

**INFORME FINAL DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD DEL PROYECTO:**

*<< Alianza estratégica entre la fundación luz de esperanza y la universidad estatal de Bolívar para el diagnóstico y tratamiento antiparasitario en las comunidades: Tanisagua, Pimpulo, Chaquiragra, Quillopungo, Cahuasi de la Parroquia La Asunción Pertenciente Al Cantón Chimbo 2022. >>*

**1. DATOS INFORMATIVOS DEL PROYECTO**

Identificador	Descripción
<b>Código del Programa o Proyecto:</b>	16-VS-I-2022
<b>Nombre del Programa o Proyecto:</b>	Alianza estratégica entre la fundación luz de esperanza y la universidad estatal de Bolívar para el diagnóstico y tratamiento antiparasitario en las comunidades: Tanisagua, Pimpulo, Chaquiragra, Quillopungo, Cahuasi de la Parroquia La Asunción Pertenciente Al Cantón Chimbo 2022.
<b>Fase / Total de fases</b>	Fase 1 / Total de fases (1 fase)
<b>Línea y sub-línea de Vinculación:</b>	Línea salud y bienestar humano sub-línea cuidados para la salud y la vida
<b>Programa de Vinculación:</b>	Salud y Bienestar Humano.
<b>Campo Amplio de conocimiento:</b>	09-A Salud y Bienestar
<b>Campo específico de conocimiento:</b>	Salud
<b>Campo detallado de conocimiento:</b>	8-19 Salud Publica

<b>Alcance Territorial logrado:</b>	Internacional ( ) Nacional ( )	Regional Provincial (x)	Cantonal ( ) Institucional (x )
<b>Carreras que participaron:</b>	Enfermería.		
<b>Coordinador Principal:</b>	Nombres Apellidos: Edgar Marcelo Vilca cundo Chamorro Celular:0987215594 Email: mvilcacundo@ueb.edu.ec		
<b>Coordinador Subrogante:</b>	Nombres Apellidos: Norma Nancy Paredes Sinche Celular: 0999187847 Email: nparedes@mailles.edu.ec		
<b>Cobertura y Localización: (ubicación geográfica)</b>	Provincia: Bolívar		
	Cantón: Chimbo		
	Parroquia: La Asunción		
	Sitio:		
<b>Presupuesto Utilizado:</b>	Del Asignado por la UEB: de la UEB: \$ 11.14		
	Del Asignado por la Contraparte De la Contraparte: \$ 0.00		
	Total, de Presupuesto: Total, ejecutado: \$ 11.14		
<b>Periodo total de ejecución (Fechas)</b>	Desde: 01/11/2022	Hasta: 05/03/2023	
<b>Fases cumplidas (Horas cumplidas)</b>	160		
<b>Número de docentes participantes:</b>	2		
<b>Número de estudiantes participantes:</b>	15		
<b>Comunidad beneficiaria</b>	Parroquia la Asunción		
<b>Número de beneficiarios directos e indirectos</b>	150 estudiantes de las diferentes Unidades Educativas de la parroquia la Asunción.		
<b>Convenio de respaldo</b>	Oficio de compromiso de la fundación Luz de la Esperanza para coordinar con las unidades educativas de la parroquia la Asuncion.		

## 2. GENERALIDADES

Este proyecto beneficio a 150 estudiantes en las comunidades: Tanisagua, Pimpulo, Chaquiragra, Quillopungo, Cahuasi de la Parroquia La Asunción Perteneciente Al Cantón Chimbo.

Con la participación de 15 estudiantes de la carrera de enfermería de la Universidad Estatal de Bolívar en el mismo se realizó actividades de diagnóstico y tratamiento antiparasitario en las comunidades, mediante la identificación de los principales factores de riesgo que afectan a los estudiantes esto con la aplicación de exámenes de laboratorio a la población de estudio. Finalmente se logró cumplir al 100% las etapas planificadas para el desarrollo del proyecto.

## 3. OBJETIVOS

Desarrollar un programa de intervención para diagnosticar y tratar el problema de la parasitosis en los niños de la parroquia la Asunción del Cantón Chimbo Provincia Bolívar

Se desarrolló un programa de intervención para diagnosticar y tratar el problema de la parasitosis en los niños de la parroquia la Asunción del Cantón Chimbo Provincia Bolívar el cual se inició con la firma de los consentimientos informados por parte de los representantes legales de los estudiantes para posteriormente hacer la recolección de las muestras de heces en las diferentes unidades educativas las cuales fueron analizadas en el laboratorio clínico de alta complejidad de la universidad Estatal de Bolívar.

### Objetivos Específicos:

- Tratar el problema de la parasitosis en los niños de la parroquia la Asunción del Cantón Chimbo Provincia Bolívar mediante la aplicación de medicamentos antiparasitarios



- Educar a la población de la parroquia la Asunción del Cantón Chimbo Provincia Bolívar sobre normas de prevención, higiene, hábitos alimenticios, tratamiento de aguas que permitan disminuir de forma radical los niveles de parasitosis en las familias beneficiarias.

#### 4. GRADO DE IMPACTO DEL PROYECTO

##### **Impacto Positivo**

En el presente proyecto a desarrollar es pretender disminuir el alto índice de parasitosis en las comunidades de la parroquia la Asunción y la población en general, a través de medicamentos antiparasitarios con el fin de lograr un impacto positivo para cada niño/a ya que el principal objetivo en salud es el lavado de manos antes de las comidas y después de ir al baño, y de esta manera goce de buena salud y mejore su calidad de vida.

Cabe recalcar que por parte de los estudiantes de la Universidad Estatal de Bolívar de la Carrera de Enfermería y la Fundación "Luz de Esperanza" quieren lograr un impacto positivo con el seguimiento a todos los estudiantes intervenidos en nuestras muestras con el fin de disminuir la parasitosis en cada comunidad o escuela

##### **Impacto Negativo:**

La subestimación, la mala educación o la falta de conocimiento de los padres pueden hacer que sus hijos sufran enfermedades como las enfermedades parasitarias, también considere el entorno de los niños por lo cual preste atención a su higiene y nutrición.

La falta de atención de los padres en cuanto a información y normas preventivas, tales como higiene, hábitos alimenticios, potabilización del agua, etc., que permitan a los niños un mejor estilo de vida en el día a día. De igual forma, la no concurrencia al centro de salud para las debidas medidas de control puede tener otras consecuencias. En este caso, lo más importante es participar en la salud del niño.

Además, recordarles a los padres de familias y Docentes que motiven a sus niño/a tener en cuenta que para prevenir estas enfermedades es recomendable refrigerar y almacenar los alimentos óptimamente mantener la higiene en la preparación de los alimentos; cocinar bien las carnes; lavar bien las frutas y verduras antes de consumirlas.

### 5. RESULTADOS OBTENIDOS



Al analizar los resultados coparasitarios de la Escuela de Educación Básica Ricaute, se evidencia que en el 56.96% de la población beneficiaria existe un alto índice de proliferación por el parásito ENTAMOEBAS COLI, al ser una ameba que fácilmente es encontrada en los intestinos de algunos animales, incluido el ser humano, se llega a presentar tanto en sujetos sanos como en enfermos, frecuentemente en forma comensal, esta ameba propicia la proliferación de otras amebas en el interior del organismo que se encuentre, así como puede ser un indicio de que otros organismos patógenos hayan sido consumidos conjuntamente.



