



EL
GOBIERNO
DE TODOS



INFORME DE GESTIÓN 2020

SERVICIO NACIONAL DE
GESTIÓN DE RIESGOS Y EMERGENCIAS

Coordinación Zonal 3
Eco. Yesenia Díaz

SERVICIO NACIONAL DE
GESTIÓN DE RIESGOS Y EMERGENCIAS

INFORME DE GESTIÓN 2019

Características de la Zona Centro de Ecuador



PROVINCIAS	POBLACIÓN	EXTENSIÓN
Cotopaxi	476.428	6.569 Km ²
Tungurahua	577.551	3.334 Km ²
Chimborazo	515.417	6.487 Km ²
Pastaza	108.365	29.520 Km ²
TOTAL	1'677.761	45.910 Km²

FUENTE: Secretaría Nacional de Planificación y Desarrollo (2019).

INFORME DE GESTIÓN ANUAL

Objetivo

Detallar las acciones coordinadas y ejecutadas por la Coordinación Zonal- 3 del Servicio Nacional de Gestión de Riesgos y Emergencias, durante el periodo Enero -Diciembre 2020, con base en los reportes e indicadores del Gobierno por Resultados (GPR); como también, exponer las acciones más trascendentes y mediáticas, las cuales se detallan con acciones afirmativas desde el nivel de prevención, respuesta y la construcción de resiliencia.

Justificación

El presente informe, pudiendo ser perfectible, es un documento que permitirá compilar la gestión de la Coordinación Zonal- 3, se compartirá anualmente a la Oficina Matriz para generar informes nacionales de indicadores de gestión, hechos relevantes y otros informes/documentos tendientes a reflejar el trabajo desplegado en territorio y oficina, como Servicio Nacional de Gestión de Riesgos y Emergencias; y, Sistema Nacional Descentralizado de Gestión de Riesgos.

UNIDAD DE GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN Y ANÁLISIS DE RIESGOS (UGIAR)

SERVICIO NACIONAL DE
GESTIÓN DE RIESGOS Y EMERGENCIAS

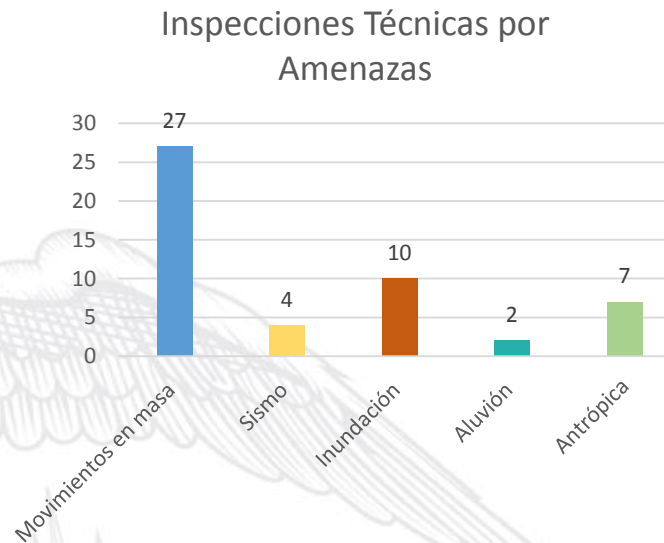


1. UNIDAD DE GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN Y ANÁLISIS DE RIESGOS (UGIAR)

1.1. Inspecciones por amenazas

97.658 beneficiarios con **50** inspecciones por amenazas.

PROVINCIA	INFORMES	BENEFICIARIOS
Chimborazo	21	12.505
Cotopaxi	14	57.988
Tungurahua	9	22.699
Pastaza	5	4.466
TOTAL	50	97.658



Inspección técnica realizada en el cantón Chunchi, en diciembre, por deslizamiento en el sector de la Armenia y la Cullpa

FUENTE: Unidad de Gestión de la Información y Análisis de Riesgos (2020).

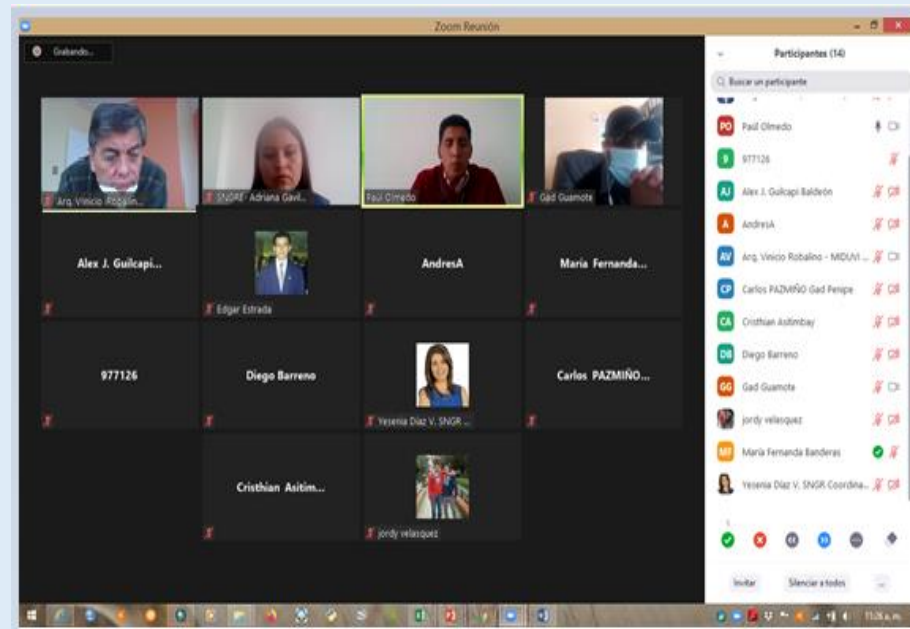
1. UNIDAD DE GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN Y ANÁLISIS DE RIESGOS (UGIAR)

