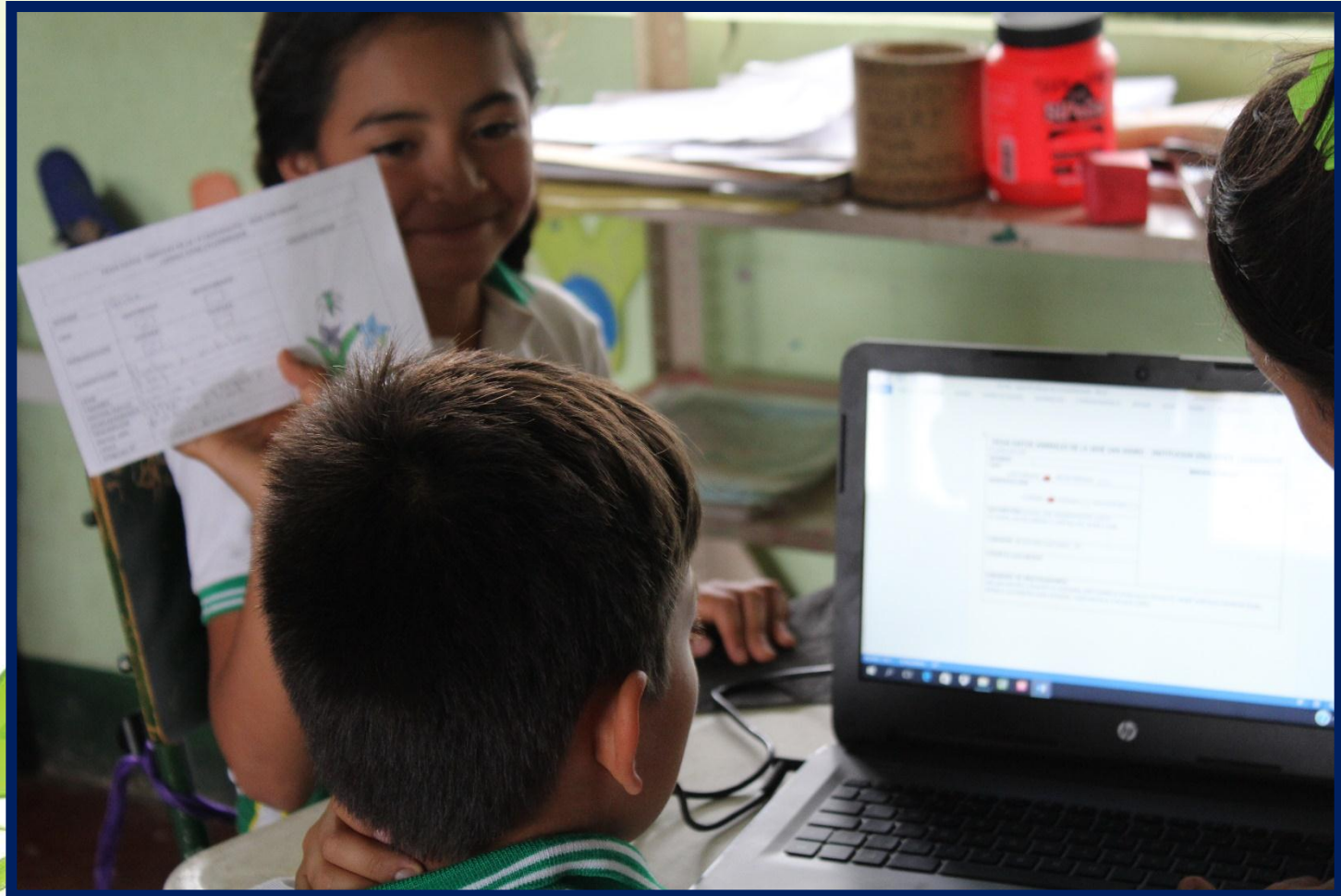


Grupo de investigación: **AMBIENTANDO LO NATURAL** I. E Caguancito – Sede San Isidro



Línea temática: Construir una cultura ambiental y del buen vivir



¿Cuál es la fauna de la sede educativa San Isidro y qué acciones se proveerán para su preservación y sostenimiento?



Objetivo

- Determinar la fauna predominante en el entorno escolar de la sede San Isidro y establecer acciones que permitan su preservación y mejoramiento.



Entorno problematizado



Proyección investigativa



Investigación





Línea temática:
Construir una cultura ambiental y del buen vivir



NOMBRE: Mariposa

Tipo:

Vertebrado

Invertebrado



Reproducción:

Ovípara

Vivípara

Ovívpara



Descripción

El cuerpo de la mariposa esta formado por dos alas con forma de corazón y el cuerpo, es de color amarillo y tiene manchas café. Se desplaza volando de planta en planta.

Cantidad de animales que había: 5

Lugar donde fue encontrada: Prado.



NOMBRE: Mariposa

Tipo:

Vertebrado



Invertebrado



Reproducción:

Ovípara



Vivípara



Ovovivípara



Descripción

El cuerpo de la mariposa es alargado del cual prenden sus dos alas con forma de corazón, es de color anaranjado y tiene franjas de color blanco y café. Se desplaza volando de planta en planta.

Cantidad de animales que había: 4

Lugar donde fue encontrada: Prado.



NOMBRE: Mariposa

Tipo:

Vertebrado



Invertebrado



Reproducción:

Ovípara



Vivípara



Ovívpara



Descripción

El cuerpo de la mariposa esta formado por dos alas en este caso, más pequeñas que el cuerpo con forma ovaladas, es de color negro. Se desplaza volando de planta en planta.

Cantidad de animales que había: 2

Lugar donde fue encontrada: Huerta.



NOMBRE: Mariposa

Tipo:

Vertebrado



Invertebrado



Reproducción:

Ovípara



Vivípara



Ovivípara

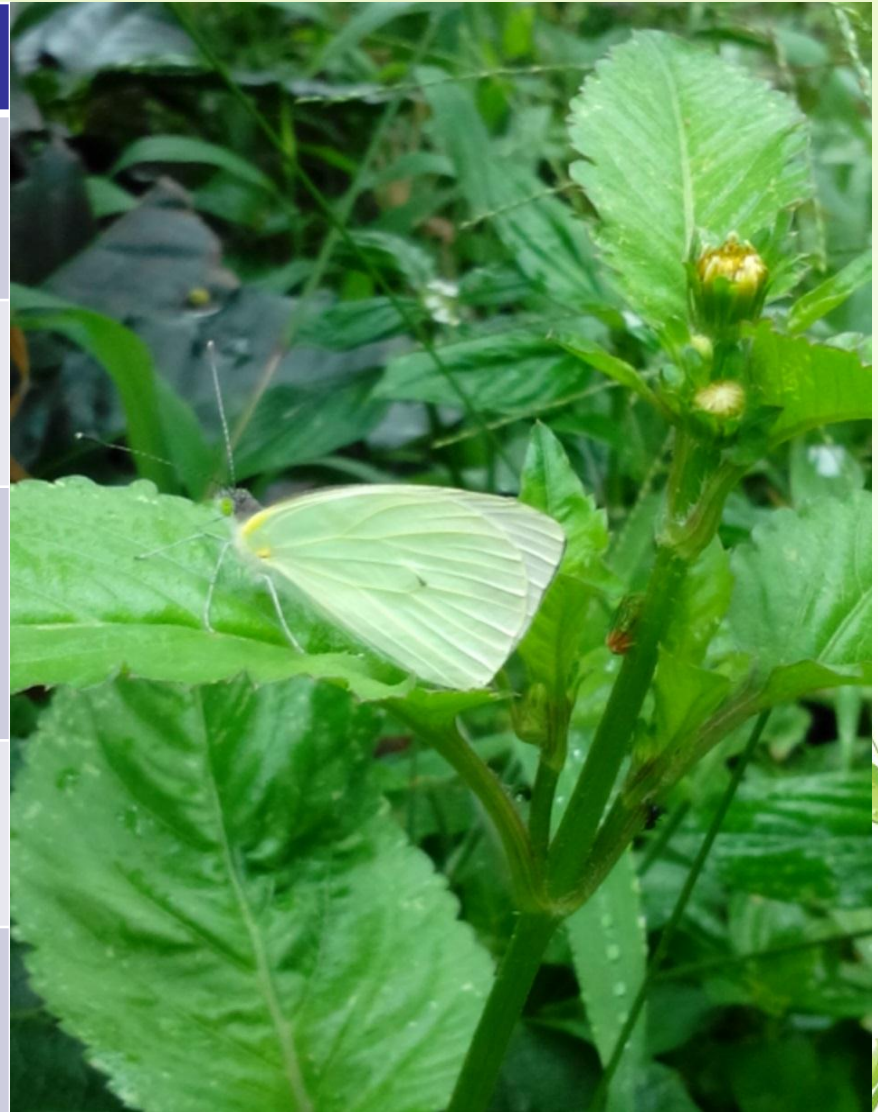


Descripción

Su cuerpo ovalado su piel es suave su desplazamiento se da mediante sus alas y su color es verde claro con un poco de amarillo.

Cantidad de animales que había: 1

Lugar donde fue encontrada: Prado (plantas).



NOMBRE: Mariposa

Tipo:

Vertebrado



Invertebrado



Reproducción:

Ovípara



Vivípara



Ovovivípara

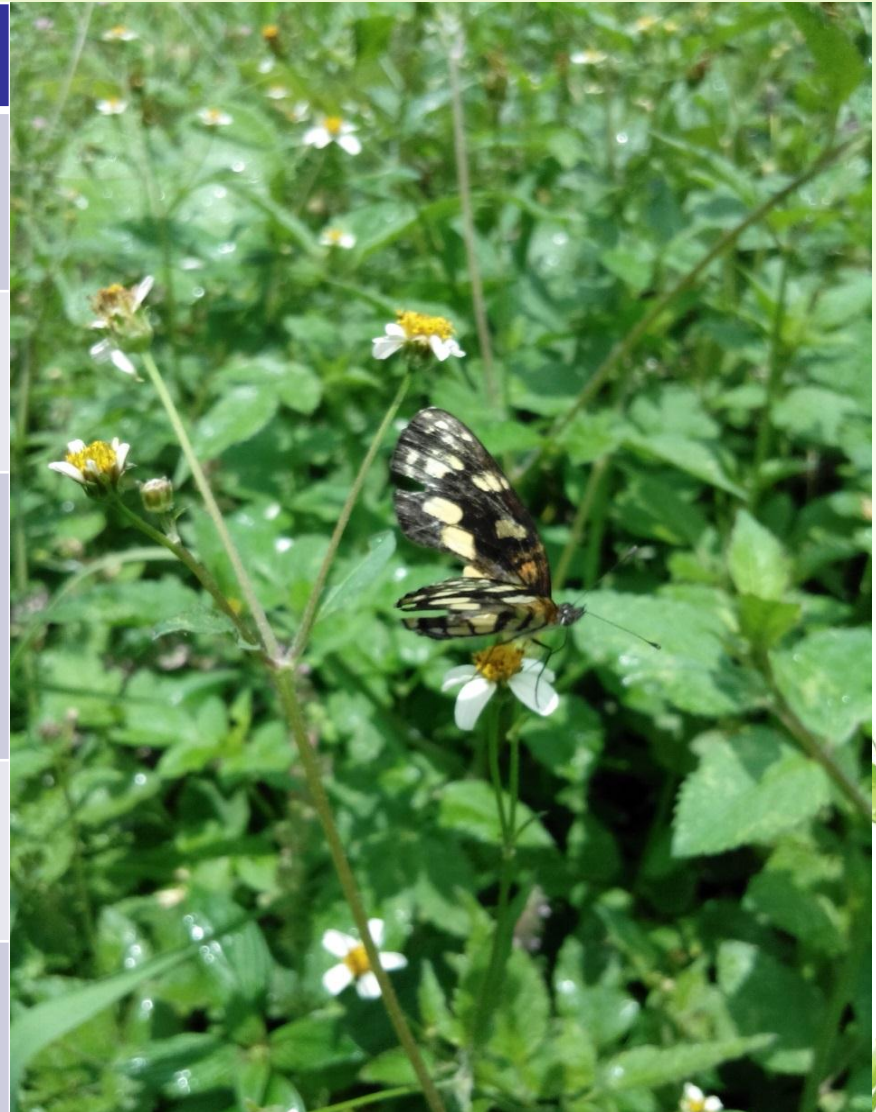


Descripción

Su cuerpo alargado sus alas son ovaladas y suaves, se desplaza volando y su color es negro con manchas de color amarillo.