Por otro lado, con un 35.44% predomina el parásito ENDOLIMAX, que es causante de diversas infecciones humanas que se deben por la ingestión de quistes viables; la infección por este parásito indica contaminación de alimentos y bebidas o mala higiene personal la misma que fue evidenciada al momento de realizar el trabajo de campo, también con un 7.59% de las muestras analizadas, no se observan ningún tipo de parásitos. Estos datos son muy alarmantes ya que se evidencia que más del 50% de la población beneficiaria Tiene prevalencia de estas enfermedades parasitarias debido a las condiciones en las que viven y los servicios de salud a los que están al alcance.

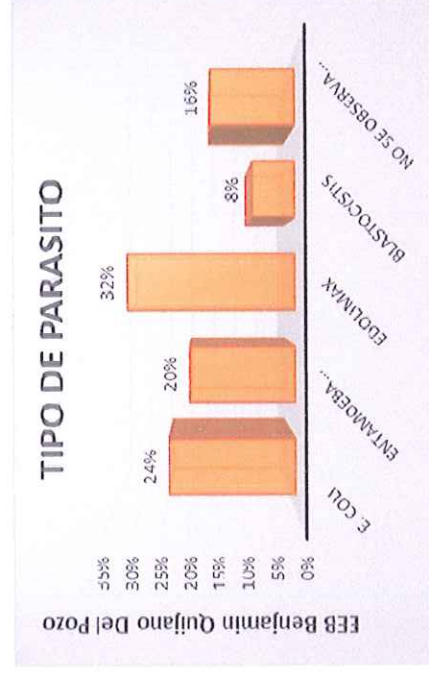


Al analizar los resultados de coproparásitos de la Unidad Educativa La Asunción, se evidenció que el 24% (7 niños) tiene un alto índice de propagación por el parásito Edolimax nana que es una infección por un parásito surge en la contaminación de alimentos y bebidas o falta de aseo personal, lo mismo que se demostró al momento del trabajo de campo.

Por otro lado, con un 45% (13 niños) hay un mayor índice en este parásito que es el E. coli que es una bacteria parasitaria que se encuentra en los intestinos de las personas y los animales, en el medioambiente y, a veces, también en los alimentos y el agua sin tratar.

También con un porcentaje de 10% (3 niños) indican que tienen Entamoeba histolytica es una ameba parásita anaeróbica de forma ameboidea, patógena para humanos y cánidos, que causa amebiasis, incluida la colitis amebiana y el absceso hepático. Se contrae al consumir alimentos o agua contaminados que contienen el parásito en etapa quística. También se puede propagar a través del contacto personal directo.

Finalmente, con un 21% (6 niños) no tiene ningún tipo de parásito, que es un indicador alarmante puesto que esto representa menos del 50% de los niños beneficiarios, es por ello que este plan pretende tratar este tipo de parásitos, que se presentan en los niños, de igual manera el principal objetivo es brindar educación sanitaria para evitar este tipo de afecciones.





Al analizar los resultados coproparasitarios de la EEB Benjamin Carrión Del Pozo podemos evidenciar que con un 32% (8 niños) de la población beneficiaria existe un índice alto de proliferación por el parásito Edolimax ya que el mismo es causante de diversas infecciones humanas que se deben por la ingestión de quistes viables; la infección por este parásito indica contaminación de alimentos y bebidas o mala higiene personal la misma que fue evidenciada al momento de realizar el trabajo de campo, por otro lado con un 24%(6 niños) los cuales presenta la bacteria E. Coli es el nombre de un tipo de la bacteria que vive en el intestino.

La mayoría de las E. coli no causan problemas. Pero, algunos tipos pueden producir enfermedades y causar diarrea. Uno de ellos causa la diarrea del viajero. El peor tipo de E. coli causa una diarrea hemorrágica y a veces puede causar insuficiencia renal y hasta la muerte. Esto, en general, ocurre en niños y en adultos con sistemas inmunitarios debilitados. Se pueden adquirir infecciones por E. coli al consumir alimentos que contienen la bacteria por ende este porcentaje no es alarmante por que dicha bacteria forma parte de la flora bacteriana normal del intestino.

Con un 20% (5 niños) correspondiente a la bacteria parásita Entamoeba histolytica la cual es causada *Entamoeba histolytica* es una ameba parásita anaerobia con forma ameboide Es patógeno para el ser humano y para los cánidos, causando amebiasis incluyendo colitis amébrica y absceso hepático. Se contrae al consumir alimentos contaminados o agua contaminada que contengan el parásito en fase quística. También se puede contagiar a través de contacto directo persona a persona.

Con referencia al Blastocystis podemos avizorar que existe una prevalencia del 8% (2 niños) de este parásito. El Blastocystis es un parásito microscópico que puede vivir en el tracto digestivo. Los investigadores no comprenden del todo el papel que cumple el Blastocystis en causar la enfermedad, si es que cumple alguno. Algunas personas que experimentan diarrea, dolor abdominal u otros problemas gastrointestinales tienen organismos de Blastocystis en sus heces. Este parásito se puede transmitir a través de los alimentos o del agua o por contacto con las heces humanas o de animales lo cual se evidencio en el trabajo de campo realizado.

Y para finalizar se evidencio que un 16% (4 niños) no presenta ningún tipo de parásito por lo que es un indicador alármate ya que esto representa menos del 50% de la población beneficiaria por ende este proyecto pretende tratar este tipo de enfermedades parasitarias presentes en los niños, de la misma forma unos de los objetivos primordiales es brindar educación para la salud para así evitar este tipo de afecciones que no solo afectan a los niños de manera física sino también de manera cognitiva la cual afecta el rendimiento del niño en la escuela.



Al analizar los resultados coparasitarios de la EEB Rafael Tirzo Poveda podemos evidenciar que con un 35% (6 niños) de la población beneficiaria existe un índice alto de proliferación por el parásito Edolimax ya que el mismo es causante de diversas infecciones humanas que son organismos transmitidos especialmente por contaminación de las aguas y alimentos con heces humanas,



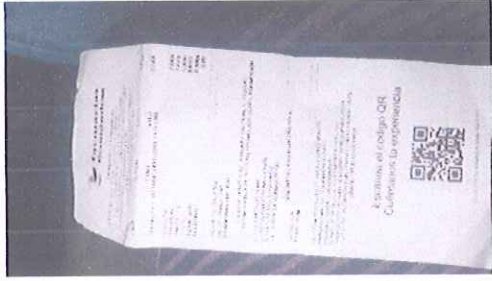
ya que sólo habitan en el intestino humano; en consecuencia, este hallazgo de un indicador de fecalismo, lo que refleja una alta probabilidad de transmisión de patógenos.


