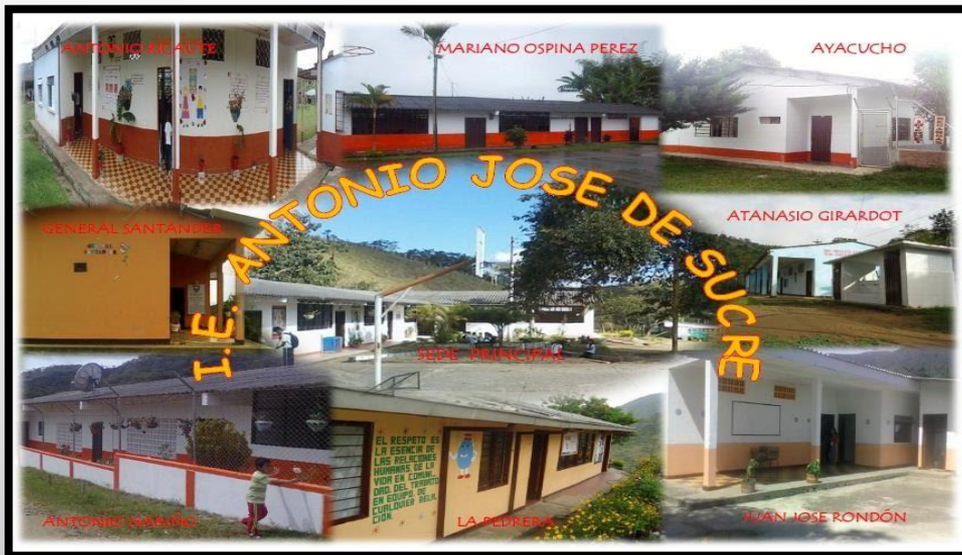


**LA PAZ SE PINTA  
DE VERDE**

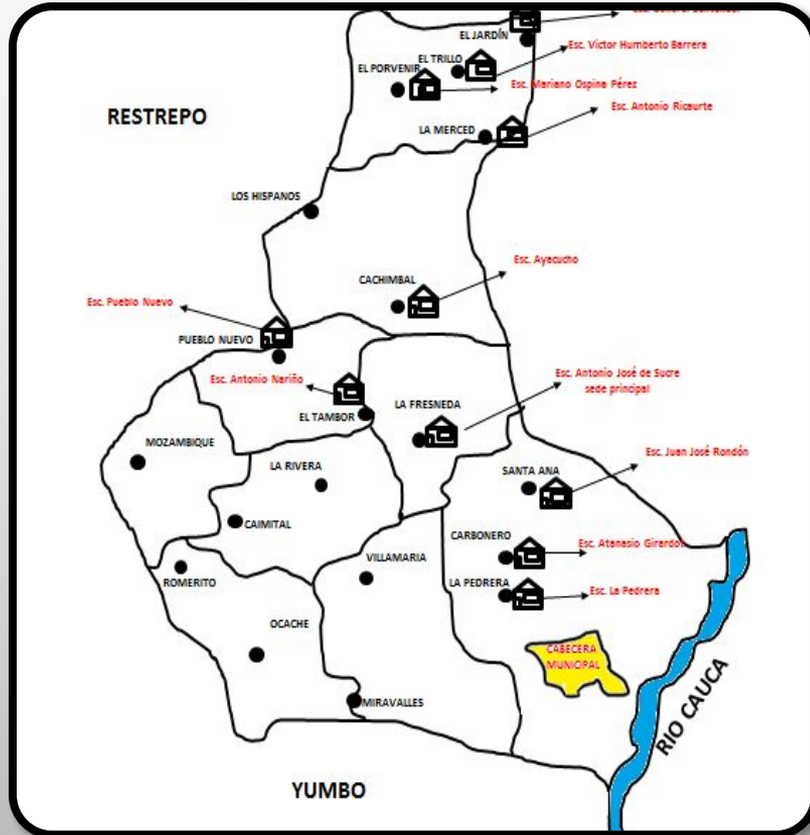


# Proyecto

“La Escuela: un lugar de encuentro para educar en relaciones armónicas con el entorno”