Cantidad de animales que había: 1

Lugar donde fue encontrada: Plantas.



NOMBRE: Mariposa

Tipo:

Vertebrado

Invertebrado

Reproducción:

Ovípara

Vivípara

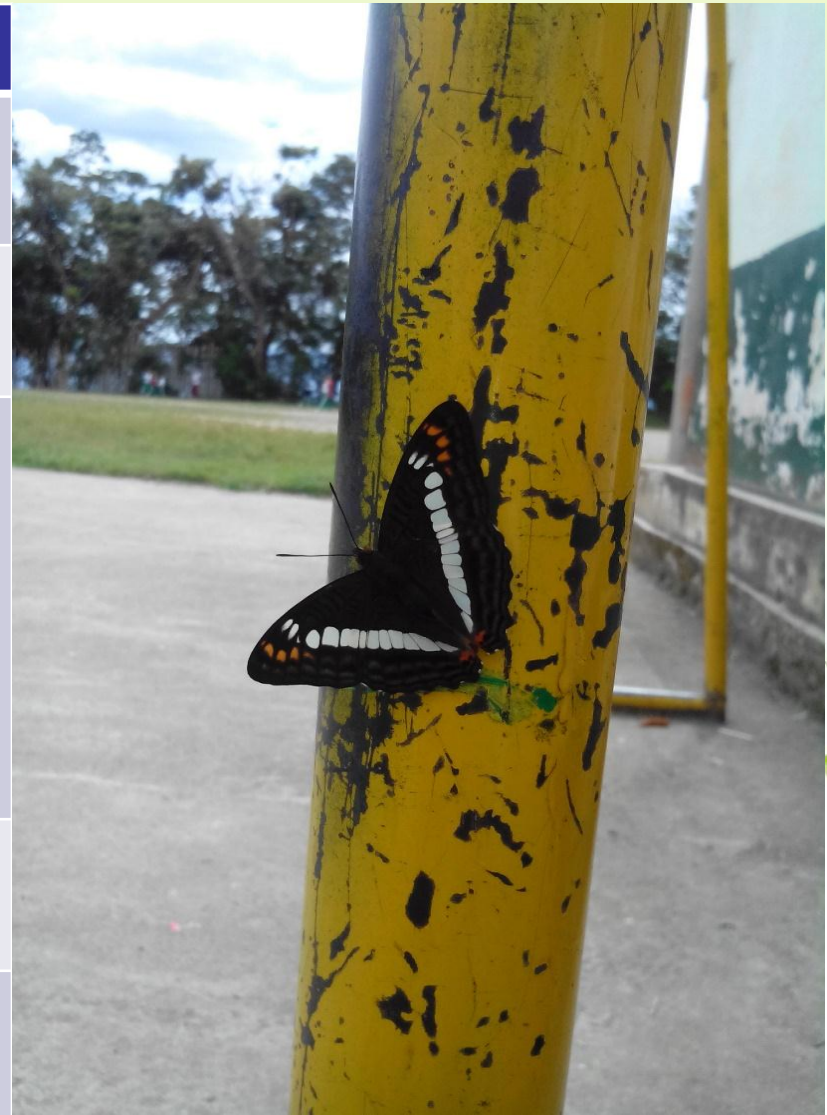
Ovívpara

Descripción

El cuerpo de la mariposa es alargado del cual prenden sus dos alas con forma de corazón, es de color negro y tiene dos franjas de color blanco y puntos de color amarillo en las esquinas superiores de las alas. Se desplaza volando de planta en planta.

Cantidad de animales que había: 1

Lugar donde fue encontrada: Arcos de la cancha de microfútbol.



NOMBRE: Abeja

Tipo:

Vertebrado



Invertebrado



Reproducción:

Ovípara



Vivípara



Ovivípara

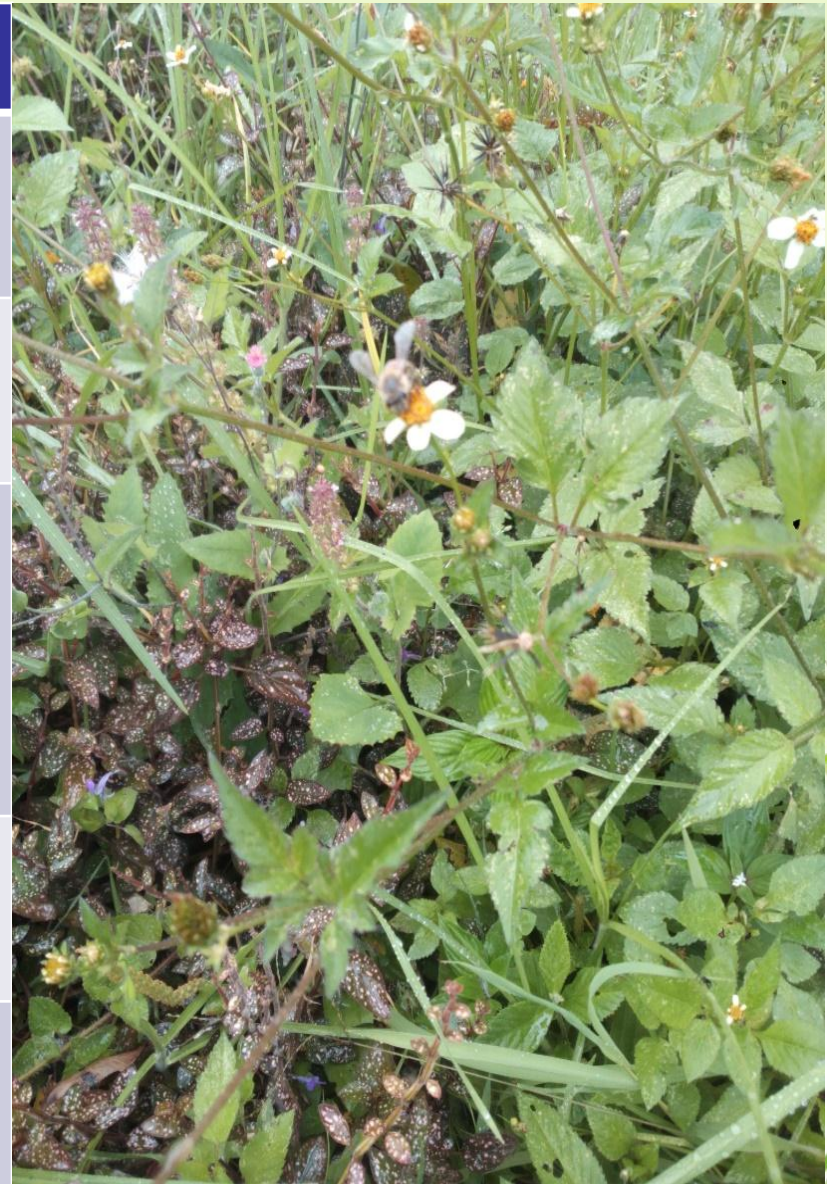


Descripción (cuerpo, piel, desplazamiento, color)

Su cuerpo esta compuesto por cabeza, tórax y abdomen, es de forma redonda, su piel puede ser rústica, se desplaza volando, tiene franjas de color marrón y amarillo.

Cantidad de animales que había: 5

Lugar donde fue encontrada: En una planta.



NOMBRE: Avispa

Tipo:

Vertebrado



Invertebrado



Reproducción:

Ovípara



Vivípara



Ovivípara



Descripción (cuerpo, piel, desplazamiento, color)

Su cuerpo esta compuesto por cabeza, toráx y abdomen, es de forma alargado, su piel puede ser rústica, se desplaza volando, tiene franjas de color marrón y amarillo.

Cantidad de animales que había: 5

Lugar donde fue encontrada: En una planta.



NOMBRE: Avispa

Tipo:

Vertebrado



Invertebrado



Reproducción:

Ovípara



Vivípara



Ovivípara



Descripción (cuerpo, piel, desplazamiento, color)

Su cuerpo esta compuesto por cabeza, toráx y abdomen, tiene dos alas transparentes se pueden observar muy poco, se deslaza volando

Cantidad de animales que había: 5

Lugar donde fue encontrada: En una mata de plátano.



NOMBRE: Avispa

Tipo:

Vertebrado



Invertebrado



Reproducción:

Ovípara



Vivípara



Ovivípara

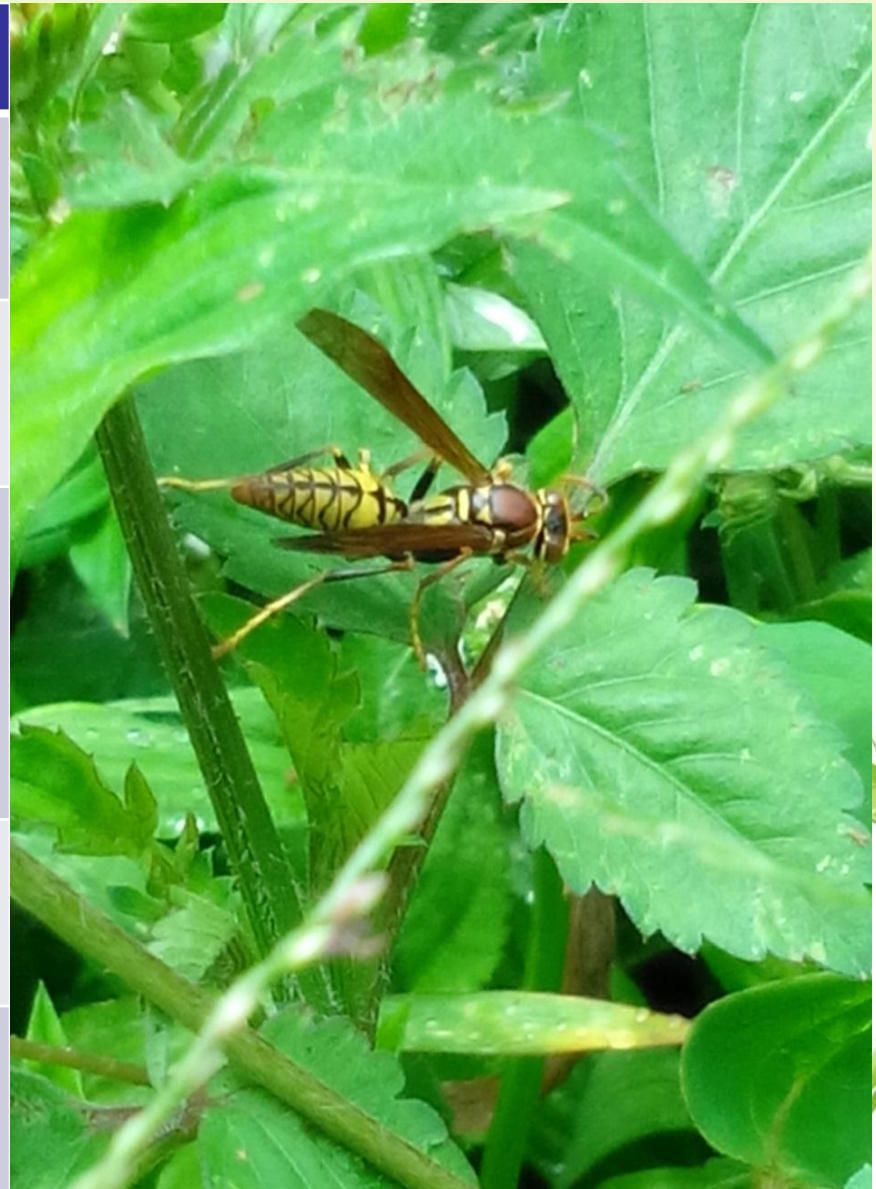


Descripción (cuerpo, piel, desplazamiento, color)

Su cuerpo esta compuesto por cabeza, toráx y abdomen, es de forma alargado, su piel puede ser rústica, se desplaza volando, tiene franjas de color marrón y amarillo.

Cantidad de animales que había: 5

Lugar donde fue encontrada: En una planta.



NOMBRE: Avispa

Tipo:

Vertebrado



Invertebrado



Reproducción:

Ovípara



Vivípara



Ovivípara



Descripción (cuerpo, piel, desplazamiento, color)

Su cuerpo esta compuesto por cabeza, toráx y abdomen, es de forma alargado, su piel puede ser rústica, se desplaza volando, tiene franjas de color marrón y amarillo.

Cantidad de animales que había: 5

Lugar donde fue encontrada: En una planta.



NOMBRE: Grillo

Tipo:

Vertebrado



Invertebrado



Reproducción:

Ovípara



Vivípara



Ovovivípara



Descripción

Su cuerpo es alargado y tiene cabeza, su piel es dura, tiene patas largas, es de color café. Se desplaza caminando a través de la hierba.

