

PROYECTO DE VINCULACIÓN “FORTALECIMIENTO DE LAS CAPACIDADES PARA LA SEGURIDAD Y RESILIENCIA EN LAS ÁREAS URBANAS DEL CANTÓN CHIMBO”, DE LA PRIMERA FASE

1. DATOS INFORMATIVOS DEL PROYECTO

Identificador	Descripción
Código del Programa o Proyecto:	27-VS-I-2022
Nombre del Programa o Proyecto:	Proyecto “Fortalecimiento de las capacidades para la seguridad y resiliencia en las áreas urbanas del cantón Chimbo”
Fase / Total de fases	Fase 1 de 4
Línea y sub-línea de Vinculación:	Línea: Gestión de riesgos y desastres naturales Sub líneas: Escenarios de gestión de riesgos y desastres.
Programa de Vinculación:	Proyecto “Fortalecimiento de las capacidades para la seguridad y resiliencia en las áreas urbanas del cantón Chimbo”
Campo Amplio de conocimiento:	<i>10-A Servicios</i>
Campo específico de conocimiento:	<i>2-10A Servicios de Protección</i>
Campo detallado de conocimiento:	<i>1-210A Prevención y Gestión de Riesgos</i>
Alcance Territorial logrado:	Internacional () Regional () Cantonal (x) Nacional () Provincial () Institucional ()
Carreras que participaron:	Programa de Maestría en Prevención y Gestión de Riesgos
Coordinador Principal:	Nombres Apellidos: Ing. José Abelardo Paucar Camacho, PhD.
	Celular: 0997842217 Email: apaucar@ueb.edu.ec
Coordinador Subrogante:	Nombres Apellidos: Ing. Luis Villacis Taco, Mgs
	Celular: 0991971614 Email: lhvillacis@ueb.edu.ec
Cobertura y Localización: (ubicación geográfica)	Provincia: Bolívar
	Cantón: Chimbo
	Parroquias: la parroquia urbana la Matriz (San José de Chimbo), parroquias rurales: La Asunción, La Magdalena, San Sebastián y Telimbela
	Sitio: áreas urbanas del cantón Chimbo
Presupuesto Utilizado:	De la UEB: Usd 900,00
	De la Contraparte: Usd 0,00
	Total, ejecutado: Usd 900,00
Periodo total de ejecución (Fechas)	Desde: 26/18/2022 Hasta: 28/10/22
Fases cumplidas (Horas cumplidas)	<i>Fase 1 de 4, se trabajó 48 horas en la fase 1</i>
Número de docentes participantes:	<i>1</i>

Número de estudiantes participantes:	21 (I Cohorte de la Maestría en Prevención y Gestión de Riesgos)
Comunidad beneficiaria	Áreas urbanas de la parroquia Matriz (San José de Chimbo), la Asunción, la Magdalena, San Sebastián y Telimbela
Número de beneficiarios directos e indirectos	Directos: 3758 hogares (179 personas por estudiante) Indirectos: 14.372
Convenio de respaldo	<i>GAD cantón Chimbo</i>

2. GENERALIDADES

Las áreas urbanas concentran la mayor parte de la población, las edificaciones, infraestructuras y equipamiento, por consiguiente, están expuesta a riesgos de desastres que pueden afectar a los procesos de desarrollo.

Por tal razón, en base al convenio de cooperación entre el Gobierno Autónomo Descentralizado del cantón Chimbo y la Universidad Estatal de Bolívar - UEB, de igual manera, como parte del proceso de desarrollo de la Maestría en Prevención y Gestión de Riesgos de la UEB, se elaboró el proyecto de vinculación titulado "Fortalecimiento de las capacidades para la seguridad y resiliencia en las áreas urbanas del cantón Chimbo" que se realizará en cuatro fases; la primera fase se trabajo en la elaboración del diagnóstico de riesgos y resiliencia de las áreas urbana del cantón Chimbo, la cobertura de intervención son las áreas urbanas de la parroquia Matriz de San José de Chimbo, la Asunción, la Magdalena, San Sebastián y Telimbela.

3. OBJETIVOS

El proyecto de vinculación tiene como objetivo general: fortalecer las capacidades para la seguridad y resiliencia en las áreas urbanas del cantón Chimbo, ya que el trabajar en las áreas urbanas donde se concentra la población, infraestructura y equipamiento del territorio a escala local, contribuye en la reducción de riesgos; de esta manera, el proyecto aporta al objetivo 9. Garantizar la seguridad ciudadana, orden público y gestión de riesgos del Plan Nacional de Desarrollo "Creación de Oportunidades 2021 -2025"., ya el trabajar a escala local

Objetivos Específicos:

Mediante la coordinación con autoridades y gestión de información en los Gobiernos Autónomos Descentralizados – GAD's del cantón Chimbo y las parroquias rurales de San Sebastián, La Asunción, La Magdalena y Telimbela, la sistematización de cartografía nacional y local, encuestas de percepción a los jefes de familia de las área urbanas se logró cumplir con el objetivo específico "elaborar un diagnóstico de la condición de riesgo y resiliencia de las áreas urbanas () del cantón Chimbo" que corresponde a la fase 1 de 4.