Por otro lado, con un 30 % (5 niños) los cuales presenta la bacteria E. Coli es el nombre de un tipo de la bacteria que vive en el intestino. La mayoría de las E. coli no causan problemas. Pero, algunos tipos pueden producir enfermedades y causar diarrea. Uno de ellos causa la diarrea del viajero. El peor tipo de E. coli causa una diarrea hemorrágica y a veces puede causar insuficiencia renal y hasta la muerte. Esto, en general, ocurre en niños y en adultos con sistemas inmunitarios debilitados. Se pueden adquirir infecciones por E. coli al consumir alimentos que contienen la bacteria por ende este porcentaje no es alarmante por que dicha bacteria forma parte de la flora bacteria normal del intestino.

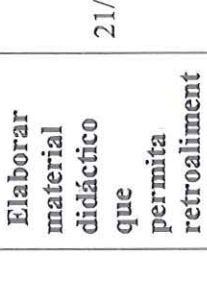
Con un 35% (6 niños) correspondiente a la bacteria parásita Entamoeba histolytica la cual es causada Entamoeba histolytica es una ameba parásita anaerobia con forma ameboide Es patógeno para el ser humano y para los cánidos, causando amebiasis incluyendo colitis amébrica y absceso hepático. Se contrae al consumir alimentos contaminados o agua contaminada que contengan el parásito en fase quística. También se puede contagiar a través de contacto directo persona a persona.

Finalmente con el 0% (0 niños) no hay niños que no presenten ningún tipo de parásito por lo que es un indicador alarmante, ya que el 100% de la población beneficiaria presenta este tipo de enfermedades parasitarias por lo que el proyecto pretende atender la presencia de este tipo de enfermedades parasitarias debido a las condiciones en las que viven y los servicios de salud a los que están al alcance. Por ende uno de los principales objetivos de este proyecto es brindar un tratamiento adecuado y educación sanitaria para curar y evitar este tipo de enfermedades parasitarias.

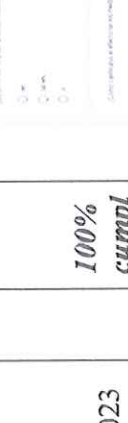
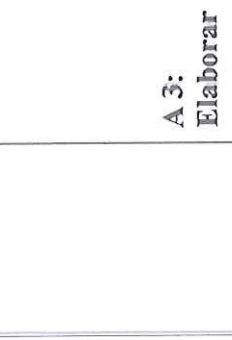


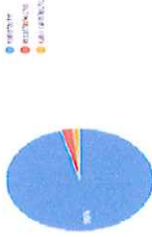
5.1. Resultados del cumplimiento de indicadores del proyecto								
Programa / proyecto		Informe						
Objetivos o Resultados y porcentaje de cumplimiento	Indicadores o Actividades	Tiempo Real			Cumplimiento del indicador (%)	Evidencias (fotografía o indicador de cumplimiento)	Descripción	Acciones correctivas
		Desde	Hasta	Horas Cumplidas				
Tratar el problema de la parasitosis en los niños de la parroquia la Asunción del Cantón Chimbo Provincia Bolívar mediante la aplicación de medicamentos	A1 Gestionar la compra de los medicamentos antiparasitarios de conformidad con la normativa previamente realizada	03/01/2023	04/01/2023	5	100% cumplido		Se da a conocer la compra de los medicamentos para la administración de la población beneficiaria.	Ninguna.

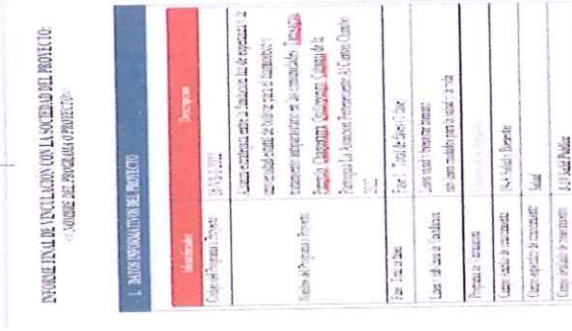
antiparasitarios (100%)												
A2: Suministrar los medicamentos antiparasitarios a la población beneficiaria.	05/01/2023	13/01/2023	10	100% cumplido		Se suministró la medicación antiparasitaria a la población beneficiaria	Ninguna.					
A3: Evaluar la eficacia en el suministro de medicamentos mediante un nuevo procedimiento de análisis coproparasitario.				0%			Falta de coordinación y organización de los niños al análisis coproparasitario.					
A1: Educar a la población de la parroquia la Asunción del Cantón Chimbo	16/01/2023	20/01/2023	10	100%		Mediante la elaboración del cronograma	Ninguna.					

<p>Provincia Bolívar sobre normas de prevención, higiene, hábitos alimenticios, tratamiento de aguas que permitan disminuir de forma radical los niveles de parasitosis en las familias beneficiarias.</p>	<p>resultados obtenidos en favor de la población.</p>	<p>21/01/2023</p>	<p>22/01/2023</p>	<p>15</p>	<p>100% cumplido</p>		<p>pudimos tener en cuenta con exactitud el registro de cada actividad realizada .</p>	<p>Se realiza un cronograma con la finalidad de realizar cada actividad Ninguna.</p>
--	---	-------------------	-------------------	-----------	----------------------	---	--	--



	<p>población para la prevención de la parasitosis.</p>						<p>d de manera correcta.</p>	<p>Ninguna.</p>
<p>A 3: Elaborar una encuesta de satisfacción para la población beneficiaria.</p>	<p>23/01/2023</p>	<p>25/01/2023</p>	<p>5</p>	<p>100% <i>cumplido</i></p>		<p>Se da a conocer mediante gigantografías sobre la prevención de la anti parasitos a distintos beneficiarios.</p>	<p>Ninguna.</p>	
<p>A4 Aplicar la encuesta de satisfacción para la</p>	<p>07/02/2023</p>	<p>10/02/2023</p>	<p>5</p>	<p>100% <i>cumplido</i></p>		<p>Mediante una encuesta se da a conocer</p>	<p>Ninguna.</p>	

	<p>población beneficiaria</p>	<p>27/02/2023</p>	<p>03/03/2023</p>	<p>5</p>	<p>100% <i>cumplido</i></p>	<p>¿Qué tan satisfechos se encuentran con los resultados?  </p>	<p>la satisfacción o desconformidad de la población beneficiada.</p> <p>Ninguna.</p>	<p>Se realiza la elaboración de la encuesta a los padres de familia de la población beneficiaria.</p> <p>Ninguna.</p>
--	-------------------------------	-------------------	-------------------	----------	---------------------------------	---	--	---

	<p>A 6 Elaborar los informes finales correspondientes y distribuirlos en la población beneficiaria.</p>	<p>06/03/2023</p>	<p>05/03/2023</p>	<p>5</p>	<p>100% cumplido</p>	 <p>Se realiza la tabulación de resultados obtenidos mediante la plataforma Excel.</p> <p>Se realiza el informe final dando constancia a cada una de las actividades que se realizó durante</p> <p>Ninguna.</p>
--	---	-------------------	-------------------	----------	----------------------	--





