

Departamento del Valle del Cauca  Gobernación	INFORME DE GESTIÓN Y DE CIERRE DE PROYECTO DE INVERSIÓN SPI Y SAP	Código: FO-M1-P1-28
		Version: 01
		Fecha de aprobación: 20/12/2023
		Página 1 de 26

DEPENDENCIA		
Secretaría de Gestión del Riesgo de Desastres		
COD. PI	COD. BPIN	NOMBRE PROYECTO
PI43-101718	2021003760105	Implementación del Proceso de Conocimiento del Riesgo en el Departamento del Valle del Cauca.

VIGENCIA	ENERO – JUNIO 2024				
INFORME MENSUAL		INFORME TRIMESTRAL		INFORME SEMESTRAL	X

DESCRIPCIÓN CUALITATIVA Y CUANTITATIVA DE LOS RESULTADOS OBTENIDOS

RESULTADOS DEL PROYECTO

CÓDIGO Y DESCRIPCIÓN DE MR	MR40301002. Coordinar el Sistema Departamental de Gestión del Riesgo de Desastres a través de la implementación y/o actualización de los elementos e instrumentos establecidos en la Ley 1523 de 2012, con respecto a los procesos de conocimiento del riesgo, reducción del riesgo y manejo del desastre			
MR PROGRAMADA PARA LA VIGENCIA	1	AVANCE DE LA MR EN LA VIGENCIA	1	

CÓDIGO Y DESCRIPCIÓN DE MP	MP PROGRAMADA PARA LA VIGENCIA	AVANCE DE LA MP PARA LA VIGENCIA
MP403010200201. Actualizar el Plan Departamental de Gestión del Riesgo de Desastres del Valle del Cauca, con el fin de minimizar las consecuencias y la severidad de los posibles eventos catastróficos	1	100%
MP403010200202. Asistir técnicamente el 100% de requerimientos realizados sobre el Conocimiento del Riesgo de Desastres en los municipios del Valle del Cauca, para la identificación de escenarios de riesgo, el análisis y evaluación del riesgo, el monitoreo y seguimiento del riesgo y sus componentes y la comunicación; promoviendo una mayor conciencia del mismo que alimente los procesos de reducción del riesgo y de Manejo de desastres.	42	54,76%
MP403010200203. Implementar al 100% un Sistema de Información para una adecuada	1	100%

Departamento del Valle del Cauca  Gobernación	INFORME DE GESTIÓN Y DE CIERRE DE PROYECTO DE INVERSIÓN SPI Y SAP	Código: FO-M1-P1-28
		Version: 01
		Fecha de aprobación: 20/12/2023
		Página 2 de 26

y eficiente integración del Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres y la comunicación interinstitucional		
--	--	--

Breve descripción del Proyecto: La Gobernación del Valle del Cauca encabeza de la Dra. Dillan Francisca Toro siendo consciente de las amenazas naturales y antrópicas presentes en el Departamento del Valle del Cauca, ha priorizado la gestión del riesgo de desastres con el fin de proteger principalmente a su población del departamento y sus bienes.

La Secretaría de Gestión del Riesgo de Desastres en cabeza del Dr. Francisco Javier Tenorio Lara, teniendo en cuenta las directrices de la de la ley 1523 y los lineamientos presentados por la gobernación, ha desarrollado dentro de su proceso de conocimiento del riesgo estrategias en concordancia con las metas de producto con el fin de generar beneficio desde sus competencias a toda la población del Valle del Cauca, generando información vital para la toma de decisiones frente a los escenarios de riesgo que presenta el departamento; dentro de las metas a cumplir desde el proceso se encuentran: la actualización del Plan Departamental de Gestión del Riesgo, el monitoreo a diferentes escenarios de riesgo del departamento, así como monitoreo en algunos puntos del río Cauca y algunos de sus afluentes, y del sistema de información que se tiene desde la Secretaría hacia los 42 municipios, todas estas actividades se desarrollan para comprender el territorio desde la gestión del riesgo, con el fin de disminuir todo tipo de amenaza debido a los diferentes escenarios de riesgo en el Departamento del Valle del Cauca.

En este informe semestral se presenta el progreso de las actividades y los resultados obtenidos dentro del proceso de Conocimiento del Riesgo, se trabaja en fortalecer el conocimiento del territorio, y dentro de este fortalecimiento se realizan actividades con el fin de lograr avances en las metas de producto, las actividades realizadas se presentan a continuación:

¿Cuál es la necesidad/oportunidad que está cubriendo?

Dentro del proceso del conocimiento del riesgo se generan productos indispensables para salvaguardar las vidas de los vallecaucanos, a través del monitoreo y el seguimiento de los escenarios de riesgo, con el fin de promover una mayor conciencia de los posibles riesgos en la población vallecaucana.

Así mismo, sin el proceso de conocimiento del riesgo no se puede alimentar de manera adecuada para que actúen los procesos de reducción del riesgo y de manejo de desastre.

¿Quiénes son los beneficiados y por qué ha sido importante su ejecución?:

Toda la población del Valle del Cauca estará beneficiada con este proyecto, ya que dentro de sus metas se tienen productos como es el Plan Departamental de Gestión del Riesgo donde se presentan los lineamientos que el departamento tendrá para en lo posible disminuir las principales amenazas naturales que se presentan en el departamento, así mismo con las asistencias técnicas se verifica puntualmente las inquietudes frente a escenarios de riesgo que se presentan, y en cuanto a las

Departamento del Valle del Cauca  Gobernación	INFORME DE GESTIÓN Y DE CIERRE DE PROYECTO DE INVERSIÓN SPI Y SAP	Código: FO-M1-P1-28
		Version: 01
		Fecha de aprobación: 20/12/2023
		Página 3 de 26

comunicaciones, el proceso tiene como meta la comunicación permanente con los cuerpos de bomberos de todo el departamento, con el fin de verificar las 24 horas el comportamiento de las diferentes amenazas naturales o antrópicas que se presentan en este.

Es así como toda la población del departamento se beneficia de los productos de este proyecto, se garantiza el compromiso de la gobernación frente al conocimiento de los escenarios de riesgo que se presentan dentro del este.

Justificación de los logros y metas (avance físico y de gestión reportado por meta de producto y actividad):

MP403010200201. Actualizar el Plan Departamental de Gestión del Riesgo de Desastres del Valle del Cauca, con el fin de minimizar las consecuencias y la severidad de los posibles eventos catastróficos

ACTIVIDAD 1: Actualizar e implementar el documento "Plan Departamental de Gestión del Riesgo de Desastres en el Departamento del Valle del Cauca".

Durante el primer semestre se redactó el borrador del decreto de adopción del Plan Departamental de Gestión del Riesgo de Desastres, el cual fue presentado por el secretario Departamental de Gestión del Riesgo de Desastre, el Dr. Francisco Javier Tenorio Lara, el día 13 de marzo de 2024 ante la honorable Asamblea Departamental el documento llamado "Plan Departamental de Gestión del Riesgo", el cual consta de tres libros que incluyen los componentes técnicos y Programático.

La Honorable Asamblea del Departamento del Valle del Cauca, aprueba y adopta el documento "Plan Departamental de Gestión del Riesgo de Desastres en el Departamento del Valle del Cauca", se presenta como evidencia el borrador del Decreto de Adopción.

MAYO

Mediante Ordenanza 651 del 2 de Abril de 2024, La Honorable Asamblea Departamental del Valle del Cauca "Por medio del cual se adopta el Plan Departamental de Gestión del Riesgo de Desastres del Valle del Cauca 2024 – 2035 y se dictan otras disposiciones" Adopta este plan (PDGRD) con un horizonte de doce (12) años, como un instrumento de Planificación indispensable para asegurar la sostenibilidad, la seguridad territorial, los derechos e intereses colectivos, mejorar la calidad de vida de las poblaciones y de las comunidades en riesgo del Departamento.

Una vez realizada la adopción, se inicia la organización de las acciones para su socialización en el departamento.

MP403010400202. Asistir técnicamente el 100% de requerimientos realizados sobre el Conocimiento del Riesgo de Desastres en los municipios del Valle del Cauca, para la identificación de escenarios de riesgo, el análisis y evaluación del riesgo, el monitoreo y seguimiento del riesgo y sus componentes y la comunicación; promoviendo una mayor conciencia del mismo que alimente los procesos de reducción del riesgo y de Manejo de desastres.

ACTIVIDAD 1: Asistir técnicamente en la implementación de lineamientos del proceso de Conocimiento del Riesgo.

ENERO: No se realizaron debido a la ausencia de personal contratado en la secretaría para este fin.

