

Murciélagos de Istmo de Rivas



Artibeus jamaicensis



Pteronotus parnellii



Rhynchonycteris naso



Saccopteryx bilineata



Episticus furralis



Molossus pretiosus



Myotis nigricans



Natalus mexicanus



Artibeus lituratus



Artibeus phaeotis



Artibeus toltecus



Artibeus watsoni



Carollia castanea



Carollia subrufa



Centurio senex



Chrotopterus auritus



Desmodus rotundus



Glossophaga commissarisi



Pteronotus dawyí



Tringycteris nicoeori



Lophostoma silvicolum



Myzocyclops hirsute



Noctilio leporinus



Rhogeessa tumida



Con 100 especies, los murciélagos (Orden Chiroptera) conforman el grupo más diverso de mamíferos de Nicaragua. Si bien son relativamente poco conocidos por la población, estos cumplen importantes funciones en el ecosistema y las actividades humanas debido a que son polinizadores, depredan insectos dañinos, dispersan semillas, etc. La gran diversidad en su morfología, no solo se debe al ecosistema y su alimentación, sino también a las particularidades de su sistema de eco-localización.



Fotografía y Diseño: José Gabriel Martínez Fonseca

 www.smugmund.com