



Mamíferos son aquellos que se caracterizan porque sus crías se alimentan de leche segregada por glándulas mamarias. Su cuerpo está cubierto de pelos en la mayoría de las especies y por glándulas que permiten regular su temperatura. La fecundación se produce de manera interna y el embrión se desarrolla en el cuerpo de la madre.

Es muy probable que la aparición de los mamíferos en la Tierra ocurriera al principio de la era mesozoica. En esta época había un grupo de reptiles que poseían características de mamíferos; eran muy frecuentes desde el periodo pérmico al triásico y se conocen como el orden de los Terápsidos. Con el tiempo, dieron lugar a distintas ramas evolutivas en las que fueron apareciendo rasgos típicos de los mamíferos al tiempo que se entremezclaban

con los reptilianos. Esto sucedió hace unos 180 millones de años cuando declinaron dejando una línea de descendientes que no resurgiría hasta pasados 100 millones de años, durante los cuales los grandes reptiles predominaron en la Tierra. Los primeros fósiles correspondientes de forma definitiva a un mamífero fueron encontrados en rocas del jurásico.

Durante este periodo existían ya cinco órdenes distintos de mamíferos. Uno estaba compuesto por mamíferos pequeños similares a los roedores, que tenían características dentales típicas de estos animales, pero se extinguieron durante el eoceno. Un segundo orden consistía en mamíferos pequeños y carnívoros, con molares de tres cúspides y que también se extinguieron antes de finalizar el eoceno. El tercer grupo estaba formado por mamíferos del tamaño de una rata o un topo; tenían un régimen alimentario insectívoro y casi con toda seguridad los podemos identificar como los antecesores de los mamíferos actuales. Tras la desaparición de los grandes reptiles al final de la era secundaria (el mesozoico), esta línea evolutiva se desarrolló con éxito durante todo el periodo terciario, que se conoce por este motivo como edad de los mamíferos.

Erizo común
(*Erinaceus europaeus*)



Orden: *Insectivora* **Familia:** *Erinaceidae*

Descripción: Su cuerpo está cubierto de púas que usa como medio de defensa frente a depredadores. Ojos pequeños pero visibles y hocico corto. Tiene largas uñas en sus patas. Alcanza hasta 30 cm de longitud y 1 kg de peso, gracias a lo cual es el insectívoro de mayor tamaño de Europa.

Se distribuye por toda la Península Ibérica.

Especie de preocupación menor (UICN España).

Topo ibérico
(*Talpa occidentalis*)



Orden: *Insectivora* **Familia:** *Talpidae*

Descripción: Se diferencia del topo europeo por su menor tamaño, por tener los ojos completamente tapados por el pelo y por los pelos claros que cubren las manos y el hocico. La cola es corta y el hocico cónico y de largos bigotes. Patas anteriores muy desarrolladas con fuertes garras para cavar. Hábitos subterráneos.

Está distribuida por toda la parte occidental de la Península Ibérica (endémico).

Especie vulnerable a la extinción (UICN Andalucía).

Musaraña
(*Crocidura russula*)



Orden: *Insectívora* **Familia:** *Soricidae*

Descripción: Es de muy pequeño tamaño, menor a 10 cm. Cabeza con hocico puntiagudo, ojos pequeños, con orejas grandes y redondeadas. Cola larga y desnuda. Pelaje de color gris pardusco, que va degradándose por los costados hasta llegar a gris en el vientre.

Se distribuye por casi toda la Península Ibérica.

Especie de preocupación menor (UICN España).

Lirón careto
(*Eliomys quercinus*)



Orden: *Rodentia*

Familia: *Mioxidae*

Descripción: Deben su nombre a la franja de pelo negro que le cubre los ojos y parte de la cara a modo de careta o antifaz. Dorso pardo o rojizo y vientre blanco. Presentan en el extremo de la cola un llamativo pincel de pelo largo blanco y negro. Orejas grandes y ojos saltones y negros. Hábitos principalmente nocturnos. Prefieren zonas de quercíneas.