FEBRERO:

Ítem	Municipio	No. De solicitudes recibidas	No. De solícites atendidas	Gestión realizada Resumen
1	Argelia	1	1	Estado solicitud: Atendida Fecha: 19 de Enero de 2024. Asunto: Solicitud apoyo técnico. Remitente: Administración Municipal de Argelia. Medio: correo electrónico Gestión: Realización de visita técnica realizada el 19 de Febrero y emisión de informe de acuerdo con lo observado en esta.
2	Yotoco	1	0	Estado solicitud: No Atendida Fecha: 17 de Febrero de 2024 Asunto: Solicitud verificación escenario de riesgo por deslizamiento. Remitente: Administración Municipal Medio: correo electrónico Gestión: No se ha realizado la visita debido a falta de transporte.
3	La Unión	1	0	Fecha: 21 de Febrero de 2024. Asunto: Solicitud apoyo técnico por deslizamiento en institución educativa Remitente: Administración Municipal de La Unión. Medio: correo electrónico Gestión: No se ha realizado la visita debido a falta de transporte

Departamento del Valle del Cauca  Gobernación	INFORME DE GESTIÓN Y DE CIERRE DE PROYECTO DE INVERSIÓN SPI Y SAP	Código: FO-M1-P1-28
		Version: 01
		Fecha de aprobación: 20/12/2023
		Página 5 de 26

4	Palmira	1	1	Fecha: 20 de Febrero de 2024. Asunto: Solicitud apoyo técnico para definir estudios a detalle en la vía Palmira – El Cerrito debido a deslizamiento sector los chorros Remitente: Administración Municipal de La Palmira. Medio: correo electrónico Gestión: Se atendió la reunión técnica y se realiza informe al respecto de esta.
---	---------	---	---	---

MARZO

Ítem	Municipio	No. De solicitudes recibidas	No. De solícites atendidas	Gestión realizada Resumen
1	Caicedonia	1	1	Estado solicitud: Atendida Fecha: 5 de marzo de 2024. Asunto: Solicitud apoyo técnico. Remitente: Administración Municipal de Caicedonia. Medio: correo electrónico Gestión: Realización de visita técnica realizada el 5 de Marzo y se emite informe de acuerdo a lo observado en esta.
2	Restrepo	1	1	Estado solicitud: Atendida Fecha: 5 de marzo de 2024. Asunto: Solicitud verificación riesgo iglesia municipio de Restrepo por grietas producidas por el sismo del 18 de enero de 2024. Remitente: Señor Cura Párroco Medio: correo electrónico Gestión: Realización de visita técnica el 6 de Marzo y emisión de informe de acuerdo a lo observado en esta.
3	Dagua	1	1	Estado solicitud: Atendida Fecha: 12 de marzo de 2024. Asunto: El apoyo para visita el día de mañana, al predio sobre el cual se tiene incidente de desacato en el marco de la acción de tutela. Remitente: Administración Municipio de Buga Medio: correo electrónico



INFORME DE GESTIÓN Y DE CIERRE DE PROYECTO DE INVERSIÓN SPI Y SAP

4	Palmira	1	1	<p>Gestión: Realización de visita técnica realizada el 13 de Marzo y emisión de informe de acuerdo a lo observado en esta.</p> <p>Estado solicitud: Atendida Fecha: 20 de marzo de 2024. Asunto: Solicitud apoyo técnico para análisis de deslizamiento sobre la vía que conecta al municipio de Palmira con El Cerrito. Remitente: Municipio de Palmira Medio: Whats App Gestión: Realización de visita técnica el 20 de Marzo y emisión de informe de acuerdo a lo observado en esta</p>
5	Buga	1	1	<p>Estado solicitud: Atendida Fecha: 18 de marzo de 2024. Asunto: Solicitud apoyo técnico para análisis de escenario de riesgo presentado en la vía Casco Urbano del municipio Guadalajara de Buga – Corregimiento de La Habana. Remitente: Municipio de Guadalajara de Buga – Coordinación de Gestión del Riesgo del municipio. Medio: Correo electrónico Gestión: Realización de visita técnica el 22 de Marzo y emisión de informe de acuerdo a lo observado en esta.</p>
6	Trujillo	0	1	<p>Estado solicitud: Pendiente Fecha: 18 de Marzo. Asunto: Solicitud información sobre visitas a institución educativa del municipio de Trujillo. Remitente: Municipio de Trujillo – Secretaría de Desarrollo Social y Educación. Medio: Correo electrónico Gestión: Pendiente realización respuesta</p>

ABRIL

Ítem	Municipio	No. De solicitudes recibidas	No. De solícites atendidas	Gestión realizada Resumen
1	Trujillo	0	1	<p>Estado solicitud: Atendida Fecha: 18 de Marzo. Asunto: Solicitud información sobre visitas a institución educativa del municipio de Trujillo. Remitente: Municipio de Trujillo – Secretaría de Desarrollo Social y Educación. Medio: Correo electrónico Gestión: Se respondió mediante SADE 2024020389 Anexo 1 solicitud enviada por el municipio de Trujillo Anexo 2 Respuesta enviada por la Secretaría de Gestión del Riesgo</p>
2	San Pedro	1	1	<p>Estado solicitud: Atendida Fecha: 3 de abril de 2024. Asunto: Solicitud apoyo técnico. Remitente: Administración Municipal de San Pedro. Medio: correo electrónico Gestión: Realización de acompañamiento a recorrido no se pudo acompañar, pero el peticionario informa no necesitar de la visita.</p>
3	Pradera	1	0	<p>Estado solicitud: No Atendida Fecha: 5 de Abril de 2024. Asunto: Solicitud verificación escenario de riesgo por deslizamiento. Remitente: Administración Municipal Medio: correo electrónico Gestión: Se agenda visita para el día XXXX, no obstante, por motivos de orden público esta no se puede llevar a cabo, la Secretaria está pendiente que se reestablezca el orden público para así mismo reprogramar la asistencia Técnica.</p>
4	Zarzal	1	1	<p>Estado solicitud: Atendida Fecha: 8 de marzo de 2024. Asunto: Solicitud visita técnica a 4 escenarios de riesgo que se presentan en el municipio. Remitente: Administración Municipio de Zarzal Medio: correo electrónico</p>



INFORME DE GESTIÓN Y DE CIERRE DE PROYECTO DE INVERSIÓN SPI Y SAP

5	Dagua	1	0	<p>Gestión: Realización de visita técnica realizada el 9 de Abril y emisión de informe de acuerdo a lo observado en esta.</p> <p>Estado solicitud: En tramite Fecha: 24 de Abril de 2024. Asunto: Solicitud apoyo técnico para análisis de varios escenarios de riesgo localizados en el área del municipio. Remitente: Municipio de Dagua Medio: Correo electrónico Gestión: Se revisa agenda para realizar la visita</p>
6	Jamundí	1	0	<p>Estado solicitud: No Atendida Fecha: 24 de Abril de 2024. Asunto: El municipio de Jamundí remite informe a la Secretaría respecto a rocas que pueden generar riesgo a la población del corregimiento de San Vicente. Remitente: Municipio de Jamundí. Medio: Correo electrónico Gestión: Se dará respuesta con recomendaciones frente a la situación de riesgo que se presenta.</p>
7	Guacarí	1	0	<p>Estado solicitud: Atendida Fecha: 25 de Abril. Asunto: Visita técnica a varios escenarios de riesgo que se encuentran dentro del municipio. Remitente: Administración Municipal de Guacarí. Medio: Correo electrónico Gestión: Se agendará la visita en cuanto los recursos de la secretaría lo permitan</p>
8	Zarzal	1	0	<p>Estado solicitud: En tramite Fecha: 26 de Abril. Asunto: Solicitud visita técnica a institución educativa. Remitente: Secretaría de Infraestructura del municipio de Zarzal. Medio: Correo electrónico Gestión: Se agendará la visita en cuanto los recursos de la secretaría lo permitan</p>

MAYO				
Ítem	Municipio	No. De solicitudes recibidas	No. De solicitudes atendidas	Gestión realizada Resumen
1	La Cumbre	1	0	Estado solicitud: Fecha: 2 de Mayo Asunto: Solicitud visita a escenarios de riesgo en el municipio de La Cumbre. Remitente: Municipio de La Cumbre. Medio: Correo electrónico Gestión: Se programará visita de acuerdo a agenda
2	Trujillo	1	1	Estado solicitud: Atendida Fecha: 14 de Mayo de 2024. Asunto: Solicitud apoyo técnico para análisis de escenario de riesgo presentado en la Vereda La Betulia. Remitente: Municipio de Trujillo – Coordinador de Gestión del Riesgo. Medio: Correo electrónico Gestión: Realización de visita técnica el 27 de Mayo.
3	Yotoco	1	0	Estado solicitud: Pendiente Fecha: 21 de Mayo de 2024. Asunto: Solicitud apoyo técnico para análisis de escenario de riesgo presentado en la Vereda Los Planes. Remitente: Municipio de Yotoco – Secretario de Gobierno. Medio: Correo electrónico Gestión: Esta pendiente la visita de acuerdo a programación de agenda.
4	Toro	1	1	Estado solicitud: Atendida Fecha: 3 de Mayo de 2024. Asunto: Solicitud apoyo técnico para análisis de escenario de riesgo presentado en la Vereda El Cedro. Remitente: Municipio de Toro – Administración Municipal. Medio: Correo electrónico Gestión: Realización de visita técnica el 29 de Mayo.

