



UNIVERSIDAD LAICA “ELOY ALFARO” DE MANABÍ

FACULTAD DE ENFERMERIA

DE LA

CARRERA DE ENFERMERIA

PROGRAMA DE VINCULACIÓN CON LA COLECTIVIDAD
Responsabilidad Social en acciones primarias de Salud.
del
Proyecto de Dengue, Chicungunya, Zika y Leptospirosis
en el canton Jaramijo

Lic. Estelia García Mg

DECANA

Lic. María Quijje Mg

Lic. Fátima Figueroa Mg

AUTORES

Lic. Dolores Zambrano Mg.

COORDINADORA DE VINCULACIÓN

2014-2016



	NOMBRE DEL DOCUMENTO: FORMATO DE PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD	CÓDIGO: PVV-01-F-001	
	PROCEDIMIENTO: PLANIFICACIÓN DE PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD	REVISIÓN: 1 Página 2 de 29	

Protocolo para la redacción de proyectos de desarrollo social

1.1 Datos generales:

DATOS GENERALES		
Nombre del Programa de Vinculación con la Sociedad: Responsabilidad social en acciones primarias de salud con organizaciones comunitarias en el centro de salud de Jaramijo		
Elija un elemento.		
Nombre o Título del Proyecto Dengue, Chicungunya, Zika y leptospirosis en el canton Jaramijo		
Nombre de la Facultad o Unidad Académica Responsable: [Enfermería]	Carrera: [Enfermería]	Convenio: Distrito de Salud 13D02. GAD MANTA
Área del conocimiento: Salud y servicios sociales	Sub área del conocimiento: 72 Medicina	Sub área específica Servicios de salud publica
Línea de Vinculación: Atención en salud comunitaria	Tipo Proyecto: Vinculación	
Campo amplio:	Campo específico:	
Fecha Inicio [ABRIL 2014]	Fecha de Fin Planeado [Diciembre 2016]	Fecha de fin Real Febrero 2016

1.2 Alcance Territorial

COBERTURA Y LOCALIZACIÓN		
Cobertura: Parroquial	Zona de Planificación: Zona 4: Manabí, Santo Domingo de los Tsáchilas.	
Provincia: Manabí	Cantón: Manta	Parroquia Manta
Objetivos del Plan Nacional del Buen Vivir: [3. Mejorar la calidad de vida de la población.]		

	NOMBRE DEL DOCUMENTO:	CÓDIGO: PVV-01-F-001	
	FORMATO DE PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD	REVISIÓN: 1	
	PROCEDIMIENTO:	PLANIFICACIÓN DE PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD	Página 3 de 29

1. 3 Instituciones involucradas en el proyecto

INSTITUCIONES INVOLUCRADAS EN EL PROYECTO (DATOS DE LAS INSTITUCIONES EJECUTORAS)				
Institución Gestora:	[Facultad de Enfermería]			
Dirección	Ciudad	Correo Electrónico	Pág. Web.	Teléfonos /Fax
[Ciudadela Universitaria]	[Manta]	[Uleam@uleamedu.ec]	[www.uleam.edu.ec]	[33333]
Institución Beneficiaria:	[Unidad Educativa Juan Montalvo]			
Dirección	Ciudad	Correo Electrónico	Pág. Web.	Teléfonos /Fax
[Canton Jaramijo]	[Manta]		[www.juanmontalvomanta.edu.ec]	
Monto				
Presupuesto aporte ULEAM	Presupuesto entidad auspiciante/beneficiaria.		Presupuesto Total	
[US\$ 3000,00]			[US\$ 3000,00]	
Plazo de ejecución				
Fecha de presentación	Fecha de inicio		Fecha de finalización	
[24/09/2015]	[24/04/2014]		[7/02/2016]	
Duración en meses:	Estado:			
[6 meses]	Nuevo:	En Ejecución <input checked="" type="checkbox"/>	Continuación: <input type="checkbox"/>	

	NOMBRE DEL DOCUMENTO: FORMATO DE PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD	CÓDIGO: PVV-01-F-001	
	PROCEDIMIENTO: PLANIFICACIÓN DE PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD	REVISIÓN: 1 Página 4 de 29	

2. Análisis de la Situación Actual

2.1 Diagnóstico

En los últimos años, el Cantón Jaramijó ha presentado cambios significativos en determinados indicadores en detrimento de la salud, como consecuencia directa de la insalubridad y falta de educación en prevención de salud, lo cual incide en el desarrollo de enfermedades infectocontagiosas tales como: el dengue, la Chikungunya y leptospirosis; esta última, causante de un fuerte impacto de salud en la comunidad manabita.

Al analizar las situaciones de salud en la localidad citada, sobresale la necesidad de delimitar opciones estratégicas que promuevan una mejora en la dirección preventiva de enfermedades infectocontagiosas, a fin de contribuir con el mejoramiento de la calidad de vida. Razón por la que este proyecto, facilita la detección de riesgos biológicos, socio económico y cultural, causales de estas enfermedades prevalentes en los sectores de Villas de Rafael Correa, Costamar y San Rafael.

3. Antecedentes.

Según la OMS el dengue fue identificado como una enfermedad con características muy particulares desde hace unos doscientos años. Las primeras epidemias informadas de fiebre del dengue ocurrieron en 1779 – 1780 en Asia, África y América del Norte.

En América Latina, la Organización Panamericana de la Salud (OPS) registró en el 2001 alrededor de 610.625 casos de dengue en 20 territorios del Ecuador. Los países con mayor número de infecciones fueron Brasil (390.701 casos), Venezuela con 83.180 casos (6.563 hemorrágicos), y Perú con 23.304.

En el Ecuador, el Dengue representa un prioritario y creciente problema de salud pública en el contexto de las enfermedades transmitidas por vectores, mostrando un comportamiento endemo-epidémico desde su aparición a finales de 1988; registrando varios ciclos epidémicos.