Cantidad de animales que había: 2

Lugar donde fue encontrada: Prado.



NOMBRE: Grillo

Tipo:

Vertebrado



Invertebrado



Reproducción:

Ovípara



Vivípara



Ovivípara



Descripción

Su cuerpo es pequeño y alargado, su piel es dura se desplaza caminando y su color es café y chilla muy fuerte.

Cantidad de animales que había: 3

Lugar donde fue encontrada: Corredor de la escuela.



NOMBRE: Grillo

Tipo:

Vertebrado



Invertebrado



Reproducción:

Ovípara



Vivípara



Ovivípara



Descripción

Su cuerpo es alargado, su piel es dura , es de color negro y sus patas son de color café, se desplazan caminando y saltando.

Cantidad de animales que había: 2

Lugar donde fue encontrada: En un barranco.



NOMBRE: Criadero de grillos

Tipo:

Vertebrado



Invertebrado



Reproducción:

Ovípara



Vivípara



Ovípara



Descripción

Se observa el criadero de los grillos, las larvas son blancas y se van oscureciendo.

Cantidad de animales que había: 15

Lugar donde fue encontrada: Barranco



NOMBRE: Grillo

Tipo:

Vertebrado



Invertebrado



Reproducción:

Ovípara



Vivípara



Ovivípara

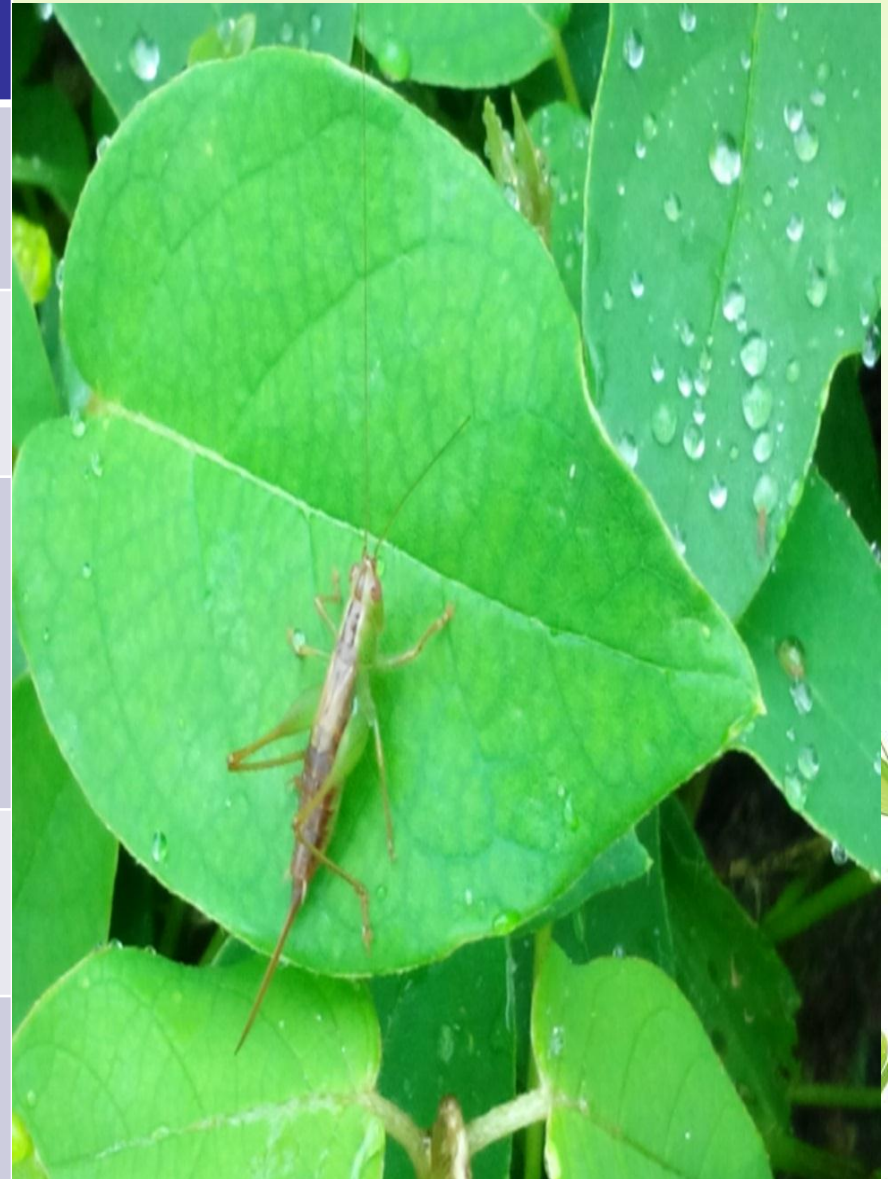


Descripción

Su cuerpo es alargado, su piel es dura, se desplaza caminando y el color de su cuerpo es marrón claro y sus patas son de color verde.

Cantidad de animales que había: 1

Lugar donde fue encontrada: Prado.



NOMBRE: Saltamontes

Tipo:

Vertebrado



Invertebrado



Reproducción:

Ovípara



Vivípara



Ovivípara

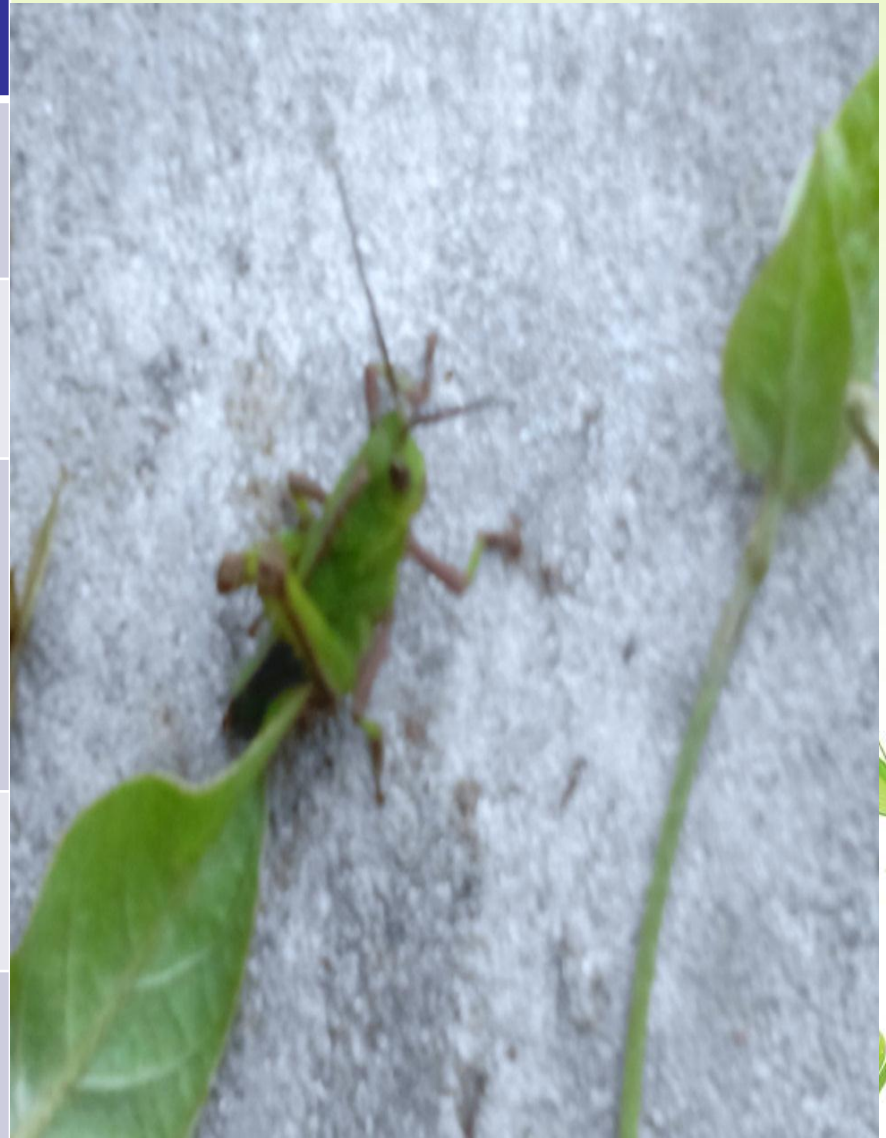


Descripción

Su cuerpo es pequeño y alargado, su piel es dura se desplaza caminando y su color es verde como el de las hojas y sus patas son color café, se le observan sus ojos.

Cantidad de animales que había: 1

Lugar donde fue encontrada: Polideportivo de la escuela.



NOMBRE: Saltamontes

Tipo:

Vertebrado



Invertebrado



Reproducción:

Ovípara



Vivípara



Ovivípara

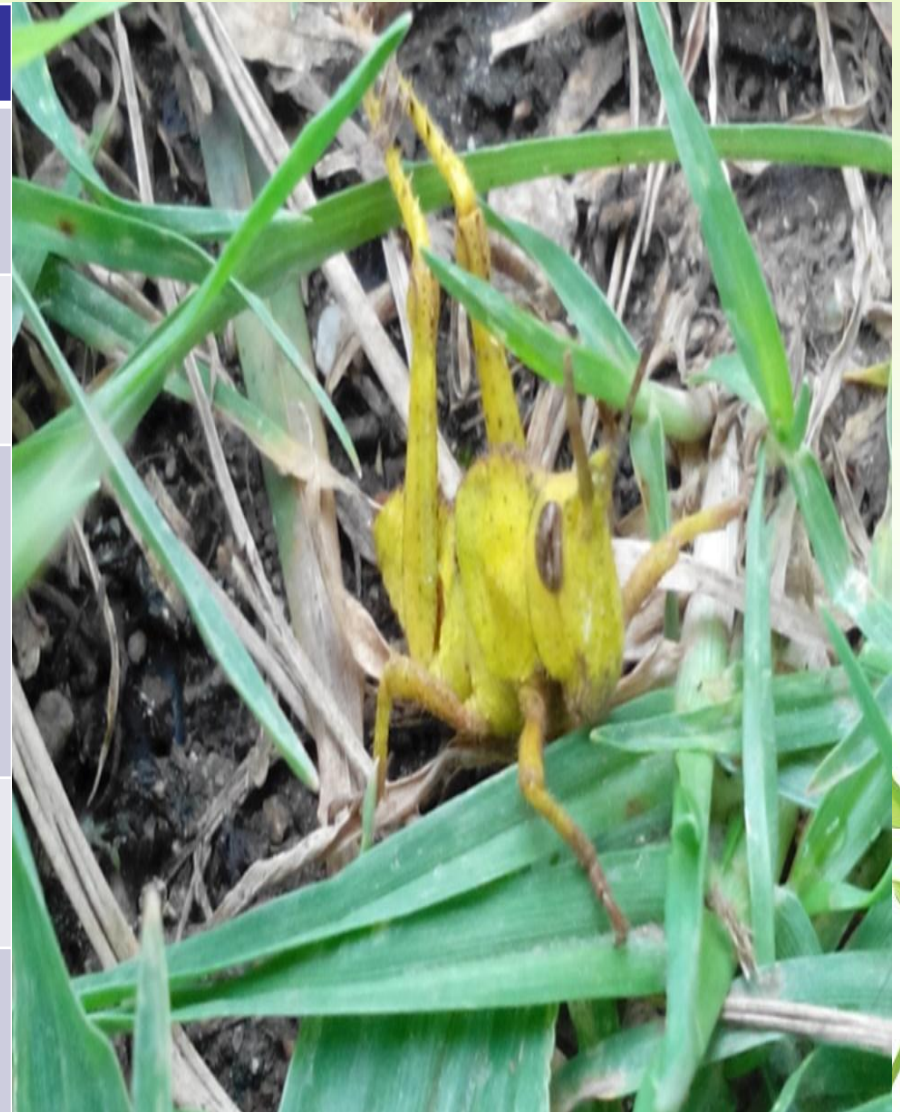


Descripción

Su cuerpo es alargado y se parece a una hoja, se puede observar que su cuerpo es duro y áspero, se desplazan saltando y su color es verde fluorescente.

Cantidad de animales que había: 1

Lugar donde fue encontrada: Prado.



