

*Biodiversidad de aves silvestres en la comunidad de
Salitrosa de Aguadulce, Provincia de Coclé, con
diferentes grados de perturbación humana*

Autor: Crystal Fuentes

Mentor: Alonso S. Murgas

Asesora: Aracelly del C. Campos D.

Resumen

Actividades a realizar: Observar su comportamiento y su adaptación al medio ambiente, hacer un registro documentado con fotografías de las aves residentes y migratorias, sus nidos, su alimentación y confeccionar un cartel con la información recabada, más un análisis comparativo de lo que era esta región hace 20 años atrás y su escenario actual, con el fin de tener una idea de las aves que han desaparecido del lugar y las que han colonizado a esta región. Para ello hay que recorrer el territorio, tomar videos, fotografías y recurrir al informe narrativo de los pobladores más antiguos.

Es de suma importancia destacar que esta investigación ayudará a despertar el interés de los pobladores a conocer y conservar las aves que habitan la región y tratar así, de evitar que desaparezcan del sitio, e incentivar su conservación.

Antecedentes

¿Para qué sirve esta recopilación de datos?

Estamos rescatando parte de nuestra fauna nativa y detallando por escrito su existencia, lo cual nos lleva a motivar a los pobladores a conservar el hábitat natural de las aves. Se está trabajando arduamente en cada rincón del poblado de Salitrosa, buscando las especies, fotografiando y recopilando información concerniente a sus nombres científicos. Esta información puede transmitirse a través de una revista y así, enseñar a nuestros estudiantes sobre la diversidad de aves que tenemos y cómo podemos cuidarlas. Esto será una herramienta extraordinaria de enseñanza para los estudiantes.

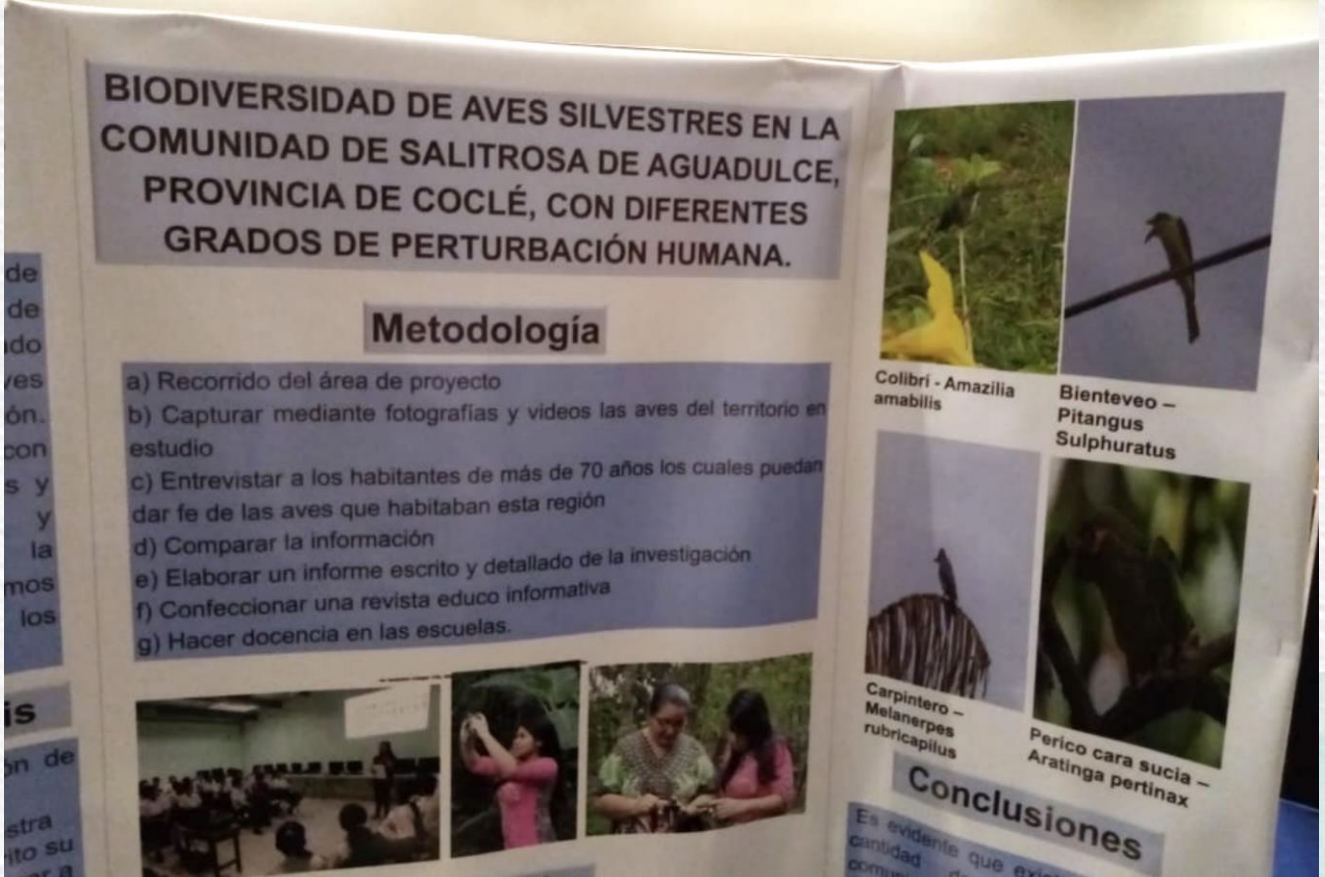
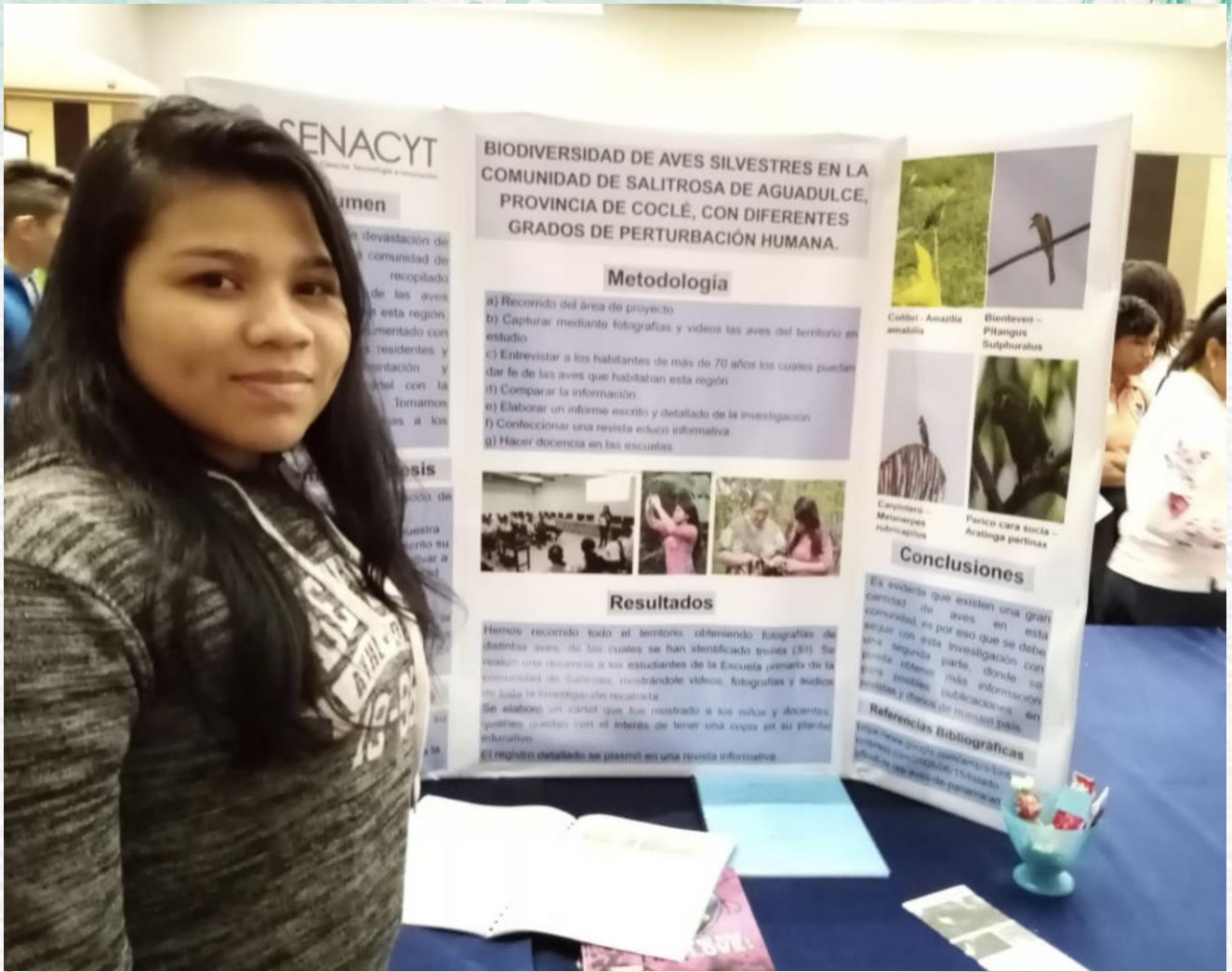
Marco temático