	NOMBRE DEL DOCUMENTO:	CÓDIGO: PVV-01-F-001	
	FORMATO DE PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD	REVISIÓN: 1	
	PROCEDIMIENTO:	Página 5 de 29	
	PLANIFICACIÓN DE PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD		

En el 2012 manta, Montecristi y Jaramijó cerraron el caso con 1700 casos confirmados, mientras que el año pasado de Enero a Diciembre se reportaron apenas 420 casos según cifras del distrito de salud.

En 2012 se registraron 8 casos confirmados y 79 sospechas según los datos del Sub-centro de salud local. Actualmente se cumple la tercera semana de la campaña 'Mi Familia contra el Dengue', impulsada por el Ministerio de Salud, capacitadores cubanos y el apoyo del Gobierno Autónomo Descentralizado de Jaramijó.

Por su parte el Chikungunya, tuvo su aparición en Ecuador en el 2014, informando el 16 de diciembre mediante rueda de prensa en Quito, la ministra de Salud Pública, confirmó, con pruebas de laboratorios. El primer caso autóctono de Chikungunya es detectado en Montecristi, provincia de Manabí.

Hasta el momento solo se habían presentado en Ecuador 7 casos importados de la enfermedad (personas que se contagiaron en otros países y desarrollaron los síntomas en nuestro país); la aparición del primer caso autóctono (contagiado en Ecuador) marca una nueva fase, y se puede hablar de un brote epidemiológico. Se han registrado 19 casos autóctonos de Chikungunya en Ecuador en lo que va de este año. Según autoridades de salud, se intensificarán las campañas de prevención, especialmente en la provincia de Manabí, que es la más afectada. El aumento de casos de la fiebre Chikungunya en ciertas regiones del país mantiene en alerta a las autoridades de salud. Zika aumentan los casos de alza térmica secreción ocular, cefalea y rash cutáneo.

Por otro lado, la Leptospirosis, enfermedad bacteriana que genera fiebre, dolor de cabeza, malestar general, vómito y dolor en las pantorrillas, pero también puede afectar otros órganos como el hígado y los riñones, causando sangrado o hemorragia y la muerte. Las prevalencias e incidencias publicadas para esta enfermedad varían notablemente, según la zona y pueden llegar a alcanzar valores elevados en tiempos de inundaciones, esencialmente en países tropicales y subtropicales.

	NOMBRE DEL DOCUMENTO: FORMATO DE PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD	CÓDIGO: PVV-01-F-001	
	PROCEDIMIENTO: PLANIFICACIÓN DE PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD	REVISIÓN: 1 Página 6 de 29	

Con Leptospirosis se han confirmado 345 casos, sin ninguna víctima mortal hasta el momento, sin embargo en el año 2010 se confirman 5 fallecidos.

En orden ascendente en el 2009 se detectaron un total de 336 casos, en el 2010 fueron 337 y en 2011 se detectaron 456 casos, lo cual demuestra un incremento alarmante de la situación. Criterio que demuestra la actualidad e importancia del desarrollo del proyecto “Prevención del Dengue, Chikungunya, zika y leptospira en el cantón “Jaramijó”.

4. Justificación

La atención prioritaria y el respeto al ser humano es en Ecuador una máxima del gobierno, establecida en la Constitución de la República.

Dentro de los objetivos esenciales del Plan Nacional del Buen Vivir, se expresan algunos que se orientan a la protección de la población ecuatoriana. En correspondencia con el proyecto que se asume se distinguen los siguientes objetivos del citado plan:

1. **Objetivo número 1:** Auspiciar la igualdad, la cohesión, la inclusión y la equidad social y territorial, en la diversidad,
2. **Objetivo número 2:** Mejorar la calidad de vida de la población,
3. **Objetivo número 3:** Fortalecer las capacidades y potencialidades de la ciudadanía,
4. **Objetivo número 4:** Consolidar la transformación de la justicia y fortalecer la seguridad integral, en estricto respeto a los derechos humanos.

Es de gran significación la presencia de casos de dengue, Chikungunya y chicungunya en distintas áreas por lo que se considera la necesidad de realizar este estudio, tomando medidas estrictas desde el punto de vista epidemiológica (saneamiento ambiental) como son: eliminación de criaderos, fumigaciones intradomiciliaria y especiales, abatización, bloqueo de casos y educación de manera que podamos facilitar información si existen otros factores asociados al individuo que pudieran estar influyendo en el aumento de nuevos casos como

	NOMBRE DEL DOCUMENTO: FORMATO DE PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD	CÓDIGO: PVV-01-F-001	
	PROCEDIMIENTO: PLANIFICACIÓN DE PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD	REVISIÓN: 1 Página 7 de 29	

el estilo de vida que llevan, el nivel de educación. Se precisa de la necesidad de intervenir en el campo social y sanitario mediante un programa de prevención.

Es importante proporcionar datos confiables que fortalezcan la planificación y el diseño de un programa preventivo que contribuya a disminuir la morbi-mortalidad por estas patologías y de esta manera cumplir con el objetivo planteado.

Los estudios y resultados obtenidos serán de útil importancia para el análisis del crecimiento del índice de estas patologías.

5. Proyectos relacionados y / o complementarios

- Diagnóstico comunitario, en base a observación y detección de problemas de salud.
- Emprendimiento con la carrera de enfermería,
- Desarrollo de las competencias profesionales en la Enfermería Básica I

6..Objetivos

6.1 Objetivo de desarrollo

Contribuir al mejoramiento del estado de salud de la población del cantón Jaramijó, mediante acciones primarias de salud continua dirigidas a la comunidad para una atención integral.

6.2 Objetivo General

Contribuir al mejoramiento del estado de salud de la población del cantón Jaramijó, mediante acciones primarias de salud continua dirigidas a la comunidad para una atención integral.