 Departamento del Valle del Cauca Gobernación	INFORME DE GESTIÓN Y DE CIERRE DE PROYECTO DE INVERSIÓN SPI Y SAP	Código: FO-M1-P1-28
		Version: 01
		Fecha de aprobación: 20/12/2023
		Página 10 de 26

5	Versalles	1	1	Estado solicitud: Atendida Fecha: 8 de Mayo de 2024. Asunto: Solicitud apoyo técnico para análisis de escenario de riesgo presentado en la Vía que conduce al municipio. Remitente: Municipio de Versalles – Administración Municipal. Medio: Correo electrónico Gestión: Realización de visita técnica el 29 de Mayo.
6	Roldanillo	1	0	Estado solicitud: Pendiente Fecha: 2 de Mayo de 2024. Asunto: Solicitud apoyo técnico para análisis de escenario de riesgo presentado en la Vía Roldanillo – El Dovio. Remitente: Municipio de Roldanillo – secretario de Gobierno. Medio: Correo electrónico Gestión: Pendiente realización de la visita técnica
7	La Victoria	1	0	Estado solicitud: Pendiente Fecha: 9 de Mayo de 2024. Asunto: Solicitud apoyo técnico para análisis de escenario de riesgo estado vías terciarias. Remitente: Municipio de La Victoria – secretario de Gobierno. Medio: Correo electrónico Gestión: Pendiente realización de la visita técnica
8	Florida	1	0	Estado solicitud: Pendiente Fecha: 28 de Mayo de 2024. Asunto: Solicitud apoyo técnico para análisis de escenario de riesgo estado vías terciarias. Remitente: Municipio de Florida – secretario de Gobierno. Medio: Correo electrónico Gestión: Pendiente realización de la visita técnica

JUNIO

Ítem	Municipio	No. De solicitudes recibidas	No. De solicitudes atendidas	Gestión realizada Resumen
1	Riofrio	1	1	Estado solicitud: Atendida Fecha: 18 junio del 2024. Asunto: Estudio de estabilidad de talud en el corregimiento de Fenicia- Riofrio. Texto referenciado en la solicitud que ingresa a la SGRD

Departamento del Valle del Cauca  Gobernación	INFORME DE GESTIÓN Y DE CIERRE DE PROYECTO DE INVERSIÓN SPI Y SAP	Código: FO-M1-P1-28
		Version: 01
		Fecha de aprobación: 20/12/2023
		Página 11 de 26

2	Florida	1	1	<p> Remitente: JULIANA RAMÍREZ QUICENO <i>Secretaria de Planeación Municipal</i> Medio: correo electrónico Gestión: Se realiza visita de asistencia técnica el día 21 de junio de 2024 Estado solicitud: Atendida Fecha: 29 abril del 2024. Asunto: Visita por presencia de falla geológica en la vereda El Líbano, comunidad de Altamira. Texto referenciado en la solicitud que ingresa a la SGRD. Remitente: LUZ MARINA CAICEDO ORTIZ <i>Secretaria de Gobierno Convivencia y Seguridad</i> Medio: Físico radicado. No de radicado 003130E Gestión: Se realiza visita de asistencia técnica el día 04 de junio de 2024 </p>
---	---------	---	---	--



INFORME DE GESTIÓN Y DE CIERRE DE PROYECTO DE INVERSIÓN SPI Y SAP

SEGUIMIENTO CUMPLIMIENTO DE META SPI 2023

MP403010200202. Asistir técnicamente el 100 % de requerimientos realizados sobre el Conocimiento del Riesgo de Desastres en los municipios del Valle del Cauca, para la identificación de escenarios de riesgo, el análisis y evaluación del riesgo, el monitoreo y seguimiento del riesgo y sus componentes y la comunicación; promoviendo una mayor conciencia del mismo que alimente los procesos de reducción del riesgo y de manejo de desastres.

TERRITORIOS ASISTIDOS/ASISTENCIAS TÉCNICAS

MES	MUNICIPIO	REQUERIMIENTO ASISTIDO	REQUERIMIENTO SOLICITADO	OBSERVACIONES
ENERO				En el mes de enero no hubo presencia técnica debido a procesos contractuales del personal.
FEBRERO	Argelia	1	1	
	Palmira	1	1	
	Yotoco	0	1	Solicitud verificación de escenarios de riesgo por deslizamiento.
	La Unión	0	1	Solicitud verificación escenario de riesgo en Institución Educativa.
	Subtotal	2	4	
MARZO	Caicedonia	1	1	
	Restrepo	1	1	
	Dagua	1	1	
	Palmira	1	1	
	Buga	1	1	
	Trujillo	0	1	Solicitud información sobre visita a institución educativa XXXX
	Subtotal	5	6	
ABRIL*	Trujillo	1	0	Se atiende solicitud pendiente del mes de marzo
	San Pedro	1	1	
	Pradera	0	1	Pendiente visita verificación escenario de riesgo por deslizamiento.
	Zarzal	1	2	Pendiente visita Institución Educativa
	Dagua	0	1	Pendiente apoyo técnico para análisis de escenarios de riesgo
	Jamundí	0	1	Pendiente dar respuesta sobre situación presentada en Jamundí, respecto a deslizamiento de rocas
	Guacarí	0	1	Pendiente visita técnica identificación escenarios de riesgo.
	Tulua	1	1	falta reportar en el informe de gestión
	Yotoco	1	1	
	Obando	1	1	Pedir solicitud a Luis David
	La Cumbre	1	1	Pedir solicitud a Luis David
	Subtotal	7	11	
MAYO	La Cumbre	0	1	Solicitud visita técnica identificación escenarios de riesgo.
	Trujillo	1	1	
	Yotoco	0	1	Solicitud visita técnica identificación de escenario de riesgo presentado en la Vereda Los Planes.
	Toro	1	1	
	Versalles	1	1	
	Roldanillo	0	1	Solicitud apoyo técnico para análisis de escenario de riesgo
	La Victoria	0	1	Solicitud apoyo técnico para análisis de escenario de riesgo estado vías terciarias.
	Florida	0	1	Solicitud apoyo técnico para análisis de escenario de riesgo estado vías terciarias.
	Subtotal	3	8	
JUNIO	Riofrío	1	1	
	Florida	1	1	
	Subtotal	2	2	
TOTAL GENERAL ASISTENCIAS		19	31	

Departamento del Valle del Cauca  Gobernación	INFORME DE GESTIÓN Y DE CIERRE DE PROYECTO DE INVERSIÓN SPI Y SAP	Código: FO-M1-P1-28
		Version: 01
		Fecha de aprobación: 20/12/2023
		Página 13 de 26

ACTIVIDAD 2: Realizar encuentros participativos con la comunidad que impulsen el conocimiento del riesgo en el Departamento del Valle del Cauca.

MARZO

En el mes de Marzo la Secretaría de Gestión del Riesgo de Desastres, realizó una charla a los coordinadores de gestión del riesgo de Desastres y sus enlaces. Dicha charla, fue denominada: INVITACIÓN A CAPACITACIÓN A SOBRE LA INCORPORACION DE LA GESTION DEL RIESGO DE DESASTRES EN EL ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y RIESGO SISMOTECTONICO DEL DEPARTAMENTO DEL VALLE DEL CAUCA, la cual fue dictada por el Doctor Elkin Salcedo, Director del Observatorio Sismológico del Occidente.

ABRIL

El día 11 de Abril la Secretaría de Gestión del Riesgo de Desastres realizó una conferencia presencial y virtual en las instalaciones de la Secretaría de Gestión del Riesgo de Desastres, dirigida a los coordinadores y enlaces de gestión del riesgo de Desastres.

La conferencia se denominó: INVITACIÓN A CAPACITACIÓN A SOBRE LA INCORPORACION DE LA GESTION DEL RIESGO DE DESASTRES EN EL ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y RIESGO SISMOTECTONICO DEL DEPARTAMENTO DEL VALLE DEL CAUCA, la cual fue dictada por el Doctor Elkin Salcedo, director del Observatorio Sismológico del Occidente. La charla en mención, fue continuación de la primera charla dictada en el mes de Marzo.

Así mismo, el día 25 de Abril se dictó una charla a los coordinadores de gestión del riesgo de Desastres de los municipios y sus enlaces, la charla denominada: VARIABILIDAD CLIMÁTICA. Dictada por el Sr. Ricardo Zamorano, dentro de la cual se muestra la importancia del fenómeno tanto del niño como de la niña y sus implicaciones frente al clima de nuestro departamento.

