

La migración es un fenómeno natural que se da en muchas especies. En las aves, se refiere a los viajes estacionales regulares que realizan diversas especies. Algunos de los factores más relevantes que motivan la migración son la disponibilidad de alimentos y cambios en el hábitat. La ruta migratoria más común en las aves es desde el hemisferio norte hasta el hemisferio sur y viceversa. Este evento ocurre debido a que el crudo invierno afecta los recursos esenciales para la supervivencia. A través de todo el año, a Las Salinas llega una gran diversidad de aves migratorias. A continuación, mostramos algunas de las más comunes.

Migration is a natural phenomenon that occurs in many species. In birds, migration refers to the regular seasonal voyages performed by several species. Food availability and habitat changes are some of the most relevant factors that motivate migration. The most common migratory route for birds is from north to south, and vice versa. This event happens due to harsh winters affecting the essential resources for the birds' survival. Throughout the year, the Salt Flats host the arrival of a huge diversity of migratory birds. Below, you will find some of the most common species.

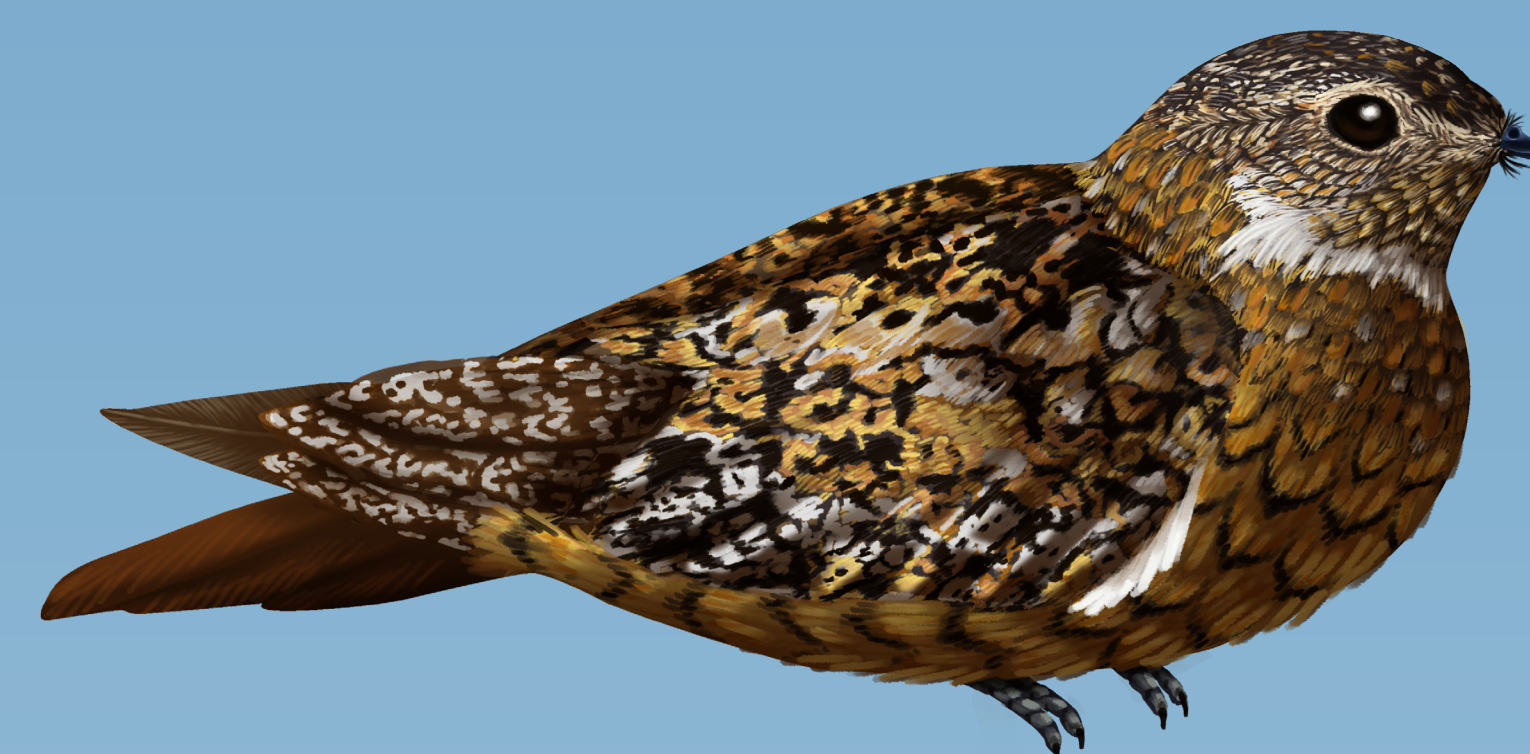
Reinita galana
Prairie Warbler
Setophaga discolor