6.3 Objetivos Específicos

	NOMBRE DEL DOCUMENTO:	CÓDIGO: PVV-01-F-001	
	FORMATO DE PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD	REVISIÓN: 1	
	PROCEDIMIENTO:	PLANIFICACIÓN DE PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD	Página 8 de 29

- Identificar niveles de conocimiento sobre riesgos higiénicos sanitarios relacionados con enfermedades tropicales de la comunidad sus causas y consecuencias.
- Programar y ejecutar acciones promoción de la salud a través de visitas domiciliarias en el hogar, centros educativos para eliminar posibles focos de infección causales del deterioro de la salud de la población.

Ejecutar el plan de acción de actividades de prevención y eliminación de criaderos en los sectores de la comunidad.

7. Metas

Nº	PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA
1	Diagnóstico acerca de los niveles de conocimiento de la población referente a la cultura de prevención de enfermedades vectoriales, así como las acciones de las instituciones educativas referido a la educación preventiva, y el conocimiento de la población, respecto al seguimiento y prevención de las enfermedades vectoriales en el cantón Jaramijo.	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Se diagnostica el 80% de las familias pertenecientes a los sectores estudiados. ➤ Se diagnostica el 80% de las instituciones académicas responsabilizadas con la formación de los adolescentes comprendidos en el estudio. ➤ Se diagnostica el 100% de las instituciones de salud (centro de salud), respecto al seguimiento y prevención de las enfermedades vectoriales en el cantón Jaramijo.
2	Levantamiento acerca del estado actual de posibles focos de infección de enfermedades infecto – contagiosas, casuales del deterioro de la salud de la población.	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Se visita el 80% de las viviendas para el levantamiento sobre posibles focos de infección de enfermedades infecto – contagiosas en la zona estudiada.
3	Manual de educación y prevención de enfermedades infecto –	<ul style="list-style-type: none"> ➤ El 80% de las entidades educativas muestran altos niveles de satisfacción por la calidad y objetividad del manual.

	NOMBRE DEL DOCUMENTO:	CÓDIGO: PVV-01-F-001	
	FORMATO DE PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD	REVISIÓN: 1	
	PROCEDIMIENTO:	PLANIFICACIÓN DE PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD	Página 9 de 29

	contagiosas que promuevan una mejora en la calidad de vida de la población	<ul style="list-style-type: none"> ➤ El 80% de las familias muestran altos niveles de satisfacción por la calidad y objetividad del Manual. ➤ El 80% de los adolescentes investigados muestran altos niveles de satisfacción por la calidad y objetividad del manual.
4	Sistema de educación continua para la prevención de enfermedades infecto – contagiosa que garanticen el buen vivir de los habitantes en el cantón Jaramijó.	<ul style="list-style-type: none"> ➤ El 70% de los expertos evalúa de pertinente, objetiva y adecuada, el sistema de educación continua para la prevención de enfermedades vectoriales <p>El 70% de las entidades educativas, las familias y el centro de salud, reciben el beneficio del sistema de educación sobre prevención diseñada en el proyecto.</p>

8.Actividades

1. Identificar las familias por riesgos mediante la elaboración y actualización del mapa parlante.
2. Elaborar un manual de promoción y vigilancia epidemiológica que facilite el aprendizaje de la población que garanticen el Buen Vivir.
3. Aplicación del sistema de educación para la prevención de enfermedades vectoriales.
4. Diseño y aplicación de encuesta a la población estudiada, referente a las enfermedades vectoriales.
5. Levantamiento de la zona estudiada, respecto a posibles focos de infección causales del deterioro de la salud de la población mediante la destrucción de criaderos.
6. Evaluar el impacto ambiental mediante datos estadísticos e informes de las autoridades que facilite la comprobación de cambios sustanciales en el entorno investigado.
7. Elaboración y presentación de informes parciales y final del proyecto.

	NOMBRE DEL DOCUMENTO:	CÓDIGO: PVV-01-F-001	
	FORMATO DE PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD	REVISIÓN: 1	
	PROCEDIMIENTO:	Página 10 de 29	
	PLANIFICACIÓN DE PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD		

9. Cronograma valorado de actividades

ACTIVIDADES	PERIODO I 1 DE ABRIL- 30 DE ABRIL 2014	PERIODO II 4 DE MAYO-30 DE OCTUBRE 2014	PERIODO III 5 DE NOVIEMBR E- 28 DE FEBRERO 2015	PERIODO IV 4 DE ABRIL-30 DE NOVIEMBR E DE 2015	PERIODO V 5 DE DICIEMBRE 2015- 28 DE FEBRERO 2016	TOTAL USD
Actividad 1.1 Identificar las familias por riesgos mediante la elaboración y actualización del mapa parlante.	100	100			100	300
Actividad 2.1 Elaborar un manual de promoción y vigilancia epidemiológica que facilite el aprendizaje de la población que garantice el Buen Vivir.	100	100	300	300	100	900
Actividad 3.1 Aplicación del sistema de educación en prevención para la prevención de enfermedades vectoriales.	100	50	50	100	100	400
Actividad 4.1 ➤ Diseño y aplicación de encuesta a la población estudiada, referente a las enfermedades vectoriales.	100	100	100	100	100	500
Actividad 5.1 ➤ Levantamiento de la zona estudiada,	100	100	100	100	100	500

	NOMBRE DEL DOCUMENTO:	CÓDIGO: PVV-01-F-001	
	FORMATO DE PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD	REVISIÓN: 1	
	PROCEDIMIENTO: PLANIFICACIÓN DE PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD	Página 11 de 29	

respecto a posibles focos de infección causales del deterioro de la salud de la población mediante la destrucción de criaderos.						
➤ Actividad 6.1 Evaluar el impacto ambiental mediante datos estadísticos e informes de las autoridades que facilite la comprobación de cambios sustanciales en el entorno investigado.	50	50	25	50	25	200
➤ Actividad 7.1 ➤ Elaboración y presentación de informes parciales y final del proyecto.	50	50	25	50	25	200
➤ total	600	550	600	700	550	3000

8. Duración del proyecto y vida útil

El proyecto tiene duración de dos años desde abril del 2014 hasta febrero 2017, tiempo en el que podrán ser apreciados los resultados concretos esperados del proyecto.