4. GRADO DE IMPACTO DEL PROYECTO

En la primera fase del proyecto, se puede mencionar entre los impactos para los beneficiarios el informe de diagnóstico de riesgos y resiliencias de las área urbanas del cantón Chimbo, que contiene información o línea base de las principales amenazas, vulnerabilidades, exposición, capacidad y resiliencia de cada una de las áreas urbanas de la parroquia urbana Matriz – San José Chimbo y parroquias rurales: San Sebastián, La Asunción, La Magdalena y Telimbela; a partir del resultado de diagnóstico de la primera fase se trabajará en la segunda fase en la elaboración de instrumentos de gestión de riesgo para cada uno de los territorios de intervención.

5. RESULTADOS OBTENIDOS

1. Mapas de amenaza de sismos y movimientos en masa con las áreas urbanas del cantón Chimbo
2. Mapas de vías, bloques – edificaciones, unidades de salud, unidades educativas y UPC expuestas a la amenaza de sismos y movimientos en masa con las áreas urbanas del cantón Chimbo
3. Gráficos estadísticos con su respectiva interpretación de encuestas de percepción a jefes de familias de las áreas urbanas de la parroquia urbana Matriz – San José Chimbo y parroquias rurales: San Sebastián, La Asunción, La Magdalena y Telimbela.

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				
RI: Elaborar un diagnóstico de la condición de riesgo y resiliencia de las áreas urbanas (100 %)	<p>Indicador: A octubre de 2022 se ha elaborado el diagnóstico de riesgos de 5 áreas urbanas del cantón Chimbo con procesos participativos</p> <p>Actividades:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Reuniones para diseño de 	26/08/2022	10/09/2022	08 horas	100%		Fase 1: Diagnóstico de riesgos y resiliencia de las áreas urbanas del cantón Chimbo; se realizó reuniones virtuales y presenciales, gestión de	Coordinación con directivos de los Gobiernos Autónomos Descentralizados – GAD cantonal y parroquiales para acceso a información y apoyo para

	metodología e instrumentos						información, encuestas a jefes de familia, tabulación y sistematización	encuestas a jefes de familia
	- Gestión de información	12/09/2022	15/09/2022	05 horas				
	- Aplicación de encuestas a jefes de familia y trabajo de campo	16/09/2022	18/09/2022	20 horas				
	- Tabulación y sistematización de información	24/09/2022	16/10/2022	10 horas				
	- Redacción de informe final	21/09/2022	28/10/2022	05 horas				
Total				48 horas				
Limitaciones Encontradas	Acceso a la información y desarrollo de encuestas a jefes de familia.							

6. INFORME ECONÓMICO

El proyecto de Vinculación fue aprobado en Consejo Universitario mediante Resolución No. RCU – 009 – 2022 – 116 de fecha 18 de agosto de 2022, con el código 27-VS-I-2022 como parte de los proyectos de la primera convocatoria 2022, se asignó un monto total de 40 dólares; sin embargo, al ser parte del Programa de Maestría en Prevención y Gestión de Riesgos, al ser un programa de autogestión, se ha entregado materiales con valor monetario para el desarrollo de la primera fase.

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 (\$)
<i>Nombre de la adquisición</i>	<i>Unidades recibidas</i>		<i>Valor por unidad</i>	<i>Valor total del suministro</i>
Resmas de papel bond A4				0,00
Total (6.A.1)				<i>Sumatoria de todos los valores de los suministros</i>

2. BIENES Y SERVICIOS A CARGO A LA UEB

(Indicar todos los bienes adquiridos durante la ejecución del proyecto, equipos en general, etc.)

Concepto	Unidad	Cantidad	Valor unitario	Total
<i>Nombre de la adquisición</i>	<i>Unidades recibidas</i>		<i>Valor por unidad</i>	<i>Valor total de los bienes y equipos</i>
Materiales Didácticos				0,00
Impresión y reproducción				0,00
Total (6.A.2)				<i>Sumatoria de todos los valores de los bienes y equipos</i>

3. HONORARIOS DEL COORDINADOR (Calculado en base a la carga horaria asignada en el distributivo, la RMU del coordinador principal y la duración del proyecto)

	Valor
Hora por semana asignadas en el distributivo para la Función Sustantiva de Vinculación, h/semana	4,8/10
Duración de la propuesta en semanas, semana	10 semanas = 48 horas
RMU del coordinador principal dividido por 160 h, \$/h	1200/64=18,75
Total (6.A.3)	18,75*48 = 900