1.2. Número de GAD capacitados en el manejo de buenas prácticas de uso constructivo.

6 GAD Capacitados en Buenas Practicas Constructivas

Taller Buenas Prácticas Constructivas en coordinación con el Miduvi Chimborazo: Se conto con la participación de 6 GAD de la provincia de Chimborazo:

- GAD Chambo
- GAD Riobamba
- GAD Penipe
- GAD Cumandá
- GAD Guamote
- GAD Provincial Chimborazo.



FUENTE: *Unidad de Gestión de la Información y Análisis de Riesgos (2019).*

1. UNIDAD DE GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN Y ANÁLISIS DE RIESGOS (UGIAR)

1.3. Proyecto de Gasto Corriente

CARTOGRAFÍA EN LA QUE SE IDENTIFICAN RUTAS DE EVACUACIÓN Y ZONAS SEGURAS DE LAS CABECERAS CANTONALES DE LA PROVINCIA DE CHIMBORAZO PARA LA ATENCIÓN EN TERRITORIO LUEGO DE PRESENTARSE UN SISMO

Objetivo

Desarrollar capacidades cartográficas en el personal de las Unidades de Gestión de Riesgos Cantonales de la provincia de Chimborazo para tener el conocimiento de la zona, un enfoque de gestión de riesgos y el conocimiento de los recursos disponibles, lo que redundará en una atención adecuada en caso de presentarse un sismo.

FUENTE: *Unidad de Gestión de la Información y Análisis de Riesgos (2019).*

UNIDAD DE FORTALECIMIENTO Y DESARROLLO DE CAPACIDADES (UFDC)

SERVICIO NACIONAL DE
GESTIÓN DE RIESGOS Y EMERGENCIAS



2. UNIDAD DE FORTALECIMIENTO Y DESARROLLO DE CAPACIDADES (UFDC)

2.1. Personas sensibilizadas para la reducción de riesgos de desastres

4.094 personas sensibilizadas para la reducción de riesgos de desastres.

PROVINCIA	CAPACITADOS
Chimborazo	2.570
Tungurahua	601
Cotopaxi	392
Pastaza	531
TOTAL	4.094



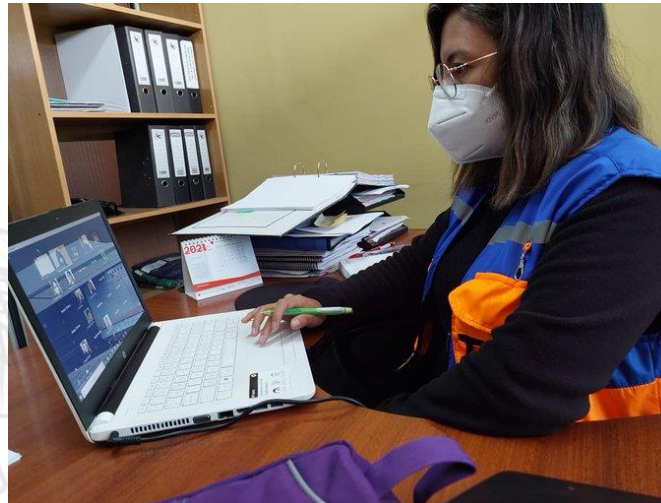
Capacitación en medidas de autoprotección, UFDC 2020

FUENTE: Unidad de Fortalecimiento y Desarrollo de Capacidades (2019).

2. UNIDAD DE FORTALECIMIENTO Y DESARROLLO DE CAPACIDADES (UFDC)

2.2. Personas sensibilizadas para la reducción de riesgos de desastres

13.821 personas sensibilizadas para la reducción de riesgos de desastres mediante plataforma virtual del SNGRE



FUENTE: Unidad de Fortalecimiento y Desarrollo de Capacidades (2020).

2. UNIDAD DE FORTALECIMIENTO Y DESARROLLO DE CAPACIDADES (UFDC)

2.3. Fortalecimiento de capacidades en gestión de riesgos

9 Comités Comunitarios de Gestión de Riesgos (CGR) conformados y fortalecidos.

PROVINCIA	COMITÉS COMUNITARIOS
Chimborazo	7
Pastaza	2
Total	9

FUENTE: Unidad de Fortalecimiento y Desarrollo de Capacidades (2020).