**1. INFORME ECONÓMICO**

**6.A. PRESUPUESTO ASIGNADO POR LA UEB**

**1. SUMINISTROS DE OFICINA**

Concepto	Unidad (resmas, cajas, etc.)	Cantidad (de resmas, cajas, etc.)	Valor unitario (de resmas, cajas, etc.)	Total (\$)
Papel bond A4 de 75 Gr	Unidades recibidas	2	\$ 2.30	\$ 4.60
Esfero grafico	Unidades recibidas	10	\$0.08	\$0.8
Cartulina A4 Kimberly	Unidades recibidas	20	\$0.02	\$0.4
Marcador permanente	Unidades recibidas	1	\$0.23	\$0.23
Lápiz HB con goma	Unidades recibidas	12	\$0.06	\$0.72
Carpeta de cartón con vincha	Unidades recibidas	5	\$0.07	\$0.35
Masking	Unidades recibidas	1	\$0.58	\$0.58
Marcador tiza liquida	Unidades recibidas	5	\$0.27	\$1.35
Borrador de lápiz	Unidades recibidas	1	\$0.23	\$0.23
Archivador T / Oficio	Unidades recibidas	1	\$1.14	\$1.14
Cinta de embalaje	Unidades recibidas	1	\$0.44	\$0.44

Concepto	Unidad	Cantidad	Valor unitario	Total
Papel periódico pliegos	Unidades recibidas	10	\$0.03	\$0.30
<b>Total (6.A.1)</b>				<b>\$ 11.14</b>
<b>2. BIENES Y SERVICIOS A CARGO A LA UEB</b> (Indicar todos los bienes adquiridos durante la ejecución del proyecto, equipos en general, etc.)				
<b>Total (6.A.2)</b>				<b>\$0.00</b>
<b>3. HONORARIOS DEL COORDINADOR</b> (Calculado en base a la carga horaria asignada en el distributivo, la RMU del coordinador principal y la duración del proyecto)				
Hora por semana asignadas en el distributivo para la Función Sustantiva de Vinculación, h/semana				
Duración de la propuesta en semanas, semana				
RMU del coordinador principal dividido por 160 h, \$/h				
<b>Total (6.A.3)</b>				<b>\$ 0.00</b>
				<b>Valor</b>

Concepto	Unidad	Cantidad	Valor unitario	Total
<b>ANEXO 6.B.</b> <b>PRESUPUESTO CON CARGO A LA CONTRAPARTE</b> (Describir el detalle)				
<b>1. SUMINISTROS, IMPRESIONES, MATERIAL DIDACTICO, INSUMOS Y OTROS BIENES</b>				
<i>Nombre de la adquisición</i>	<i>Unidades recibidas</i>		<i>Valor por unidad</i>	<i>Valor total del material</i>
<b>Total (2.B)</b>				<b>\$0.00</b>



TOTAL, PRESUPUESTO EJECUTADO DURANTE EL PROYECTO (\$ USA)	6.A+ 6.B	\$11.14
---	----------	---------

## 6. CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES

- En conclusión, se desarrolló un programa de intervención para diagnosticar y tratar el problema de la parasitosis en los niños de la parroquia la Asunción del Cantón Chimbo Provincia Bolívar ya que la parasitosis intestinal y su transmisión constituyen un problema mundial el cual está estrechamente vinculado con la pobreza y los sectores sociales más desamparados. Por otro lado estas infecciones intestinales parasitarias también afecta principalmente a la población infantil y constituye una de las enfermedades de mayor prevalencia en los países en desarrollo por lo que tratarlo de manera integral contribuirá a prevenir y disminuir su prevalencia en este grupo vulnerable.
- Se trató el problema de la parasitosis en los niños de la parroquia la Asunción del Cantón Chimbo Provincia Bolívar mediante la adquisición y administración de medicamentos antiparasitarios logrando así mitigar este problema ya que las infecciones parasitarias intestinales pueden tener consecuencias negativas y afectar incluso los niveles cognitivos de los niños, principalmente cuando se asocian a las anemias nutricionales, la desnutrición proteico energética y el déficit del crecimiento en los niños.
- Se educó a la población de la parroquia la Asunción del Cantón Chimbo Provincia Bolívar sobre normas de prevención, higiene, hábitos alimenticios, tratamiento de aguas que permitan disminuir de forma radical los niveles de parasitosis en las familias beneficiarias de tal manera que se resalta el impacto positivo de la educación sanitaria en la población beneficiaria e incide sobre los comportamientos, percepciones, creencias y prácticas de la gente. Por lo tanto, representa una actividad importante para la adopción de hábitos saludables y así evitar o disminuir la prevalencia e incidencia de las parasitosis intestinales en la población infantil. Finalmente, cabe resaltar que, para ser efectiva, la educación sanitaria debe responder a las necesidades particulares de la población a la que va dirigida.

### Recomendaciones

- Se recomienda a la población beneficiaria realizar actividades de promoción y prevención de salud para mejorar o eliminar los factores asociados a la parasitosis intestinal, como hábitos de higiene personal, manipulación de alimentos y eliminación de desechos.
- Al ser la parasitosis intestinal un problema importante de Salud Pública en el mundo y siendo la población infantil la más vulnerable, se aconseja realizar una prueba de control a los 6 meses para disponer con cifras actualizadas sobre las infecciones parasitarias, tener un diagnóstico oportuno y brindar un tratamiento adecuado.
- Se recomienda a las Unidades Educativas un punto estratégico para llegar a los padres de familia y niños por lo que se debería planificar y ejecutar programas educativos sobre la importancia del lavado de manos en la prevención, consumo de agua segura, higiene en la preparación, consumo y almacenamiento de alimentos, higiene personal y ambiental, parasitismo y otros temas.



8. ANEXOS

8. ANEXOS

Guaranda, 24 de Marzo de 2023

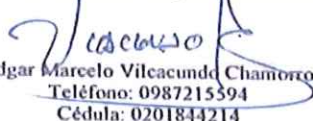
Dr. Carlos Ribadencira Zapata  
Vicerrector de Investigación y Vinculación de la UEB

Presente. –

Reciba un atento y cordial saludo, por este medio le presento el listado de estudiantes que participaron en el proyecto de vinculación titulado: "LUZ DE ESPERANZA Y LA UNIVERSIDAD ESTATAL DE BOLIVAR PARA EL DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO ANTIPARASITARIO EN LAS COMUNIDADES: TANISAGUA, PIMPULO, CHAQUIRAGRA, QUILLOPUNGO, CAHUASI DE LA PARROQUIA LA ASUNCIÓN PERTENECIENTE AL CANTÓN CHIMBO 2022". Como Coordinador de este proyecto doy fe de que los estudiantes cumplieron con todas las labores estipuladas en el proyecto y en el tiempo previsto, cumpliendo las 160 horas requeridas según lo estipulado en el sistema y reglamento de Vinculación de la UEB y de lo cual presento las evidencias correspondientes.