# MAPA DEL MUNICIPIO DE VIJES UBICANDO LAS 11 SEDES



## Beneficiarios

24 docentes,  
1 directivo,  
5 administrativos,  
1 instructor  
452 estudiantes,  
300 familias  
4 Modelos .  
Técnicos  
Agroindustrial y  
Academico

# VISIÓN

AL AÑO 2025 LIDERAR UNA EDUCACIÓN DE CALIDAD RECONOCIDA A NIVEL REGIONAL, PROMOCIONANDO EGRESADOS TÉCNICOS AGROINDUSTRIALES, COMPETENTES, EMPRENDEDORES QUE PROMUEVAN LA SEGURIDAD ALIMENTARIA, LA CONSERVACIÓN DEL MEDIO AMBIENTE Y LA PERMANENCIA EN EL CAMPO



# PROBLEMA



¿CÓMO IMPLEMENTAR UNA PROPUESTA DE EDUCACIÓN AMBIENTAL QUE INTEGRE DE MANERA EFECTIVA LOS COMPONENTES DEL PROYECTO AMBIENTAL ESCOLAR (PRAE), LOS PROYECTOS PEDAGÓGICOS PRODUCTIVOS (PPP) Y EL MODELO EDUCATIVO DE ESCUELA NUEVA TENIENDO COMO EJE LOS CONFLICTOS QUE SURGEN EN EL CONTEXTO ESCOLAR.?

# FUNDAMENTACIÓN.

- NINGUNA DE LAS PARTES DE UN SISTEMA FUNCIONAN AISLADAMENTE, SUS DIFERENTES COMPONENTES PERMITEN ENTENDER EL FUNCIONAMIENTO DEL SISTEMA (MORÍN, 2001 EN GARCÍA, 2004).
- EL SISTEMA EDUCATIVO TIENE COMPONENTES FÍSICOS, QUÍMICOS, BIOLÓGICOS, SOCIALES Y ECONÓMICOS EN INTERACCIÓN PERMANENTE. (MARIANA 2016).
- MODIFICAR LOS CRITERIOS PARA LA SELECCIÓN DE CONTENIDOS, DE TAL MANERA QUE ÉSTOS APORTEN SIGNIFICADO ALREDEDOR DE LA COSMOVISIÓN QUE SE REQUIERE CONSTRUIR PARA TRANSITAR HACIA UN NUEVO TIPO DE SOCIEDAD (GARCÍA, 2004).
- . “EN AULAS DE CLASE NO SE EDUCA PARA SER COMPETENTE FRENTE A LA RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS, SINO QUE SE INFORMA SOBRE TODOS LOS DESASTRES EXISTENTES Y POR VENIR EN EL PLANETA” (SOLARTE, 2012, P.33).
- EL APRENDIZAJE SIGNIFICATIVO OCURRE CUANDO EL SUJETO ENCUENTRA SENTIDO, EMOCIÓN Y UTILIDAD EN LO QUE APRENDE (AUSBEL)

# TEORÍA SISTÉMICA







# GRUPOS DE INVESTIGACIÓN











# fortalecimiento de la huerta



# Visita a santuario apícola





El mundo

72  
OBSERVACIONES

39  
ESPECIES

1  
IDENTIFICADOR

1  
OBSERVADOR



5 observaciones

CC

**Género Zinnia**



4 observaciones

CC0

**Abeja Sin Agujón de P...**  
(*Trigona spatipes*)



3 observaciones

CC

**Mariposa Julia**  
(*Dryas julia*)



3 observaciones

CC

**Violeta Mexicana**  
(*Achimenes grandiflora*)



3 observaciones

CC

**Cuna de Moteés**  
(*Spathiphyllum wallisi*)



2 observaciones

CC

**Margarita**

(*Oscantellum vulgare*)