MAYO

El día 29 de Mayo se realiza capacitación técnica a los municipios de El Águila, El Cairo, Ansermanuevo, Argelia, Toro, Cartago, Ulloa, Alcalá, Versalles, El Dovio, La Victoria, Bolívar, Sevilla y Caicedonia) en el municipio de Caicedonia en donde se trató el tema de ASISTENCIA TECNICA PARA LA ADECUADA IMPLEMENTACIÓN DE LA GESTION DEL RIESGO DE DESASTRES TERRITORIAL.

<p>Departamento del Valle del Cauca</p>  <p>Gobernación</p>	<p>INFORME DE GESTIÓN Y DE CIERRE DE PROYECTO DE INVERSIÓN SPI Y SAP</p>	<p>Código: FO-M1-P1-28</p> <p>Version: 01</p> <p>Fecha de aprobación: 20/12/2023</p> <p>Página 14 de 26</p>
--	---	---

MP403010200203. Implementar al 100% un Sistema de Información para una adecuada y eficiente integración del Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres y la comunicación interinstitucional

ACTIVIDAD 1. Realizar el monitoreo y seguimiento al sistema de información de la Secretaría de Gestión del Riesgo de Desastres del Departamento del Valle del Cauca.

Durante los meses de Enero a Marzo de 2024 Se mantiene comunicación permanente con los 42 municipios del Valle del Cauca de manera adecuada y eficiente, con el fin de lograr la comunicación interinstitucional a través del equipo de radioperadores de la SGRD, la cual estuvo atendiendo de manera permanente 24 horas, siete días a la semana, mediante banda de radio y celular. Se informó sobre diferentes eventos amenazantes en el Departamento, como, por ejemplo: precipitaciones, fenómenos de remoción en masa, e incendios forestales, así mismo, se verifica la ocurrencia de afectaciones debido a los sismos que se han presentado en el departamento.

ABRIL

Se mantiene comunicación permanente con los 42 municipios del Valle del Cauca de manera adecuada y eficiente, con el fin de lograr la comunicación interinstitucional a través del equipo de radioperadores de la SGRD, la cual estuvo atendiendo de manera permanente 24 horas, siete días a la semana, mediante banda de radio y celular. Se informó sobre diferentes eventos amenazantes en el Departamento, como, por ejemplo: precipitaciones, fenómenos de remoción en masa, principalmente ya que iniciamos la primera época de altas precipitaciones en el departamento. e incendios forestales, así mismo, se verifica la ocurrencia de sismos que se han presentado en el departamento.

Se realiza la trazabilidad de los mensajes Chat que se dan en la interacción de la sala de radio con las diferentes instituciones externas. Para el barrido diario de los eventos o emergencias que acontecen en el departamento del valle del cauca.

Se realiza la Estructuración y Accesibilidad On Line del Plan Operativo Normalizado de la Sala de Radio, para las Tareas de Control y Las Tareas Específicas (PON' s). Además, dejando la escalabilidad para el control de la secuencia y cambio de turno de los radioperadores.

MAYO

Se mantiene comunicación permanente con los 42 municipios del Valle del Cauca de manera adecuada y eficiente, con el fin de lograr la comunicación interinstitucional a través del equipo de radioperadores de la SGRD, la cual estuvo atendiendo de manera permanente 24 horas, siete días a la semana, mediante banda de radio y celular. Se informó sobre diferentes eventos amenazantes en el Departamento, como, por ejemplo: precipitaciones, fenómenos de remoción en masa, e incendios forestales, así mismo, se verifica la ocurrencia de afectaciones debido a los sismos que se han presentado en el departamento.

Departamento del Valle del Cauca  Gobernación	INFORME DE GESTIÓN Y DE CIERRE DE PROYECTO DE INVERSIÓN SPI Y SAP	Código: FO-M1-P1-28
		Version: 01
		Fecha de aprobación: 20/12/2023
		Página 15 de 26

JUNIO

Se mantiene comunicación permanente con los 42 municipios del Valle del Cauca de manera adecuada y eficiente, con el fin de lograr la comunicación interinstitucional a través del equipo de radioperadores de la SGRD, la cual estuvo atendiendo de manera permanente 24 horas, siete días a la semana, mediante banda de radio y celular. Se informó sobre diferentes eventos amenazantes en el Departamento, como, por ejemplo: precipitaciones, fenómenos de remoción en masa, e incendios forestales, así mismo, se verifica la ocurrencia de afectaciones debido a los sismos que se han presentado en el departamento.

ACTIVIDAD 2: Actualizar e implementar (1) un Sistema de Información de Gestión del Riesgo de Desastres.

Durante los meses de Enero y Marzo se realizaron las siguientes actividades

Se entrega de manera diaria mediante WhatsApp en el grupo de Coordinadores y enlaces municipales información sobre:

- Boletín hidrometeorológico del IDEAM, (Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales)
- Informe del Río Cauca y Ríos tributarios a este por parte de la Corporación Autónoma del Valle del Cauca (CVC)
- Informe de precipitaciones por 3 días consecutivos tomadas de las estaciones de precipitaciones de la CVC y del día anterior de acuerdo con la información recogida de las estaciones de la CVC.

Con el fin de poder tener comunicación permanente con los cuerpos de bomberos de todo el valle del Cauca, la SGRD, realiza un contrato de alquiler de repetidoras, herramienta necesaria para que los equipos de comunicación como radios y demás estén en funcionamiento y se puedan comunicar de manera permanente con la central departamental.

Así mismo se tiene el contrato de mantenimiento del equipo técnico (radios, plataformas y demás) con el fin de garantizar que el equipo este actualizado y en funcionamiento.

ABRIL

Se entrega de manera diaria mediante WhatsApp en el grupo de Coordinadores y enlaces municipales información sobre:

- Boletín hidrometeorológico del IDEAM, (Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales)
- Informe del Río Cauca y Ríos tributarios a este por parte de la Corporación Autónoma del Valle del Cauca (CVC)

Departamento del Valle del Cauca  Gobernación	INFORME DE GESTIÓN Y DE CIERRE DE PROYECTO DE INVERSIÓN SPI Y SAP	Código: FO-M1-P1-28
		Version: 01
		Fecha de aprobación: 20/12/2023
		Página 16 de 26

- Informe de precipitaciones por 3 días consecutivos tomadas de las estaciones de precipitaciones de la CVC y del día anterior de acuerdo con la información recogida de las estaciones de la CVC.

Se realizó la migración del SIGERD (Sistema Integrado de Información para la Gestión del Riesgo de Desastres) hacia la plataforma de Google Workspace del Administrador: valledelcauca.gov.co. Dejando en funcionamiento del 100% la Interfaz de CITEL para el Monitoreo del Riesgo (Interfaz para Sala de Radio). Realizado el 26 de abril.

Se realizó la Integración del Correo Institucional de Sala de Radio: (citel.sgrd@valledelcauca.gov.co) con la plataforma de la NASA FIRMS, Trello y Google Calendar para la coordinación y control del flujo de trabajo de los radioperadores, la cual tendrá como función principal en dejar la trazabilidad de la gestión realizada desde la sala de radio con las diferentes instituciones externas.

Con el fin de poder tener comunicación permanente con los cuerpos de bomberos de todo el valle del Cauca, la SGRD, continúa el contrato de alquiler de repetidoras, herramienta necesaria para que los equipos de comunicación como radios y demás estén en funcionamiento y se puedan comunicar de manera permanente con la central departamental.

Así mismo se tiene el contrato de mantenimiento del equipo técnico (radios, plataformas y demás) con el fin de garantizar que el equipo este actualizado y en funcionamiento.

MAYO

Se entrega de manera diaria mediante WhatsApp en el grupo de Coordinadores y enlaces municipales información sobre:

- Boletín hidrometeorológico del IDEAM, (Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales)
- Informe del Rio Cauca y Ríos tributarios a este por parte de la Corporación Autónoma del Valle del Cauca (CVC)
- Informe de precipitaciones por 3 días consecutivos tomadas de las estaciones de precipitaciones de la CVC y del día anterior de acuerdo con la información recogida de las estaciones de la CVC.

Con el fin de poder tener comunicación permanente con los cuerpos de bomberos de todo el valle del Cauca, la SGRD, realiza un contrato de alquiler de repetidoras, herramienta necesaria para que los equipos de comunicación como radios y demás estén en funcionamiento y se puedan comunicar de manera permanente con la central departamental.

Así mismo se tiene el contrato de mantenimiento del equipo técnico (radios, plataformas y demás) con el fin de garantizar que el equipo este actualizado y en funcionamiento.