Está distribuida por toda la Península Ibérica.

Especie de preocupación menor (UICN España).

Ratón de campo (*Apodemus sylvaticus*)



Orden: *Rodentia*

Familia: *Muridae*

Descripción: Múrido de tamaño medio, con cabeza voluminosa y alargada de grandes orejas, mayores que las de *Mus domesticus*. Cuerpo con dorso pardo claro y vientre claro. Cola sin pelo, igual o más larga que la cabeza y cuerpo. Las patas posteriores son más robustas que las anteriores.

Distribuido por toda la Península Ibérica.

Especie de preocupación menor (UICN España).

Ratón doméstico (*Mus musculus domesticus*)



Orden: *Rodentia*

Familia: *Muridae*

Descripción: Roedor de pequeño tamaño y de un característico color gris en el dorso y más claro en el vientre. Cola igual de larga que cabeza y cuerpo. Muy similar a *Apodemus sylvaticus*, también de grandes orejas redondeadas aunque son menores que las de éste. Vive asociado a los asentamientos humanos.

Distribuido por toda la Península Ibérica.

Especie de preocupación menor (UICN España).

Rata callejera
(*Rattus norvegicus*)



Orden: *Rodentia*

Familia: *Muridae*

Descripción: Cabeza robusta con orejas pequeñas e incisivos bien visibles. Cola larga y desnuda de pelos.

Está ligada a las actividades humanas y gracias a ello ha colonizado todo el mundo, siendo una verdadera plaga, no sólo porque devora los alimentos de las casas y bodegas, sino porque transmite enfermedades graves.

Distribuida por toda la Península Ibérica.

Especie de preocupación menor (UICN España).

Rata de campo o rata negra (*Rattus rattus*)



Orden: *Rodentia* **Familia:** *Muridae*

Descripción: Cuerpo alargado, hocico puntiagudo y largas orejas. Los adultos presentan una coloración dorsal muy oscura, gris casi negro y el vientre es siempre más claro, de tono grisáceo. Se diferencia fácilmente de la rata callejera *Rattus norvegicus*, por su coloración y por la longitud relativa de la cola, que es siempre bastante mayor que la del cuerpo.

Distribuida por toda la Península Ibérica aunque de forma dispersa y desplazada por *rattus norvegicus*.

Especie de preocupación menor (UICN España).

Murciélago pequeño de herradura (*Rhinolophus hipposideros*)



Orden: *Chiroptera*

Familia: *Rhinolophidae*

Descripción: Es el más pequeño de los murciélagos de esta familia. Presenta una placa nasal en forma de herradura. Las hembras son algo mayores que los machos. Su coloración es castaño-grisácea con el vientre más claro. Sus orejas son grandes y puntiagudas. Habita en cavernas y grutas.

Está distribuida por toda la Península Ibérica con poblaciones muy localizadas.

Especie vulnerable a la extinción (UICN Andalucía).

Murciélago mediano de herradura (*Rhinolophus mehelyi*)



Orden: *Chiroptera*

Familia: *Rhinolophidae*

Descripción: Murciélago de tamaño medio. Presenta una placa nasal en forma de herradura. Tiene un pelaje dorsal gris pardusco, que contrasta con un pelaje ventral casi blanco, con un límite bien marcado entre ambos pelajes. Presenta un pelaje oscuro alrededor de los ojos en forma de antifaz.

Está distribuida por el Suroeste de la Península Ibérica.

Especie en peligro de extinción (UICN Andalucía).

Murciélago grande de herradura (*Rhinolophus ferrumequinum*)



Orden: *Chiroptera*

Familia: *Rhinolophidae*

Descripción: Placa nasal en forma de herradura de caballo. Pelaje pardo grisáceo y el vientre algo más pálido. Orejas largas y puntiagudas orientadas hacia arriba. Largas membranas alares, con garra prominente en la parte superior.

Está distribuida por toda la Península Ibérica.