NOMBRE: Saltamontes “sorpresa”

Tipo:

Vertebrado



Invertebrado



Reproducción:

Ovípara



Vivípara



Ovovivípara

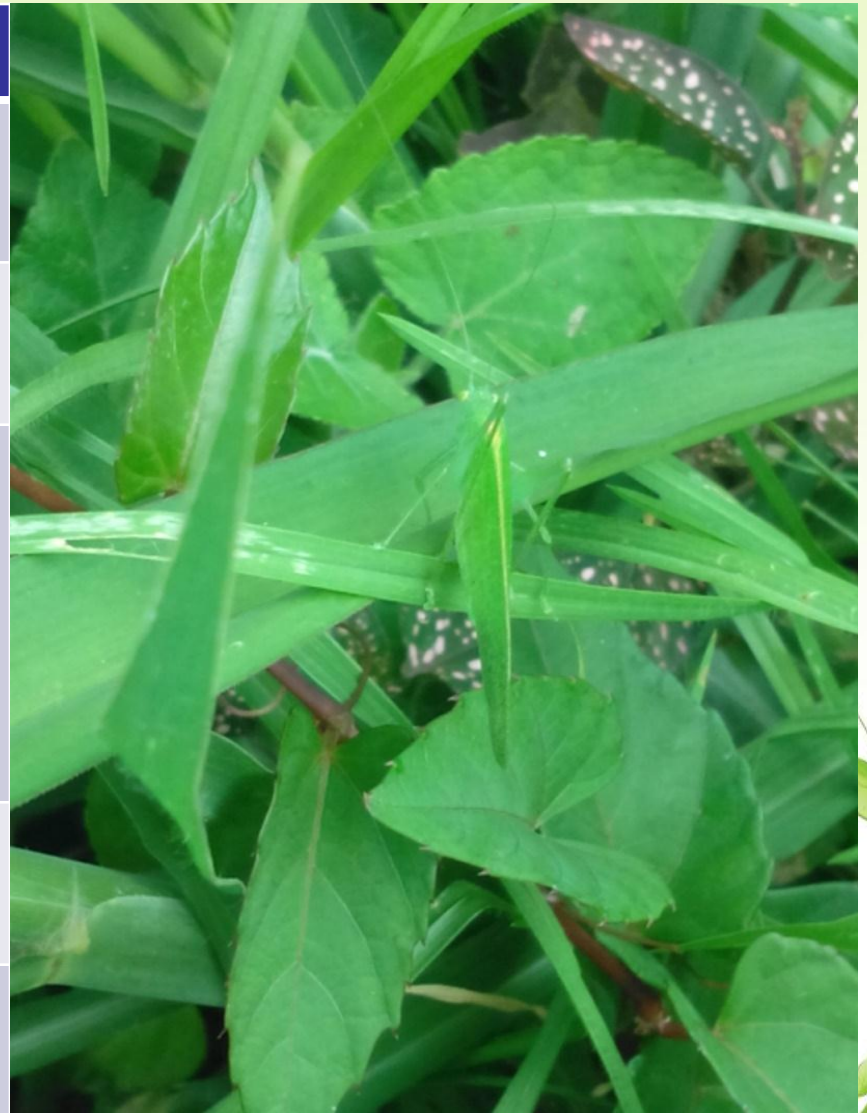


Descripción

Su cuerpo es alargado y plano, tanto que se parece a algunas hojas y se confunde entre la hierba. Las patas son delgadas y de color verde, se desplaza caminando y volando.

Cantidad de animales que había: 3

Lugar donde fue encontrada: Prado.



NOMBRE: Grillo

Tipo:

Vertebrado



Invertebrado



Reproducción:

Ovípara



Vivípara



Ovívpara

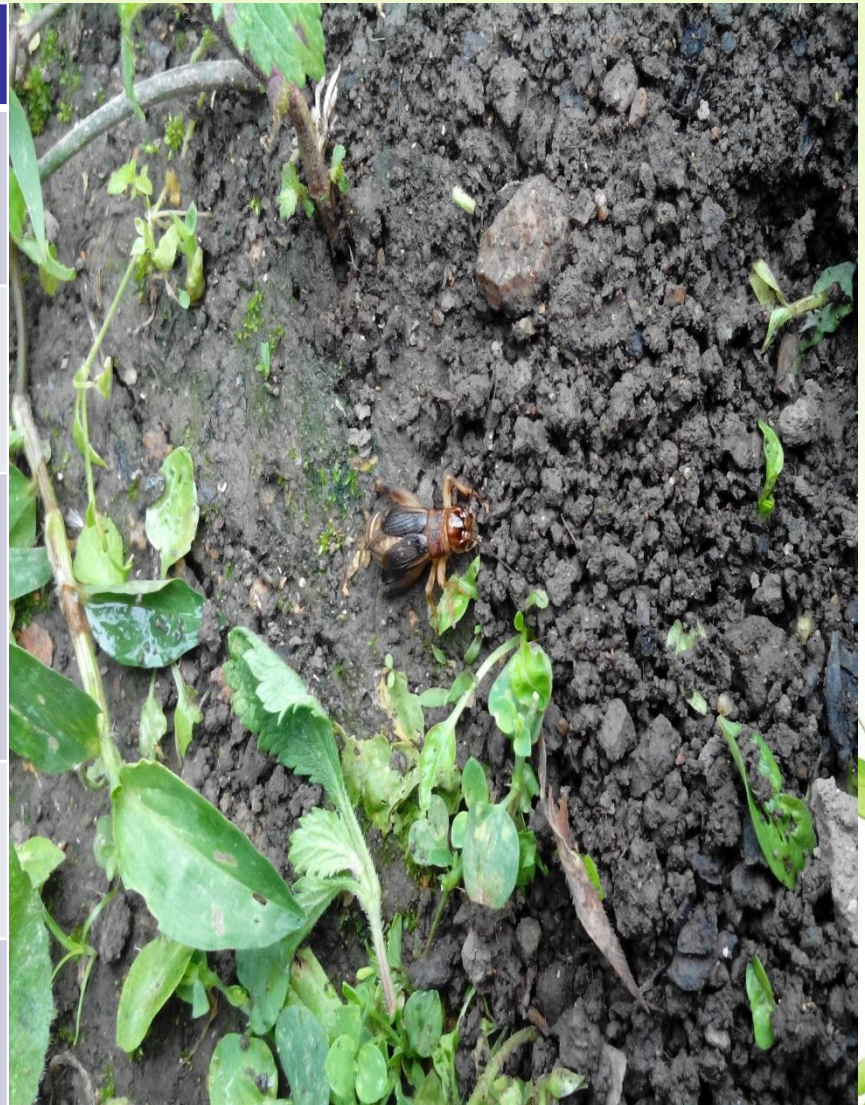


Descripción

Su cuerpo es ovalado y aplanado, su piel parece ser áspera, se desplaza caminando y su cuerpo es de color marrón y sus alas negras.

Cantidad de animales que había: 1

Lugar donde fue encontrada: Huerta.



NOMBRE:

Tipo:

Vertebrado

Invertebrado



Reproducción:

Ovípara

Vivípara

Ovivípara



Descripción

Su cuerpo es alargado, tiene una línea marcada de color marrón oscuro que se diferencia del color del resto del cuerpo.

Cantidad de animales que había: 10

Lugar donde fue encontrada: Corredor externo de la escuela.



NOMBRE: Saltamontes

Tipo:

Vertebrado



Invertebrado



Reproducción:

Ovípara



Vivípara



Ovivípara

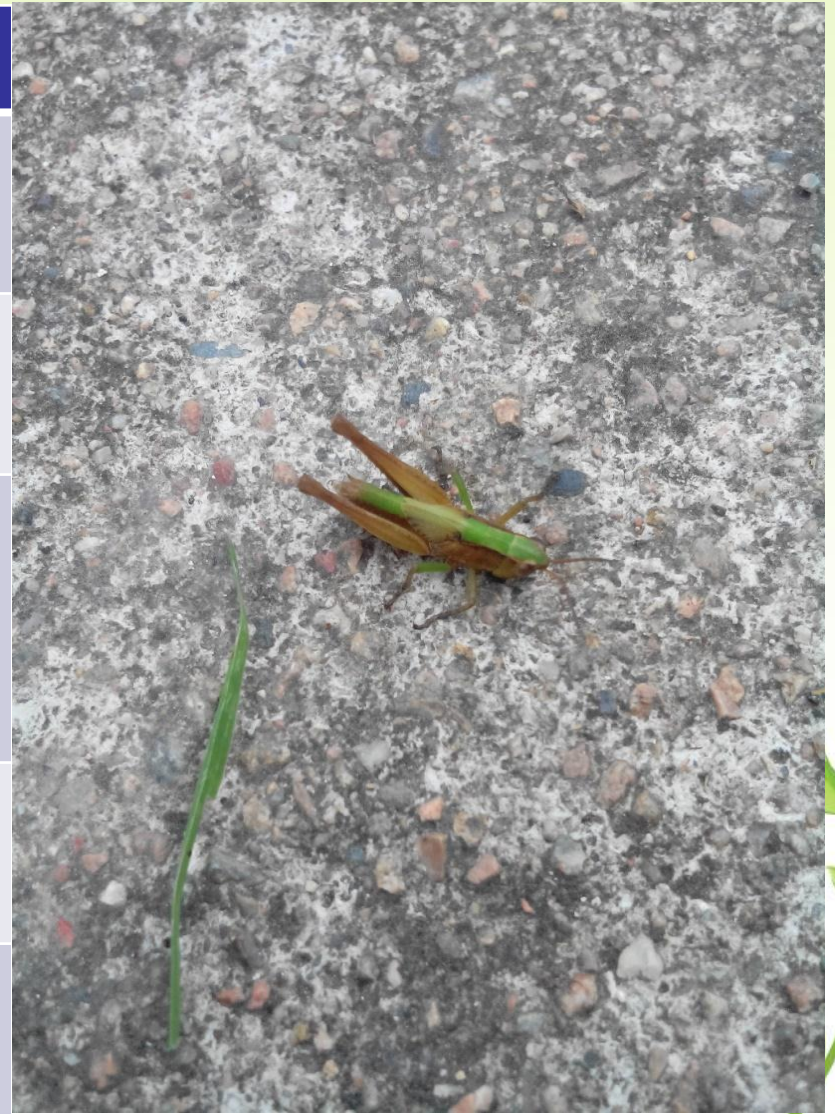


Descripción

Su cuerpo es alargado tiene franjas de color verde y beige, sus patas son grandes y de color café y sus ojos son grandes.

Cantidad de animales que había: 3

Lugar donde fue encontrada: cancha de microfútbol.



NOMBRE: Mosca

Tipo:

Vertebrado



Invertebrado



Reproducción:

Ovípara



Vivípara



Ovivípara



Descripción

Su cuerpo es pequeño, ovalado; su piel es peluda; se desplazan mediante sus alas y su color es negro azulado.

Cantidad de animales que había: 1

Lugar donde fue encontrada: Mata de Platáno.



NOMBRE: Mosca

Tipo:

Vertebrado



Invertebrado



Reproducción:

Ovípara



Vivípara



Ovívpara



Descripción

Su cuerpo es pequeño, ovalado; su piel es peluda; se desplazan mediante sus alas y su color es verde.

Cantidad de animales que había: 1

Lugar donde fue encontrada: Mata de Platáno.