Un listado oficial de las aves de Panamá generado por la gestión de la Autoridad Nacional de Ambiente y los especialistas que participaron en el taller de validación de dicho levantamiento, actualizado en el año 2005, nos permite saber el nombre científico y común de las aves, además de acrónimos de estatus de conservación.

La recopilación de datos de aves, se basa en detallar la veracidad de las especies encontradas con fotografías, videos, documentales, narraciones y evidenciar cada hallazgo en un escrito que luego se convertirá en una revista educativa e informativa.

Metodología

- ✧ Recorrido del área del proyecto.
- ✧ Capturar mediante fotografías y videos las aves del territorio en estudio.
- ✧ Entrevistar a los habitantes de más de 70 años, los cuales pueden dar fe de las aves que habitan esta región.
- ✧ Comparar la información.
- ✧ Elaborar un informe escrito y detallado de la investigación.
- ✧ Confeccionar una revista educo informativa.
- ✧ Hacer docencia en las escuelas.



BIODIVERSIDAD DE AVES SILVESTRES EN LA COMUNIDAD DE SALITROSA DE AGUADULCE, PROVINCIA DE COCLÉ, CON DIFERENTES GRADOS DE PERTURBACIÓN HUMANA.

Metodología

- a) Recorrido del área de proyecto
- b) Capturar mediante fotografías y videos las aves del territorio en estudio
- c) Entrevistar a los habitantes de más de 70 años los cuales puedan dar fe de las aves que habitaban esta región
- d) Comparar la información
- e) Elaborar un informe escrito y detallado de la investigación
- f) Confeccionar una revista educo informativa
- g) Hacer docencia en las escuelas.



Colibri - Amazilia amabilis



Bienteveo - Pitangus Sulphuratus



Carpintero - Melanerpes rubricapilus



Perico cara sucia - Aratinga pertinax

Conclusiones

Es evidente que existen una gran cantidad de aves en esta comunidad, es por eso que se debe seguir con esta investigación con una segunda parte donde se pueda obtener más información para posibles publicaciones en revistas y diarios de nuestro país.

Referencias Bibliográficas

El registro detallado se presentó en una revista informativa.