Especie vulnerable a la extinción (UICN Andalucía).

Murciélago ratonero grande (*Myotis myotis*)



Orden: *Chiroptera* **Familia:** *Vespertilionidae*

Descripción: Especie de gran tamaño con orejas muy largas, con siete u ocho arrugas transversales en su interior. Sus orejas son de color carne y están dispuestas hacia delante. Pelaje de color pardo claro en el dorso y blanquecina en el vientre. Las membranas alares son ligeramente rojizas.

Está distribuida por toda la Península Ibérica.

Especie vulnerable a la extinción (UICN Andalucía).

Murciélago de cueva (*Miniopterus schreibersii*)



Orden: *Chiroptera*

Familia: *Vespertilionidae*

Descripción: Murciélago de tamaño mediano. Cabeza con hocico corto y orejas pequeñas y triangulares. Las alas son largas y estrechas. Coloración pardo-grisácea. Es una especie claramente cavernícola (cavernas naturales, minas y túneles). Caza habitualmente en espacios abiertos.

Está distribuida por casi toda la Península Ibérica.

Especie vulnerable a la extinción (UICN Andalucía).

Conejo común (*Oryctolagus cuniculus*)



Orden: *Lagomorpha*

Familia: *Leporidae*

Descripción: Pelaje espeso pardo pálido a gris sobre el dorso y blanquecino en su vientre. Ojos grandes, y se caracteriza por sus largas orejas, más cortas que las de la liebre común. Cola muy corta. Patas anteriores más cortas que las posteriores, diseñadas para saltar.

Se distribuye por toda la Península Ibérica.

Especie de preocupación menor (UICN España).

Liebre ibérica (*Lepus granatensis granatensis*)



Orden: *Lagomorpha* **Familia:** *Leporidae*

Descripción: Orejas de gran tamaño con los extremos negros. Extremidades posteriores muy desarrolladas (saltadoras). Pelaje pardo en el dorso y más claro en el vientre. Ojos de coloración ocre o naranja. Ocupa una gran cantidad de medios, aunque es común encontrarla en zonas agrícolas abiertas (Campiñas).

Se distribuye por casi toda la Península Ibérica aunque es más abundante por el Suroeste.

Especie de preocupación menor (UICN España).

Gato montés (*Felis silvestris*)



Orden: *Carnivora*

Familia: *Felidae*

Descripción: Felino de cola gruesa y barreada en negro, terminada en punta negra y abultada. Mancha blanca bajo la barbilla. Mide aproximadamente 1m de longitud. Se distribuye por toda la Península Ibérica, con poblaciones muy localizadas, siendo más abundante al Norte.

Grado de amenaza desconocido (UICN España).

Lince ibérico (*Linx pardinus*)



Orden: *Carnivora*

Familia: *Felidae*

Descripción: Pelaje de la cabeza, dorso, flancos y exterior de las patas de color leonado, salpicado de manchas oscuras. Unos mechones de pelo largo flanquean los lados de la cara y las orejas puntiagudas acaban en pinceles negros.

Se distribuye por Doñana y Sierras de Andújar y Cardeña.

Especie en peligro crítico (UICN Andalucía).

Gineta
(*Genetta genetta*)



Orden: *Carnivora*

Familia: *Viverridae*

Descripción: Cuerpo alargado y esbelto, con extremidades cortas y una cola gruesa tan larga como la cabeza y el cuerpo. Pelaje de color pardo grisáceo moteado en oscuro. En la cola presenta anillas oscuras. Se distribuye por casi toda la Península Ibérica siendo más abundante en el Suroeste.

Especie de preocupación menor (UICN España).

Meloncillo (*Herpestes ichneumon*)



Orden: *Carnivora*

Familia: *Herpestidae*

Descripción: Pequeño tamaño, cuerpo alargado de unos 50 cm. Patas cortas, coloración oscura y uniforme, a veces con anillos claros estrechos, cola larga y ancha en la base, estrecha en la punta y terminada en un mechón negro. La cabeza es puntiaguda con el hocico desnudo y oscuro. Las orejas son pequeñas y redondeadas.