NOMBRE: Mosca

Tipo:

Vertebrado



Invertebrado



Reproducción:

Ovípara



Vivípara



Ovovivípara

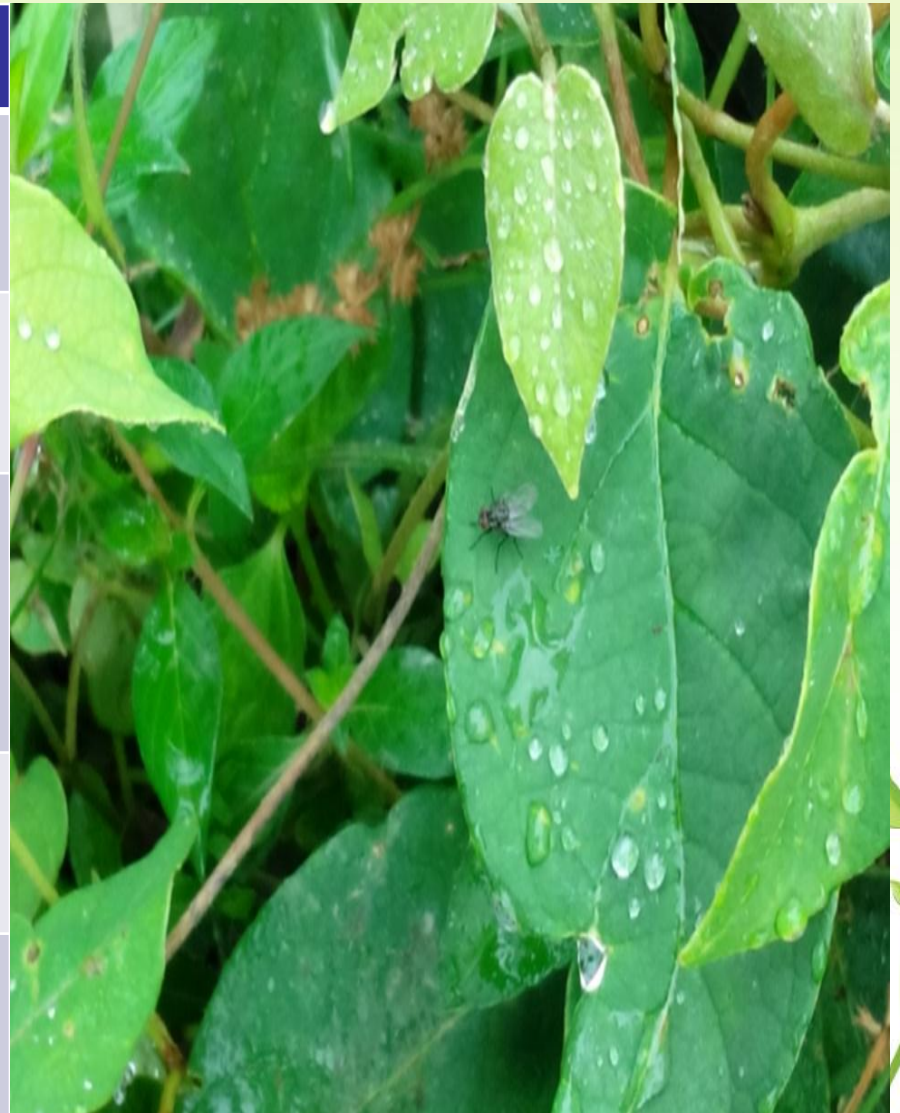


Descripción

Su cuerpo es pequeño, ovalado; su piel es peluda; se desplazan mediante sus alas y su color es negro.

Cantidad de animales que había: 1

Lugar donde fue encontrada: Mata de Platáno.



NOMBRE: Babosa

Tipo:

Vertebrado



Invertebrado



Reproducción:

Ovípara



Vivípara



Ovivípara

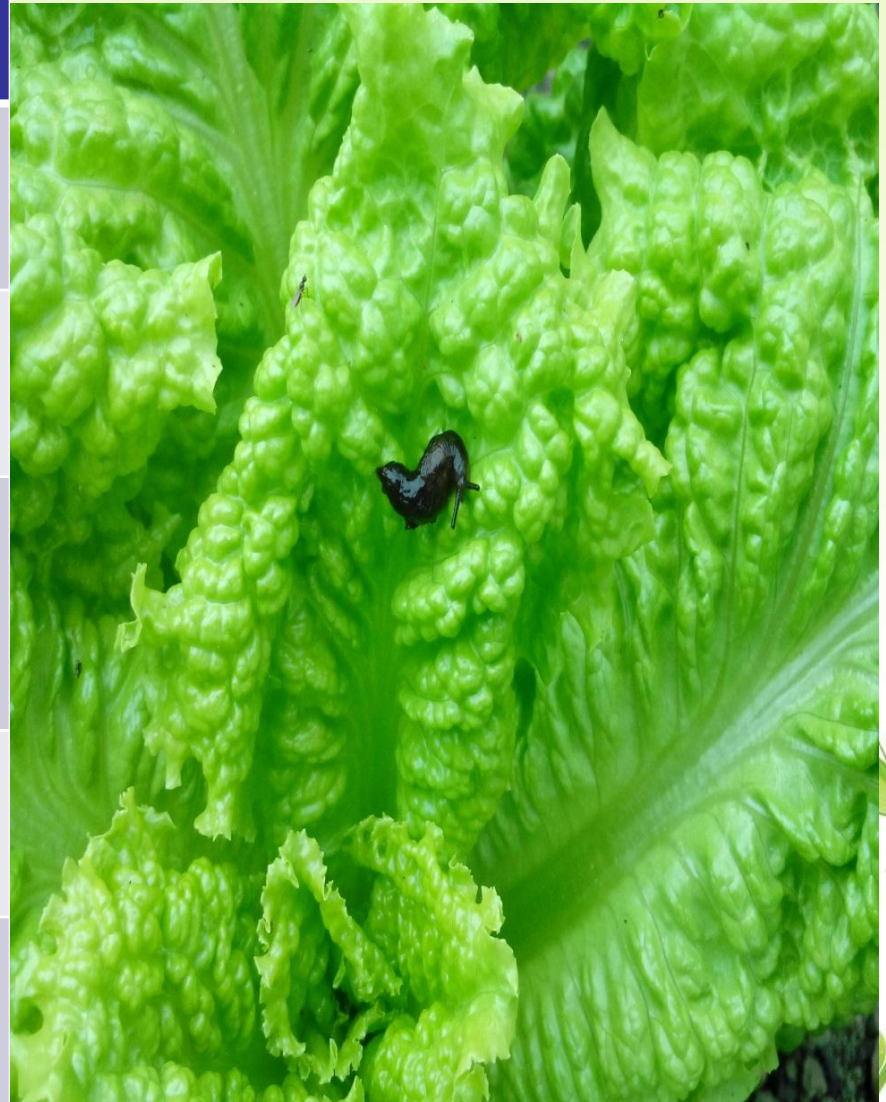


Descripción

Su cuerpo es alargado, su piel es lisa, se arrastran lentamente y su color es negro

Cantidad de animales que había: 1

Lugar donde fue encontrada: Huerta (planta de lechuga).



NOMBRE: Babosa

Tipo:

Vertebrado



Invertebrado



Reproducción:

Ovípara



Vivípara



Ovivípara



Descripción

Su cuerpo es pequeño, se observa que su piel es pegajosa, se arrastra, la parte de su cabeza es de color oscuro y el cuerpo de color transparente.

Cantidad de animales que había: 1

Lugar donde fue encontrada: En la huerta en una mata de lechuga.



NOMBRE: Babosa

Tipo:

Vertebrado



Invertebrado



Reproducción:

Ovípara



Vivípara



Ovivípara



Descripción

Su cuerpo es pequeño, se observa que su piel es pegajosa, se arrastra, su cabeza y el cuerpo es de color marrón.

Cantidad de animales que había: 1

Lugar donde fue encontrada: En la huerta.



NOMBRE: Araña

Tipo:

Vertebrado



Invertebrado



Reproducción:

Ovípara



Vivípara



Ovípara



Descripción

Su cuerpo esta formado por dos óvalos, su piel es peluda, se desplaza mediante sus patas y su color es marrón claro y oscuro

Cantidad de animales que había: 1

Lugar donde fue encontrada: árbol.



NOMBRE: Araña

Tipo:

Vertebrado



Invertebrado



Reproducción:

Ovípara



Vivípara



Ovivípara



Descripción

Su cuerpo se divide en dos partes ovaladas, su piel es peluda, se desplaza caminando mediante sus largas patas y su color es de variados tonos marrón.

Cantidad de animales que había: 1

Lugar donde fue encontrada: Barranco



NOMBRE: Araña

Tipo:

Vertebrado



Invertebrado



Reproducción:

Ovípara



Vivípara



Ovivípara



Descripción

Su cuerpo esta formado por dos óvalos, su piel es peluda, se desplaza mediante sus patas y su color es marrón claro y oscuro con franjas distintivas entre los dos colores.

Cantidad de animales que había: 1

Lugar donde fue encontrada: Prado.



NOMBRE: Cucarrón

Tipo:

Vertebrado



Invertebrado



Reproducción:

Ovípara



Vivípara



Ovivípara

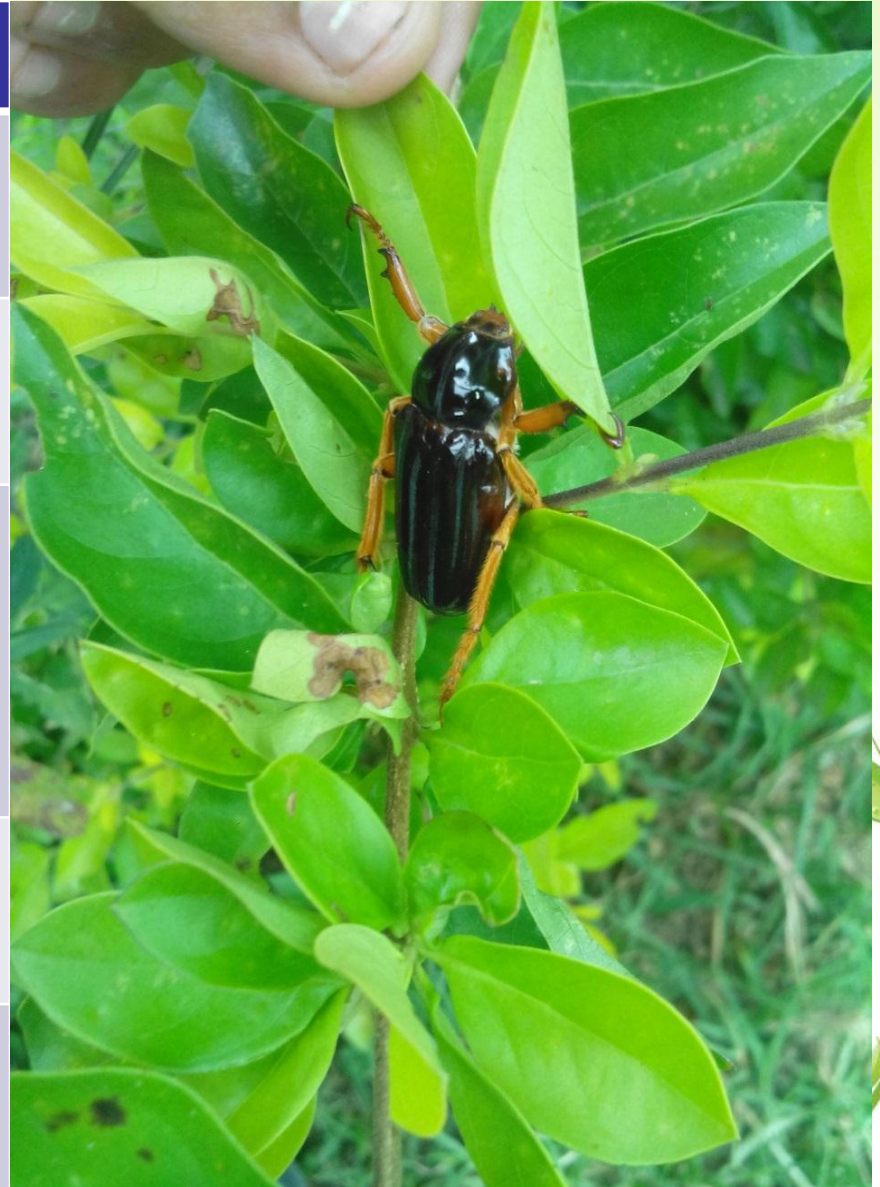


Descripción

Su cuerpo es aplanado y ovalado, su piel es lisa, se desplaza caminando y volando, es de color negro y sus patas de color marrón.

Cantidad de animales que había: 1

Lugar donde fue encontrada: Plantas del prado.