9. Impacto

El proyecto tiene una categoría 3, a partir de que puede afectar moderadamente el medio ambiente, pero cuyos impactos ambientales son solucionables, a partir de que con las actividades a ejecutar se espera reducir el impacto de estas enfermedades en estos sectores además de concienciar sobre medidas higiénicas en el cantón Jaramijó. Por tal razón se incorpora al proyecto un estudio

	NOMBRE DEL DOCUMENTO:	CÓDIGO: PVV-01-F-001	
	FORMATO DE PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD	REVISIÓN: 1	
	PROCEDIMIENTO:	Página 12 de 29	
	PLANIFICACIÓN DE PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD		

de impacto ambiental en la zona de Jaramijó orientado hacia la comprobación de cambios sustanciales en el entorno investigado.

Arqueólogos y académicos que han investigado los orígenes del pueblo asentado en el territorio que hoy corresponde al cantón Manta, le reconocen un ancestro milenario y deducen que los primitivos estaban organizados socialmente. La economía giraba en torno de actividades tales como la minería, la agricultura, la pesca y el comercio con pueblos de ultramar, tesis fundamentada en los vestigios de artesanías en cerámica, arcilla y palo de balsa revelados por los descubrimientos arqueológicos, y sobre los cuales se ha escrito y se sigue escribiendo la historia de ese pasado fascinante. En el forjamiento de esa historia hay tres instituciones que sobresalen nítidamente: la Municipalidad, la Cámara de Comercio y el diario El Mercurio, siempre solidarias las tres en el diseño, realización y promoción de proyectos para la prosperidad y el desarrollo del cantón. Esas instituciones emblemáticas han sido las catalizadoras del pueblo para conseguir obras públicas básicas en el desarrollo, como agua potable, vías, electricidad, alcantarillado, el puerto, el aeropuerto, etc.

- **Medio ambiente:** Impactos derivados del carácter medioambiental, contaminación, deforestación, reforestación, áreas protegidas, fuentes de agua, vida silvestre, adopción de prácticas y nivel de conciencia ecológica, etc. de los objetivos o el diseño del proyecto y de los compromisos corporativos del centro tecnológico.
- **Aspectos sociales:** Impactos derivados del carácter social, cambios en el nivel social de los participantes, acceso a servicios, vivienda, educación, tenencia de la tierra, salud, igualdad entre géneros, adopción de nuevas prácticas, etc.
- **Económicos:** Sirven para medir cambios en el nivel económico de los participantes, el nivel de deudas e inversión, acceso al crédito, bienes de

	NOMBRE DEL DOCUMENTO:	CÓDIGO: PVV-01-F-001	
	FORMATO DE PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD	REVISIÓN: 1	
	PROCEDIMIENTO: PLANIFICACIÓN DE PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD	Página 13 de 29	

producción, ingresos y nivel de producción, nivel de autoempleo, uso de mano de obra asalariada, nivel tecnológico.

- **Sistema de innovación:** Impactos estructurales y culturales sobre los agentes innovadores del sistema e impactos culturales sobre la sociedad en general (entorno del sistema).
- **Políticos organizativos:** Sirven para medir cambios en grados de organización, y de control de los beneficiarios sobre las decisiones que afectan su vida, liderazgo, organización y control social, etc.

10. Beneficiarios

11.1 **Beneficiarios directos:** Población del cantón Jaramijó (Villas del Miduvi, Costamar, San Rafael.).Se trabajará con una muestra de 2000 personas del cantón Jaramijó, caracterizado de la siguiente forma: villas del miduvi 500, Costa Mar 1000 y San Rafael 500 personas.

11.2 **Beneficiarios indirectos:** un total de 2148 personas pertenecen al cantón Jaramijó, de las cuales serán beneficiarios indirectos alrededor de 1800 habitantes, que al recibir un servicio de educación preventiva para las enfermedades infecto – contagiosas, a partir de la actividad educativa de la familia, las instituciones educativas, el centro de salud, y las organizaciones gubernamentales, entre otros, provocará un impacto en la calidad de vida y el buen vivir en general.

Institución beneficiaria	Tipo de persona beneficiadas	Nro. Personas beneficiadas	Varones	Mujeres
Villas del Miduvi	Comunidad del sector	500	213	287
Costamar	Comunidad del sector	1000	438	562
San Rafael	Comunidad del sector, estudiantes y profesores.	500	235	265

	NOMBRE DEL DOCUMENTO:	CÓDIGO: PVV-01-F-001	
	FORMATO DE PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD	REVISIÓN: 1	
	PROCEDIMIENTO:	Página 14 de 29	
	PLANIFICACIÓN DE PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD		

	TOTAL	2000	886	1114
--	--------------	------	-----	------

D	I		Rol que desempeñan	Personas con discapacidad		Beneficio Esperado
	F	M		F	M	
3			AUTORA			
	1		AUTOR			
1			CORDINADORA DE VINCULACION			

11.1 Equipo de Trabajo

PROYECTO DE VINCULACIÓN (CAMPO)	DOCENTES PARTICIPANTES	
Dengue ,Chicungunya, Zika y Leptospira	TITULARES	NO TITULARES

NOMBRE DEL PROYECTO	M	H	M	H
TOTAL	2		1	1
NOMBRES DOCENTES TITULARES DE LA CARRERA CON PARTICIPACIÓN EN VINCULACIÓN	NOMBRES DOCENTES NO TITULARES DE LA CARRERA CON PARTICIPACIÓN EN VINCULACIÓN			
Lic. Maria Quijije Mg Lic. Fatima Figueroa Mg	Dra. Angela Pico Mg Dr. Carlos Nuñez PHD			
NOMBRES DE ESTUDIANTES PARTICIPANTES Caicedo Mendoza Gema María Chávez Chalen Joshelyn Lisbeth Delgado Quijije Evelyn Anais	NIVEL EDUCATIVO TERCER NIVEL Estudiantes de cuarto y quinto semestre de la facultad de Enfermería que			