Nº	Apellidos y Nombres	Cédula	Teléfono
1	Amangandi Arévalo Alex Iván	0250144292	0999166754
2	Coloma Gaibor José Miguel	0202560975	0999617513
3	Conya Verdezoto Stefania Belén	0202258984	0988236027
4	Chileno Guamán Francisco Alejandro	0202353140	0968849993
5	Erazo Lara Anderson Smith	2150315592	0960924068
6	Naranjo Velasco Gabriela Alejandra	0202425195	0997155303
7	Gaibor Herrera Neiser Bolívar	0202508578	0939199395
8	Hidalgo Gavilánez Elizabeth Brigitte	0250191285	0990686197
9	Lema Guamán Freddy Eduardo	0250381183	0993620241
10	Lizbeth Jhomayra Moposita Zaruma	0202490223	0997527197
11	Pilamunga Pujos Danny Joel	0202474094	0990256579
12	Paredes Trujillo Rolando Fabricio	0250365855	0982979935
13	Ríos Naranjo Madeley Gabriela	0202468864	0990960891
14	Toabanda Chimbo Ronald Alexander	0250105434	0992897586
15	Viscarra Yáñez Maggie Sarah	0250068707	0981057789

Deseándole éxitos en sus labores cotidianas, se despide atentamente

  
Edgar Marcelo Vilcacundo Chamorro

Teléfono: 0987215394

Cédula: 0201844214

Correo electrónico: [mvilcacundo@ueb.edu.ec](mailto:mvilcacundo@ueb.edu.ec)

ANEXO 2

*Guaranda, 15 de marzo de 2023*

Ing. Marcelo Vilcacundo, MsC.  
Director de la Dirección de Investigación y Vinculación de la UEB  
*Presente. -*

Reciba un atento y cordial saludo, por este medio le informo que yo/nosotros como representante(s) de la Fundación Luz de Esperanza, hemos revisado y estamos de acuerdo y conformes con el informe presentado del proyecto titulado: **"ALIANZA ESTRATÉGICA ENTRE LA FUNDACIÓN LUZ DE ESPERANZA Y LA UNIVERSIDAD ESTATAL DE BOLÍVAR PARA EL DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO ANTIPARASITARIO EN LAS COMUNIDADES: TANISAGUA, PIMPULO, CHAQUIRAGRA, QUILLOPUNGO, CAHUASI DE LA PARROQUIA LA ASUNCIÓN PERTENECIENTE AL CANTÓN CHIMBO 2022"** e informamos que los estudiantes participantes desarrollaron su trabajo de acuerdo al cronograma, entre los meses de Noviembre 2022 y Marzo 2023 de forma satisfactoria.

Deseándole éxitos en sus labores cotidianas, se despide Atentamente



Ing. Manuel Roberto Sierra Remache.  
*Representante de la Fundación Luz de Esperanza.*  
Teléfono: 0984 713 813  
Cedula: 1716185069  
Correo electrónico: robertotms@hotmail.com

Guaranda, 15 de marzo de 2023

Ing. Marcelo Vilcacundo, MSc.  
Director de la Dirección de Investigación y Vinculación de la UEB  
Presente. -

Reciba un atento y cordial saludo, por este medio le informo que yo/nosotros como representante(s) de la EEB BENJAMIN QUIJANO DEL POZO, hemos revisado y estamos de acuerdo y conformes con el informe presentado del proyecto titulado: "ALIANZA ESTRATÉGICA ENTRE LA FUNDACIÓN LUZ DE ESPERANZA Y LA UNIVERSIDAD ESTATAL DE BOLÍVAR PARA EL DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO ANTIPARASITARIO EN LAS COMUNIDADES: TANISAGUA, PIMPULO, CHAQUIRAGRA, QUILLOPUNGO, CAHUASI DE LA PARROQUIA LA ASUNCIÓN PERTENECIENTE AL CANTÓN CHIMBO 2022" e informamos que los estudiantes participantes desarrollaron su trabajo de acuerdo al cronograma, entre los meses de Noviembre 2022 y Marzo 2023 de forma satisfactoria.

Deseándole éxitos en sus labores cotidianas, se despide Atentamente



Lilia Angela Zavala Verdezoto.  
Representante de la EEB BENJAMIN QUIJANO DEL POZO.  
Teléfono: 0980504127  
Cedula: 0202413597  
Correo electrónico: lilia.zavala@educacion.gob.ec





Guaranda, 15 de marzo de 2023

Ing. Marcelo Vilcacundo, MSc.  
Director de la Dirección de Investigación y Vinculación de la UEB  
Presente. -

Reciba un atento y cordial saludo, por este medio le informo que yo/nosotros como representante(s) de la UE LA ASUNCION, hemos revisado y estamos de acuerdo y conformes con el informe presentado del proyecto titulado: "ALIANZA ESTRATÉGICA ENTRE LA FUNDACIÓN LUZ DE ESPERANZA Y LA UNIVERSIDAD ESTATAL DE BOLÍVAR PARA EL DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO ANTIPARASITARIO EN LAS COMUNIDADES: TANISAGUA, PIMPULO, CHAQUIRAGRA, QUILLOPUNGO, CAHUASI DE LA PARROQUIA LA ASUNCIÓN PERTENECIENTE AL CANTÓN CHIMBO 2022" e informamos que los estudiantes participantes desarrollaron su trabajo de acuerdo al cronograma, entre los meses de Noviembre 2022 y Marzo 2023 de forma satisfactoria.

Deseándole éxitos en sus labores cotidianas, se despide Atentamente



José Daniel Rodríguez Vega.  
Representante de la UE LA ASUNCION.  
Teléfono: 0986534588  
Cedula: 0200902633  
Correo electrónico: josed.rodriguezv@educacion.gob.ec

Guaranda, 15 de marzo de 2023

Ing. Marcelo Vilcacundo, MsC.

Director de la Dirección de Investigación y Vinculación de la UEB

Presente. -

Reciba un atento y cordial saludo, por este medio le informo que yo/nosotros como representante(s) de la EEB RAFAEL TIRZO POVEDA, hemos revisado y estamos de acuerdo y conformes con el informe presentado del proyecto titulado: "ALIANZA ESTRATÉGICA ENTRE LA FUNDACIÓN LUZ DE ESPERANZA Y LA UNIVERSIDAD ESTATAL DE BOLÍVAR PARA EL DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO ANTIPARASITARIO EN LAS COMUNIDADES: TANISAGUA, PIMPULO, CHAQUIRAGRA, QUILLOPUNGO, CAHUASI DE LA PARROQUIA LA ASUNCIÓN PERTENECIENTE AL CANTÓN CHIMBO 2022" e informamos que los estudiantes participantes desarrollaron su trabajo de acuerdo al cronograma, entre los meses de Noviembre 2022 y Marzo 2023 de forma satisfactoria.

Deseándole éxitos en sus labores cotidianas, se despide Atentamente



Yolanda Jhanet Carrasco Quintana.

Representante de la EEB RAFAEL TIRZO POVEDA.

