Coordinación Zonal 9 del Servicio Nacional de Gestión de Riesgos

INFORME NARRATIVO

Por la emergencia sanitaria que está atravesando nuestro país y por cumplir con lo establecido en la rendición de cuentas se realizó el día 2 de septiembre de 2020 por la plataforma informática ZOOM el evento de deliberación pública y evaluación ciudadana del informe de rendición de cuentas de la Coordinación Zonal 9 del Servicio Nacional de Gestión de Riesgos y Emergencias en el periodo 1 de enero al 31 de diciembre de 2019. La rendición de cuentas es un proceso mediante el cual quienes toman decisiones sobre la gestión de lo público, cumplen su deber y responsabilidad de informar, dar a conocer o responder a la ciudadanía sobre el manejo de lo público y sus resultados logrados.

Lámina 1	TITULO: RENDICIÓN DE GESTIÓN 2019					
Lámina 2	DIRECCIÓN DE GESTION DE RIESGOS					
Lámina 3	Proceso Integral de la Gestión de Riesgo de Desastre: Prevención Gestión Prospectiva y correctiva: Análisis de Riesgos y Fortalecimiento de Capacidades					
Lámina 4	UNIDAD DE ANÁLISIS DE RIESGOS 2019 Coordinación con los actores del Sistema Nacional Descentralizado de Gestión de Riesgos para ejecutar herramientas para la identificación, análisis y seguimiento de los riesgos y sus posibles efectos en el territorio mediante la utilización de Geomática Aplicada.					
Lámina 5	Inspecciones por amenazas La Unidad de Análisis de Riesgos de la Coordinación Zonal 9 del SNGRE en el año 2019 realizó inspecciones técnicas para determinar amenazas entre las más relevantes fueron los Movimientos en Masa e Inundaciones a lo largo de la provincia de Pichincha, las cuales beneficiaron directamente a 3193 ciudadanos de los distintos cantones: INSPECCIONES POR CANTÓN SAN MIGUEL DE LOS BANCOS: 2 SISMO/MOVIMIENTOS EN MASA: 5 MOVIMIENTOS EN MASA: 5 MOVIMIENTOS EN MASA: 5					
Lámina 6	Informes de inspecciones técnicas de análisis de amenaza Las inspecciones fueron realizadas en conjunto con representantes de institucionales públicas o privadas a cargo del territorio. Los informes son remitidos a las autoridades que toman decisiones en cada cantón (alcaldes, presidentes de					







GAD Parroquial, ONG etc) con el fin de que se puedan realizar acciones de protección o mitigación ante la presencia de un evento peligroso.

Las más relevantes en el año 2019 fueron:

- Aluvión Pinar Alto, barrio Osorio del Distrito Metropolitano de Quito el 22 de marzo del 2019.
- Acompañamiento a la Dirección de Riesgos de la Secretaría de Seguridad y
 Gobernabilidad del DMQ a inspecciones de viviendas afectadas por
 fenómenos de subsidencia en el sector de Solanda, 23 de mayo de 2019.
- Inspección técnica La Playita-13 de Julio del cantón Puerto Quito en el talud de la margen derecha del rio Caoní, 18 de junio de 2019.
- Inspección técnica Colegio Geovanni Farina en la confluencia de los ríos Pita
 Y San Pedro por socavamiento en el talud derecho, el 19 de junio de 2020.

Lámina 7

Mapas de susceptibilidad a amenazas, rutas de evacuación, zonas seguras: 82 mapas

Se generó información cartográfica referente a la susceptibilidad de amenazas, rutas de evacuación y zonas seguras, de esta manera fue posible identificar gráficamente la presencia de amenazas coadyuvando a la generación de planes de protección a la comunidad.

Existieron 24 solicitudes de intercambio de información (metodologías, mapas y bases de datos).

Se realizó el acompañamiento a 8 GAD para la identificación de amenazas, vulnerabilidad y generación de mapas de riesgos a incluirse en el diagnóstico de los PDyOT: Pto. Quito, San Miguel de los Bancos, Pedro Vicente Maldonado, Cayambe, Pedro Moncayo, Mejía, Rumiñahui, GAD Provincial de Pichincha.

Lámina 8

UNIDAD DE FORTALECIMIENTO Y DESARROLLO DE CAPACIDADES - 2019

Fortalecer capacidades en los actores del Sistema Nacional Descentralizado de Gestión de Riesgos y ciudadanía, mediante la capacitación, asesoramiento y difusión de información para implementar acciones de reducción de riesgos en el marco de una cultura de prevención

Lámina 9

Personas sensibilizadas y capacitadas para la reducción de riesgos de desastres

El fortalecimiento de capacidades en gestión de riesgos, está dirigida a todos los actores del sistema Nacional Descentralizado de Gestión de Riesgos y a la ciudadanía, con la finalidad de desarrollar y fortalecer las capacidades orientadas a la prevención y mitigación de riesgos.

Esta actividad incluye, capacitaciones en todas las temáticas sobre herramientas de Gestión de riesgos, cursos de aprobación en temas como ESFERA, EVIN, SCI, CPI. Manual del COE, Alojamientos temporales, etc.

