



DISPERSORAS DE SEMILLAS

¿Sabías que las aves dispersan las semillas de los frutos o semillas de los que se alimentan?

Tangara chiapaneca Azure-rumped Tanager

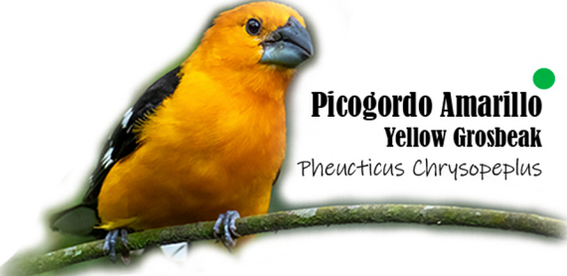
Poecilostreptus cabanisi



Quetzal Resplendent Quetzal

Pharomachrus mocinno

Esto permite que nuevos árboles puedan nacer en otros sitios y el bosque se mantenga.



Picogordo Amarillo Yellow Grosbeak

Pheucticus Chrysopeplus

Es un proceso ecológico importante para el mantenimiento de la biodiversidad de los ecosistemas y para la regeneración de los bosques.

Tucaneta esmeralda Emerald-Toucanet

Aulacorhynchus prasinus



Pavo de Cacho Horned-Guan

Oreophaps derbianus



INSECTIVORAS

Las aves insectívoras mantienen bajo control el número de insectos al alimentarse de ellos.



Mosquitero Cejas Blancas Guatemalan Tyrannulet

Zimmerius villissimus



Clorospingo Gorjiamarillo Common Chlorospingus

Chlorospingus flavopectus

Pavito de Alas Negras Slate-Throated Redstar

Myioborus miniatus



RAPACES

Estas aves son grandes depredadoras y mantienen a raya las plagas.

Sin ellas el número de ratones crecería demasiado. Estos son perjudiciales para cultivos y transmiten enfermedades al ser humano

Zopilote Común Black Vulture

Coragyps atratus



Búho Leonado Fulvous Owl

Strix fulvescens



¿Sabías que la dieta de los búhos consiste en al menos el 50% de ratones?



INSECTIVORAS

Trepatroncos Corona Punteada Spot-crowned Woodcreeper

Lepidocolaptes affinis



Sastrecillo Bushit

Psaltriparus minimus

Sin estas aves los insectos crecerían tanto en número que podrían volverse una plaga, provocando daños a los cultivos y al bosque.

Chara Copetona Steller's Jay

Cyanocitta stelleri



Carpintero Cheje Golden-Fronted Woodpecker

Melanerpes aurifrons



Carpintero Olivo Golden Olive Woodpecker

Colaptes rubiginosus

Chipe de Townsend Townsend's Warbler

Setophaga townsendi





POLINIZADORAS

La polinización es un proceso vital para el mantenimiento del bosque y la vida en la tierra.

Zumbador Cola Ancha
Broad-Tailed Hummingbird
Selasphorus platycercus



Colibrí Garganta Verde
Green-Throated Mountain Gem
Lampornis viridipallens



Permite a muchas plantas reproducirse ya que transportan el polen de una flor a otra.

Fandanguero Morado
Violet Sabrewing
Campylopterus hemileucurus



Colibrí Magnífico
Rivoli's Hummingbird
Eugenes fulgens



Zumbador Guatemalteco
Wine-Throated Hummingbird
Selasphorus ellioti



¿Sabías que hasta el año 2021 El Parque Zunil y sus alrededores cuenta con 222 de especies de aves diferentes registradas según eBird?

Colibrí Orejas Violetas
Mexican Violetear
Colibri thalassinus



Colibrí Cola Azul
BlueTailed Hummingbird
Saucerottia cyanura



Colibrí Orejas Blancas
White-Eared Hummingbird
Basilinna leucotis



Mielero Patas Rojas
Red-legged Honeycreeper
Cyanerpes cyaneus



Créditos fotográficos: Marvin W. Laynes

Estado de Conservación (Categoría IUCN)

Preocupación Menor

Casi Amenazada

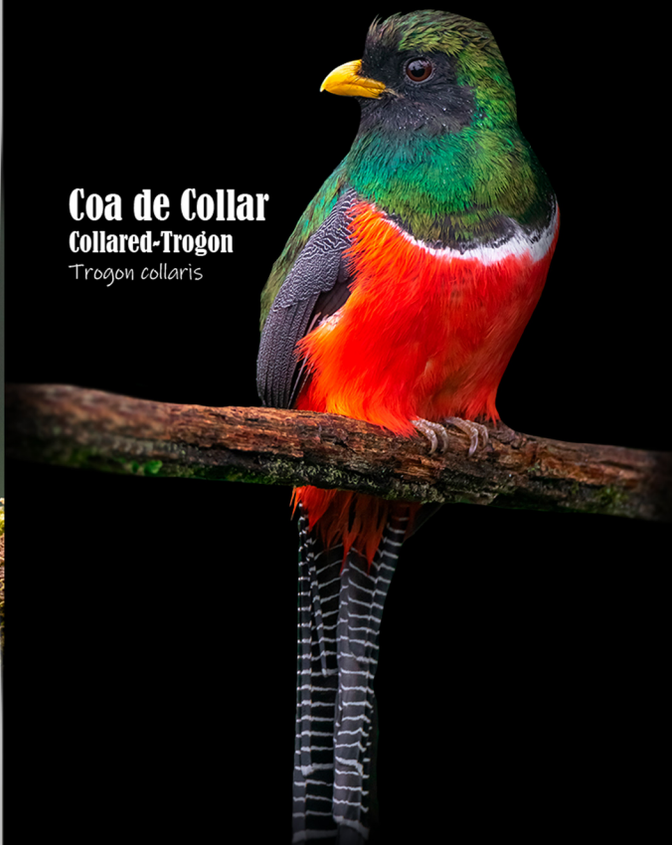
Vulnerable

Amenazada

Nos gustaría reconocer al Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (www.undp.org) y al Fondo para el Medio Ambiente Mundial (www.thegef.org) por su apoyo y contribución financiera a esta publicación a través del Proyecto Promoviendo Territorios Sostenibles y Resilientes en Paisajes de la Cadena Volcánica Central en Guatemala.



AVES DEL PARQUE ZUNIL



Coa de Collar
Collared-Trogon
Trogon collaris