NOMBRE: Escarabajo

Tipo:

Vertebrado



Invertebrado



Reproducción:

Ovípara



Vivípara



Ovivípara

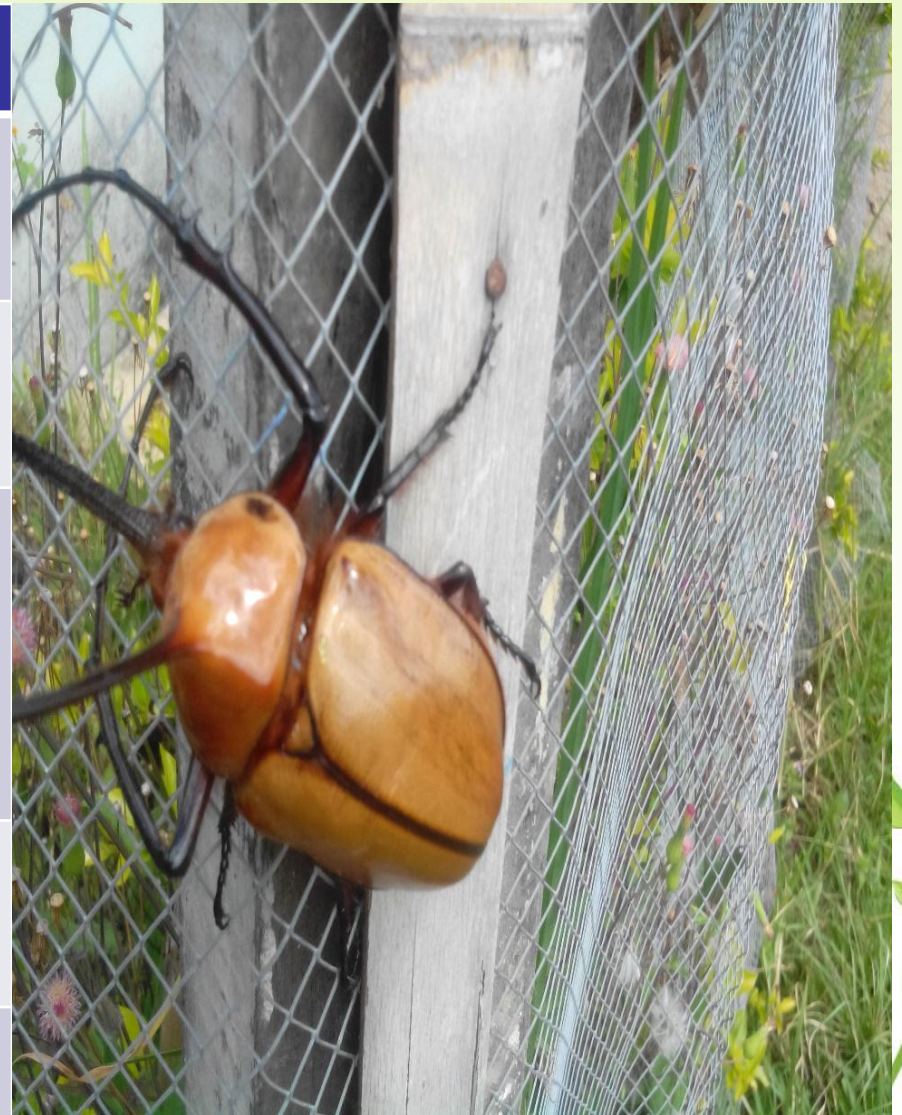


Descripción

Su forma es ovalada y se divide en dos sectores: cabeza y cuerpo, tiene patas largas y su cuerpo tiene una caparazón lisa y dura. Su cuerpo por debajo tiene pelos.

Cantidad de animales que había: 2

Lugar donde fue encontrada: Gruta de la escuela.



NOMBRE: Cucarrón

Tipo:

Vertebrado



Invertebrado



Reproducción:

Ovípara



Vivípara



Ovípara

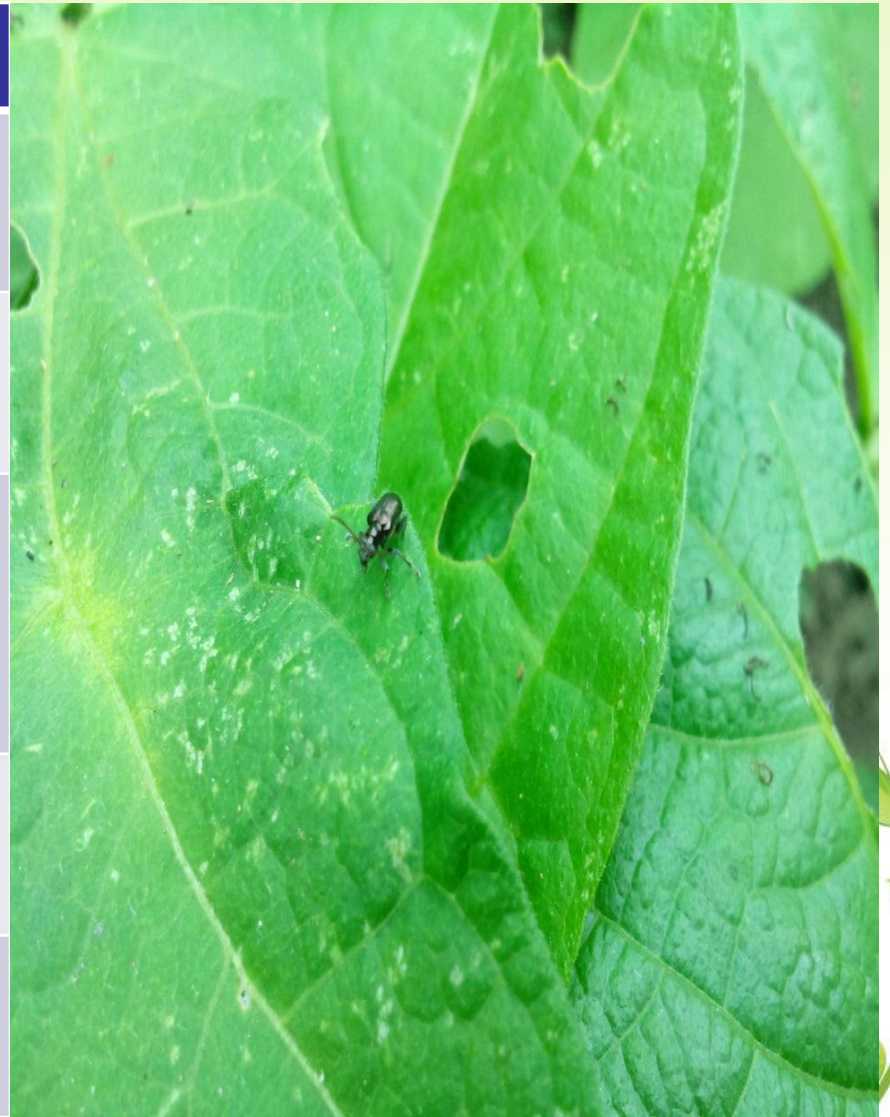


Descripción

Su cuerpo es aplanado y ovalado, su piel es lisa, se desplaza caminando y volando y su color es negro.

Cantidad de animales que había: 1

Lugar donde fue encontrada: Huerta



NOMBRE: Cucarrón

Tipo:

Vertebrado



Invertebrado



Reproducción:

Ovípara



Vivípara



Ovivípara



Descripción

Su cuerpo es pequeño y de forma ovalada, de color negro, se desplaza caminando y a veces vuela.

Cantidad de animales que había: 1

Lugar donde fue encontrada: En una piedra del prado.



NOMBRE: Cucarrón

Tipo:

Vertebrado



Invertebrado



Reproducción:

Ovípara



Vivípara



Ovivípara

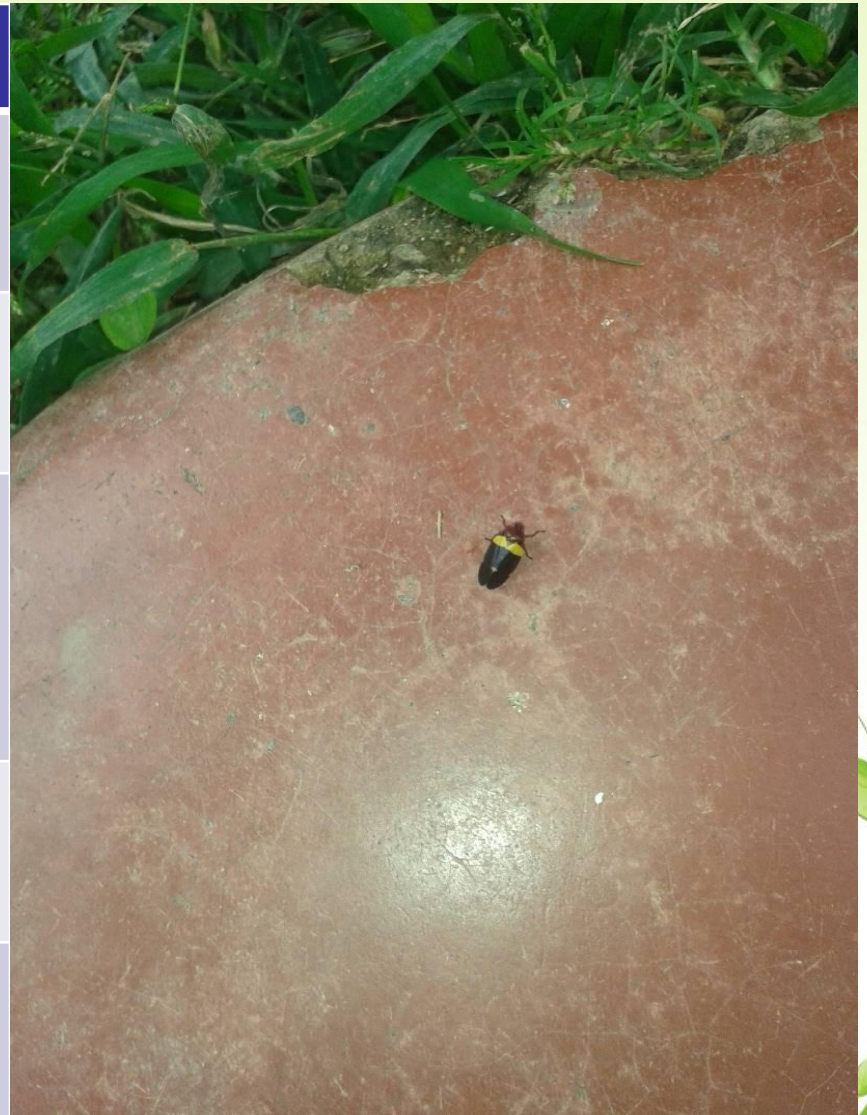


Descripción

Su cuerpo es aplanado y ovalado, su piel es lisa, se desplaza caminando y volando y su color es negro, tiene una franja horizontal de color amarillo y su cabeza es de color marrón.

Cantidad de animales que había:

Lugar donde fue encontrada: Corredor de la escuela cerca al prado.



NOMBRE: Cucarrón

Tipo:

Vertebrado



Invertebrado



Reproducción:

Ovípara



Vivípara



Ovivípara



Descripción

Su cuerpo es ovalado y pequeño, su piel es lisa de color rojizo, se desplaza caminando.

Cantidad de animales que había: 5

Lugar donde fue encontrada: Barranco



NOMBRE: Cucarrón

Tipo:

Vertebrado



Invertebrado



Reproducción:

Ovípara



Vivípara



Ovivípara



Descripción

Su cuerpo es aplanado y ovalado, su piel es lisa, se desplaza caminando y volando y su color es amarillo con puntos de color marrón.

Cantidad de animales que había: 2

Lugar donde fue encontrada: Prado.



NOMBRE: Grafo

Tipo:

Vertebrado



Invertebrado



Reproducción:

Ovípara



Vivípara



Ovivípara



Descripción

Es un insecto, de cuerpo alargado y ovalado, con una cabeza pequeña, tiene patas cortas y delgadas, se desplaza volando y eventualmente producen un olor feo.

Cantidad de animales que había: 1

Lugar donde fue encontrada: Huerta escolar



NOMBRE: Grafo

Tipo:

Vertebrado



Invertebrado



Reproducción:

Ovípara



Vivípara



Ovivípara



Descripción

Es un insecto, de cuerpo ovalado, con una cabeza pequeña, tiene patas delgadas, se desplaza volando y eventualmente producen un olor feo.

Cantidad de animales que había: 3

Lugar donde fue encontrada: Huerta escolar



NOMBRE: Grafo

Tipo:

Vertebrado



Invertebrado



Reproducción:

Ovípara



Vivípara



Ovívpara



Descripción

Es un insecto, de cuerpo alargado, con una cabeza pequeña y redonda, su color es variado pero, predomina el gris, tiene patas cortas y delgadas de color amarillo y unas antenas largas se desplaza volando

Cantidad de animales que había: 1

Lugar donde fue encontrada: Planta de helecho común.



NOMBRE: Grafo

Tipo:

Vertebrado



Invertebrado



Reproducción:

Ovípara



Vivípara



Ovivípara



Descripción

Su cuerpo es ovalado y tiene singularidad plana que se parece a una hoja seca, se desplaza volando y tienen un tono gris, además tiene dos de sus seis patas (traseras) más grandes y gruesas.

Cantidad de animales que había: 1

Lugar donde fue encontrada: Prado.



NOMBRE: Grafo

Tipo:

Vertebrado



Invertebrado



Reproducción:

Ovípara



Vivípara



Ovivípara



Descripción

Su cuerpo es ovalado y se divide en dos partes simétricas que se parece a una hoja seca, se desplaza volando y tienen un tono marrón.