	NOMBRE DEL DOCUMENTO: FORMATO DE PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD	CÓDIGO: PVV-01-F-001	
	PROCEDIMIENTO: PLANIFICACIÓN DE PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD	REVISIÓN: 1 Página 15 de 29	
<p> Figueroa Cornejo Brian Nicolas Gaibor Rivera Anthony Darío Gorozabel Pérez Angel Adrian Loor Solórzano Viviana Monserrate Poveda Rivas Andrea Elizabeth Rodríguez Laaz Joshelyn Valle Cedeño Katherine Liseth Veliz Loor Hugo Zambrano Alay Angelica Monserrate Ortega Molina Silvia Cachiguango Maholy Valencia Gamboa Andrea Flores Zambrano Liliana Briones López Denisse Maldonado Arango Ximena Romero Intriago Gladys Medranda Bravo Richard Vásquez Rodríguez Cinthia Gema Cedeño Sacan Sandra Cristina Barsallo Saltos María José Chonillo Monroy Carlos Alberto Góngora Cañola Andrea Velen Holguín Álava Andy Miguel López Flores Liseth Mero Martínez Martha Gissela Plaza Tóala Mariela Sofía Lucas Flores Karina Alexandra Chávez Macías Johana León Rodríguez Leandro Javier Flores Solórzano Jordy Christopher Posligua Holguín Byron Adrián Torres Loor Jimmy Javier </p>		participaron en el proyecto 2015(1) 2015(2)	

	NOMBRE DEL DOCUMENTO: FORMATO DE PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD	CÓDIGO: PVV-01-F-001	
	PROCEDIMIENTO: PLANIFICACIÓN DE PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD	REVISIÓN: 1 Página 16 de 29	

11. Indicadores de resultados alcanzados: cualitativos y cuantitativos

No.	VARIABLES	COMPROBACIÓN DE CAMBIOS Y/O GENERACIÓN DE RESULTADOS
1	Levantamiento y caracterización de la situación presentada en el cantón de Jaramijó con las enfermedades infecto – contagiosas, que atentan contra el buen vivir de la población.	<ul style="list-style-type: none"> • Directivos de las instituciones gubernamentales: alcaldía de Jaramijó, MSP, Centro de salud, Ministerio de Educación, sensibilizados con los resultados del diagnóstico y su significación para el seguimiento al tema de prevención de las enfermedades infectocontagiosas que afectan a la población. • El 80% de las familias confirman fiabilidad y pertinencia de los resultados del diagnóstico.
2	Manual de educación preventiva de enfermedades infecto – contagiosas que promuevan una mejora en la calidad de vida de la población.	<ul style="list-style-type: none"> • Directivos y funcionarios de las instituciones educativas y del centro de salud, aplican el manual de educación preventiva de enfermedades infectocontagiosas diseñado. • El 80% de las familias muestran altos niveles de satisfacción por la aplicabilidad del manual de educación preventiva de enfermedades infectocontagiosas. • El 80% de los docentes en las instituciones educativas utilizan el manual en el proceso de educación preventiva de las enfermedades infectocontagiosas con los estudiantes.
3	Sistema de educación continua para la prevención de enfermedades infecto –contagiosas que garanticen el buen vivir.	<ul style="list-style-type: none"> • El 80% de los directivos y funcionarios de las instituciones educativas y del centro de salud sensibilizados con la aplicabilidad e importancia del sistema de educación continúa diseñado. • El 100% de las familias reciben los beneficios de la educación continua que brinda el sistema de educación continua diseñado.

Marco institucional

Universidad Laica Eloy Alfaro de Manabí.
Facultad de Enfermería
Cantón Jaramijo, Villas de San Rafael.

➤ **Financiamiento del proyecto**

a) AUTOGESTIÓN Y SUSTENTABILIDAD

La Facultad de Enfermería de la ULEAM, una vez terminada la cooperación técnica del oferente y el aporte fiscal, estará en condiciones y se responsabiliza, con ofrecer el seguimiento requerido para el cumplimiento exitoso de los objetivos y tareas del proyecto. Para ello dispondrá de los recursos humanos y materiales propios, que lleven al logro de los resultados esperados. Se destacan entre las acciones de la entidad ejecutora las siguientes:

1. Elaboración de estrategia institucional para consolidar los resultados alcanzados y la sostenibilidad del proyecto.
2. Designación del personal administrativo, docente y de apoyo requerido, con el fondo de tiempo necesario para el cumplimiento de las tareas del proyecto.
3. Evaluación parcial y final de las nuevas acciones a desarrollar como seguimiento al proyecto.
4. Presentación del informe final y las rendiciones de cuentas necesarias en relación a la marcha, culminación e impactos del proyecto.

INVERSIÓN TOTAL DEL PROYECTO

COMPONENTE S/ RUBROS	FUENTES DE FINANCIAMIENTO						TOTAL
	EXTERNAS		INTERNAS				
	Crédito	Cooperación	Crédito	Fiscales	Autogestión	A. comunidad	
Componente 1							
Actividad 1.1 Identificar las familias por riesgos mediante la elaboración y actualización del mapa parlante.				300,00			300,00

	NOMBRE DEL DOCUMENTO:	CÓDIGO: PVV-01-F-001	
	FORMATO DE PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD	REVISIÓN: 1	
	PROCEDIMIENTO:	PLANIFICACIÓN DE PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD	Página 19 de 29

Componente 2							
Actividad 2.1 Elaborar un manual de promoción y vigilancia epidemiológica que facilite el aprendizaje de la población que garantice el Buen Vivir.							
				900,00			900,00
Componente 3							
Actividad 3.1 Aplicación del sistema de educación en prevención para la prevención de enfermedades vectoriales.							
				400,00			400,00
Componente 4							
Actividad 4.1 ➤ Diseño y aplicación de encuesta a la población estudiada, referente a las enfermedades vectoriales.							
				500,00			500,00
Componente 5							
Actividad 5.1				500,00			500,00