Todos estos cursos también los pueden encontrar disponibles en la plataforma del SNGRE

- √ 34.050 personas sensibilizadas para la reducción de riesgos de desastres
- √ 1.529 personas capacitadas para la reducción de riesgos de desastres

Lámina 10

GAD capacitados para reducción de riesgos de desastres

• 8 gobiernos Autónomos Descentralizados capacitados sobre la inclusión de la variable Gestión de Riesgos en sus Planes de Desarrollo y Ordenamiento Territorial (PDyOT): Pto. Quito, San Miguel de los Bancos,







Pedro Vicente Maldonado, Cayambe, Pedro Moncayo, Mejía, Rumiñahui, GAD Provincial de Pichincha.

 6 GAD capacitados en gestión de riesgos de desastres: Cayambe, Pto Quito, Rumiñahui,

Lámina 11

Comités Comunitarios de Gestión de Riesgos (CGR)

Fortalecer y desarrollar las capacidades de la comunidad en gestión de riesgos con enfoque a reducción, prevención, autoprotección y articulación para la respuesta, Incrementar el conocimiento de la comunidad sobre los riesgos, amenazas y medidas de protección, prevención y reducción de vulnerabilidades; Incrementar las capacidades de la comunidad para responder ante la ocurrencia de un evento peligroso; Impulsar la disminución de la vulnerabilidad de la comunidad ante las distintas amenazas; Promover la participación ciudadana; Promover la cultura de prevención y reducción de riesgos en toda la comunidad.

14 comités Comunitarios de Gestión de Riesgos conformados y fortalecidos:

Rumiñahui: 6 Cayambe: 2 Puerto Quito. 2

San Miguel de Los Bancos: 2

Lámina 12

Redes de Participación Ciudadana

Es un mecanismo que articula a las Organizaciones de la Sociedad Civil que incluye a las diversas organizaciones sociales, para coordinar las acciones de interés compartido. Orienta los esfuerzos en reducir los riesgos en el desarrollo local, la preparación de la ciudadanía para responder ante la ocurrencia de un evento peligroso, el promover la participación ciudadana en la política pública de gestión de riesgos en el territorio, además de impulsar su participación como portavoces de la ciudadanía en los espacios político-administrativos (COE, gabinetes ministeriales o provinciales, Consejos Sectoriales, GAD, entre otros).

- Cantonales:
- ✓ San Miguel de Los Bancos
- ✓ Rumiñahui
- Provincial:

Red con ONG (FENPIDEC, FONAP, FUNDACION AIB)

Lámina 13

COE CANTONALES Y PROVINCIALES FORTALECIDOS

Establecer un proceso de Fortalecimiento de capacidades de los que integran el Comité de Operaciones de Emergencias, mediante el afianzamiento de los conocimientos conceptuales y técnicos de la estructura, funciones y responsabilidades de las instancias del COE, para una acción proactiva y correcta en los diferentes niveles de este mecanismo de coordinación la respuesta a emergencias de desastres:

- CAYAMBE
- RUMIÑAHUI
- SAN MIGUEL DE LOS BANCOS







	PUERTO QUITO					
Lámina	Proceso Integral de la Gestión de Riesgo de Desastre					
14	Preparación, respuesta y atención: Unidad de Preparación y Respuesta ante Eventos Adversos					
Lámina	UNIDAD DE PREPARACIÓN Y RESPUESTA ANTE EVENTOS ADVERSOS –					
15	UPREA 2019					
	Articular y fortalecer la preparación para la respuesta de los actores del Sistema					
	Nacional Descentralizado de Gestión de Riesgos, mediante la elaboración e					
	implementación de normas, protocolos y procedimientos, y la ejecución de					
	simulaciones y simulacros, para incrementar el nivel de resiliencia a nivel territorial,					
Lámina	tanto en lo individual como lo colectivo. Preparación para la Respuesta					
16	Se trabajó en la realización en los Planes de Contingencia por cada uno de los					
	Feriados Nacionales con la articulación de las MTT y Organismos de Respuesta, se					
	brindó Asistencia Técnica a Instituciones Públicas para la elaboración de sus planes					
	institucionales y directrices en la realización de simulacros, de igual forma se brindó					
	la Asistencia Técnica a los GADs para la calificación de espacios para campamentos					
Lámina	y Alojamientos Temporales. Preparación para la Respuesta					
17	Trabajo constante en el fortalecimiento de capacidades del VPC de la provincia de					
	Pichincha, se realizó la captación de nuevos VPC y se brindó apoyo a los GADS en					
	los eventos culturales que realizaron; en donde se instaló Puestos de Auxilios con					
	la participación activa del Voluntariado de Protección Civil.					
Lámina	Proceso Integral de la Gestión de Riesgo de Desastre:					
18	Gestión de la información: Unidad de Monitoreo y Eventos Adversos					
Lámina	UNIDAD DE MONITOREO DE EVENTOS ADVERSOS - UMEVA 2019					
19	La gestión de monitoreo y seguimiento a la información de amenazas y eventos					
	peligrosos, constituye la base fundamental para la toma de decisiones. La					
	información ordenada, sistematizada y oportuna permite reportar, coordinar y					
	gestionar con el Sistema Nacional Descentralizado de Gestión de Riesgos los eventos en curso, su localización, afectaciones, requerimientos, acciones y					
	movilización de recursos para un efectivo y eficaz desempeño en la atención a las					
	emergencias y desastres.					
Lámina	Eventos registrados					
20	La unidad de monitoreo, tienen la responsabilidad de identificar las emergencias y					
	desastres, de acuerdo al CATÁLOGO DE EVENTOS PELIGROSOS vigente, el cual					
	establece un listado de eventos peligrosos y los parámetros fundamentales para la posterior activación de los procesos internos de gestión de comunicación y manejo					
	de información en emergencias y desastres.					
	El catálogo de eventos peligrosos es una lista ordenada por categorías y criterios					
	que contiene una descripción específica de los eventos peligrosos que son					
	competencia del SNGRE y que permiten activar los procesos institucionales de					
	respuesta y recuperación luego de que se ha materializado una amenaza natural o					
	antrópica. En el 2019 se presentaron 852 eventos peligros en toda la provincia, siendo los					
	cantones Quito, Mejía y Cayambe con 612, 85 y 81 eventos mayormente					
	reportados respectivamente, seguidos por los cantones Pedro Moncayo,					