9 Comités Comunitarios de Gestión de Riesgos se conformaron y fortalecieron en las provincias de Chimborazo y Pastaza

2. UNIDAD DE FORTALECIMIENTO Y DESARROLLO DE CAPACIDADES (UFDC)

2.4 . COE Cantonales y Provinciales Fortalecidos

20 COE cantonales y provinciales fortalecidos.

Chimborazo	7
Tungurahua	4
Cotopaxi	4
Pastaza	5
Total	20

FUENTE: Unidad de Fortalecimiento y Desarrollo de Capacidades (2020).



2. UNIDAD DE FORTALECIMIENTO Y DESARROLLO DE CAPACIDADES (UFDC)

2.5. COE Cantonales y Provinciales Fortalecidos

11 GAD Municipales fortalecidos para la reducción del riesgo de desastre.

Chimborazo	3
Tungurahua	3
Cotopaxi	1
Pastaza	4
Total	11

FUENTE: Unidad de Fortalecimiento y Desarrollo de Capacidades (2019).



2. UNIDAD DE FORTALECIMIENTO Y DESARROLLO DE CAPACIDADES (UFDC)

2.6. Redes de Participación ciudadana

10 redes de participación ciudadana creadas y fortalecidas

Chimborazo	6
Tungurahua	2
Cotopaxi	2
Total	10



Después de un proceso de acercamiento y socialización, en la provincia de Tungurahua y Cotopaxi se conforman las redes de participación ciudadana.

FUENTE: *Unidad de Fortalecimiento y Desarrollo de Capacidades (2019).*

2. UNIDAD DE FORTALECIMIENTO Y DESARROLLO DE CAPACIDADES (UFDC)

2.7. Proyecto de Gasto Corriente

PROPUESTA PARA LA GENERACIÓN DE ESTRATEGIAS DE REDUCCIÓN DE RIESGOS EN LAS UNIDADES EDUCATIVAS BENEFICIARIAS DE LAS PROVINCIAS DE COTOPAXI, CHIMBORAZO, PASTAZA Y TUNGURAHUA
PROPUESTA PARA LA GENERACIÓN DE ESTRATEGIAS DE REDUCCIÓN DE RIESGOS EN LAS UNIDADES EDUCATIVAS BENEFICIARIAS DE LAS PROVINCIAS DE COTOPAXI, CHIMBORAZO, PASTAZA Y TUNGURAHUA

Objetivo

Sensibilizar a los puntos focales de los distritos de educación y Unidades Educativas sobre las medidas de autoprotección ante la ocurrencia de eventos peligrosos a través de herramientas diseñadas acorde a la realidad de cada territorio.

UNIDAD DE PREPARACIÓN Y RESPUESTA ANTE EVENTOS ADVERSOS (UPREA)

SERVICIO NACIONAL DE
GESTIÓN DE RIESGOS Y EMERGENCIAS



3. UNIDAD DE PREPARACIÓN Y RESPUESTA ANTE EVENTOS ADVERSOS (UPREA)

3.1. Emergencia Sanitaria

1.069 reuniones COE a nivel provincial, cantonal y activación de las MTT4 realizadas a nivel de la zona 3.

PROVINCIA	COE PROVINCIAL	COE CANTONALES	MTT4 PROVINCIAL
PASTAZA	52	83	44
COTOPAXI	17	98	24
TUNGURAHUA	27	324	82
CHIMBORAZO	83	219	16
TOTAL	179	724	166

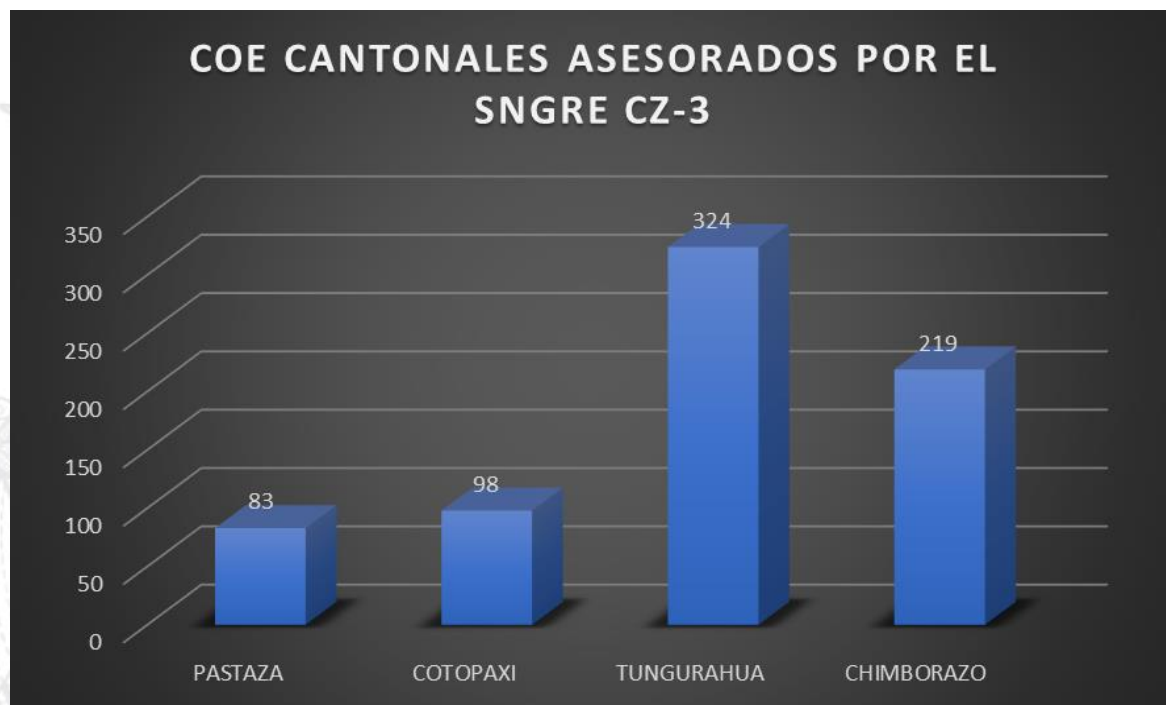
FUENTE: *Unidad de Preparación y Respuesta Ante Eventos Adversos (2020).*