Pizpita de mangle
Northern Waterthrush
Parkesia noveboracensis



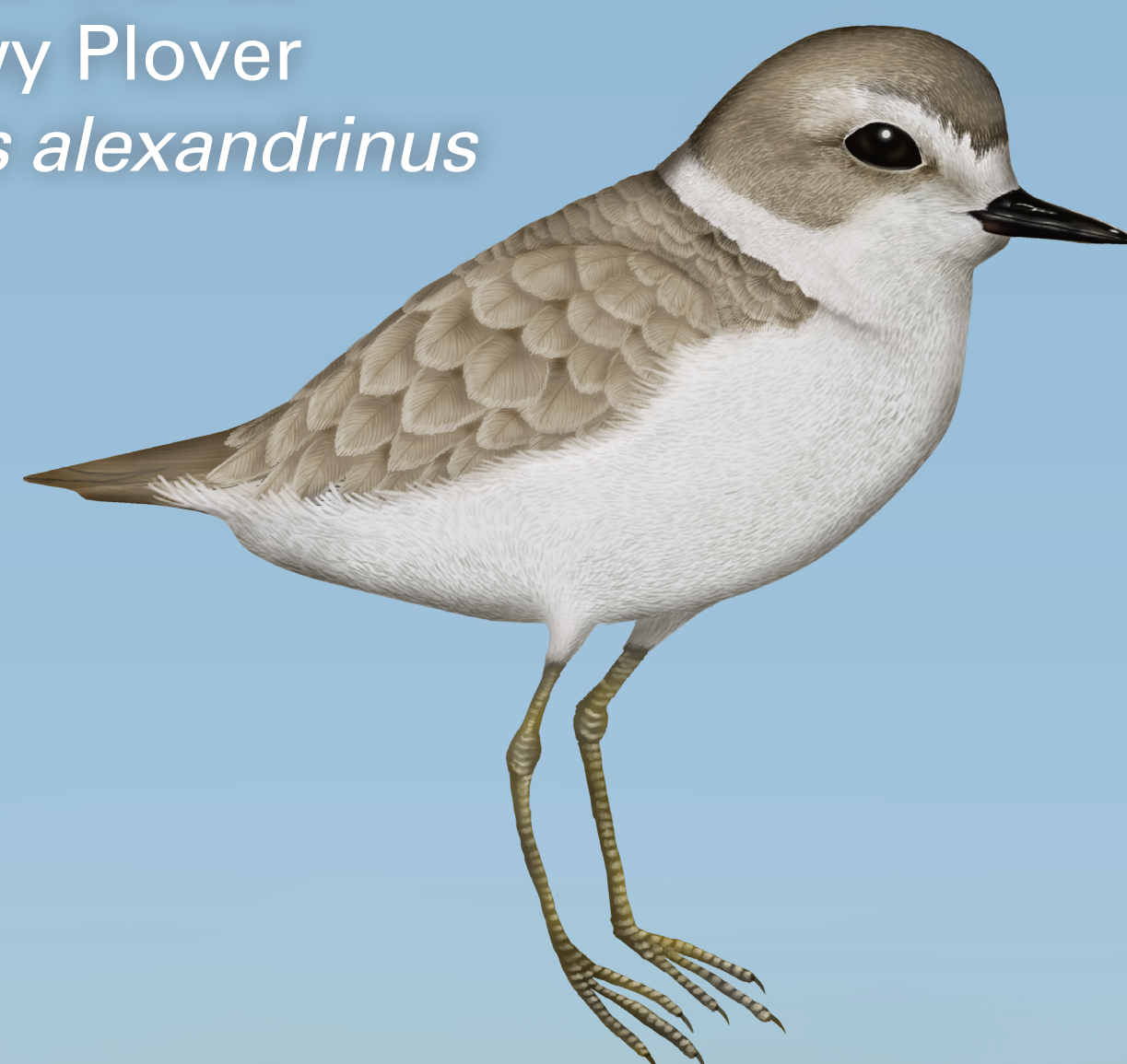
Querequequé
Antillean Nighthawk
Chordeiles gundla



Chorlito marítimo*
Wilson's Plover
Charadrius wilsonia



Chorlito blanco*
Snowy Plover
Charadrius alexandrinus



Charrancito
Least Tern
Sternula antillarum



*Son aves migratorias intraisla.
They are inter-island migratory birds.



Reinita galana
Prairie Warbler
Setophaga discolor