Teléfono: 0980048259

Cedula: 0200956571

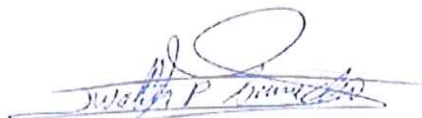
Correo electrónico: jhnet.carrasco@educacion.gob.ec

Guatemala, 15 de marzo de 2023

Ing. Marcelo Vilcacundo, MsC.  
Director de la Dirección de Investigación y Vinculación de la UEB  
Presente. -

Reciba un atento y cordial saludo, por este medio le informo que yo/nosotros como representante(s) de la EEB RICAURTE, hemos revisado y estamos de acuerdo y conformes con el informe presentado del proyecto titulado: "ALIANZA ESTRATÉGICA ENTRE LA FUNDACIÓN LUZ DE ESPERANZA Y LA UNIVERSIDAD ESTATAL DE BOLÍVAR PARA EL DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO ANTIPARASITARIO EN LAS COMUNIDADES: TANISAGUA, PIMPULO, CHAQUIRAGRA, QUILLOPUNGO, CAHUASI DE LA PARROQUIA LA ASUNCIÓN PERTENECIENTE AL CANTÓN CHIMBO 2022" e informamos que los estudiantes participantes desarrollaron su trabajo de acuerdo al cronograma, entre los meses de Noviembre 2022 y Marzo 2023 de forma satisfactoria.

Deseándole éxitos en sus labores cotidianas, se despide Atentamente



Walter Patricio Camacho Oleas  
Representante de la EEB RICAURTE.

Teléfono: 0990523292

Cedula: 0200838860

Correo electrónico: walterp.camacho@educacion.gob.ec




**ANEXOS “CHARLAS CON LOS ESTUDIANTES, PROFESORES Y PADRES DE FAMILIA  
PARA MEJORAR LOS HABITOS DE HIGUIENE Y ALIMENTICIOS”**



**ANEXOS "ELABORACION DE LA ENCUESTA PARA LA POBLACIÓN  
BENEFICIARIA"**

**UNIVERSIDAD ESTATAL DE BOLIVAR**

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD Y DEL SER HUMANO  
CARRERA DE ENFERMERÍA

 [dpilamunga@mailfes.ueb.edu.ec](mailto:dpilamunga@mailfes.ueb.edu.ec) (no compartidos)  
[Cambiar de cuenta](#)



¿Qué tal satisfecho se encuentran con las charlas?

- satisfecho
- insatisfecho
- casi satisfecho

¿cree que le va ha servir a partir de ahora la técnica de hervir el agua?

- no
- tal vez
- si

¿Le sirvió los medicamentos brindados ?

- no
- tal vez
- si

¿Cómo calificaría el efecto de los medicamentos ?

- satisfactorio
- insatisfactorio
- neutro

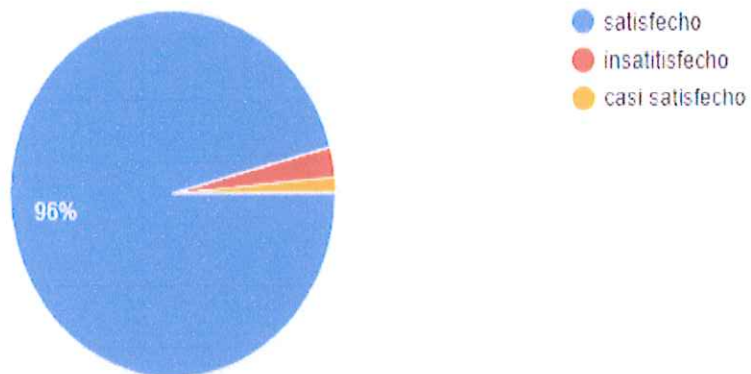
¿cree que esta desparasitación fue una una ayuda para la población ?

- si
- no
- tal vez

**ANEXOS "TABULACIÓN DE DATOS OBTENIDOS EN LA ENCUESTA"**

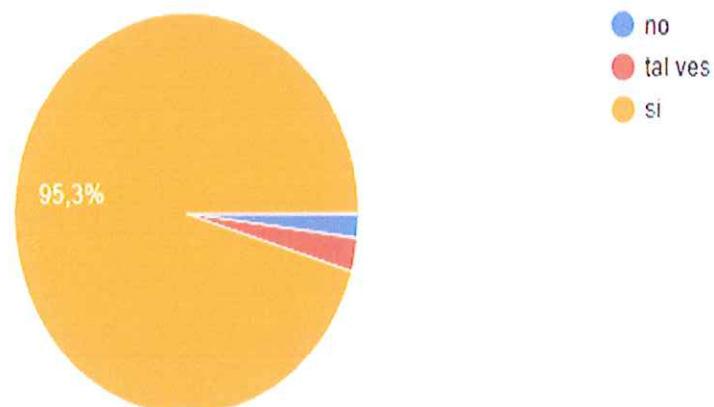
¿Qué tal satisfecho se encuentran con las charlas?

150 respuestas



¿cree que le va ha servir a partir de ahora la técnica de hervir el agua?

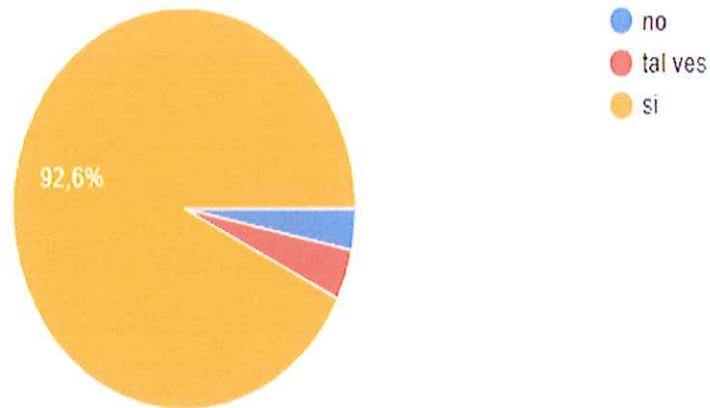
150 respuestas





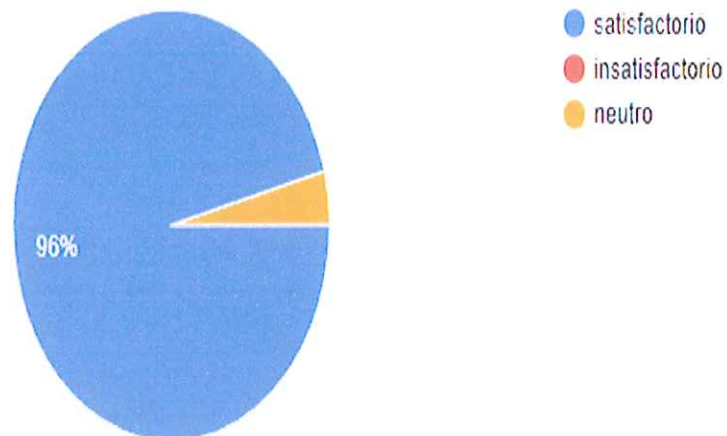
¿Le sirvió los medicamentos brindados ?

148 respuestas



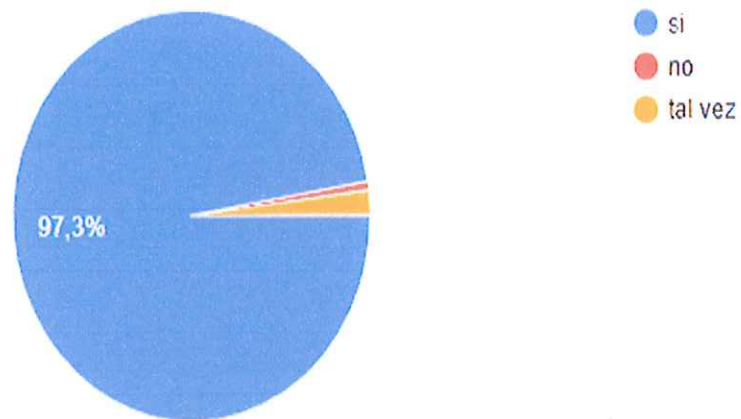
¿Cómo calificaría el efecto de los medicamentos ?

