

# INFORME FINAL Bitácora 7



Proyecto Enjambre - FOCIEP Norte de Santander

Mes junio de 2016

Culturizando a las comunidades de las veredas de Alto de Herrera, Santa Taría, Junin, del CER LA MESA del municipio de Toledo, Norte de Santander

### **BIORECICLADORES**

ANGEL GIOVANNY REATIGA PEÑA GERSON DAVID VILLAMIZAR MONICA SAMUEL SANTIAGO SALCEDO T. ANDREA YUBELLY SALCEDO P. EDWARD ARBEY PARADA V NASLY MARIANA SALCEDO T KAROL YESENIA SALCEDO V. LINEY VANESSA SALCEDO V. EYBAR ARLEY SALCEDO V. SHIRLENNY ARREDONDO P. YILMER YEZID VERA ARREDONDO DAIRON ARLEY ARREDONDO VERA YISETH LEANDRA MOJICA VERA YULIANA SHIRLEY VERA A. YENITH YOHANA HERNANDEZ VALENCIA ANGI YUDITH HERNANDEZ MEDINA WILMER ARLEY HERNANDEZ PARADA ARELIS YADIRA HERNANDEZ PARADA YULY CARINA VERA SALCEDO MAYERLY CAROLINA VERA RINCON NEIKY MILENA VERA SALCEDO YENNIFFER YARITZA VERA SALCEDO YUREIMA BRISNEY ARREDONDO LUZ DARY VELANDIA **DEINER HERNEY REATIGA** LILIANA REYES JUDITH GISSELA SALCEDO ANDRY MARCELA REATIGA

Co Investigadores:
Yair Pedrozo
Luz Marina Torres Leal

IE CER LA MESA, Toledo

### ANEXO BITÁCORA 7 - INFORME FINAL

## Resumen

La finalidad de este proyecto, es enseñarle a los estudiantes a trabajar con material reciclable, para mantener un ambiente favorable ya que la mayoría de la comunidad de las veredas san Antonio, Alto de herrera, Junín y el Diamante, no reutilizan sino lo que hacen es que lo botan al medio ambiente haciendo que se vea muy mal y halla contaminación, también trabajar en el área de artística ya que esta población es de bajos recursos para que los niños tengan material didáctico para trabajar , se mantiene limpio el medio ambiente y se ahorra.

El proyecto pedagógico Biorecicladores es un proyecto para el cuidado del medio ambiente de una manera lúdica, artística y agrícola. Ya que le objetivo es que los estudiantes liderados por los docentes en cada sede realicen una serie de actividades artísticas con material reciclable, y también con los desechos se hace abono para tener la huerta escolar, y así se les enseña a los estudiantes que eso que muchas veces botamos y que decimos que no sirve nos da otra utilidad al saberlo utilizar, y para eso es importante la orientación que se obtuvo a través de investigaciones y en videos.

## ANEXO BITÁCORA 7 – INFORME FINAL

# Justificación

El proyecto pretende dar importancia al reciclaje, para que las comunidades mencionadas practiquen en su vida cotidiana los procesos de reutilización y reducción de residuos con el fin de contribuir a la protección del medio ambiente. Se realizarán diferentes actividades con el fin que tanto los niños como los padres de familia aprender a reciclar y a reutilizar.

# **Objetivo General**

Concientizar a la comunidad educativa de cada una de las sedes.

# Especifico

- Clasificación del material reciclable mara elaboración de manualidades.
- Clasificación de las basuras para aprovechamiento de la huerta escolar.