Adicional, a la gestión que se ha venido desarrollando conforme a las actividades, durante este primer semestre del 2024, se inició con la formulación de los proyectos vigencia 2024-2027, razón

Departamento del Valle del Cauca  Gobernación	INFORME DE GESTIÓN Y DE CIERRE DE PROYECTO DE INVERSIÓN SPI Y SAP	Código: FO-M1-P1-28
Version: 01		
Fecha de aprobación: 20/12/2023		
Página 17 de 26		

por la cual se adelantó el trámite de homologación y armonización del presupuesto, y el cual se anexa al presente informe de gestión.

JUNIO

Se entrega de manera diaria mediante WhatsApp en el grupo de Coordinadores y enlaces municipales información sobre:

- Boletín hidrometeorológico del IDEAM, (Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales)
- Informe del Río Cauca y Ríos tributarios a este por parte de la Corporación Autónoma del Valle del Cauca (CVC)
- Informe de precipitaciones por 3 días consecutivos tomadas de las estaciones de precipitaciones de la CVC y del día anterior de acuerdo con la información recogida de las estaciones de la CVC.

Con el fin de poder tener comunicación permanente con los cuerpos de bomberos de todo el valle del Cauca, la SGRD, realiza un contrato de alquiler de repetidoras, herramienta necesaria para que los equipos de comunicación como radios y demás estén en funcionamiento y se puedan comunicar de manera permanente con la central departamental.

Así mismo se tiene el contrato de mantenimiento del equipo técnico (radios, plataformas y demás) con el fin de garantizar que el equipo este actualizado y en funcionamiento.

Adicional, a la gestión que se ha venido desarrollando conforme a las actividades, durante este primer semestre del 2024, se inició con la formulación de los proyectos vigencia 2024-2027, razón por la cual se adelantó el trámite de homologación y armonización del presupuesto, y el cual se anexa al presente informe de gestión.



HOMOLOGACIÓN

CODIGO SELECCION EL NOMBRE DEPENDENCIA

1155 SECRETARÍA DE GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES PARA ENTIDADES DESCENTRALIZADAS REGISTRAR LA INFORMACION A PARTIR DE LA FILA 1429

C.C. autor	DEPENDENCIA	Fondo	Muestra Fondo	Sector	Descr. Área Funcional	Programa	Proyecto	Descripción Proyecto	Código programa MGA	Producto MGA	Nombre de la Actividad	Apropiación Definitiva	Saldo CDP	Total Ejecutado	Registre el Valor en Pesos (sin puntos) que Homologa
PLAN DE DESARROLLO VALLE INVENCIBLE 2024-2024															
1155	SRIA DE GESTION DE RIESGO DE DESASTRES	121000	1.2.1.0.00	43	Manejo de Desastres y Eme	PI43-101733/1/201/25	PI43101733	IMPLEMENTACIÓN DEL PROCESO DEL MANEJO DEL DESASTRE EN EL DEPARTAMENTO DEL VALLE DEL CAUCA	4503	4503003 - Servicio de asistencia técnica (Producto principal del proyecto)	Atender las emergencias y desastres en el departamento del Valle del Cauca	700.000.000	700.000.000	0	700.000.000,00
1155	SRIA DE GESTION DE RIESGO DE DESASTRES	121000	1.2.1.0.00	43	Reducción del Riesgo de O	PI43-101733/1/201/08	PI43101719	IMPLEMENTACIÓN DEL PROCESO DE REDUCCIÓN DEL RIESGO EN EL DEPARTAMENTO DEL VALLE DEL CAUCA	4503	4503003 - Servicio de monitoreo y seguimiento para la gestión del riesgo	Dotar con Soleras de Alertas Tempranas para el monitoreo y seguimiento para la gestión del riesgo al Departamento del Valle del Cauca	150.000.000	0	0	
1155	SRIA DE GESTION DE RIESGO DE DESASTRES	121000	1.2.1.0.00	43	Manejo de Desastres y Eme	PI43-101733/1/101/08	PI43101733	IMPLEMENTACIÓN DEL PROCESO DEL MANEJO DEL DESASTRE EN EL DEPARTAMENTO DEL VALLE DEL CAUCA	4503	4503003 - Servicio de atención a emergencias y desastres	Dotar con equipos de atención de desastres, bodega y rescate a los Organismos de Socorro del Departamento del Valle del Cauca.	150.000.000	0	0	
1155	SRIA DE GESTION DE RIESGO DE DESASTRES	121000	1.2.1.0.00	43	Manejo de Desastres y Eme	PI43-101733/1/201/25	PI43101733	IMPLEMENTACIÓN DEL PROCESO DEL MANEJO DEL DESASTRE EN EL DEPARTAMENTO DEL VALLE DEL CAUCA	4503	4503003 - Servicio de asistencia técnica (Producto principal del proyecto)	Atender las emergencias y desastres en el departamento del Valle del Cauca	370.000.000	0	0	
1155	SRIA DE GESTION DE RIESGO DE DESASTRES	121000	1.2.1.0.00	43	Conocimiento para la Gest	PI43-101718/1/201/11	PI43101718	IMPLEMENTACIÓN DEL PROCESO DE CONOCIMIENTO DEL RIESGO EN EL DEPARTAMENTO DEL VALLE DEL CAUCA	4503	4503019 - Servicio de información implementado	Actualizar e implementar (1) un Sistema de Información de Gestión del Riesgo de Desastres.	150.000.000	0	0	



INFORME DE GESTIÓN Y DE CIERRE DE PROYECTO DE INVERSIÓN SPI Y SAP

1155	SRIA DE GESTION DE RIESGO DE DESASTRES	121000	1.2.1.0.00	43	Manejo de Desastres y Emer	P43-101733/12/01/23	P43101733	IMPLEMENTACIÓN DEL PROCESO DEL MANEJO DEL DESASTRE EN EL DEPARTAMENTO DEL VALLE DEL CAUCA	4503	4503003 - Servicio de asistencia técnica (Producto principal del proyecto)	Realizar asistencia institucional en la prevención y mitigación del riesgo, como en las emergencias y desastres, desde su llegada - Pávido Esquíbar	18.155.704	0	18.165.704	\$	18.165.704,00
1155	SRIA DE GESTION DE RIESGO DE DESASTRES	121000	1.2.1.0.00	43	Manejo de Desastres y Emer	P43-101733/12/01/25	P43101733	IMPLEMENTACIÓN DEL PROCESO DEL MANEJO DEL DESASTRE EN EL DEPARTAMENTO DEL VALLE DEL CAUCA	4503	4503003 - Servicio de asistencia técnica (Producto principal del proyecto)	Atender las emergencias y desastres en el departamento del Valle del Cauca	60.000.000	0	60.000.000	\$	60.000.000,00
1155	SRIA DE GESTION DE RIESGO DE DESASTRES	121000	1.2.1.0.00	43	Conocimiento para la Gest	P43-101716/12/01/11	P43101716	IMPLEMENTACIÓN DEL PROCESO DE REDUCCIÓN DEL RIESGO EN EL DEPARTAMENTO DEL VALLE DEL CAUCA	4503	4503019 - Servicio de información implementado	Actualizar e implementar el Sistema de Información de Gestión del Riesgo de Desastres.	65.000.000	0	65.000.000	\$	65.000.000,00
1155	SRIA DE GESTION DE RIESGO DE DESASTRES	121000	1.2.1.0.00	43	Reducción del Riesgo de D	P43-101710/12/01/09	P43101710	IMPLEMENTACIÓN DEL PROCESO DE REDUCCIÓN DEL RIESGO EN EL DEPARTAMENTO DEL VALLE DEL CAUCA	4503	4503003 - Servicio de asistencia técnica (Producto principal del proyecto)	Asesor técnicamente en la elaboración de intervenciones correctivas para la prevención ante amenazas en el Valle del Cauca	147.000.000	0	0	\$	0,00
1155	SRIA DE GESTION DE RIESGO DE DESASTRES	121000	1.2.1.0.00	43	Manejo de Desastres y Emer	P43-101733/12/01/25	P43101733	IMPLEMENTACIÓN DEL PROCESO DEL MANEJO DEL DESASTRE EN EL DEPARTAMENTO DEL VALLE DEL CAUCA	4503	4503003 - Servicio de asistencia técnica (Producto principal del proyecto)	Atender las emergencias y desastres en el departamento del Valle del Cauca	2.300.000.000	2.300.000.000	0	\$	2.300.000.000,00
1155	SRIA DE GESTION DE RIESGO DE DESASTRES	121000	1.2.1.0.00	43	Conocimiento para la Gest	P43-101716/12/01/09	P43101716	IMPLEMENTACIÓN DEL PROCESO DE CONOCIMIENTO DEL RIESGO EN EL DEPARTAMENTO DEL VALLE DEL CAUCA	4503	4503019 - Documento de planeación (Producto principal del proyecto)	Actualizar e implementar el documento "Plan Departamental de Gestión del Riesgo de Desastres en el Departamento del Valle del Cauca"	58.000.000	0	31.500.000	\$	31.500.000,00
1155	SRIA DE GESTION DE RIESGO DE DESASTRES	121000	1.2.1.0.00	43	Conocimiento para la Gest	P43-101716/12/01/10	P43101716	IMPLEMENTACIÓN DEL PROCESO DE CONOCIMIENTO DEL RIESGO EN EL DEPARTAMENTO DEL VALLE DEL CAUCA	4503	4503019 - Documento de planeación (Producto principal del proyecto)	Realizar encuesta departamental de coordinadores de Gestión del Riesgo de Desastres en el departamento del Valle del Cauca	125.000.000	125.000.000	0	\$	125.000.000,00
1155	SRIA DE GESTION DE RIESGO DE DESASTRES	121000	1.2.1.0.00	43	Conocimiento para la Gest	P43-101716/12/01/10	P43101716	IMPLEMENTACIÓN DEL PROCESO DE CONOCIMIENTO DEL RIESGO EN EL DEPARTAMENTO DEL VALLE DEL CAUCA	4503	4503019 - Servicio de asistencia técnica	Asesor técnicamente en la implementación de lineamientos del proceso de Conocimiento del Riesgo.	369.500.000	30.000.000	178.000.000	\$	209.000.000,00