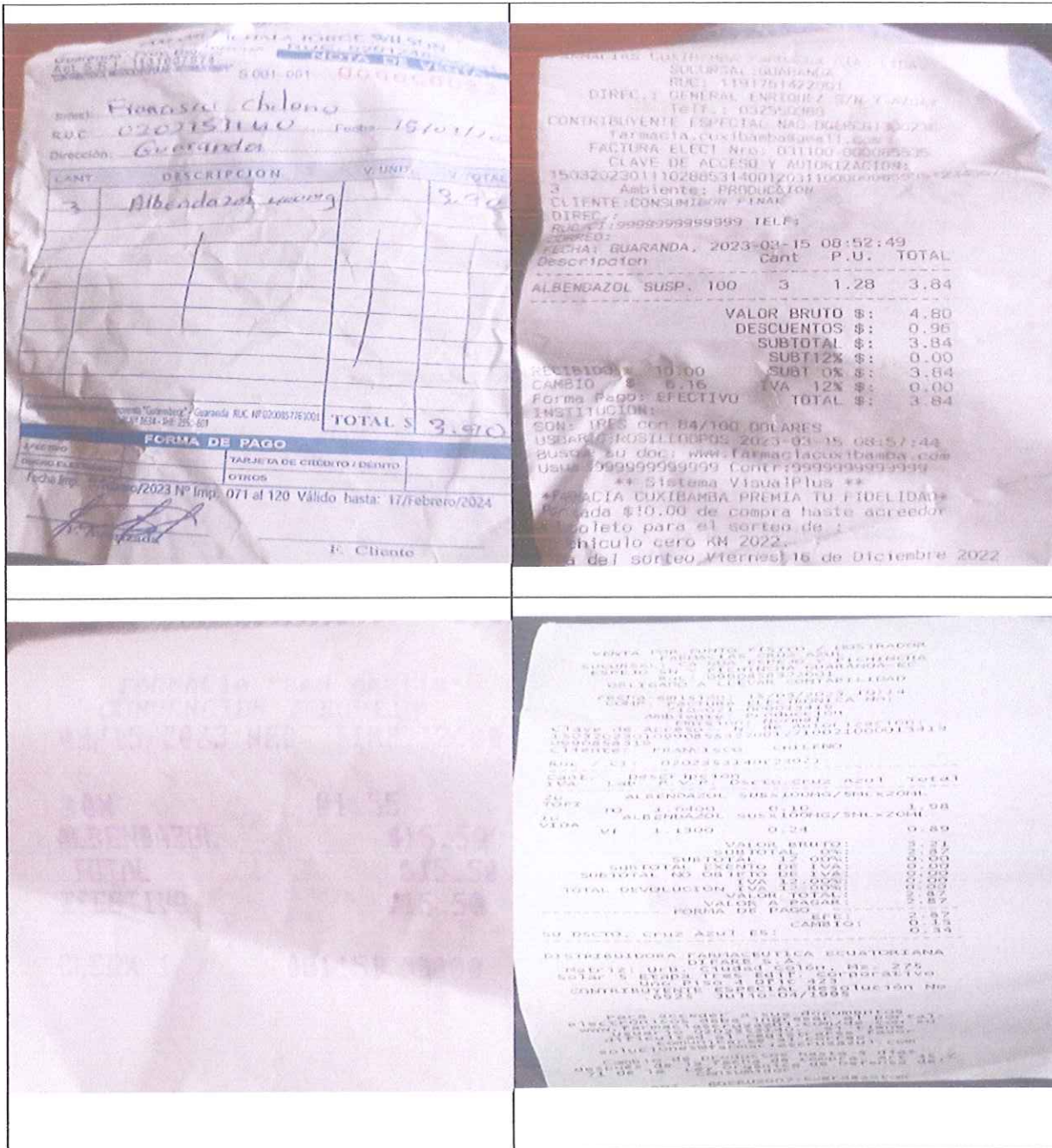
149 respuestas



¿cree que esta desparasitación fue una una ayuda para la población ?

150 respuestas

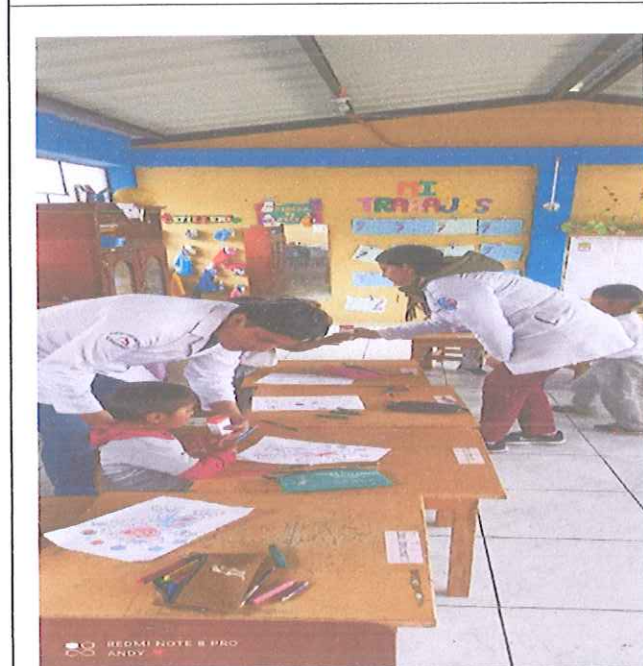
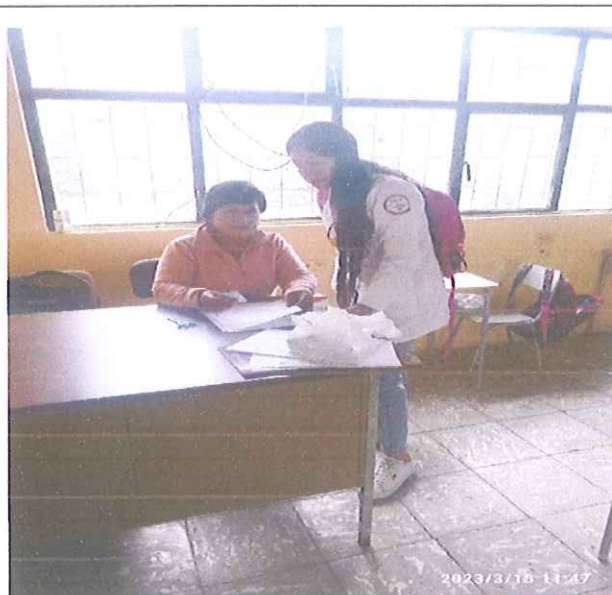