### **Antecedentes**

## **ANTECEDENTES**

- PROYECTO PEDAGOGICO APRENDAMOS A RECICLAR: Merita Torrado Sepúlveda, Centro Educativo Rural El Campanario Sede Educativa Uvito la Hoyada Computadores Para Educar Entidad Operadora Universidad de Pamplona Abrego, Norte de Santander Región :Este proyecto surge con la necesidad de atender los requerimientos necesarios para la conservación del medio ambiente de la vereda Uvito la hoyada y va dirigido a los estudiantes de la Escuela Rural Uvito la Hoyada, ya que es importante emplear elementos didácticos, metodológicos adecuados a ellos. Tomando como plataforma la escuela para iniciarlos en el reciclaje y la preservación del medio ambiente en los entornos que ellos se mueven (Casa, Colegio, Parque etc.). Pues es fundamental que las nuevas generaciones crezcan respetando los espacios ambientales; con la lúdica y la recreación se busca despertar el interés en los niños y niñas además de la participación activa de los padres de familia. va que estos son el ejemplo para los hijos. Una forma natural y divertida de enseñar a los niños y niñas a reciclar es introduciéndonos en el tema y acostumbrándolos desde el aula, recogiendo, reciclando, manteniendo el salón de clase libre de papeles y separando los desechos orgánicos generados por el refrigerio. Logrando así que sean conscientes que reciclando ahorramos energía, y protegemos el planeta.
- MANEJO ADECUADO DE RESIDUOS SÓLIDOS Y LIQUIDOS EN LA INSTITUCION EDUCATIVA COLEGIO REYES ARAQUE, El proyecto formación para el cuidado del medio ambiente de manera lúdica en los estudiantes de la sede la Lajita de la Institución Educativa Colegio Reyes Araque, se realizó mediante un trabajo de campo donde se utilizaron instrumentos tales como: encuestas, observación directa, las cuales después de ser analizadas se pudo comprobar que existía la necesidad de desarrollar un proyecto teórico práctico con una metodología lúdica que se ajustara a la comunidad educativa de esta institución especialmente en los educando de la sede la Lajita. Con base en las anteriores apreciaciones se hizo el planteamiento del problema y se formularon algunos antecedentes empíricos y bibliográficos para luego plantear los objetivos que se debían alcanzar con la ejecución de este proyecto. Realizada la investigación se hizo la propuesta y se plantearon las actividades a realizar durante la ejecución del proyecto como: Encuentro artístico (Canequita y el medio ambiente) Salida pedagógica Seleccionemos con canequita Elaboración de loterías Haz tus propios juguetes reciclando. Los cuales están estructurados con los objetivos, el contenido, la temática, los responsables, los beneficiarios, los recursos, la evaluación y el seguimiento. Este proyecto ha permitido que los estudiantes de la sede la Lajita empiecen a tomar conciencia de la necesidad que se tiene de dar buen manejo a los residuos sólidos y a partir de ahí los docentes y padres de familia se sensibilizaron y participaron activamente en las diferentes actividades programadas por el

### ANEXO BITÁCORA 7 - INFORME FINAL

grupo investigativo. Es necesario que las diferentes entidades encargadas del manejo de la conservación del medio se integren y con un solo objetivo busquen formar una comunidad ecológica más por convicción que por obligación.

Elaboración de manualidades con material reciclable; Debido a la situación económica presentada por la familia de los niños se hace necesario trabajar con los recursos que ofrece el entorno elaborando diferentes técnicas como el collage El uso de materiales reciclados en nuestras manualidades es un gesto realmente beneficioso para nuestro planeta, ya que retrasamos el agotamiento de todos los recursos que nos ofrece. Además de esto, los materiales reciclados son prácticamente infinitos y permiten elaborar una gran diversidad de creaciones que pueden perdurar en el tiempo, así como decorar cualquier rincón. Básicamente el trabajo inicia por necesidad de dar buen uso aquellos materiales que se ven perdidos y mal utilizados en la región, además de disminuir el uso y por qué ayuda en parte a solucionar los problemas ocasionados por el ser humano al medio ambiente

# ANEXO BITÁCORA 7 – INFORME FINAL MARCO TEÓRICO:

LA TEORÍA DE LA ACCIÓN RAZONADA: es un modelo general de predicción de la conducta humana, propuesto por Fishbein (1967), retomado porteriormente por Fishbein y Ajzen (1972). Parte de las ideas propuestas por Durlany (1962, 1968), recogidas en su teoría del control proposicional. De acuerdo con el modelo, las personas somos seres racionales que actuamos a partir del conocimiento que podemos tener sobre alguna determinada situación u objeto. Es un modelo diseñado con el fin de predecir y explicar la conducta humana que parte de dos premisas básicas. En primer lugar, que las personas nos comportamos de forma racional, es decir, tenemos en cuenta la información disponible y en consecuencia, evaluamos los resultados que tendrán la realización o no de una acción determinada. En segundo lugar, las acciones estarán determinadas por la intención de llevarlas a cabo o no, ya que se encuentran bajo el control voluntario de la persona.

