



## del ESCRITORIO *al* CAMPO

### *Mamíferos de la estepa patagónica*

La estepa patagónica es una ecorregión prácticamente endémica o exclusiva de la Argentina. A primera vista, puede parecer un ambiente despoblado. Su vastísima extensión puede insinuarlo, pero una estadía en áreas bien conservadas ofrecerá la oportunidad de encuentros con algunos de estos animales silvestres.

La mayoría de los mamíferos patagónicos tienen pelajes marrones, grises o negros. Esto les permite pasar desapercibidos, ya sea para atrapar presas con mayor facilidad o bien, todo lo contrario: para disminuir la posibilidad de ser atacado.

En esta guía presentamos la enorme mayoría de los mamíferos medianos y grandes de la estepa patagónica (muchos, compartidos con las ecorregiones del Monte), excluyendo los roedores y murciélagos, porque son numerosos y más difíciles de observar y de reconocer a simple vista. Junto con las ilustraciones figuran los datos sobre la longitud (la del cuerpo, por un lado, más la de la cola, por otro). Esto no solo es útil para tener idea de las dimensiones de cada animal, sino también de las proporciones de su cuerpo al momento de reconocerlo o diferenciarlo entre especies parecidas, como puede ser

el caso de las comadreja o de los armadillos. Esta guía se complementa con la publicada en el número 95 de Vida Silvestre (Del Escritorio al Campo 15, “Cráneos de mamíferos de la estepa patagónica”).

Aunque no siempre es fácil, en ocasiones se tendrá la oportunidad de observar mamíferos “en vivo y en directo” desde una ruta, al viajar, o al recorrer a pie o a caballo el campo estepario. En particular, cuando se visitan áreas naturales protegidas no será rara la ocasión para cruzarse con una tropilla de guanacos, un zorro gris, un peludo, algunos cuises chicos, un zorrino, una mara o la infaltable liebre europea. Esto, también de noche, cuando por ejemplo se conduce por un camino o una ruta que atraviesa ambientes naturales.

Hay algo de azar en esto, pero también de dedicación y práctica. Cuando más se salga al campo, en distintos horarios (amanecer, atardecer y de noche) y diferentes estaciones, desde luego, habrá más y mejores observaciones. A esos avistajes podrán sumarse hallazgos de huellas, cráneos, animales atropellados, toma de fotos y entrevistas con lugareños, que permitirán ir completando un panorama sobre los mamíferos de la estepa.





## MAMÍFEROS DE LA ESTEPA PATAGÓNICA

Referencias: (MEDIDA DEL CUERPO) + [MEDIDA DE LA COLA] EN CENTÍMETROS

● EXÓTICOS

### Comadreja enana

*Thylamys pallidior*  
(8,5 A 12,4) + [8,7 A 13,5]



### Peludo

*Chaetophractus villosus*  
(29 A 35) + [12 A 14]



### Piche patagónico

*Zaedyus pichiy*  
(26 A 36,5) + [10 A 14]



### Comadreja patagónica

*Lestodelphys halli*  
(13,2 A 14,4) + [8,1 A 9,9]



### Zorro colorado

*Lycalopex culpaeus*  
(60 A 103) + [30 A 53]



### Zorro gris

*Lycalopex gymnocercus*  
(44 A 72) + [25 A 41]



### Zorrino patagónico

*Conepatus humboldtii*  
(25 A 40) + [20 A 25]



### Gato montés

*Oncifelis geoffroyi*  
(42 A 66) + [24 A 36]

### Zorrino común

*Conepatus chinga*  
(28 A 50) + [18 A 40]



### Puma

*Puma concolor*  
(85 A 150) + [45 A 85]



### Gato del pajonal

*Lynchaillus pajeros*  
(46,4 A 66) + [27 A 32]







**Chinchillón anaranjado**

*Lagidium wolffsohni*  
(47) + [30,5]



**Chinchillón común**

*Lagidium viscacia*  
(30 A 45) + [20 A 40]



**Guanaco**

*Lama guanicoe*  
(180 A 190) + [25 A 30]



**Cuis común**

*Galea musteloides*  
(17 A 24)



**Cuis chico**

*Microcavia australis*  
(17 A 24,5)



**Mara**

*Dolichotis patagonum*  
(67 A 74) + [3,5 A 4,5]



**Hurón menor**

*Galictis cuja*  
(27,3 A 52) + [13,5 A 19]



**Huroncito**

*Lyncodon patagonicus*  
(30 A 35) + [7 A 10]



**Conejo**

*Oryctolagus cuniculus*  
(34 A 45) + [4 A 7]



**Coipo**

*Myocastor coypus*  
(43 A 64) + [25 A 43]



**Liebre europea**

*Lepus europaeus*  
(49 A 62) + [7 A 10]



**Jabalí**

*Sus scrofa*  
(90 A 180) + [20 A 30]

**Huillín**

*Lontra provocax*  
(55 A 70) + [35 A 46]



**Visón**

*Mustela vison*  
(30 A 43) + [13 A 23]

## UNA ENTREVISTA PARA SABER MÁS

UNA DE LAS MAYORES UTILIDADES QUE PUEDE DARSE A ESTA GUÍA ES COMO HERRAMIENTA PARA ENTREVISTAR A LOS LUGAREÑOS ACERCA DE LA PRESENCIA DE ESTOS MAMÍFEROS. CONVIENE GENERAR VALORACIÓN POR LA FRANQUEZA MÁS QUE POR LO QUE NOS GUSTARÍA ESCUCHAR. TRATEMOS QUE LA PERSONA NOS CUENTE LO QUE SEPA EN UNA CONVERSACIÓN NATURAL Y EVITEMOS DIRECCIONAR LAS RESPUESTAS (NO PREGUNTEMOS SI HAY ZORROS COLORADOS, POR EJEMPLO, SINO, SI HAY ZORROS). MOSTREMOS ESTA GUÍA CUANDO HAYA DUDAS.