Cantidad de animales que había: 1

Lugar donde fue encontrada: Árbol de mango.



NOMBRE: Grafo

Tipo:

Vertebrado



Invertebrado



Reproducción:

Ovípara



Vivípara



Ovivípara

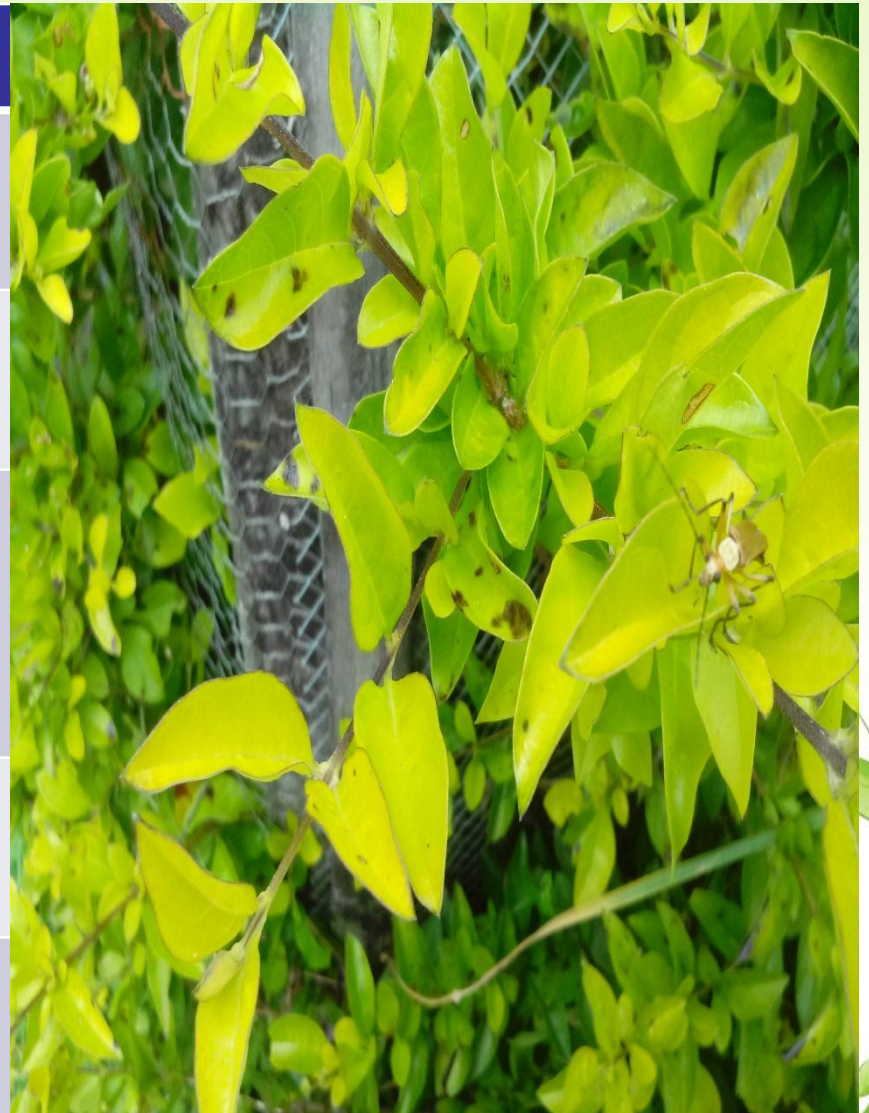


Descripción

Su cuerpo es ovalado, tiene una cabeza pequeña de color blanco, su color mimetiza con las hojas de la planta en que se encuentra, se desplaza volando.

Cantidad de animales que había: 5

Lugar donde fue encontrada: Plantas de jardín de la gruta



NOMBRE: Grafo

Tipo:

Vertebrado



Invertebrado



Reproducción:

Ovípara



Vivípara



Ovívpara

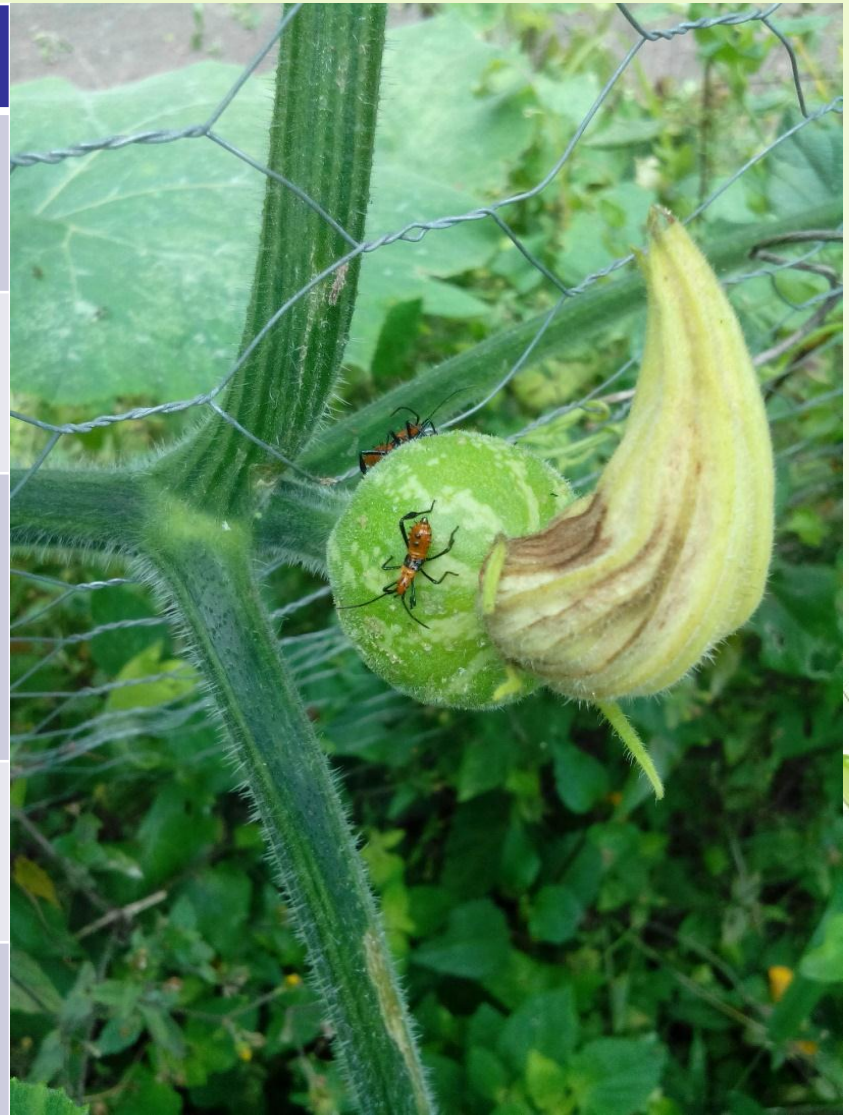


Descripción

Su cuerpo es ovalado y se divide entre su cuerpo y cabeza de color anaranjado mediante una franja negra. Se desplaza volando.

Cantidad de animales que había: 10

Lugar donde fue encontrada: Huerta escolar, mata de ahuyama.



NOMBRE: Hipa

Tipo:

Vertebrado

Invertebrado



Reproducción:

Ovípara

Vivípara

Ovivípara



Descripción:

Su cuerpo es alargado, tiene pepitas de color rojo que hacen varias franjas horizontales que se representan simétricamente con espacios de color gris, sobresalen las espinas o pelos que tiene, se desplaza arrastrándose.

Cantidad de animales que había: 2

Lugar donde fue encontrada: Prado



NOMBRE: Hipa

Tipo:

Vertebrado



Invertebrado



Reproducción:

Ovípara



Vivípara



Ovivípara



Descripción

Su cuerpo es alargado, de color negro y su cabeza y cola de color anaranjado tiene gran cantidad de pelos que lo protegen, se desplaza arrastrándose.

Cantidad de animales que había: 1

Lugar donde fue encontrada: árbol de mango.



NOMBRE: Gusano

Tipo:

Vertebrado



Invertebrado



Reproducción:

Ovípara



Vivípara



Ovivípara

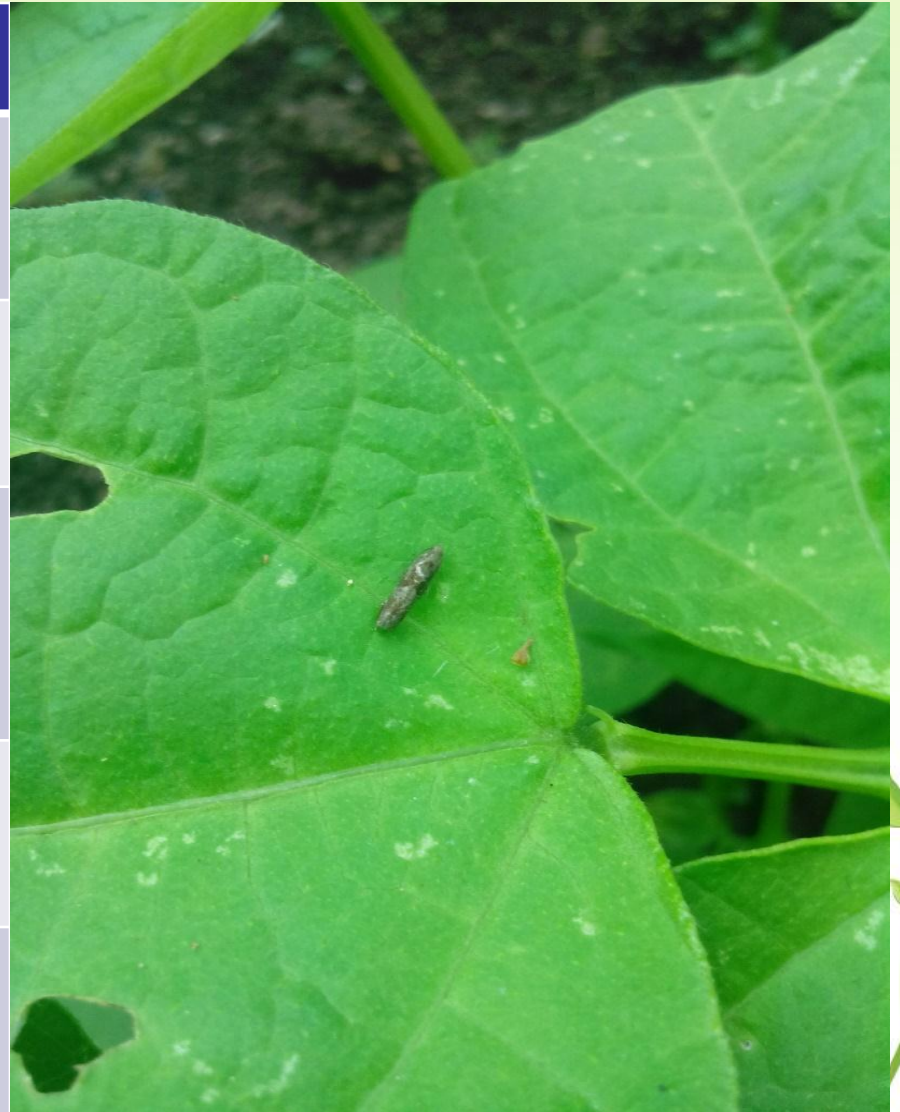


Descripción

Su cuerpo es alargado, de color verde y su cabeza no se diferencia no tiene pelos, se observa que su piel es lisa, se desplaza arrastrándose.

Cantidad de animales que había: 5

Lugar donde fue encontrada: Huerta escolar, planta de fríjol.



NOMBRE: Hipa

Tipo:

Vertebrado



Invertebrado



Reproducción:

Ovípara



Vivípara



Ovivípara



Descripción

Su cuerpo es alargado, su cuerpo esta cubierto de pelos o espinas, es de color amarillo, se desplaza arrastrándose.

Cantidad de animales que había: 2

Lugar donde fue encontrada: Prado, planta de jardín.



NOMBRE: Hipa (santa maria)

Tipo:

Vertebrado



Invertebrado



Reproducción:

Ovípara



Vivípara



Ovivípara



Descripción

Su cuerpo es alargado, tiene pepitas de color blanco y una franja vertical de color sobresalen los pelos que tiene, se desplaza arrastrándose.

Cantidad de animales que había: 1

Lugar donde fue encontrada: Pared del corredor escolar.