EDUCACIÓN AMBIENTAL: La educación Ambiental es una manera de alcanzar los objetivos de la protección del medio ambiente que permite preservar la vida de todos los seres vivos en el planeta. "La Educación Ambiental es uno de los instrumentos mas poderosos para establecer la educación para el desarrollo sostenible, un desarrollo diferente y armónico, en el que los seres humanos y no humanos puedan vivir bajo un código de ética que reconozca los valores y singularidades de cada uno".(García, 2004:5).

CONTAMINACIÓN AMBIENTAL: La contaminación es uno de los problemas ambientales más importantes que afectan al mundo surge cuando se produce un deseguilibrio; como resultado de la adicción de cualquier sustancia al medio ambiente en cantidad tal, que causa efectos adversos en el hombre, en los animales y vegetales; expuestas a dosis que sobrepasan los niveles aceptables en la naturaleza. "La contaminación ambiental es el deterioro de la calidad de uno o más factores del medio ambiente como consecuencia de la introducción de impurezas y residuos nocivos para la salud humana, la vida vegetal o animal, principalmente por la actividad socioeconómica, tanto doméstica como industrial". (García, 2004:47). Se entiende que la contaminación ambiental, es el envenenamiento de la biósfera con elementos no deseados, mismos que cambian las características naturales del aire, suelo y agua, los efectos negativos en todo lo que significa ser vivo, son realizados por la acción del vertido de residuos nocivos para la salud de los seres vivos, esto por la intensa actividad socioeconómica de las familias como de la industria que son los que contaminan con mayor % de desechos tóxicos.

> http://o-hera.ugr.es.adrastea.ugr.es/tesisugr/16135593.pdf http://segundoexameninformatica.blogspot.com.co/



# RAZONES QUE MOTIVARON EL TRABAJO DE INVESTIGACION

Este proyecto se realizó con el fin de incentivar a los estudiantes de cómo podemos contribuir con la naturaleza, y de qué manera podemos realizar objetos que nos serán de utilidad para la decoración de nuestras casas con material reciclable

# Conformación del grupo de investigación

Nuestro grupo de investigación cuenta con estudiantes de los grados de preescolar a quinto de primaria y cuatro docentes acompañantes

Nombre	Edad	Grado
ANGEL GIOVANNY REATIGA PEÑA	7	3
GERSON DAVID VILLAMIZAR MONICA	9	4
SAMUEL SANTIAGO SALCEDO T.	12	5
ANDREA YUBELLY SALCEDO P.	7	2
EDWARD ARBEY PARADA V	7	1
NASLY MARIANA SALCEDO T	8	1
KAROL YESENIA SALCEDO V.	8	2
LINEY VANESSA SALCEDO V.	6	1
EYBAR ARLEY SALCEDO V.	9	3
SHIRLENNY ARREDONDO P.	9	4
YILMER YEZID VERA ARREDONDO	10	5
DAIRON ARLEY ARREDONDO VERA	9	5
YISETH LEANDRA MOJICA VERA	7	3



ANEXO BITÁCORA 7 – INFORME FINAL				
YULIANA SHIRLEY VERA A.	8	3		

YENITH YOHANA HERNANDEZ VALENCIA		
YENTH YOHANA HERNANDEZ VALENCIA	8	3
ANGI YUDITH HERNANDEZ MEDINA	10	3
WILMER ARLEY HERNANDEZ PARADA	9	4
ARELIS YADIRA HERNANDEZ PARADA	11	5
YULY CARINA VERA SALCEDO	15	5
MAYERLY CAROLINA VERA RINCON	13	5
NEIKY MILENA VERA SALCEDO	6	PREESCOLAR
YENNIFFER YARITZA VERA SALCEDO	7	1
YUREIMA BRISNEY ARREDONDO	9	2
LUZ DARY VELANDIA	7	2
DEINER HERNEY REATIGA	9	4
LILIANA REYES	8	4
JUDITH GISSELA SALCEDO	8	4
ANDRY MARCELA REATIGA	10	3



"Todos por un mejor ambiente, recicla y crea huertas escolares."

