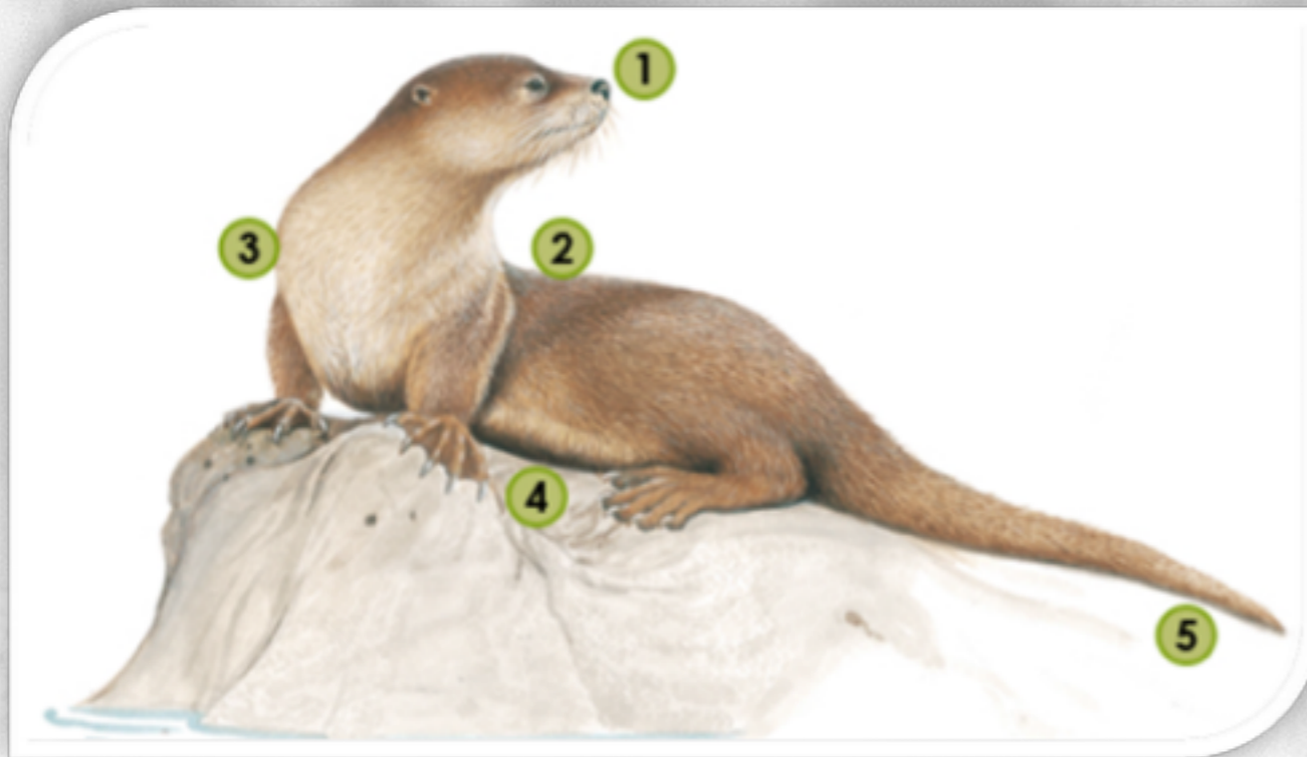
MEDIDAS	MACHO	HEMBRA
Longitud Cuerpo	83 a 97 cm	65 a 76 cm
Longitud Cola	55 a 65 cm	44 a 51 cm
Longitud Total	138 a 162 cm	109 a 127 cm
Peso	16.3 a 24 Kg	12.5 a 15 kg

Tiene su cuerpo hidrodinámico, alargado y flexible perfectamente adaptado a la vida acuática. Su pelaje es impermeable, brillante y tupido, tiene unos pelos más largos y otros más cortos, que al entrar en contacto con el agua crean pequeñas burbujas de aire que impiden que la piel se moje y presenta una coloración pardo oscura que se entremezcla con una ligera capa de pelos más claros; en el rostro, la garganta y el vientre el color se torna blanco plateado o amarillento.

Patas cortas, muy robustas, con largas y fuertes garras para inmovilizar a su presa y para trepar la rivera de los ríos, tiene cinco dígitos con una membrana interdigital, las patas anteriores son más pequeñas que las patas posteriores lo que permite nadar mejor e impulsarse bajo el agua.

Tienen unas vibrisas en el hocico que les permite sentir el movimiento del agua para cazar peces en aguas turbias. Éstos son más largos que los del pelaje, claros y más gruesos. Y, orificios de la nariz y de los oídos que al sumergirse se cierran, evitando la entrada del agua.





1. Nariz de color negro
2. Pelaje corto color pardo canela a pardo grisáceo en el lomo con una o más manchas claras
3. Coloración del vientre, el cuello, el labio superior y la mandíbula varía entre blanco plateado y amarillo claro
4. Membranas interdigitales en las patas
5. Cola larga, cónica, cilíndrica y terminada en punta



- ✓ **Estado (IUCN):** Vulnerable (VU).
- ✓ **Longevidad:** Hasta 20 años.
- ✓ **Hábitat:** Poco intervenidos en selva y áreas de sabana, en donde selecciona ríos y arroyos de curso rápido y aguas claras, aunque se han observado igualmente en ríos grandes con alta carga de sedimento. También su presencia se ha reportado en quebradas, ciénagas, caños, lagos, lagunas y áreas costeras.
- ✓ **Comportamiento:** Nocturnos, solitarios y muy territoriales, pero las hembras generalmente se ven acompañadas por una o tres de sus crías. Sus madrigueras se encuentran cercanas a los ríos, usualmente con una entrada acuática y una por tierra firme a mayor altitud, utilizan casi todos los sitios disponibles desde cuevas a refugios abandonados.
- ✓ **Comunicaciones:** *Sonido de advertencia: parecido al resoplar de un caballo, el sonido es emitido cuando un individuo se encuentra en situación de peligro.
*Grito de alarma: son muy fuertes y agudos, es parecido al sonido de advertencia, se produce en situaciones de peligro reales o imaginadas.
*Gruñido: típico de carnívoros equivale al gruñir de un perro, es un sonido de amenaza frente a otros integrantes del grupo.