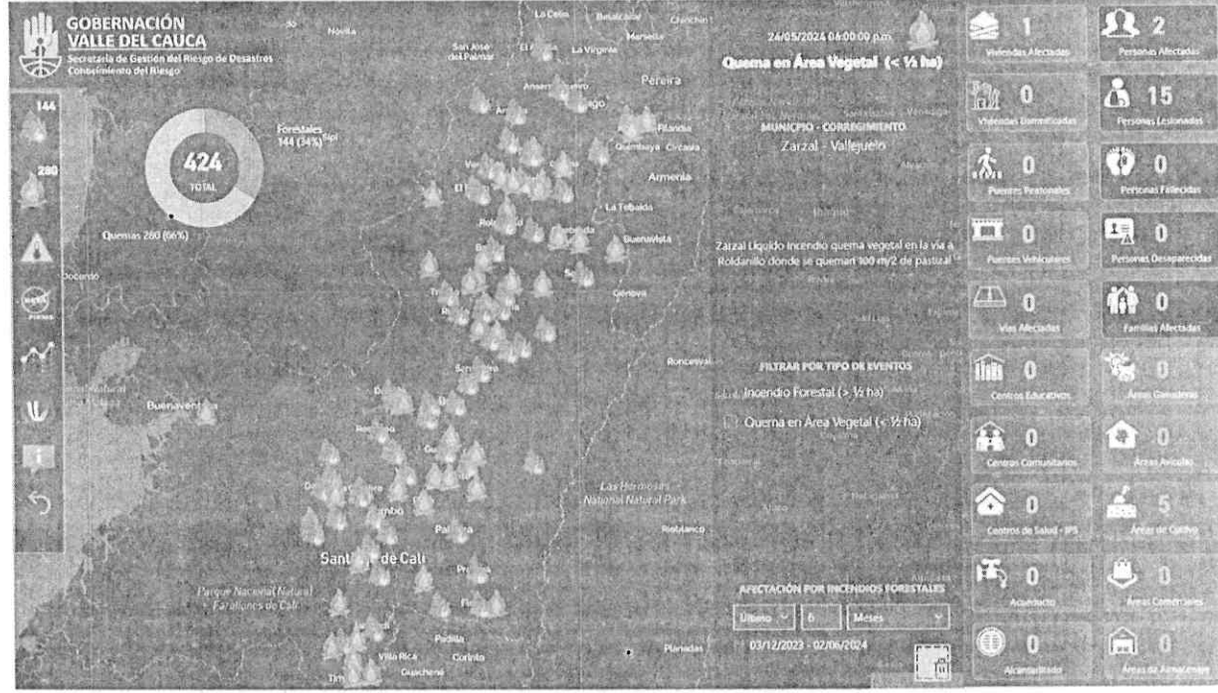
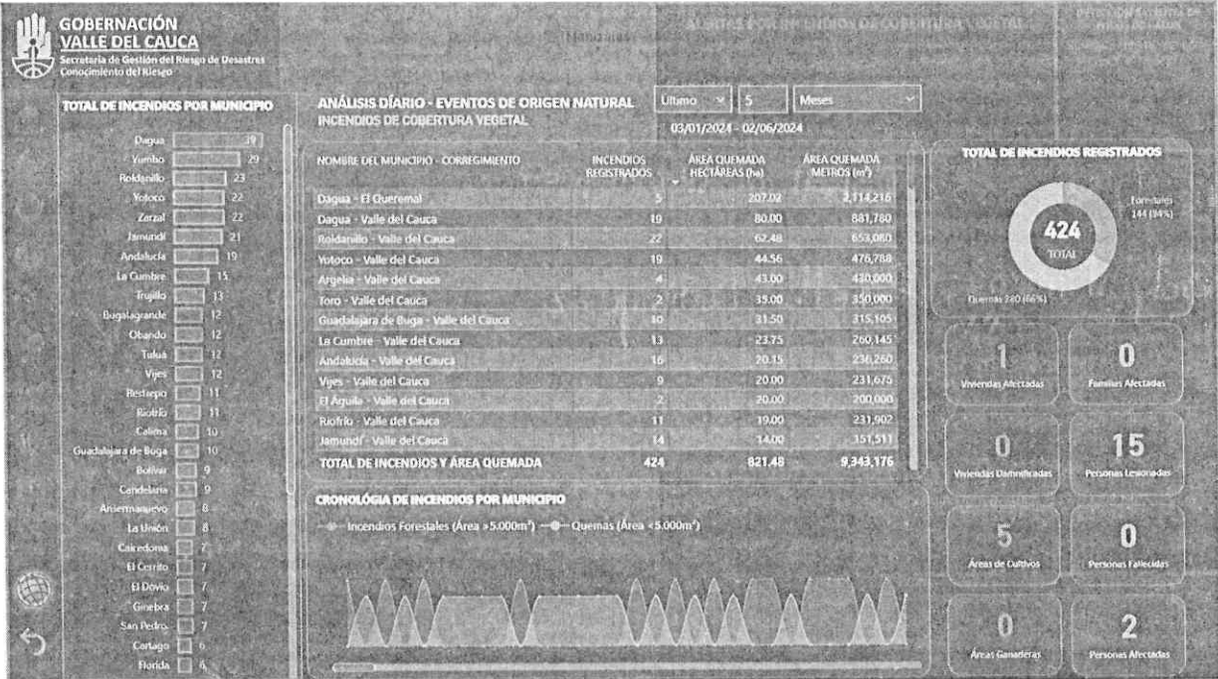