# LOGO



### ANEXO BITÁCORA 7 – INFORME FINAL

# La pregunta como punto de partida

• Se reunieron cada uno de los docentes con sus estudiantes y se les dio una charla de lo que pretende el proyecto y los posibles temas que se podrían trabajar a lo largo del proyecto. Los estudiantes se interesaron por el tema del cuidado del medio ambiente y una de la mejor forma es el reciclaje u en especial en estas veredas que no hay alguien que recolecte estos objetos y por grupos de estudiantes se escogieron las preguntas y realizaron una serie de preguntas y luego en común acuerdo se escogió la pregunta de investigación que es ¿De qué manera se puede culturalizar a las comunidades San Antonio, Alto Herrera, Junín y el Diamante sobre los procesos de reciclaje?

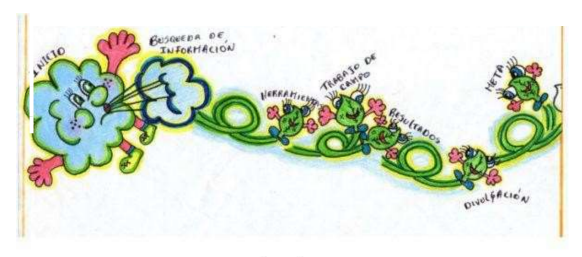
## ANEXO BITÁCORA 7 – INFORME FINAL

# El problema de investigación

 El principal problema que se evidenciado en la comunidad es la contaminación al medio ambiente y el mal uso que se le puede da al material reciclable Se pretende culturizar a las comunidades, San Antonio, Alto de Herrera, Junin y el Diamante en el manejo de procesos de reciclaje, con el fin de reutilizar y reducir los residuos producidos por dichas comunidades, para el mejoramiento y embellecimiento de nuestra comunidad y escuelas.

# ANEXO BITÁCORA 7 – INFORME FINAL

# La trayectoria de indagación



# www.enjambre.gov.co

Nombre	Desde	Hasta	responsable
Divulgación de resultados en comunidad educativa	Febrero de 2016	Febrero de 2016	Docente y grupo de investigación
Realización de Informe final	2da semana de Enero 2016	3ra semana de enero 2016	Docente y grupo de investigación
Tabulación de resultados	30 de Noviembre de 2015	4 de Diciembre de 2015	Docente y grupo de investigación
Elaboración y aplicación de encuestas	17 de Noviembre de 2015	27 de Noviembre de 2015	Docente, grupo de investigación y comunidad
Elaboración de manualidades con materiales reciclables (tapetes, bolsos, portarretratos, canastas, floreros, alcancías y otros)	Abril 2015	28 de Noviembre 2015	Docente y grupo de investigación
Consulta de antecedentes	3ra semana de abril de 2015	4ta Semana de abril de 2015	Docente y grupo de investigación
Consulta bibliográfica	2da semana de Abril de 2015	2da semana de abril de 2015	Docente y grupo de investigación
Descripción del problema	1ra Semana de Abril 2015	2da semana de abril de 2015	Docente y grupo de investigación
Formulación de la pregunta	2da Semana de marzo 2015	3ra semana de marzo 2015	Docente y grupo de investigación
Organización del grupo de investigación	1ra semana de Marzo 2015	2da semana de marzo 2015	Docente co- investigador

### METODO DE INVESTIGACION

El método utilizado en esta investigación es cualitativo ya que se investiga y se pone a prueba lo consultado por diferentes fuentes, también es una investigación participativa ya que todos los miembros del grupo de investigación aportan sus ideas, también se cuenta con la participación de la comunidad de cada una de las veredas.

### **POBLACION ABORDADA**

Este proyecto está conformado por cuatro sedes del Centro Educativo Rural La Mesa, se hizo con esta cantidad de sedes ya que cada sede cuenta con pocos estudiantes, está liderado por cada uno de los docentes de cada sede y se trabaja con todos los estudiantes que pertenecen a cada una de ellas. En cada sede aportan ideas y la comparten para trabajar en equipo y así llegar a la meta final.