	NOMBRE DEL DOCUMENTO:	CÓDIGO: PVV-01-F-001	
	FORMATO DE PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD	REVISIÓN: 1	
	PROCEDIMIENTO:	PLANIFICACIÓN DE PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD	Página 20 de 29

<ul style="list-style-type: none"> ➤ Levantamiento de la zona estudiada, respecto a posibles focos de infección causales del deterioro de la salud de la población mediante la destrucción de criaderos. 							
Componente 6							
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Actividad 6.1 ➤ Evaluar el impacto ambiental mediante datos estadísticos e informes de las autoridades que facilite la comprobación de cambios sustanciales en el entorno investigado. 				200,00			200,00
Componente 7							
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Actividad 7.1 ➤ Elaboración y presentación de informes 				200,00			200,00

	NOMBRE DEL DOCUMENTO:	CÓDIGO: PVV-01-F-001	
	FORMATO DE PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD	REVISIÓN: 1	
	PROCEDIMIENTO:	Página 21 de 29	
	PLANIFICACIÓN DE PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD		

parciales y final del proyecto. ➤							
TOTAL				3000,00			3000,00

ANEXOS:

Cuadro 1

Proyecto/ Fase de Vinculación	FUENTES DE FINANCIAMIENTO						TOTAL
	Externas		Internas				
	Crédito	Cooperación	Crédito	Fiscales	Auto Gestión	Actividad Comunitaria	
NOMBRE DEL PROYECTO DENGUE, CHICUNGUNYA, ZIKA Y LEPTOSPIROSIS/ FASE 2015(1)-2015(2)				3000,0			3000,00
Total				3000,0			3000,0

Cuadro 2

APORTE NACIONAL

COMPONENTE	INVERSIÓN				
	2014	2015	2016	2017	TOTAL
TOTAL					

Cuadro 3

	NOMBRE DEL DOCUMENTO: FORMATO DE PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD	CÓDIGO: PVV-01-F-001	
	PROCEDIMIENTO: PLANIFICACIÓN DE PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD	REVISIÓN: 1 Página 22 de 29	

APOORTE EXTERNO

COMPONENTE	INVERSIÓN				
	2014	2015	2016	2017	TOTAL
TOTAL					

	NOMBRE DEL DOCUMENTO:	CÓDIGO: PVV-01-F-001	
	FORMATO DE PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD	REVISIÓN: 1	
	PROCEDIMIENTO:	Página 23 de 29	
	PLANIFICACIÓN DE PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD		

Cuadro 4

MATRIZ DE MARCO LÓGICO

OBJETIVOS Y ACTIVIDADES	INDICADORES	VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
<p>FIN</p> <p>Mejorar el estado de salud de la población del cantón Jaramijó, mediante acciones primarias de salud continua dirigidas a la comunidad para una atención integral de salud.</p>	<p>El 80% de la población del cantón Jaramijó mediante acciones primarias de salud con enfoque preventivo desde 2016 hasta febrero 2017.</p>	<p>Registro de asistencia a talleres educativos.</p> <p>Estilos de vida</p>	<p>Con los recursos humanos y económicos se podrán cumplir a cabalidad con el propósito y metas programadas.</p>
<p>PROPÓSITO</p> <p>Promover un ambiente saludable a través de acciones preventivas y de vigilancia epidemiológica con participación y responsabilidad social que contribuya al Plan del Buen Vivir, agenda zonal y necesidades locales del Cantón Jaramijó.</p>	<p>3. El 60% del trabajo interinstitucional mediante acciones intramural y extramural con la comunidad se refleja en disminución de casos de enfermedades infecto-contagiosas</p>	<p>Oficios de Firmas de asistencia</p>	<p>Participación activa de las instituciones con el fin de contribuir a la mejora del estado de salud de la población.</p>

	NOMBRE DEL DOCUMENTO:	CÓDIGO: PVV-01-F-001	
	FORMATO DE PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD	REVISIÓN: 1	
	PROCEDIMIENTO:	PLANIFICACIÓN DE PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD	Página 24 de 29

RESULTADOS ESPERADOS			
1. Identificar niveles de conocimiento sobre riesgos higiénicos sanitarios relacionados con enfermedades vectoriales de la comunidad sus causas y consecuencias.	Hasta febrero del 2017 se aplica encuesta post test para evaluar niveles de conocimiento y grado de satisfacción, estableciendo como meta el 90%.	Valoración e informe de los resultados de la aplicación.	Participación activa de la comunidad e investigadores
1. Programar y ejecutar acciones de promoción de la salud a través de visitas domiciliarias en el hogar, centros educativos para eliminar posibles focos de infección causales del deterioro de la salud.	Se aplica encuesta al 90% de la población estudiada donde se comprueba conocimiento acerca de actividad preventiva de las enfermedades vectoriales.	Valoración e informe de los resultados de la aplicación de las enfermedades vectoriales	Participación activa de la comunidad e investigadores

	NOMBRE DEL DOCUMENTO:	CÓDIGO: PVV-01-F-001	
	FORMATO DE PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD	REVISIÓN: 1	
	PROCEDIMIENTO:	PLANIFICACIÓN DE PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD	Página 25 de 29