3. UNIDAD DE PREPARACIÓN Y RESPUESTA ANTE EVENTOS ADVERSOS (UPREA)

3.2. Asesoramiento a los COE por la emergencia Sanitaria Covid-19

179 COE Provincial asesorados por el SNGRE-CZ3 de forma presencial y virtual



FUENTE: Unidad de Preparación y Respuesta Ante Eventos Adversos (2020).



3. UNIDAD DE PREPARACIÓN Y RESPUESTA ANTE EVENTOS ADVERSOS (UPREA)

3.3 Infraestructura Implementada a nivel de la zona 3 por la emergencia sanitaria Covid-19

79 Infraestructuras identificadas

24 Infraestructuras implementadas entre CAPO, CAT, con capacidad para 1.092 personas, personas en situación de vulnerabilidad y Extensiones Hospitalarias para casos Covid-19.

Provincia	Infraestructura Implementada por Covid
Chimborazo	4
Cotopaxi	1
Tungurahua	14
Pastaza	5
Total	24



En el desarrollo de la emergencia sanitaria una de las coordinaciones que realizó la MTT 4 Provincial es asesorar en la identificación de infraestructuras denominadas CAPO, CAT, Personas en situación de vulnerabilidad y Extensiones Hospitalarias, buscando así tener infraestructuras adecuadas para poder atender a la ciudadanía nacional e internacional en la cuarentena obligatoria, con un costo de implementación de \$641.284,93 dólares con los insumos entregados por el SNGRE.

3. UNIDAD DE PREPARACIÓN Y RESPUESTA ANTE EVENTOS ADVERSOS (UPREA)

3.4 Asistencia Humanitaria entregada por emergencia sanitaria Covid-19

270.661 kits de alimentos entregados

PROVINCIAL	CANTIDAD DE KITS DE ALIMENTOS
PASTAZA	24.134
COTOPAXI	54.265
TUNGURAHUA	6.535
CHIMBORAZO	185.727
TOTAL	270.661



FUENTE: Unidad de Preparación y Respuesta Ante Eventos Adversos (2020).

3. UNIDAD DE PREPARACIÓN Y RESPUESTA ANTE EVENTOS ADVERSOS (UPREA)

3.4 Plan Institucional de Gestión de Riesgos

14 Planes Institucionales registrados de instituciones públicas y privadas en la construcción de esta herramienta.

5 Planes de contingencia por feriados nacionales.

1 Plan de contingencia por evento peligroso, Plan de contingencia provincial de Chimborazo ante el proceso eruptivo del volcán Sangay.



Plan de contingencia por feriados provincia de Pastaza



Reunión previa para la elaboración del plan de contingencia por el feriado del 2 y 3 de noviembre en la provincia de Cotacachi



Rueda de prensa en la gobernación de Tungurahua, con la presentación de los recursos institucionales para el feriado de 25 de diciembre de 2020 y 01 de enero de 2021



Participamos en la rueda de prensa Gobernación de Chimborazo informar a la ciudadanía los resultados del plan de contingencia por los feriados de navidad y año nuevo 2020

FUENTE: *Unidad de Preparación y Respuesta Ante Eventos Adversos (2020).*

3. UNIDAD DE PREPARACIÓN Y RESPUESTA ANTE EVENTOS ADVERSOS (UPREA)

3.5. Atención a eventos Peligrosos

47.555 personas atendidas de **9.944** familias de **104** eventos peligrosos suscitados

PROVINCIA	EVENTOS PELIGROSOS	FAMILIAS ATENDIDAS	PERSONAS ATENDIDAS
PASTAZA	30	521	2.344
CHIMBORAZO	43	9.358	45.010
TUNGURAHUA	20	26	88
COTOPAXI	11	39	113
TOTAL	104	9944	47.555