INFORME DE GESTIÓN Y DE CIERRE DE PROYECTO DE INVERSIÓN SPI Y SAP

1155	SRIA DE GESTION DE RIESGO DE DESASTRES	121000	1.2.1.0.00	43	Conocimiento para la Gest	PA3-101718/10/01/11	PA3101718	IMPLEMENTACIÓN DEL PROCESO DE CONOCIMIENTO DEL RIESGO EN EL DEPARTAMENTO DEL VALLE DEL CAUCA	4503	4503019 - Servicio de asistencia técnica	Realizar encuentros participativos con la comunidad que impulsen el conocimiento del riesgo en el Departamento del Valle del Cauca.	555.100.000	237.600.000	189.700.000	0	427.300.000.000
1155	SRIA DE GESTION DE RIESGO DE DESASTRES	121000	1.2.1.0.00	43	Conocimiento para la Gest	PA3-101718/10/01/10	PA3101718	IMPLEMENTACIÓN DEL PROCESO DE CONOCIMIENTO DEL RIESGO EN EL DEPARTAMENTO DEL VALLE DEL CAUCA	4503	4503019 - Servicio de información implementado	Realizar el monitoreo y seguimiento al sistema de información de la Secretaría de Gestión del Riesgo de Desastres del Departamento del Valle del Cauca.	97.500.000	7.500.000	40.000.000	0	47.500.000.000
1155	SRIA DE GESTION DE RIESGO DE DESASTRES	121000	1.2.1.0.00	43	Conocimiento para la Gest	PA3-101718/10/01/11	PA3101718	IMPLEMENTACIÓN DEL PROCESO DE CONOCIMIENTO DEL RIESGO EN EL DEPARTAMENTO DEL VALLE DEL CAUCA	4503	4503019 - Servicio de información implementado	Actualizar e implementar (1) un Sistema de Información de Gestión del Riesgo de Desastres	700.000.000	0	700.000.000	0	700.000.000.000
1155	SRIA DE GESTION DE RIESGO DE DESASTRES	121000	1.2.1.0.00	43	Reducción del Riesgo de D	PA3-101719/10/01/12	PA3101719	IMPLEMENTACIÓN DEL PROCESO DE REDUCCIÓN DEL RIESGO EN EL DEPARTAMENTO DEL VALLE DEL CAUCA	4503	4503003 - Documentos de planeación	Asistir técnicamente en la formulación de los planes operativos y ejecutivos de Gestión del Riesgo de Desastres en el Departamento del Valle del Cauca.	193.710.400	100.000.000	18.000.000	0	118.000.000.000
1155	SRIA DE GESTION DE RIESGO DE DESASTRES	121000	1.2.1.0.00	43	Reducción del Riesgo de D	PA3-101719/10/01/13	PA3101719	IMPLEMENTACIÓN DEL PROCESO DE REDUCCIÓN DEL RIESGO EN EL DEPARTAMENTO DEL VALLE DEL CAUCA	4503	4503003 - Documentos de planeación	Realizar encuentros con la comunidad vulnerable sobre la reducción del riesgo del Departamento del Valle del Cauca.	403.200.000	16.000.000	175.500.000	0	190.500.000.000
1155	SRIA DE GESTION DE RIESGO DE DESASTRES	121000	1.2.1.0.00	43	Reducción del Riesgo de D	PA3-101719/10/01/07	PA3101719	IMPLEMENTACIÓN DEL PROCESO DE REDUCCIÓN DEL RIESGO EN EL DEPARTAMENTO DEL VALLE DEL CAUCA	4503	4503003 - Servicio de monitoreo y seguimiento para la gestión del riesgo	Asistir técnicamente en la implementación de los Sistemas de Alerta Temprana (SAT)	624.000.000	394.400	605.605.600	0	606.000.000.000
1155	SRIA DE GESTION DE RIESGO DE DESASTRES	121000	1.2.1.0.00	43	Reducción del Riesgo de D	PA3-101719/10/01/08	PA3101719	IMPLEMENTACIÓN DEL PROCESO DE REDUCCIÓN DEL RIESGO EN EL DEPARTAMENTO DEL VALLE DEL CAUCA	4503	4503003 - Servicio de asistencia	Asistir técnicamente en la implementación	928.000.000	96.000.000	141.000.000	0	237.000.000.000
1155	SRIA DE GESTION DE RIESGO DE DESASTRES	121000	1.2.1.0.00	43	Manejo de Desastres y Emer	PA3-101733/10/01/14	PA3101733	IMPLEMENTACIÓN DEL PROCESO DEL MANEJO DEL DESASTRE EN EL DEPARTAMENTO DEL VALLE DEL CAUCA	4503	4503003 - Servicio de asistencia técnica (Producto principal del proyecto)	Asistir técnicamente en la implementación de lineamientos para un adecuado manejo del desastre en los escenarios del riesgo prioritarios en el Valle del Cauca.	252.000.000	45.000.000	123.000.000	0	168.000.000.000
1155	SRIA DE GESTION DE RIESGO DE DESASTRES	121000	1.2.1.0.00	43	Manejo de Desastres y Emer	PA3-101733/10/01/05	PA3101733	IMPLEMENTACIÓN DEL PROCESO DEL MANEJO DEL DESASTRE EN EL DEPARTAMENTO DEL VALLE DEL CAUCA	4503	4503003 - Servicio de asistencia técnica (Producto principal del proyecto)	Asistir las emergencias y desastres en el departamento del Valle del Cauca	350.834.299	16.500.000	232.000.000	0	248.500.000.000
1155	SRIA DE GESTION DE RIESGO DE DESASTRES	121000	1.2.1.0.00	43	Manejo de Desastres y Emer	PA3-101733/10/01/05	PA3101733	IMPLEMENTACIÓN DEL PROCESO DEL MANEJO DEL DESASTRE EN EL DEPARTAMENTO DEL VALLE DEL CAUCA	4503	4503003 - Servicio de asistencia técnica (Producto principal del proyecto)	Asistir técnicamente en la implementación de un Sistema conyunto de incidencias para la atención de emergencias en el Valle del Cauca	220.000.000	109.000.000	41.000.000	0	150.000.000.000
1155	SRIA DE GESTION DE RIESGO DE DESASTRES	121000	1.2.1.0.00	43	Manejo de Desastres y Emer	PA3-101733/10/01/05	PA3101733	IMPLEMENTACIÓN DEL PROCESO DEL MANEJO DEL DESASTRE EN EL DEPARTAMENTO DEL VALLE DEL CAUCA	4503	4503003 - Servicio de asistencia técnica (Producto principal del proyecto)	Asistir las emergencias y desastres en el departamento del Valle del Cauca	500.000.000	500.000.000	0	0	500.000.000.000

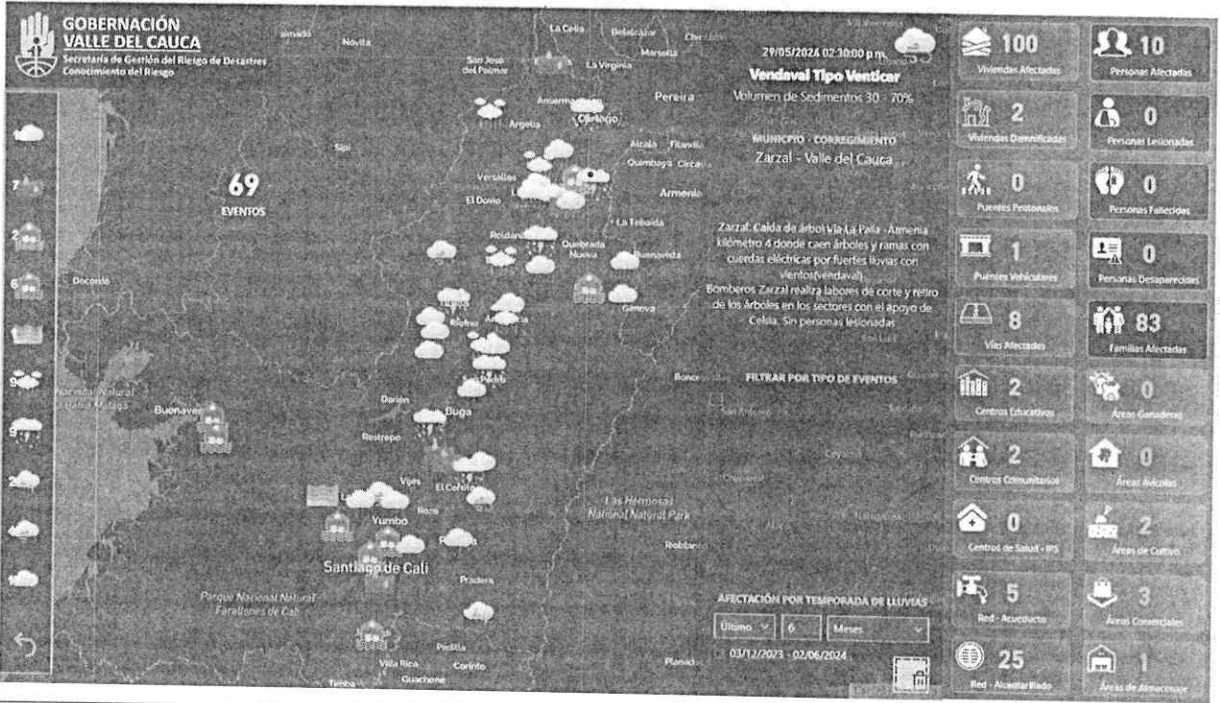
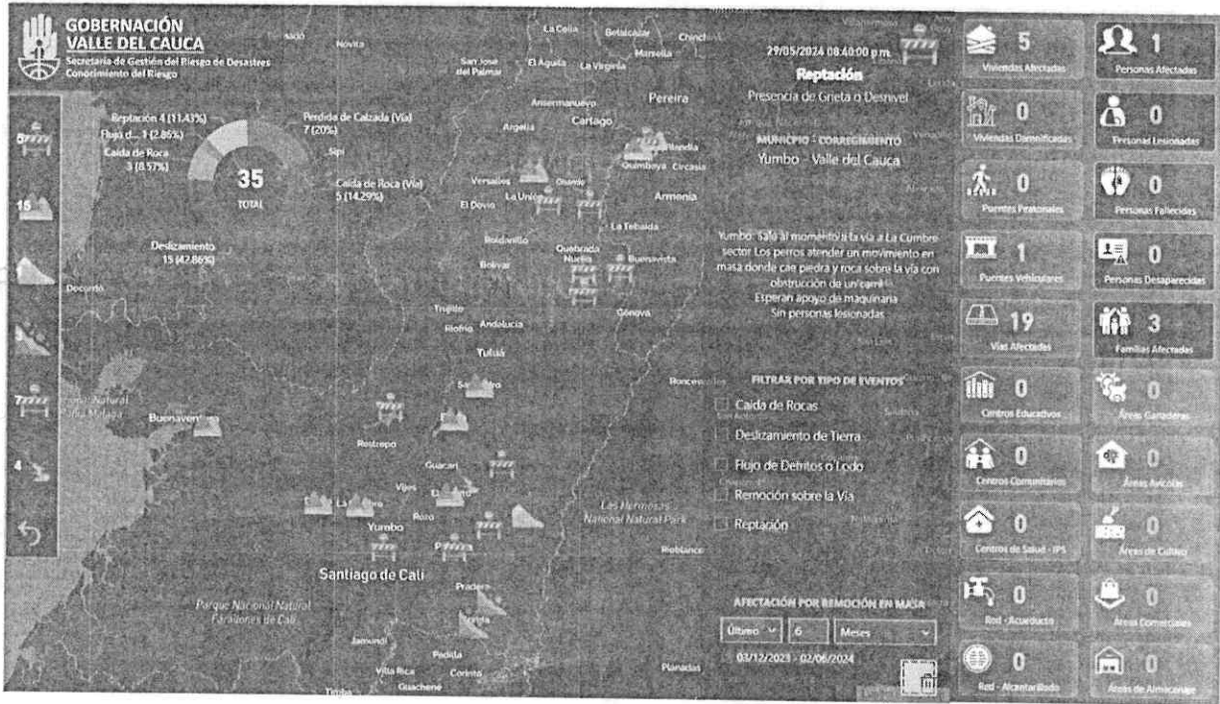