*Grito de súplica: son variables en cuanto el volumen y tono de voz, son sonidos agudos e intensos que pueden llegar a durar más de 15 segundos, se produce cuando las crías y nutrias subadultas reclaman pescado a las nutrias mayores del grupo.

*Chillidos de crías: son agudos no muy fuertes, producidos por las crías cuando estas son llevadas en el hocico por otras nutrias en la mudanza de una madriguera a otra.

*Llamada de perdido: se parece al grito de súplica y es bastante fuerte, se produce cuando un individuo a perdido contacto con el grupo.

*Llamada de vámonos: es una llamada breve, con incremento de la agudeza del tono final, se emite la mayoría de las veces por la hembra reproductiva, cuando el grupo se ha reunido.

*Murmullo de contacto: es bajo, grave y monótono, ocurre cuando los integrantes del grupo se encuentran cerca unos a otros y la situación es relativamente relajada.



*Olfativa: Las nutrias marcan su territorio con un olor característico que expulsa desde su glándula odorífera que se encuentra en la base de la cola, de esta manera otros individuos pueden identificar que esa área ya está siendo ocupada.

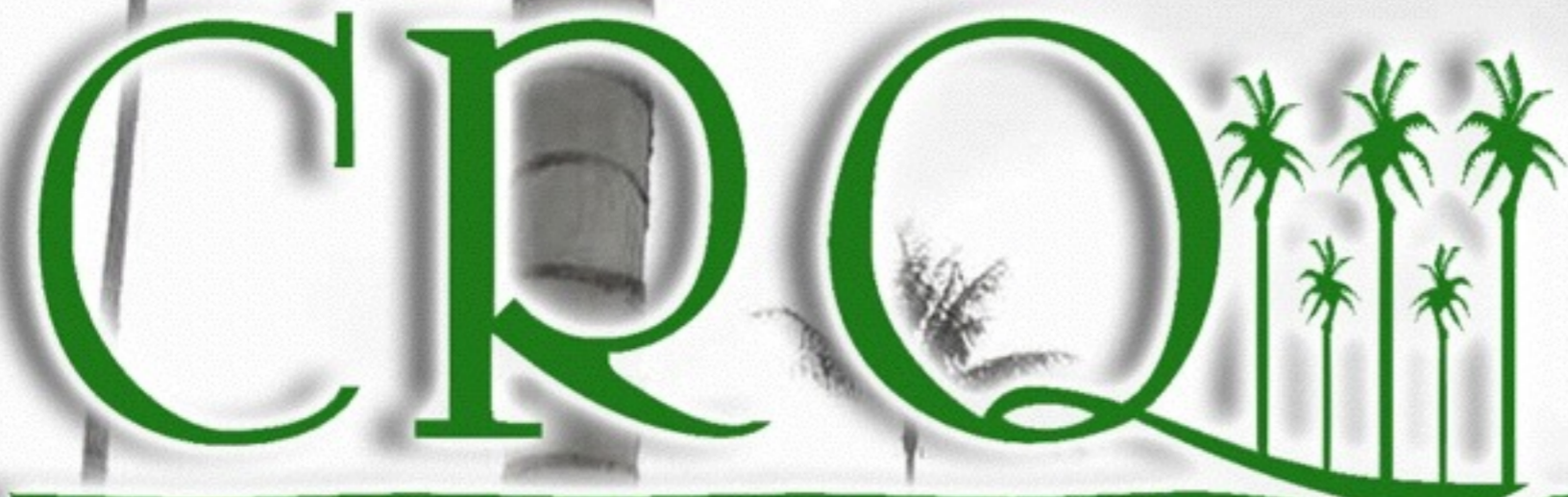


- ✓ **Alimentación:** Se alimentan principalmente de peces (corronchos, sabaleta, bagres, ancistros, jetudos, sardina, jetudo, jetaeperro, bocachico, rollizo) crustáceos (langostinos de río), insectos (larvas de cigarro), reptiles (lagarto Jesucristo) y moluscos (caracoles), semillas y restos de vegetales.
- ✓ **Reproducción:** El periodo de gestación dura entre 61 y 74 días y las crías generalmente nacen en los meses de febrero a abril, durante la temporada de secas, cuando los niveles de los ríos son mínimos y es más seguro para cuidar a las crías, las camadas pueden ser de 1 a 4, siendo más comúnmente de 3 y que pesan entre 1,4 y 2,3 kg.

Los jóvenes tienen una membrana en los ojos, abriéndose estos después de 44 días. La joven cría permanece en el nido cerca de 52 días y pasa la mayoría del día jugando cerca de la guarida natal. Luego de 74 días después del nacimiento comienzan su actividad acuática con sus madres. Los varones no proporcionan ningún cuidado parental.



CRQ

The logo for the Corporación Autónoma Regional del Quindío (CRQ) features the letters 'CRQ' in a large, green, stylized font. The letter 'Q' is particularly large and contains a silhouette of a palm tree. To the right of the 'Q', there are several more palm tree silhouettes of varying heights. The background of the logo is a light, hazy landscape with palm trees and hills.

Corporación Autónoma Regional del Quindío

Protegiendo el Futuro

Gracias