NOMBRE: Gusano

Tipo:

Vertebrado



Invertebrado



Reproducción:

Ovípara



Vivípara



Ovovivípara



Descripción

Su cuerpo es alargado, de varios colores organizados en franjas verticales blanco, gris, tonos de marrón su cabeza se diferencia, se observa que su piel es lisa, se desplaza arrastrándose.

Cantidad de animales que había: 1

Lugar donde fue encontrada: Prado



NOMBRE: Cadenilla

Tipo:

Vertebrado



Invertebrado



Reproducción:

Ovípara



Vivípara



Ovivípara



Descripción

Su cuerpo es alargado, de color negro y su cabeza no se diferencia, se observa que su piel es dura, se desplaza arrastrándose.

Cantidad de animales que había: 1

Lugar donde fue encontrada: Huerta escolar



NOMBRE: Lombriz

Tipo:

Vertebrado



Invertebrado



Reproducción:

Ovípara



Vivípara



Ovívpara



Descripción

Descripción

Su cuerpo es alargado, de color negro y su cabeza no se diferencia, se observa que su piel es lisa, se desplaza arrastrándose y vive debajo de la tierra.

Cantidad de animales que había: 1

Lugar donde fue encontrada: Huerta escolar.



NOMBRE: Trencillas

Tipo:

Vertebrado



Invertebrado



Reproducción:

Ovípara



Vivípara



Ovovivípara



Descripción

Su cuerpo es alargado, su piel es lisa pero dura, se desplaza arrastrándose y su color es marrón, tiene muchas patas y se enrolla fácilmente.

Cantidad de animales que había: 1

Lugar donde fue encontrada: Barranco.



NOMBRE: Bienteveo común

Tipo:

Vertebrado



Invertebrado



Reproducción:

Ovípara



Vivípara



Ovípara

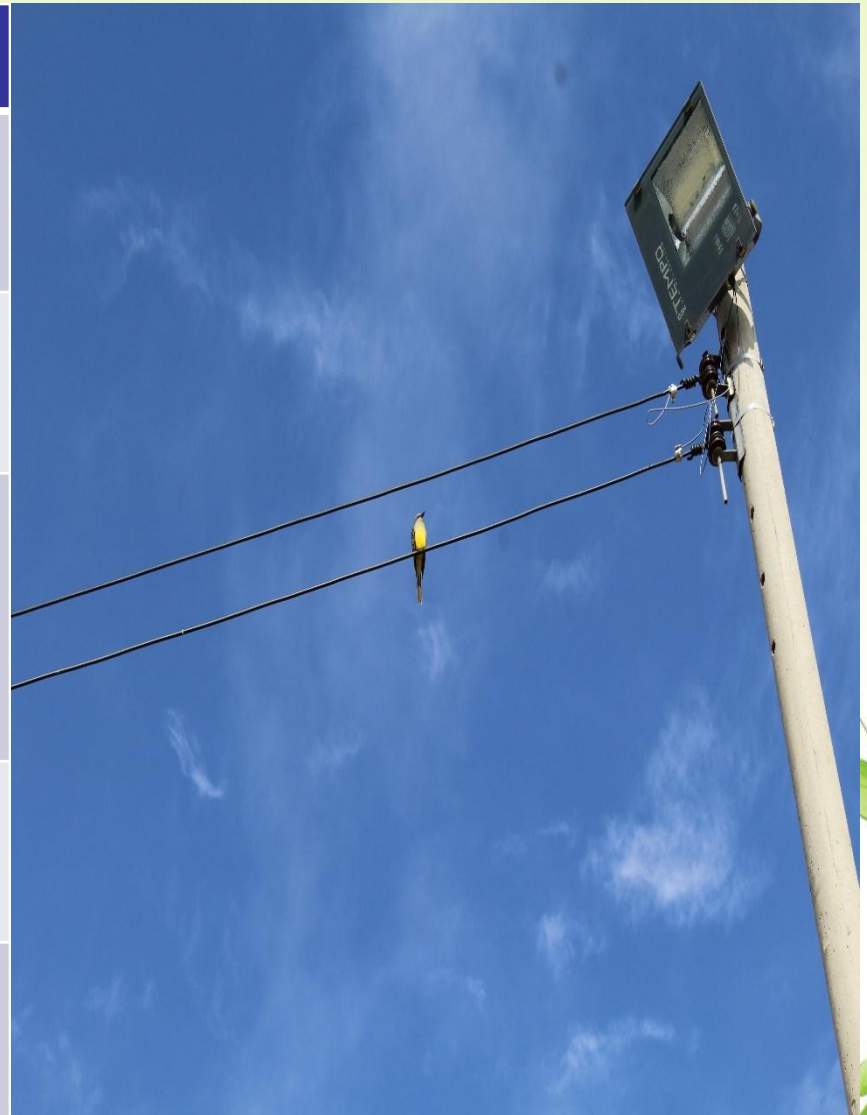


Descripción

Es hermoso, su pecho es amarillo y por encima color marrón tono oscuro, se desplaza volando y a veces camina.

Cantidad de animales que había: 4

Lugar donde fue encontrada: Cuerdas de postes de energía eléctrica



NOMBRE: Golondrinas

Tipo:

Vertebrado



Invertebrado



Reproducción:

Ovípara



Vivípara



Ovípara



Descripción

Son hermosas, su pecho es blanco y por encima color negro, se desplazan volando y a veces caminan

Cantidad de animales que había: 8

Lugar donde fue encontrada: Aulas, apartamento y corredores de la escuela.



NOMBRE: Gorrión

Tipo:

Vertebrado



Invertebrado



Reproducción:

Ovípara



Vivípara



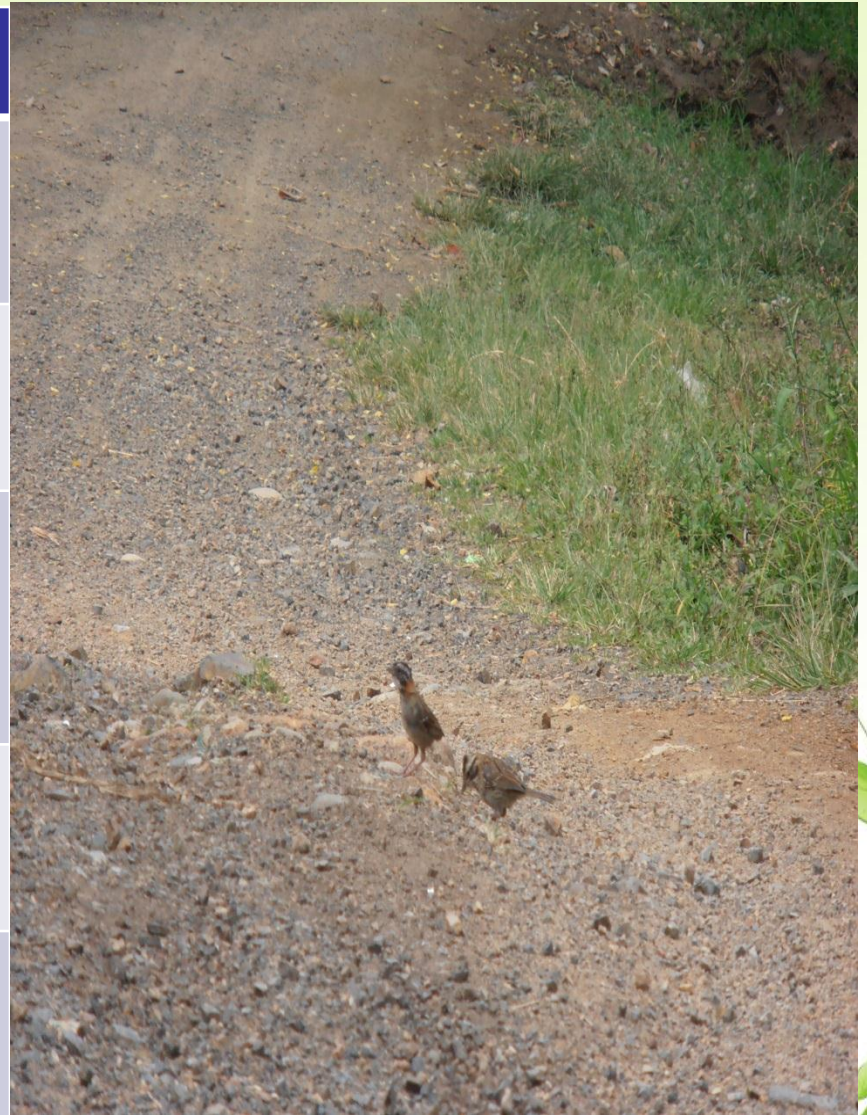
Ovivípara



Descripción Su cuerpo es pequeño cubierto de plumas es suave, vuela y su color es marrón claro con pintas de color naranja con granjas delgadas negras y blanca en la cabeza

Cantidad de animales que había: 2

Lugar donde fue encontrada: Carretera



NOMBRE: Aves de corral

Tipo:

Vertebrado



Invertebrado



Reproducción:

Ovípara



Vivípara



Ovivípara

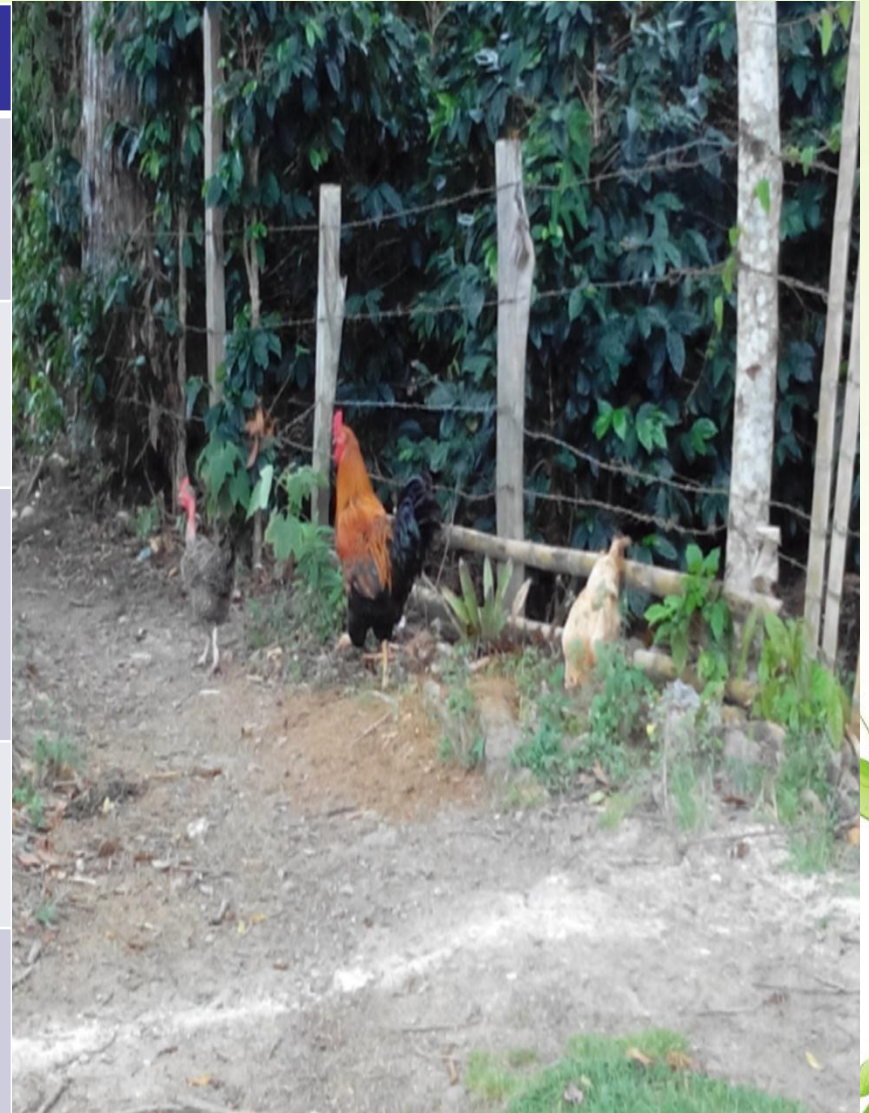


Descripción

Estas aves tienen diversos colores, su cuerpo está cubierto de plumas y se desplazan caminando, visitan bastante nuestra escuela.

Cantidad de animales que había: 6

Lugar donde fue encontrada: Campo de fútbol



Ahora si... El sentido de la huerta escolar... alimentación sana y amor a la fauna



Reforestación escolar: árboles frutales: mango, limón, naranja, aguacate...



Y porque no productos de nuestra región



Plátano común