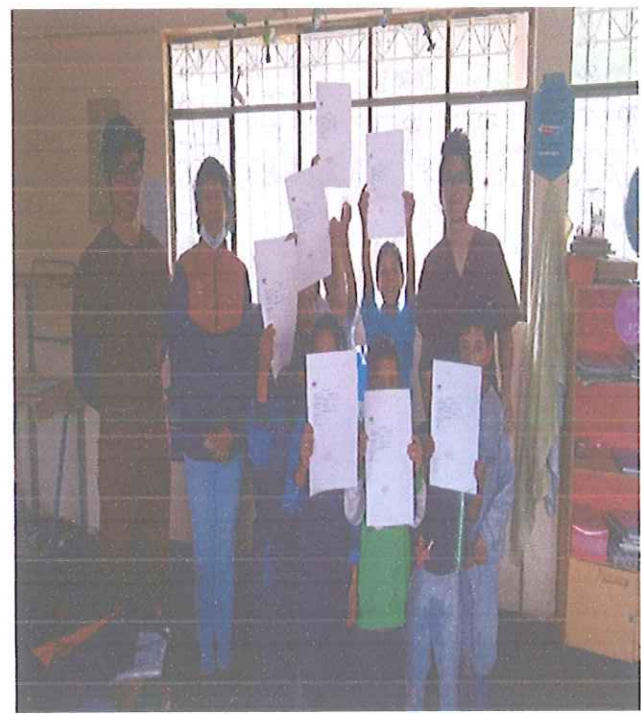




**ANEXOS “ENTREGA DE MEDICACIÓN A LOS ESTUDIANTES BENEFICIARIOS DEL PROYECTO”**







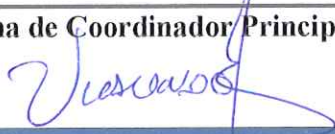


**ANEXOS “ELABORACIÓN DEL INFORME FINAL”**

**INFORME FINAL DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD DEL PROYECTO:**  
 <<NOMBRE DEL PROGRAMA O PROYECTO>>

I. DATOS INFORMATIVOS DEL PROYECTO			
Identificador		Descripción	
Código del Programa o Proyecto:	16-VS-I-2022		
Nombre del Programa o Proyecto:	Alianza estratégica entre la fundación luz de esperanza y la universidad estatal de bolivar para el diagnóstico y tratamiento antiparasitario en las comunidades: <u>Tanisagua</u> , <u>Pimpulo</u> , <u>Chaquiragra</u> , <u>Quillopungo</u> , <u>Cahuasi</u> de la Parroquia La Asunción Perteneciente Al Cantón Chimbo 2022		
Fase / Total de fases	Fase 1 / Total de fases (1 fase)		
Línea y sub-línea de Vinculación	Línea salud y bienestar humano sub-línea cuidados para la salud y la vida		
Programa de Vinculación	<i>Constan en la propuesta</i>		
Campo Amplio de conocimiento:	09-A Salud y Bienestar		
Alcance Territorial logrado:	Internacional ( ) Nacional ( )	Regional ( ) Provincial ( )	Cantonal ( ) Institucional (x)
Carreras que participaron:	Facultad De Ciencias de la Salud y del Ser Humano		
Coordinador Principal:	Nombres Apellidos: Edgar Marcelo Vilca cundo Chamorro Celular:0987215594 Email: mvilcacundo@ueb.edu.ec		
Coordinador Subrogante:	Nombres Apellidos: Norma Nancy Paredes Sinche Celular: 0999187847 Email: nparedes@mailes.edu.ec		
Cobertura y Localización: (ubicación geográfica)	Provincia: Bolivar		
	Cantón: Chimbo		
	Parroquia: La Asunción		
	Sitio:		
Presupuesto Utilizado:	Del Asignado por la UEB: de la UEB: \$ 0.00		
	Del Asignado por la Contraparte De la Contraparte: \$ 0.00		
	Total, de Presupuesto: Total, ejecutado: \$ 0.00		
Periodo total de ejecución (Fechas)	Desde: 09/01/2023	Hasta: 09/03/2023	
Fases cumplidas (Horas cumplidas)	70		
Número de docentes participantes:	2		



**Firma de Coordinador Principal**  
  
**Fecha de entrega:**

**Asistente Administrativa de  
Investigación y Vinculación**  
  
**Sello con Fecha de recepción**



## 8. ANEXOS

Guaranda, 24 de Marzo de 2023

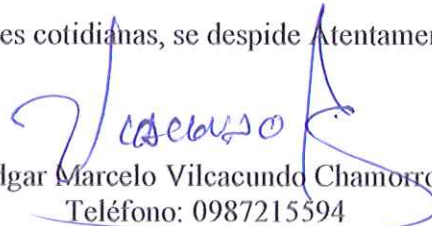
**Dr. Carlos Ribadeneira Zapata**  
Vicerrector de Investigación y Vinculación de la UEB

*Presente. –*

Reciba un atento y cordial saludo, por este medio le presento el listado de estudiantes que participaron en el proyecto de vinculación titulado: **“LUZ DE ESPERANZA Y LA UNIVERSIDAD ESTATAL DE BOLÍVAR PARA EL DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO ANTIPARASITARIO EN LAS COMUNIDADES: TANISAGUA, PIMPULO, CHAQUIRAGRA, QUILLOPUNGO, CAHUASI DE LA PARROQUIA LA ASUNCIÓN PERTENECIENTE AL CANTÓN CHIMBO 2022”**. Como Coordinador de este proyecto doy fe de que los estudiantes cumplieron con todas las labores estipuladas en el proyecto y en el tiempo previsto, cumpliendo las 160 horas requeridas según lo estipulado en el sistema y reglamento de Vinculación de la UEB y de lo cual presento las evidencias correspondientes.

Nº	Apellidos y Nombres	Cédula	Teléfono
1	Amangandí Arévalo Alex Iván	0250144292	0999166754
2	Coloma Gaibor José Miguel	0202560975	0999617513
3	Conya Verdezoto Stefania Belén	0202258984	0988236027
4	Chileno Guamán Francisco Alejandro	0202353140	0968849993
5	Erazo Lara Anderson Smith	2150315592	0960924068
6	Naranjo Velasco Gabriela Alejandra	0202425195	0997155303
7	Gaibor Herrera Neiser Bolívar	0202508578	0939199395
8	Hidalgo Gavilánez Elizabeth Brigitte	0250191285	0990686197
9	Lema Guamán Freddy Eduardo	0250381183	0993620241
10	Lizbeth Jhomayra Moposita Zaruma	0202490223	0997527197
11	Pilamunga Pujos Danny Joel	0202474094	0990256579
12	Paredes Trujillo Rolando Fabricio	0250365855	0982979935
13	Rios Naranjo Madeley Gabriela	0202468864	0990960891
14	Toabanda Chimbo Ronald Alexander	0250105434	0992897586
15	Viscarra Yáñez Maggie Sariah	0250068707	0981057789

Deseándole éxitos en sus labores cotidianas, se despide atentamente



Edgar Marcelo Vilcacundo Chamorro

Teléfono: 0987215594

Cédula: 0201844214

Correo electrónico: [mvilcacundo@ueb.edu.ec](mailto:mvilcacundo@ueb.edu.ec)