ES VALIOSO RECOPIRAR LOS NOMBRES LOCALES DE CADA ANIMAL Y RECOMENDAMOS NO IMPONER O PONDERAR LOS QUE FIGURAN AQUÍ. ES TAN IMPORTANTE CONSERVAR LA FAUNA COMO LA CULTURA, PORQUE ESOS NOMBRES SON PARTE DE LA IDENTIDAD DE UNA COMUNIDAD O REGIÓN. MUCHAS VECES, SIN MALA INTENCIÓN, SE VAN IMPONIENDO LOS NOMBRES MÁS CONOCIDOS EN LOS ÁMBITOS URBANOS (MUCHOS DE ELLOS, "LIBRESCOS", ES DECIR, INEXISTENTES FUERA DE LAS PÁGINAS ESPECIALIZADAS) Y SE VAN PERDIENDO LOS QUE EL CRIOLLO, EL PAISANO O EL ABORIGEN SUPIERON DARLE. ADEMÁS DEL NOMBRE, ES INTERESANTE SABER SI NUESTRO ENTREVISTADO PUEDE APORTARNOS ALGO SOBRE DÓNDE Y CUÁNDO (EN QUÉ AMBIENTE Y EN QUÉ ESTACIÓN O SITUACIÓN METEOROLÓGICA) HAY MÁS POSIBILIDADES DE ENCONTRAR CADA ESPECIE. PODRÍA AMPLIARSE, INCLUSO, CONSULTANDO ACERCA DE LA FRECUENCIA, MÁS ALLÁ DE QUE HAYA MAMÍFEROS "FÁCILES" DE OBSERVAR POR SU TAMAÑO O CONDUCTA. SI SE TIENE TIEMPO Y PACIENCIA, SERÁ CURIOSO SABER QUÉ TIPO DE RELACIÓN HAY CON CADA MAMÍFERO (POR EJEMPLO, SI ES CONSIDERADO BENÉFICO O PERJUDICIAL, APRECIADO POR SU CARNE, PORTADOR DE ALGUNA CREENCIA, LEYENDA O MITO, ETC.). VEREMOS QUE UNA ENTREVISTA DE ESTE TIPO NOS PERMITIRÁ HACER UN DOBLE RESCATE: NATURAL Y CULTURAL.

© WWF-CANON / MICHEL GUNTHER - GUANACOS



### OTRAS IDEAS PARA USAR ESTA GUÍA DESDE LA ESCUELA

1. ENTREVISTAR A UN ABUELO QUE HAYA VIVIDO EN LA ESTEPA, PARA SABER MÁS SOBRE LOS MAMÍFEROS Y LA RELACIÓN CON LA GENTE. CONCLUIRLA CON UN APLAUSO DE GRATITUD, UNA FOTO DE RECUERDO Y UN DIPLOMA FIRMADO POR EL DOCENTE Y, POR QUÉ NO, TAMBIÉN POR LOS ESTUDIANTES. TOMAR NOTAS Y REFLEXIONAR SOBRE LA IMPORTANCIA DEL CONOCIMIENTO POPULAR.
2. ELABORAR UNA LISTA DE LOS MAMÍFEROS DE LA LOCALIDAD DONDE VIVIMOS (POR EJEMPLO, EN UN RADIO DE 25 KILÓMETROS), DETALLANDO NOMBRES LOCALES Y PARAJES DONDE FUERON REGISTRADAS.
3. APROVECHAR LAS FERIAS DE CIENCIAS PARA DISEÑAR FOLLETOS O AFICHES SOBRE ESTAS PROPUESTAS O BIEN CURIOSIDADES DE LA FAUNA (RESCATANDO LEYENDAS, CREENCIAS, MITOS, USOS TRADICIONALES DE SUS CUEROS O PIELS, ETC.).
4. LO MÁS IMPORTANTE: CONOCER LAS ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS, COMO LOS PARQUES NACIONALES (EJ.: MONUMENTO NATURAL BOSQUE PETRIFICADO), SITIOS DEL PATRIMONIO MUNDIAL (CUEVA DE LAS MANOS), LAS RESERVAS PROVINCIALES (EJ.: LAGUNA LLANCANELO) Y LOS REFUGIOS DE VIDA SILVESTRE (COMO "SANTA TERESA", QUE CUIDA 75.000 HA EN LA PROVINCIA DEL NEUQUÉN).

### PARA MÁS INFORMACIÓN:

- Bonino, N. 2005. Guía de los mamíferos de la Patagonia argentina. Centro Regional Patagonia Norte, INTA EEA San Carlos de Bariloche: 106 págs. Buenos Aires.
- Canevari, M. & O. Vaccaro. 2007. Guía de Mamíferos del sur de América del Sur. Ed. L.O.L.A. 424 págs., Buenos Aires.
- Harris, G., 2008. Guía de Aves y Mamíferos de la Costa Patagónica. Ed. El Ateneo: 352 págs., Buenos Aires.

### del Escritorio al Campo

Es una guía de colección, pensada como herramienta de identificación para salidas de campo. Sugerimos desprenderla (o tomar una fotocopia color de la doble página central), doblarla al medio y plastificarla.

Este material fue financiado por la Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación, a través de la Iniciativa Ambiental Comunitaria: Estado, Sociedad Civil y Empresas.

**Producción:** Revista Vida Silvestre 112  
**Ilustraciones:** Marcelo Canevari  
**Textos:** Claudio Bertoniatti  
**Diseño:** www.liebredemarzo.com  
julio · septiembre 2010