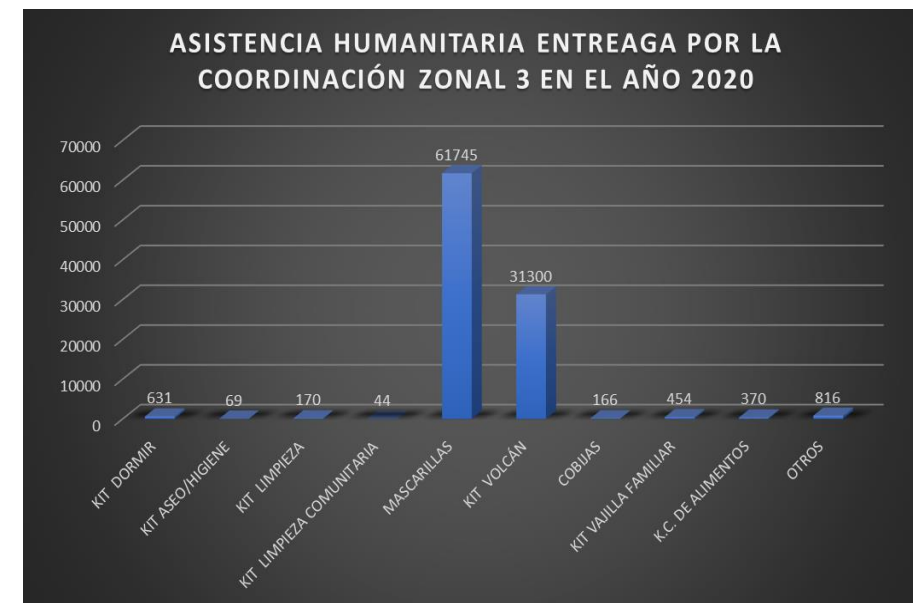
FUENTE: Unidad de Preparación y Respuesta Ante Eventos Adversos (2019).

3. UNIDAD DE PREPARACIÓN Y RESPUESTA ANTE EVENTOS ADVERSOS (UPREA)

3.6. Asistencia Humanitaria entregada por el SNGRE

64.496 Kits de asistencia humanitaria entregados .

PROVINCIA	ASISTENCIA HUMANITARIA									
	KIT DORMIR	KIT ASEO/HIGIENE	KIT LIMPIEZA	KIT LIMPIEZA COMUNITARIA	MASCARILLAS	KIT VOLCÁN	COBIJAS	KIT VAJILLA FAMILIAR	K.C. DE ALIMENTOS	OTROS
PASTAZA	518	27	60					386	101	452
CHIMBORAZO	56	19	90	44	61,745	31.3	102	32	213	133
TUNGURAHUA	20	15	12					21	20	92
COTOPAXI	37	8	8				64	15	36	139
TOTAL	631	69	170	44	61745	31.3	166	454	370	816



FUENTE: Unidad de Preparación y Respuesta Ante Eventos Adversos (2020).

Dato: El 96% de Asistencia Humanitaria se entregó en la provincia de Chimborazo.

3. UNIDAD DE PREPARACIÓN Y RESPUESTA ANTE EVENTOS ADVERSOS (UPREA)

3.10. Voluntariado de protección Civil

16 Voluntarios de protección civil de la provincia Tungurahua participaron en el encuentro de voluntarios de protección civil.

Se llevó a cabo el encuentro de Voluntarios de Protección Civil, con la participación de instituciones de primera respuesta de la provincia de Tungurahua como: Cuerpo de Bomberos de Ambato, GOE, Fuerzas Armadas, Ministerio de Salud Pública, Cruz Roja, GAD Municipal Ambato.



FUENTE: *Unidad de Preparación y Respuesta Ante Eventos Adversos (2019).*

3. UNIDAD DE PREPARACIÓN Y RESPUESTA ANTE EVENTOS ADVERSOS (UPREA)

3.12. Proyecto de Gasto Corriente

Construcción de un protocolo interinstitucional para la atención de incendios forestales en la provincia de Chimborazo

Objetivo

Considerando que en la provincia de Chimborazo en los periodos 2018-2019, se han presentado incendios forestales que han ocasionado la pérdida de aproximadamente 3.335,46 hectáreas y pérdidas en el ecosistema; tomando en cuenta el alto los costos de atención a ese tipo de eventos peligrosos y la necesidad de atender los mismos de una manera coordinada y eficaz, se plantea la construcción de un protocolo de atención interinstitucional ante los incendios forestales producidos en la provincia.

FUENTE: *Unidad de Preparación y Respuesta (2020).*

UNIDAD DE MONITOREO DE EVENTOS ADVERSOS (UMEVA)

SERVICIO NACIONAL DE
GESTIÓN DE RIESGOS Y EMERGENCIAS



4. UNIDAD DE MONITOREO DE EVENTOS ADVERSOS (UMEVA)

4.1. Eventos peligrosos coordinados y atendidos

5.004 eventos peligrosos se registraron de 2014 a 2020.

AÑO	EVENTOS	PORCENTAJE
2014	675	13.49
2015	799	15.97
2016	757	15.13
2017	647	12.93
2018	508	10.15
2019	612	12.23
2020	1006	20.10
TOTAL	5004	100%

En los últimos siete años, en Cotopaxi, Tungurahua, Chimborazo y Pastaza, se registran 5.004 eventos peligrosos.

De esa cifra, en 2020 ocurrieron 1.006 eventos, lo que representa al 20%, un valor considerado alto en relación al histórico del período de análisis.