Habita en el Suroeste de la Península Ibérica.

Grado de amenaza desconocido (UICN España).

Nutria (*Lutra lutra*)



Orden: *Carnivora* **Familia:** *Mustelidae*

Descripción: Cuerpo grande ligeramente aplanado, de color pardo con garganta clara. Cabeza de orejas pequeñas. Patas con membranas interdigitales y cola robusta que usa de timón. Propia de ecosistemas acuáticos.

Distribuida por toda la Península Ibérica excepto Sureste y Centro peninsular. Descenso de sus poblaciones pero con una buena recuperación actual.

Especie vulnerable a la extinción (UICN Andalucía).

Tejón (*Meles meles*)



Orden: *Carnivora*

Familia: *Mustelidae*

Descripción: Cabeza pequeña aunque alargada, con un diseño característico bandeado en negro por los ojos, sobre un fondo blanco. Orejas blancas y pequeñas. Cola corta al igual que sus patas, terminadas en garras para excavar. Pelaje escaso en el cuerpo debido a los roces, de color gris claro y más oscuro en el vientre.

Distribuido por toda la Península Ibérica.

Grado de amenaza desconocido (UICN España).

Comadreja ibérica (*Mustela nivalis iberica*)



Orden: *Carnivora* **Familia:** *Mustelidae*

Descripción: El más pequeño de los mamíferos carnívoros, de cabeza aplanada con orejas pequeñas y redondeadas y hocico con bigotes. Cuello largo, y cuerpo con patas y cola cortas. El dorso es de color pardo canela o rojizo, con vientre claro. La línea que separa dorso y vientre es recta.

Se distribuye por toda la Península Ibérica.

Especie de preocupación menor (UICN España).

Turón
(*Mustela putorius*)



Orden: *Carnivora*

Familia: *Mustelidae*

Descripción: Cuerpo delgado, alargado y flexible, con la cabeza pequeña y aplanada. Orejas pequeñas y junto con el hocico acaban de forma redondeada. Bandas claras en la cara que delimitan un antifaz oscuro. Cola más peluda que el cuerpo debido a que el cuerpo lo pierde por el roce. Costados más claros que el vientre. Patas cortas.

Distribuido por toda la Península Ibérica.

Grado de amenaza desconocido (UICN España).

Zorro
(*Vulpes vulpes*)



Orden: *Carnivora*

Familia: *Canidae*

Descripción: Es del tamaño de un perro mediano, aunque con el cráneo alargado, hocico muy puntiagudo y las orejas grandes y triangulares. La cola es larga y está densamente cubierta de pelo, por lo general con la punta blanca. Pelaje suave y espeso, de color pardo rojizo en el dorso y claro en el vientre.

Está distribuida por toda la Península Ibérica.

Especie de preocupación menor (UICN España).

Jabalí
(*Sus scrofa*)



Orden: *Artiodactyla* **Familia:** *Suidae*

Descripción: Mamífero de mediano tamaño con un peso medio de unos 85 kg. Cabeza fusiforme, apenas tiene cuello, tronco con tren superior más desarrollado, patas cortas, el pie está provisto de dos dedos con pezuña. Las crías son marrones con tres o cuatro bandas longitudinales amarillentas a cada lado del cuerpo. En los machos los caninos son visibles.

Está distribuida por toda la Península Ibérica.

Especie de preocupación menor (UICN España).

Ciervo (*Cervus elaphus*)



Orden: *Artiodactyla* **Familia:** *Cervidae*

Descripción: Pelaje marrón uniforme con la zona ventral más clara, y un escudo anal casi blanco. Los machos desarrollan cuernas de origen óseo que renuevan todos los años. Las hembras carecen de cuernas. Machos son más grandes que las hembras.

Está distribuida por toda la península ibérica.

Especie de preocupación menor (UICN España).