	Rumiñahui, Puerto Quito, San Miguel de los Bancos y finalmente Pedro Vicente Maldonado con 1 evento.								
Lámina	Eventos con mayor incidencia								
21	Para las amenazas naturales es importante tener en consideración el periodo e								
	que se originan los eventos. Por lo general los eventos peligrosos naturales se								
	relacionan con los siguientes periodos lluvioso y seco.								
	Período Lluvio	oso	Etapa de	transición	Período S	eco			
			entre período						
	Enero- febrer	o- marzo-	Mayo- Junio		Julio,	agosto y			
	abril- mayo				Septiembr	е			
		noviembre-							
	diciembre								
	<u>_</u>								
	En este periodo l								
1 / !	deslizamiento, in			estructural,	explosion	e inundacion.			
Lámina	Afectaciones po	•	•		-lft:				
22	Todo evento peli								
	validada por el O	•							
	oficiales antes de	_	•						
	Gubernamentale								
	Respuesta son la					•			
	la información recibida del levantamiento del EVIN (Evaluación Inicial de								
	Necesidades). Durante el año 2019 las afectaciones reportadas por eventos peligrosos son:								
The state of the s			iaciones report	auas pui ev	renitos peng	10505 5011.			
I Welling	Personas fallecidas: 30								
	Personas heridas: 140 Personas afectadas directamente: 813								
	Personas damnificadas: 114								
	Viviendas afectadas: 240								
	Viviendas destruidas: 17								
	Establecimientos		afectados: 16						
	Centros de salud afectados: 3								
	Metros de líneas								
Lámina	DIRECCIÓN ADI			RA - 2019					
23									
	TIPO	ELIJA	Ó DESCRIBA	PRESUPUEST PLANIFICADO					
	PROGRAMA Y/O PROYECTO	GRUPO 51 - GASTOS	S EN PERSONAL	\$687.430,98	\$687.430,98	100,00 %			
	PROGRAMA Y/O PROYECTO		GASTOS CORRIENTES	\$2.458,60	\$2.436,36	99,10 %			
	PROGRAMA Y/O PROYECTO	GRUPO 99 - OTROS		\$1.684,87	\$1.684,87	100,00 %			
	PROGRAMA Y/O PROYECTO	GRUPO 53 - BIENES		\$153.842,38	\$152.075,90	98,85 %			
		CONSUMO	TOTAL	0.4		40.000.44 00.70			
			TOTAL	\$84	5.416,83 \$8	43.628,11 99,79			
Lámina	Figuraión proce	inuostaria							
Lamina 24	Ejecución presu	ipuestaria							
~									
	TOTAL DE PRESUPUESTO INSTITUCIONAL CODIFICADO GASTO CORRIENTE PLANIFICADO GASTO CORRIENTE EJECUTADO GASTO DE GASTO DE INVERSIÓN INVERSIÓN (INVERSIÓN PLANIFICADO EJECUTADO) MARGON PRESUPUEST PLANIFICADO EJECUTADO								
	\$845,416,83 \$845	416,83	\$843.628,11	\$0,00	\$0,00	99,79 %			
				40,00	90,00	33,13 70			







	• 1 Archivo de material POP institucional (Afiches, avisos, trípticos, folletos, cuadernos, boletines informativos, etc.).					
	 10 Agendas de eventos y actos protocolarios institucionales. 24 Carteleras y/o boletines Activación en Twitter y Facebook. 					
	Planesdecomunicación con los GAD involucrados por el Simulacro del Volcán Coto paxienar chivo. • 1 Centro de Documentación de carácternacional en materia de Gestión de Riesgos.					
	4 entrevistaspormesparauntotalde48enpromedio3					
Lámina 25	Comunicación Social24 boletines de prensa publicados en la página web					