*En todos los años, **el evento más recurrente fueron los deslizamientos***

FUENTE: Unidad de Monitoreo de Eventos Adversos (2019).

4. UNIDAD DE MONITOREO DE EVENTOS ADVERSOS (UMEVA)

4.2. Eventos peligrosos coordinados y atendidos durante el 2020

1.006 eventos peligrosos se registraron durante el 2020.

REPORTE DE EVENTOS PELIGROSOS																		
Provincia	ACTIVIDAD VOLCÁNICA	ALUVIÓN	COLAPSO ESTRUCTURAL	DESLIZAMIENTO	EPIDEMIA	EXPLOSIÓN	HELADA	HUNDIMIENTO	INCENDIO ESTRUCTURAL	INCENDIO FORESTAL	INTOXICACIÓN	INUNDACIÓN	SOCAVAMIENTO	TORMENTA ELÉCTRICA	VENDAVAL	GRANIZADA	CONTAMINACIÓN AMBIENTAL	Suma total
CHIMBORAZO	117	5	7	48	40	6	1	2	13	144	1	2	1	4	12			403
TUNGURAHUA	22	17	4	80	43	8	1	5	11	133	3	8	4		3	3		345
COTOPAXI	3	6	2	16	39	2	1		6	83		5	1	1	3	1		169
PASTAZA		1	1	30	14	1			14			14	3		10		1	89
Suma total	142	29	14	174	136	17	3	7	44	360	4	29	9	5	28	4	1	1006

En el 2020 es el año que más eventos peligrosos se han registrado teniendo en cuenta el comparativo de los últimos 7 años, entre los eventos más relevantes esta: 360 incendios forestales, 142 por afectaciones por actividad volcánica – proceso eruptivo del Volcán Sangay, 174 deslizamientos, 136 por epidemia sanitaria,

FUENTE: Unidad de Monitoreo de Eventos Adversos (2019).

UNIDAD DE MONITOREO DE EVENTOS ADVERSOS (UMEVA)

4.3 Incendios forestales

5.649,12 hectáreas de cobertura vegetal se consumieron en Chimborazo, Tungurahua y Cotopaxi en 2020.

PROVINCIA	HECTÁREAS CONSUMIDAS	PORCENTAJE
Chimborazo	2564.72	45.40
Tungurahua	1800.6	31.87
Cotopaxi	1283.8	22.73
TOTAL	5649.12	100%



FUENTE: *Unidad de Monitoreo de Eventos Adversos (2020).*

45% Corresponde a cobertura vegetal que se consumió en Chimborazo.

4. UNIDAD DE MONITOREO DE EVENTOS ADVERSOS (UMEVA)

4.4 Deslizamientos

174 deslizamientos se registraron en Cotopaxi, Tungurahua, Chimborazo y Pastaza en 2020.

PROVINCIA	DESLIZAMIENTOS	PORCENTAJE
Tungurahua	80	45.98%
Chimborazo	48	27.59%
Pastaza	30	17.24%
Cotopaxi	16	9.20%
TOTAL	174	100%

46% de los deslizamientos ocurrió en Tungurahua.

FUENTE: Unidad de Monitoreo de Eventos Adversos (2020).



4. UNIDAD DE MONITOREO DE EVENTOS ADVERSOS (UMEVA)

4.5. Proyecto de Gasto Corriente

CAPACITACIÓN EN MANEJO DE HERRAMIENTAS OFIMÁTICAS INSTITUCIONALES, A LOS FUNCIONARIOS EN LAS PROVINCIAS DE: CHIMBORAZO, COTOPAXI TUNGURAHUA Y PASTAZA DE LA COORDINACIÓN ZONAL 3 DEL SERVICIO NACIONAL DE GESTIÓN DE RIESGOS Y EMERGENCIAS.

Objetivo

Fortalecer las capacidades en el personal de Coordinación Zonal 3 en el uso, manejo de estos aplicativos, herramientas y sitios web para mejorar y efectivizar las actividades propias de cada servidor.

FUENTE: *Unidad de Monitoreo de Eventos Adversos (2019).*

DIRECCIÓN DE APOYO EN TERRITORIO (DAT)