TOTAL 6.A PRESUPUESTO CON CARGO A LA UEB (\$ USA)	6.A.1+ 6.A.2+ 6.A.3	900
--	----------------------------	------------

ANEXO 6.B. PRESUPUESTO CON CARGO A LA CONTRAPARTE <i>(Describir el detalle)</i>				
I. SUMINISTROS, IMPRESIONES, MATERIAL DIDÁCTICO, INSUMOS Y OTROS BIENES				
Concepto	Unidad	Cantidad	Valor unitario	Total
<i>Nombre de la adquisición</i>	<i>Unidades recibidas</i>		<i>Valor por unidad</i>	<i>Valor total del material</i>
			Total (2.B)	
TOTAL 6.B PRESUPUESTO CON CARGO A LA CONTRAPARTE (\$ USA)		6.B.1		
TOTAL, PRESUPUESTO EJECUTADO DURANTE EL PROYECTO (\$ USA)		6.A+ 6.B		900,00

7. CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES

Conclusiones

Se ha cumplido con el 100% del objetivo y resultado, ya que se dispone del producto "Informe de fase 1: Diagnóstico de riesgos y resiliencia de las áreas urbanas del cantón Chimbo", cada uno de los estudiantes han cumplido 48 horas de trabajo, con el cual se procede a cerrar la primera fase del proyecto.

Recomendaciones

A partir de los resultados de la primera fase, se recomienda continuar con la segunda fase del proyecto.

8. ANEXOS

Anexo 1. Oficio de lista de estudiantes de la Maestría en Prevención y Gestión de Riesgos, I Cohorte que intervinieron en la primera fase del proyecto de Vinculación.

Anexo 2. Oficio de satisfacción del representante del Gobierno Autónomo Descentralizado del cantón Chimbo.

Anexo 3. Documento de "Informe de Fase 1: Diagnóstico de riesgos y resiliencia de las áreas urbanas del cantón Chimbo".

Observaciones: Se cumplió las actividades y resultado de la primera fase sin dificultad; no se recibió recursos de la UEB por ser un programa de Maestría de autogestión.

Ing. José Abelardo Paucar Camacho, PhD.
Coordinador proyecto de Vinculación MPGR

Fecha de entrega: 31/octubre/2022

**Asistente Administrativa de Investigación
y Vinculación**

Sello con Fecha de recepción

*Anexo 1**Guaranda, 31 de octubre de 2022***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 presento el listado de estudiantes que participaron en el proyecto de vinculación titulado: **PROYECTO “FORTALECIMIENTO DE LAS CAPACIDADES PARA LA SEGURIDAD Y RESILIENCIA EN LAS ÁREAS URBANAS DEL CANTÓN CHIMBO”. FASE 1: DIAGNÓSTICO DE RIESGOS Y RESILIENCIA DE LAS ÁREAS URBANA DEL CANTÓN CHIMBO**. 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 **48 horas** requeridas según lo estipulado en el sistema y reglamento de Vinculación de la UEB y de lo cual presento las evidencias correspondientes.

**Estudiantes de la Maestría en Prevención y Gestión de Riesgos, I Cohorte que
intervinieron en la primera fase del proyecto de Vinculación**

Nº	Nombres y apellidos	Cédula	Teléfono
1	Barragán Taco Eugenia Marysabel	0202128369	0998133693
2	Bonilla Urresta Franklin Gabriel	1715631253	0987787389
3	Camacho Rodas Jorge Orlando	1720329638	0988018118
4	Camacho Vega Freddy Rolando	0201811718	0993633375
5	Iñiguez Jiménez Gloria Piedad	0913246740	0994724181
6	Jibaja Urbano Ángel Hernán	0202494480	0990544877
7	Limache Arévalo Tania Yajaira	0202417317	0997917862
8	Logaña Hayo Cristian Patricio	1715542690	0987752778
9	Paredes Mora Ricardo Andrés	0706989464	0989400817
10	Pesántez Romero Eltin Ubaldo	0103205712	0998830163
11	Pilco Saltos Verónica Karina	0201667516	0988717663
12	Pimbo Chicaiza William Roberto	1714494018	0987656367
13	Quinga Minango Edison Roberto	1711372464	0996508602
14	Silva Méndez Henry	1712414406	0987057074
15	Sosa Chiriboga Juan Manuel	1715976955	0998932302
16	Tapia Alvarado Adriana Paulina	1104166838	0987381594
17	Tenelema Ninabanda Leonor Alexandra	0202108908	0986507963
18	Valverde Quinapanta Ricardo Javier	1803807583	987860520
19	Villegas Solano Geovanny Patricio	0201716834	0978877091
20	Yáñez Aguaguña Jhony Raúl	0201563178	0992677284
21	Yumbay Taris Pachacutik Arturo	0201873932	0969042302

Deseándole éxitos en sus labores cotidianas, se despide.

Atentamente,



Ing. José Abelardo Paucar Camacho, PhD.
Profesor y Coordinador del proyecto de Vinculación

Teléfono: 0997842217

Cédula: 1802889160

Correo electrónico: apaucar@ueb.edu.ec