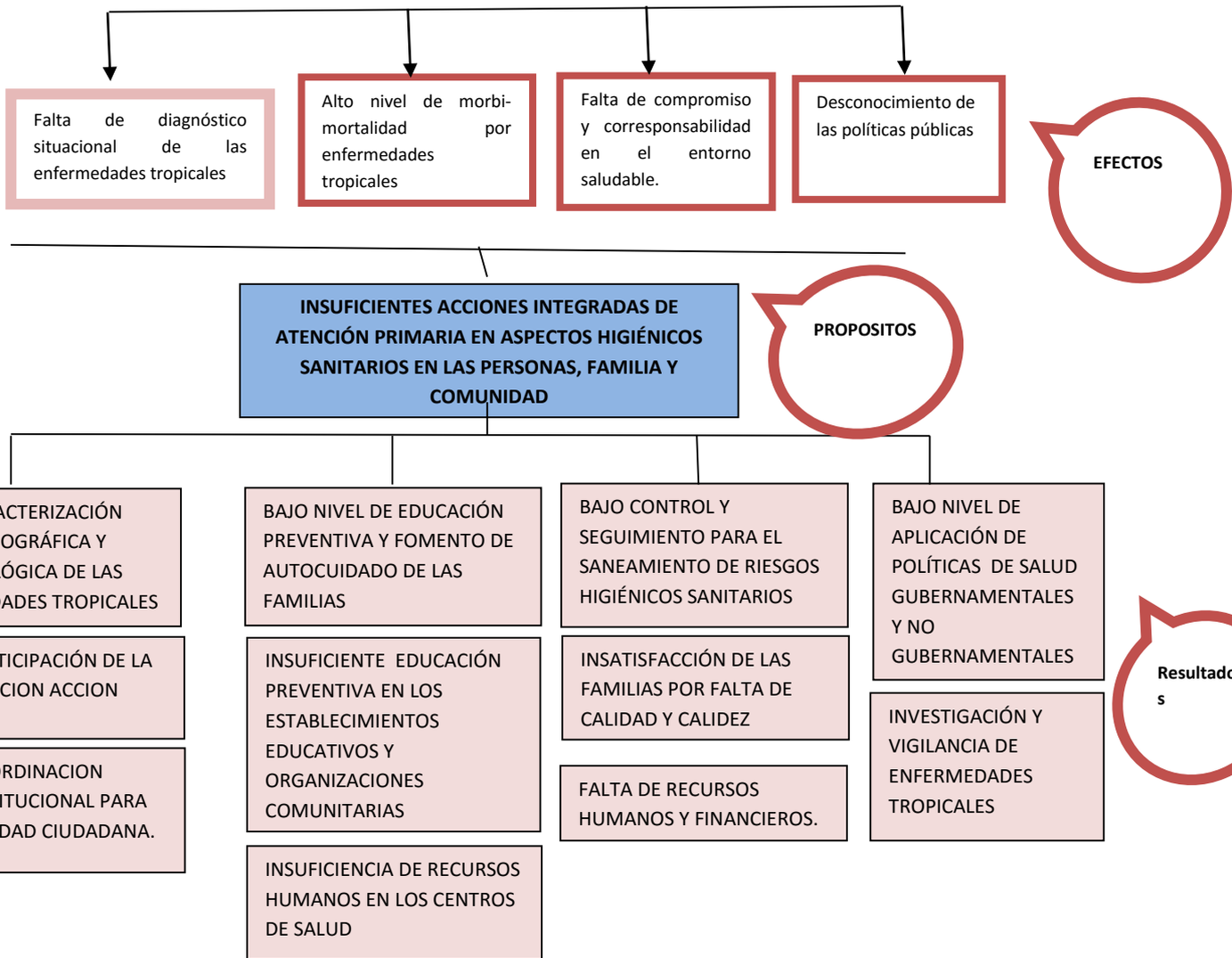
2. Ejecutar el plan de acción de actividades de prevención y eliminación de criaderos en los sectores de la comunidad.	Disminución del 80% enfermedades vectoriales por disminución de focos de infección aplicando plan de educación continua.	Informe de destrucción de criaderos por disminución de focos de infección.	de Coordinación con entidades de salud, líderes comunitarios y las familias para disminuir focos de infección.
3. Evaluación del grado de satisfacción de los involucrados en la atención integral de salud ambiental.	El 80% de población está satisfecha con el trabajo realizado en la comunidad ya que con la educación se redujo el impacto ambiental de enfermedades vectoriales	Elaboración del manual de educación preventiva para población escolar.	Con la ayuda del manual de prevención se disminuye el impacto futuro.

ACTIVIDADES	PRESUPUESTO	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
C1. Comunicar y socializar con estudiantes	\$15,00=	Planificación y cronograma del proyecto Informes de resultados	Presupuesto asignados para el desarrollo de prácticas innovadoras.
C2. Difusión del proceso de capacitación y acompañamiento	\$2385,00=		
C3. Levantamiento de información.	\$600,00=		
TOTAL	\$3000,00		

ÁRBOL DE PROBLEMAS

	NOMBRE DEL DOCUMENTO: FORMATO DE PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD	CÓDIGO: PVV-01-F-001	
	PROCEDIMIENTO: PLANIFICACIÓN DE PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD	REVISIÓN: 1 Página 26 de 29	