SERVICIO NACIONAL DE
GESTIÓN DE RIESGOS Y EMERGENCIAS

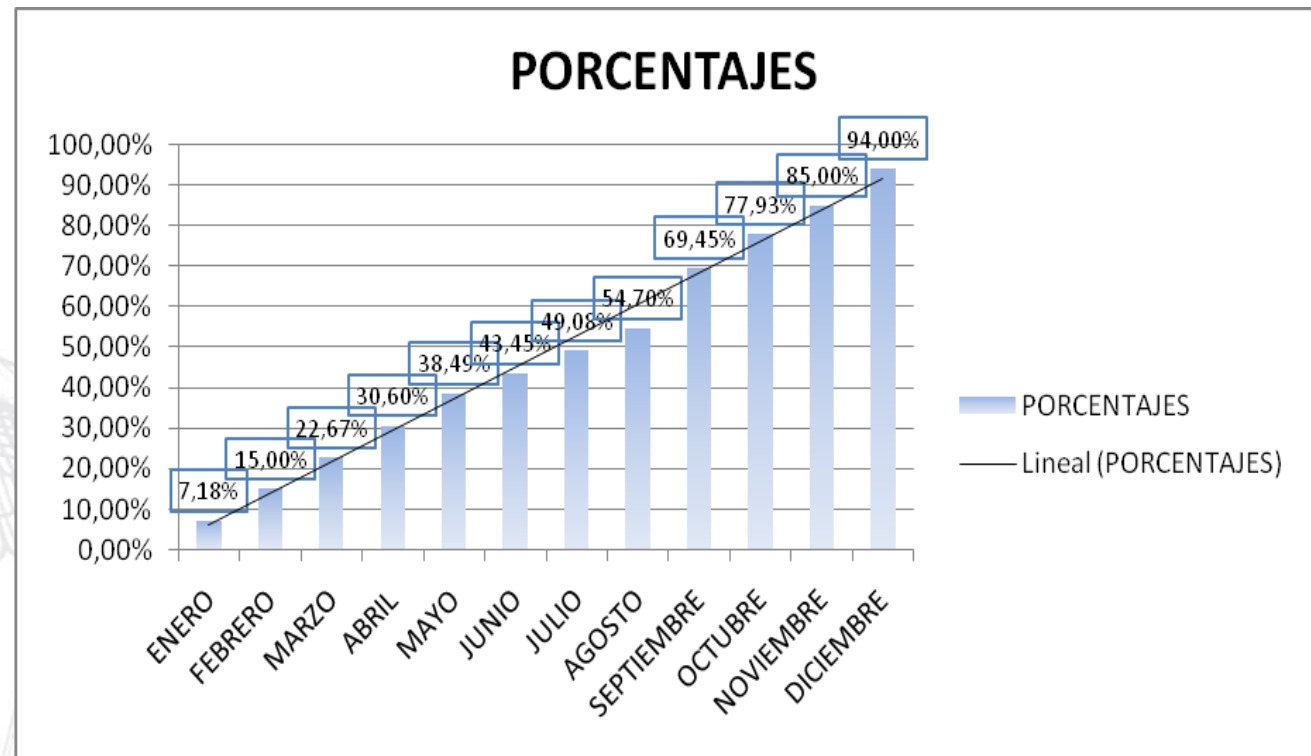


5. DIRECCIÓN DE APOYO EN TERRITORIO (DAT)

5.1. Ejecución Presupuestaria

Presupuesto asignado de 1,119.085 con una ejecución presupuestaria del 94%

RUBRO	PORCENTAJE DE EJECUCIÓN
Gasto de personal	100%
Bienes y Servicio de Consumo	89%
Otros Egresos Corrientes	54%



FUENTE: Dirección de Apoyo en Territorio (2020).

5. DIRECCIÓN DE APOYO EN TERRITORIO (DAT)

5.3. Nómina

La Coordinación Zonal 3 del Servicio Nacional de Gestión de Riesgos y Emergencias, en cumplimiento a las directrices de austeridad en mayo 2020, se han desvinculado a 23 analistas.

Áreas	Número
Analista de Análisis de Riesgo	4
Analista de Fortalecimiento y Desarrollo de Capacidades Zonal	3
Analista de Preparación y Respuesta	4
Analista de la Unidad de Monitoreo y Eventos Adverso	5
Analista de Tecnología de la Información	2
Planificación	1
Área Administrativa Financiera	4

FUENTE: Dirección de Apoyo en Territorio (2020).

RESPUESTA ANTE EVENTOS PELIGROSOS

Acciones afirmativas

SERVICIO NACIONAL DE
GESTIÓN DE RIESGOS Y EMERGENCIAS



4. UNIDAD DE MONITOREO DE EVENTOS ADVERSOS (UMEVA)

4.5 Sala de Situación y monitoreo por Covid-19

La Sala de Situación y Monitoreo de Chimborazo se conformó según lo indicado en la reunión del COE Provincial de Chimborazo del 1 de Julio de 2020 y ha venido sesionando semanalmente desde el día martes 7 de Julio de 2020.

Está conformada por los delegados de: Gobernación de Chimborazo, MSP CZ3, SNGRE CZ3, SIS ECU 911 Centro Local Riobamba y Fundación Lumbrera, este último como representante de la sociedad civil.

- Emisión diaria de alertas mediante Reportes de Monitoreo Provincial al grupo de Whats App de la Sala Situacional.
- Sistematización de la información estadística entorno al COVID-19 en la provincia de Chimborazo.
- Acompañamiento y asesoramiento en el COE provincial y COE cantonales.



3. UNIDAD DE PREPARACIÓN Y RESPUESTA ANTE EVENTOS ADVERSOS (UPREA)

3.11 Actividades de coordinación interinstitucional

1. Reunión virtual vía zoom con gobernadores y alcaldes de las cuatro provincias de la zona 3 (Chimborazo, Tungurahua, Cotopaxi, Pastaza).