## **INSTRUMENTOS DE RECOLECCION**

- Videos didácticos
- Consultas a internet
- Experiencias significativas
- Material reciclable
- Desechos orgánicos
- entrevista

### ANEXO BITÁCORA 7 - INFORME FINAL

# Recorrido de las trayectorias de indagación



En estos días está lloviendo demasiado y ha dificultado los encuentros de con los demás integrantes del proyecto, debemos tener en cuenta que las demás sedes quedan lejos.



## Reflexión/Análisis de resultados

- RESULTADOS OBTENIDOS
- El interés de los estudiantes, por conocer nuevas estrategias para realizar el reciclaje adecuado, selección de material para las manualidades.
- APRENDIZAJES
- Que los niños y los padres de familia ya identifiqué la basura y la puedan reciclar.
- Las iniciativas de investigar así no tengan los medios necesarios.
- El tener aprendizajes significativos a través de la observación y de la práctica.
- LOGROS ALCANZADOS
- La comunidad se beneficia con la elaboración los resultados obtenidos del proyecto.
- El compromiso de los estudiantes y los docentes.
- Realizar objetos para las familias de material reciclaje
- El obtener el abono para mantener la huerta escolar
- IMPACTO SOCIAL
- Esta investigación a permitido que estas cuatro sedes se integren tanto los estudiantes, docentes y padres de familia.
- El aprender a trabajar en equipo para llegar a la meta propuesta.
- IMPACTO ECONÓMICO
- Al trabajar material reciclable, se restringe en gastos a los padres de familia, para comprar materiales que se utilizan ene área de artística.
- IMPACTO ACADÉMICO
- partimos de los conceptos básicos de reciclaje, conceptos, técnicas entre otras, además incluimos la elaboración de manualidades según el material a utilizar.

# ANEXO BITÁCORA 7 – INFORME FINAL

# DIFICULTADES

- La ola invernal fue difícil los asesoramientos de las asesoras de línea del proyecto enjambre,
- las reuniones extra clases con los padres de familia, ya que por sus ocupaciones será difícil su asistencia.
- La lejanía entre las sedes, para trabajar en grupo.

### ANEXO BITÁCORA 7 – INFORME FINAL

## **Conclusiones:**

- El proyecto pretende dar importancia al reciclaje, para que las comunidades mencionadas practiquen en su vida cotidiana los procesos de reutilización y reducción de residuos con el fin de contribuir a la protección del medio ambiente. Se realizarán diferentes actividades con el fin que tanto los niños como los padres de familia aprender a reciclar y a reutilizar.
- Que se consiente a la población educativa sobre la importancia de la cultura ambiental para mejorar la calidad de vida, ya además aprovechar todos esos productos que ya no utilizamos para hacer nuevas cosas y así ahorrar dinero y contribuir con la limpieza del medio ambiente y evitar tanta contaminación.
- Que el estudiante obtenga a través de la investigación un aprendizaje significativo, y así aprenda a resolver problemas que se le presenten en la comunidad y a reutilizar lo que muchas veces decimos que ya no sirve.

# ANEXO BITÁCORA 7 – INFORME FINAL

# Bibliografía

- http://www.enjambre.gov.co/enjambre/file/download/167078
- https://www.google.com.co/webhp?sourceid=chromeinstant&ion=1&espv=2&ie=UTF-8#q=reciclar https://www.youtube.com/watch?v=6Z9umtMd9Uw
- .https://es.wikipedia.org/wiki/Reutilizaci%C3%B3n
- https://es.wikipedia.org/wiki/Contaminaci%C3%B3n

## ANEXO BITÁCORA 7 – INFORME FINAL

# **Agradecimientos**

Primero agradecemos a Dios por la vida, por el trabajo y por darnos el don de poder enseñar y tener la paciencia para transmitir y orientar los conocimientos. Agradecemos al grupo enjambre por tenernos en cuenta para realización de este proyecto, al señor director porque nos daba los espacios para los encuentros con la asesora de enjambre, a todos los miembros del grupo de investigación ya que cada uno puso un granito de arena para llegar a la meta propuesta.