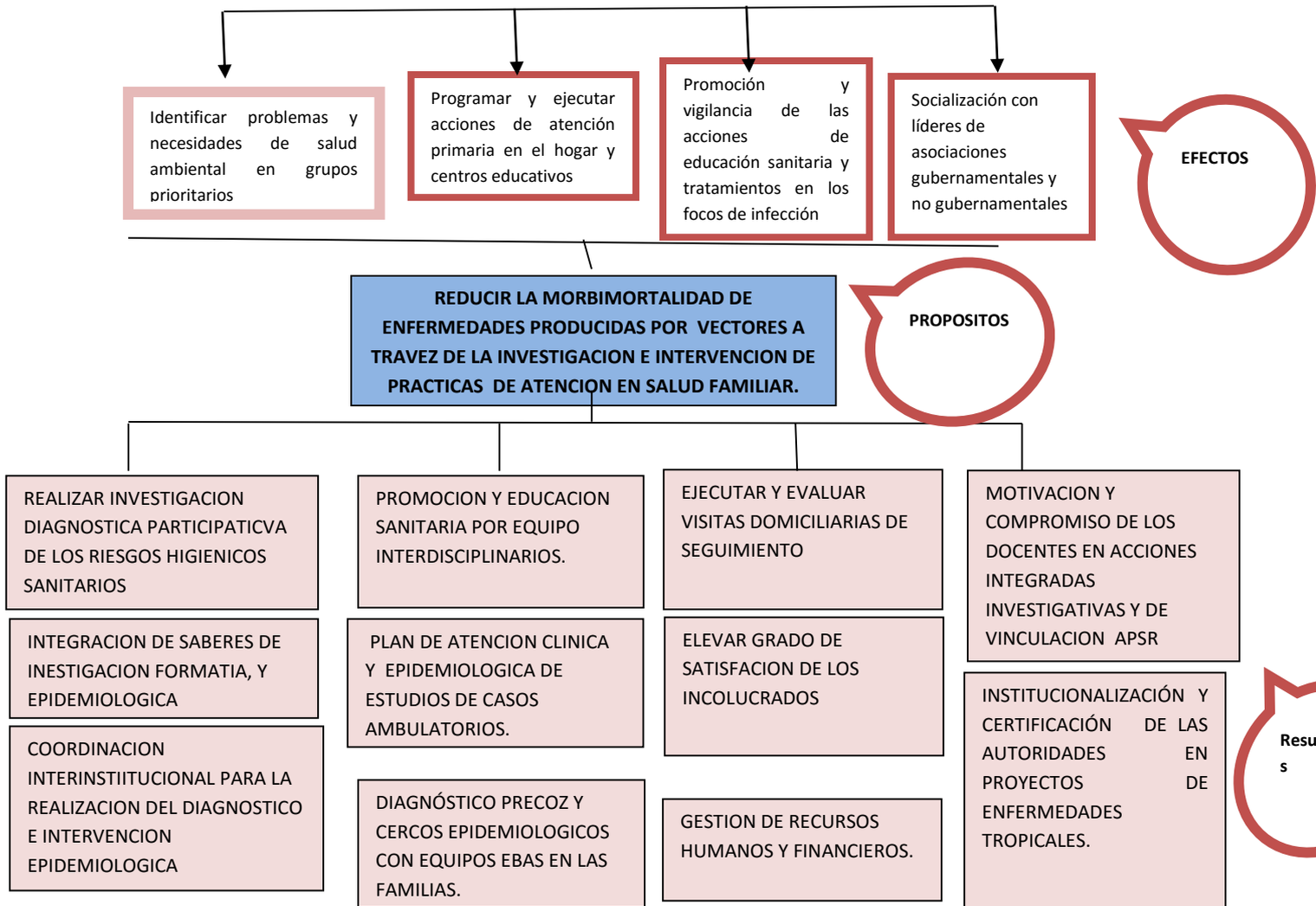
PROYECTO DE PREVENCIÓN DEL DENGUE, CHIKUNGUNYA, ZIKA Y LEPTOSPIROSIS



	NOMBRE DEL DOCUMENTO: FORMATO DE PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD	CÓDIGO: PVV-01-F-001	
	PROCEDIMIENTO: PLANIFICACIÓN DE PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD	REVISIÓN: 1 Página 27 de 29	

ÁRBOL DE OBJETIVOS

**PROYECTO DE PREVENCIÓN DEL DENGUE, CHIKUNGUNYA,
 ZIKA y LEPTOSPIROSIS**



	NOMBRE DEL DOCUMENTO:	CÓDIGO: PVV-01-F-001	
	FORMATO DE PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD	REVISIÓN: 1	
	PROCEDIMIENTO:	Página 28 de 29	
	PLANIFICACIÓN DE PROYECTO DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD		

1. Detalles de la Inversión total del proyecto:

Propósito	Producto	Componente	Actividad	Acciones	Detalle d	
Desarrollo de prácticas innovadoras de aprendizaje por parte de los docentes del Centro de Educación Inicial "Richard Macay" anexo a la Facultad de Ciencias de la Educación.	5 docentes y 152 estudiantes aplican y practican metodologías lúdicas innovadoras. 30 estudiantes de la carrera participan activamente en la aplicación y práctica de metodologías lúdicas.	C.1 Contribuir al mejoramiento de la educación de los centros anexos a la Facultad de Ciencias de la Educación de la ULEAM a través de la investigación y la vinculación con la colectividad para mejorar la práctica pedagógica en el proceso de aprendizaje.	A.1. Distribución carga horaria y entrega de horarios.	A.1.1 Reunión de selección de equipo de trabajo: Docentes y estudiantes, para la III fase del proyecto	Materiales de oficina Resmas de papel A4 Plástico para anilla Choro para anillar Folders Carpetas cartón Saca grapas Perforadora Grapadora Caja de clips Protector de hojas Sobres A4 Reforzadores de pe Esferográficos Lápices Caja de CD Hojas A4 autoadhe Cartulinas A4 Cajas de grapas TOTAL Equipos de oficina Impresora de tinta EPSON Proyector	
				A.1.2 Reunión con el equipo para socializar el proyecto.		
C.2 Desarrollar prácticas innovadoras del aprendizaje para potenciar el desarrollo integral de los infantes de 0 a 4 años a través de la aplicación de metodologías lúdicas aplicadas por los docentes del centro de Educación Richard Macay.	A.2. Reunión con la autoridad de la institución anexa para informar sobre la planificación y cronograma de visitas.	A.2.1 Socialización de la propuesta.	Person MovilizaciónEs Movilización P Material y juegos Pelotas Sogas Conos Colchonetas Plásticos varios			
		A.2.2 Compra de materiales y juegos				
			A.3. Visitas de estudiantes y docentes a la institución de supervisión.	A.3.1.Registros de asistencia. A.3.2. Fotos de los recorridos y visitas a la institución		Se utilizarán los m las actividades c compone
			A.4. Entrega de informes.	A.4.1. Elaboración de folder con		