Entre las diferentes actividades que se llevó a cabo, resalta la reunión de trabajo con la participación de los gobernadores de las cuatro provincias y los alcaldes de los cantones de **Riobamba, Chambo, Colta, Penipe, Chunchi y Pallatanga**, así como con el Presidente de AME Regional y el Coordinador Zonal 3 de Salud, en este espacio se socializó las decisiones tomadas y se generó acuerdos políticos y técnicos para la implementación de resoluciones del COE Nacional en los 30 cantones de las 4 provincias de la zona 3, se explicó además como el SNGRE ha monitoreado los eventos suscitados en territorio, y ha articulado con el **Sistema Descentralizado de Gestión de Riesgos** a través de las Unidades de Gestión de Riesgos de los GAD cantonales.

FUENTE: Unidad de Preparación y Respuesta Ante Eventos Adversos (2019).

RESPUESTA A EVENTOS PELIGROSOS

La caída de polvo de **CENIZA** producto del proceso eruptivo del volcán Sangay, 9 de junio 2020 afectó a 4 cantones de la provincia Chimborazo: cantón Alausí, Guamote Chunchi, Riobamba.



Como SNGRE-CZ3 se activo desde el primer instante en el que la Unidad de monitoreo informo la alerta de la caída de ceniza en la provincia de Chimborazo, se ha coordinado con la UGR de todos los cantones, se solicito que los técnicos envíen los informes EVIN

SERVICIO NACIONAL DE
GESTIÓN DE RIESGOS Y EMERGENCIAS

Entregamos **10.000** kits volcán y **1.045** mascarillas N95.



Según la Resolución: Nro. SNGRE-045-2020 emitido por: Mgs. Rommel Ulises Salazar Cedeño Director General del SNGRE se recomienda establecer el NIVEL A ALERTA AMARILLA, en la provincia de Chimborazo, debido a la alta frecuencia de caída de ceniza y una mayor exposición a la actividad eruptiva del volcán Sangay.



RESPUESTA A EVENTOS PELIGROSOS

La caída de polvo de **CENIZA** producto del proceso eruptivo del volcán Sangay 20 de septiembre 2020 ocurrencia de explosiones y emisiones de ceniza mucho más energéticas que cualquiera de las observadas en los meses precedentes.



Entrega de mascarillas y Kits volcán en coordinación con las UGR de los GAD Municipales.

Entregamos 21.300 kit volcán, 60.700 mascarillas, 119 kits de alimentos, 44 kit de limpieza comunitaria, 80 kits de limpieza familiar y 1.045 mascarillas N95.



Se cuenta con la presencia de la señora vicepresidenta del Ecuador y el ministro del SNGRE Mgs. Rommel Salazar, entrega de kits volcán en el cantón Pallatanga.

El SNGRE CZ-3 en coordinación con las instituciones que forman parte del Sistema Nacional Descentralizado de Gestión de Riesgos (SNDGR), se ha levantado información de las afectaciones producto de la caída de ceniza en la provincia de Chimborazo. De esta manera, con las Unidades de Gestión de Riesgos de los Gobiernos Autónomos Descentralizados Municipales de Alausí, Chunchi, Guamote, Colta, Cumandá, Pallatanga, se procedió a levantar información con la herramienta de Evaluación Inicial de Necesidades EVIN, permitiendo determinar el número de personas afectadas y posteriormente se coordina la atención y entrega de asistencia humanitaria

RESPUESTA A EVENTOS PELIGROSOS

INCENDIO FORESTAL el Servicio ha participado desde la parte técnica en el asesoramiento y gestión de emergencias coordinando con todas las instituciones que forman parte del SNDGR:

El incendio forestal se suscitó en la provincia de Cotopaxi cantón Latacunga, parroquia Belisario Quevedo sector cerro Putzalahua.



Activación PMU incendio forestal cerro Putzalahua cantón Latacunga provincia de Cotopaxi, coordinación de acciones para mitigar el incendio con instituciones de primera respuesta (Agosto 2020)

El incendio forestal se suscitó en la provincia Tungurahua cantón Píllaro, parroquia San José de Poaló sector Ingreso al Parque Nacional Llanganates – Sector Curiucto



Activación PMU incendio forestal parque nacional Llanganates cantón Pujilí provincia de Tungurahua, coordinación de acciones para mitigar el incendio con instituciones de primera respuesta (noviembre 2020)

RESPUESTA A EVENTOS PELIGROSOS

INCENDIO FORESTAL el Servicio ha participado desde la parte técnica en el asesoramiento y gestión de emergencias coordinando con todas las instituciones que forman parte del SNDGR:

El incendio forestal en la provincia de Cotopaxi cantón Sigchos sector Cerro de la comunidad Quinticusig.



Activación pmu incendio forestal cerro Quinticusig cantón Sigchos provincia de Cotopaxi, coordinación de acciones para mitigar el incendio con instituciones de primera respuesta (octubre 2020)



ELABORADO POR
Mgs. Adriana Gavilanes
Analista de Planificación (E)

REVISADO POR
Mgs. Edgar Estrada
Director Técnico

APROBADO POR
Eco. Yesenia Díaz
Coordinadora Zonal 3 SNGRE

Riobamba, Chimborazo. Miércoles, 11 de mayo de 2021

SERVICIO NACIONAL DE
GESTIÓN DE RIESGOS Y EMERGENCIAS