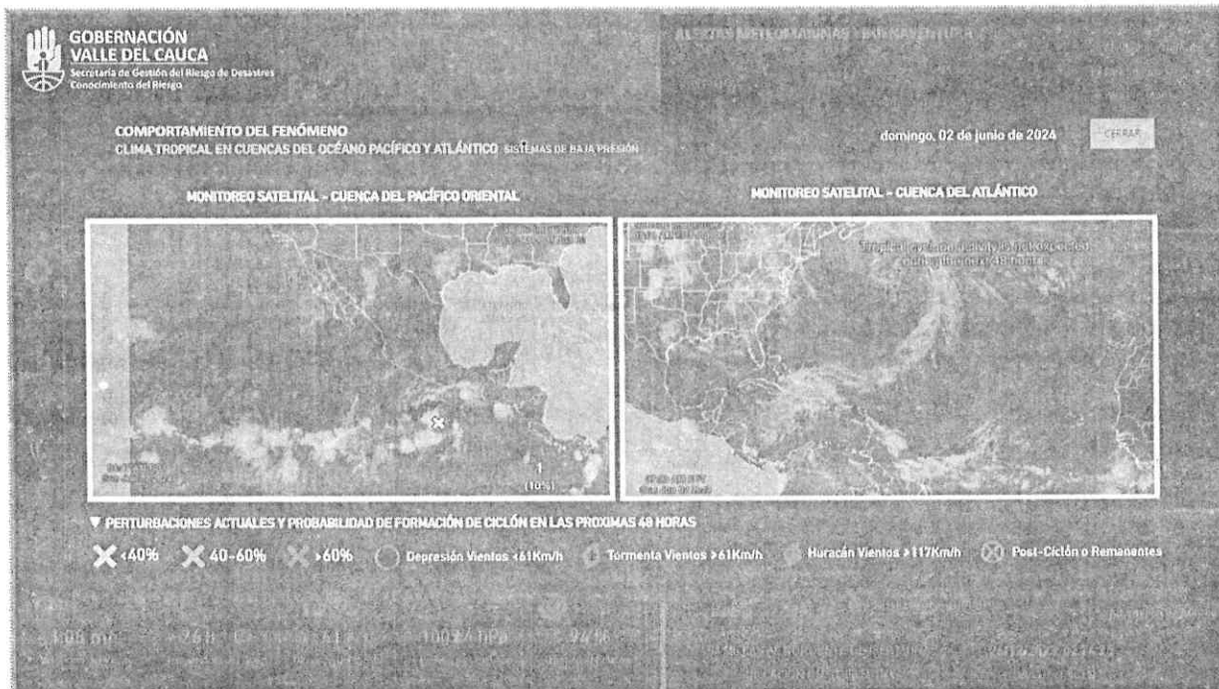
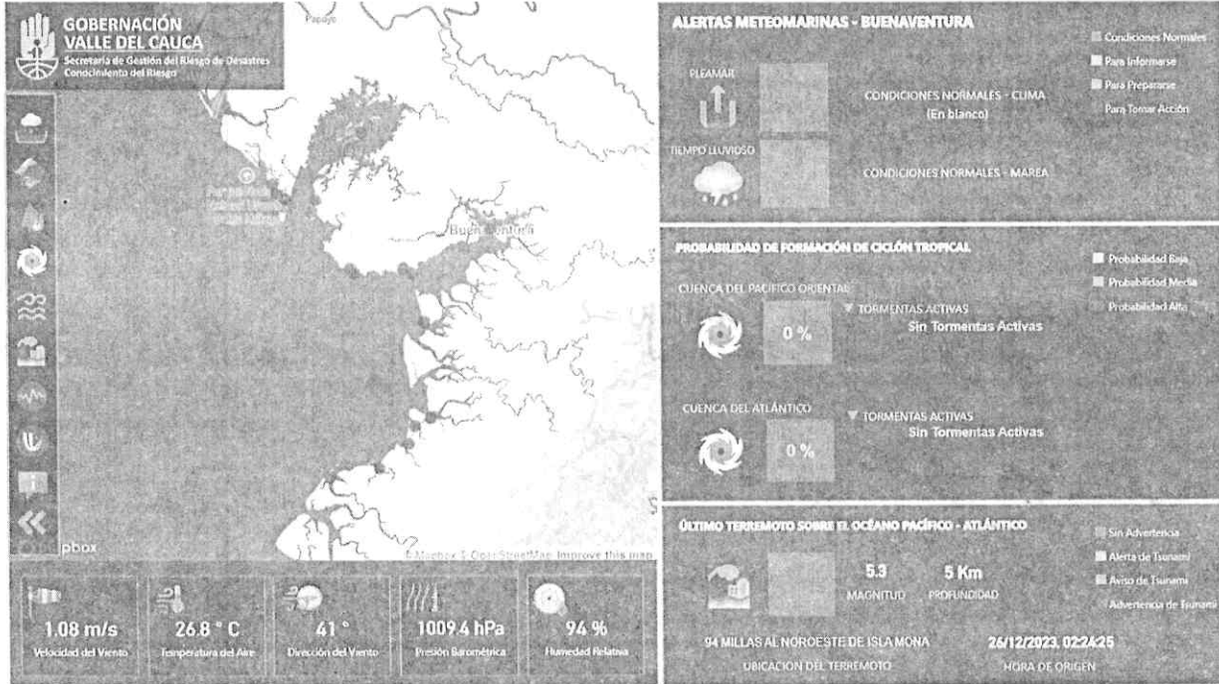
INFORME DE GESTIÓN Y DE CIERRE DE PROYECTO DE INVERSIÓN SPI Y SAP





INFORME DE GESTIÓN Y DE CIERRE DE PROYECTO DE INVERSIÓN SPI Y SAP





Departamento del Valle del Cauca  Gobernación	INFORME DE GESTIÓN Y DE CIERRE DE PROYECTO DE INVERSIÓN SPI Y SAP	Código: FO-M1-P1-28
		Version: 01
		Fecha de aprobación: 20/12/2023
		Página 26 de 26

Certificamos que la información aquí suministrada ha sido verificada y cuenta con todos los soportes respectivos, los cuales reposan en la dependencia responsable del proyecto.

Periodo de seguimiento: Enero del 2024 al junio del 2024.
 Fecha elaboración según observaciones: (05 de agosto de 2024)

Atentamente,

Leidy Vanessa Rebellón Domínguez
LEIDY VANESSA REBELLÓN DOMÍNGUEZ
 Contratista Profesional Especializada



VoBo. FRANCISCO JAVIER TENORIO LARA
 Cargo: Secretario de Gestión del Riesgo de Desastres

Elaboró: Leidy Vanessa Rebellón Domínguez – Contratista Profesional Especializada *LP*
 Leonel Russell Martínez – Coordinador procedimiento Conocimiento del Riesgo *LRM*
 Aprobó: Francisco Javier Tenorio Lara - Secretario de Despacho

Elaboró	Revisó	Aprobó
Nombre: Gianna Catalina Storino Angel	Nombres: Juan Camilo Vanegas Lina María Sarria Duarte Yolanda Urbano	Mesa de trabajo con el proceso M1-P3 Administración del MIPG Acta No. 017
Cargo: Administradora de Empresas – Contratista Profesional Universitario	Subdirector Ordenamiento y Desarrollo Regional Subdirectora de Inversión Pública Líder de proceso M1P1 Nivel Profesional	
Firma:	Firma:	
Fecha: 18/10/2023	Fecha: 18/10/2023	Fecha: 20/12/2023