2 observaciones

CC

**Mariposa Blanca de la ...**  
(*Euphyphoba arisa*)



2 observaciones

CC

**Geranio Hiedra**  
(*Pelargonium postatum*)



2 observaciones

CC

**Mariposa Pavo Real Roja**  
(*Anartia amathea*)



2 observaciones

CC

**Abeja Culo de Vaca**  
(*Trigona kuhlenbergi*)



CC

**Banderilla Sudamericana...**  
(*Catalpa bicolor*)



CC

**Saltarina de Cola Larg...**  
(*Spicazola larrea*)



1 observación

CC

**Abeja Melífera Europea**  
(*Apis mellifera*)



CC

**Esperanzas**  
(Subfamilia Phaeocephalinae)



CC

**Papaya**  
(*Carica papaya*)

# INATURALIS T





135 Especies de Aves  
identificada



El mundo 48 OBSERVACIONES 31 ESPECIES 1 IDENTIFICADOR 1 OBSERVADOR

 <p>3 observaciones CC</p> <p><b>Eufonias</b> (Género <i>Euphonia</i>)</p>	 <p>3 observaciones</p> <p><b>Turpial Lagunero</b> (<i>Gymnomystax mexicanus</i>)</p>	 <p>2 observaciones CC</p> <p><b>Cucos Ardilla</b> (Género <i>Playa</i>)</p>	 <p>2 observaciones CC</p> <p><b>Turpial Amarillo</b> (<i>Icterus nigrogularis</i>)</p>	 <p>2 observaciones CC</p> <p><b>Canario Coronado</b> (<i>Sicalis flaveola</i>)</p>
 <p>2 observaciones CC</p> <p><b>Piranga Roja</b> (<i>Piranga rubra</i>)</p>	 <p>2 observaciones CC</p> <p><b>Guacharaca Colombiana</b> (<i>Ortalis columbiana</i>)</p>	 <p>2 observaciones</p> <p><b>Chimachimá</b> (<i>Daptus chimachimá</i>)</p>	 <p>1 observación CC</p> <p><b>Calamones</b> (Género <i>Porphyrio</i>)</p>	 <p>1 observación</p> <p><b>Martín Pescador Matr...</b> (<i>Chloroceryle amazona</i>)</p>
				



Abeja Sin Agujón de P...  
(*Trigona spinipes*)



Mariposa Julia  
(*Dryas iulia*)



Mariposa Blanca de la ...  
(*Leptophobia aripa*)



Mariposa Pavo Real Roja  
(*Anartia amathea*)



Abeja Culo de Vaca  
(*Trigona fulviventris*)



Saltarina de Cola Larg...  
(*Spicioda larina*)



Abeja Mellifera Europea  
(*Apis mellifera*)



Esperanzas  
(Subfamilia Phaneropterinae)



Saltarina Pompeius  
(*Pompeius pompeius*)



Saltarina de Rita  
(*Rhemilla rita*)





**Género Zinnia**



**Violeta Mexicana**  
(*Achimenes grandiflora*)



**Cuna de Moisés**  
(*Spathiphyllum wallisii*)



**Margarita**  
(*Leucanthemum vulgare*)



**Geranio Hiedra**  
(*Pelargonium peltatum*)



**Banderilla Sudamerica...**  
(*Caladium bicolor*)



**Papaya**  
(*Carica papaya*)



**Cilantro**  
(*Coriandrum sativum*)



**Besitos**  
(*Impatiens walleriana*)



**Anturio**  
(*Anthurium andraeanum*)



☰ Avifauna, un mundo por explor...



# Presentación



# ETAPA 9: COMUNICAR LOS AVANCES Y RESULTADOS



- [HTTPS://WWW.FACEBOOK.COM/PROFILE.PHP?ID=100092135470157&MIBEXTID=ZBWKWL](https://www.facebook.com/profile.php?id=100092135470157&mibextid=ZBWKWL)
- [HTTPS://INSTAGRAM.COM/LOS\\_DEFENSORES\\_DE\\_LAS\\_ABEJAS?IGSHID=NTC4MTIWNJQ2YQ==](https://instagram.com/los_defensores_de_las_abejas?igshid=NTC4MTIWNJQ2YQ==)
- [@DEFENSOR\\_ABEJAS TWITTER/](https://twitter.com/DEFENSOR_ABEJAS)
- [HTTPS://VM.TIKTOK.COM/ZM2DRSYED/](https://vm.tiktok.com/ZM2DRSYED/)
- [HTTPS://LOSDEFENSORESDELASABEJAS.BLOGSPOT.COM/](https://losdefensoresdelasabejas.blogspot.com/)

# SOSTENIBILIDAD.

- TESIS DOCTORAL MODELO DE EDUCACION AMBIENTAL PARA DOS INSTITUCIONES DEL MUNICIPIO VIJES



Gracias  
por su atención

