

REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS PELIGROSOS – No. 0269





Fecha y Hora de actualización: martes, 14 de mayo de 2024 – 21:04:00 / Página 1 de 12

Periodo de Monitoreo: Desde: Hasta:

1. Monitoreo de amenazas

- Amenaza en desarrollo, posible desencadenamiento de eventos peligrosos.
- Amenaza en incremento y probable materialización inminente.
- Amenaza dentro de los parámetros normales.

PELIGRO VOLCÁNICO:

Ubicación	Nivel de alerta declarada	Situación actual	Valoración actual
 Volcán Reventador Napó	NARANJA	18:00 nublado, sin novedad	●
 Volcán Chiles-Cerro Negro Carchí	AMARILLA	18:30 nublado, sin novedad	●
 Volcán Sangay Morona Santiago	AMARILLA	19:00 nublado, sin novedad	●
 Volcán La Fernandina Galápagos	-	A través de imágenes satelitales, se observa que continúa el ingreso de los flujos de lava al mar. De igual forma, se pueden observar anomalías termales asociadas a este proceso en el satélite GOES-16	●

PELIGRO POR DESBORDAMIENTOS DE CUERPOS HÍDRICOS:

00 cuerpo de agua desbordado:

Provincia	Cantón	Parroquia	Sector	Nombre
--	--	--	--	--

00 cuerpos de agua con tendencia a aumentar el nivel:

Provincia	Cantón	Parroquia	Sector	Nombre
--	--	--	--	--

PELIGRO POR INCENDIOS FORESTALES:

00 incendios forestales activos:

Provincia	Cantón	Parroquia	Sector	Afectación (Ha)	Fecha de inicio
--	--	--	--	--	--

00 incendio forestal controlado:

Provincia	Cantón	Parroquia	Sector	Afectación (Ha)	Fecha de inicio
--	--	--	--	--	--

PELIGRO POR APERTURA O COLAPSO DE PRESAS Y REPRESAS:

Recurso	Cota mínima	Cota Actual	Cota máxima	Hora de corte	Valoración
Molino, Azuay	1970.00	---	1990.50	---	---
Mazar, Azuay	2138.05	---	2153.45	---	---
Daule Peripa, Guayas	70.00	83.92	85.00	07:08	●
Central Baba, Los Ríos	114.00	115.78	117.00	09:10	●
Chongón, Guayas	44.50	48.83	55.15	09:10	●
El Azúcar, Santa Elena	40.00	42.27	45.09	09:10	●
San Vicente, Santa Elena	50.00	54.97	57.49	09:10	●
La Esperanza, Manabí	53.40	63.00	66.00	09:10	●
Poza Honda, Manabí	104.29	105.48	106.50	09:10	●
Multipropósito Chone, Manabí	48.00	63.06	68.50	09:10	●
Agoyán, Tungurahua	1645.00	---	1651.00	---	---
Pucará-Pisayambo, Tungurahua	3541.00	---	3565.00	---	---

Para mayor información de las Declaratorias de niveles de alerta vigentes por amenazas y/o eventos peligrosos, puede visitar la página web:

REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS PELIGROSOS – No. 0269

Fecha y Hora de actualización: martes, 14 de mayo de 2024 – 21:04:00 / Página 2 de 12

SITUACIÓN HIDROMETEOROLÓGICA:

<https://www.gestionderiesgos.gob.ec/niveles-de-alertas-y-declaratorias-vigentes-establecidas-por-la->



● ADVERTENCIA

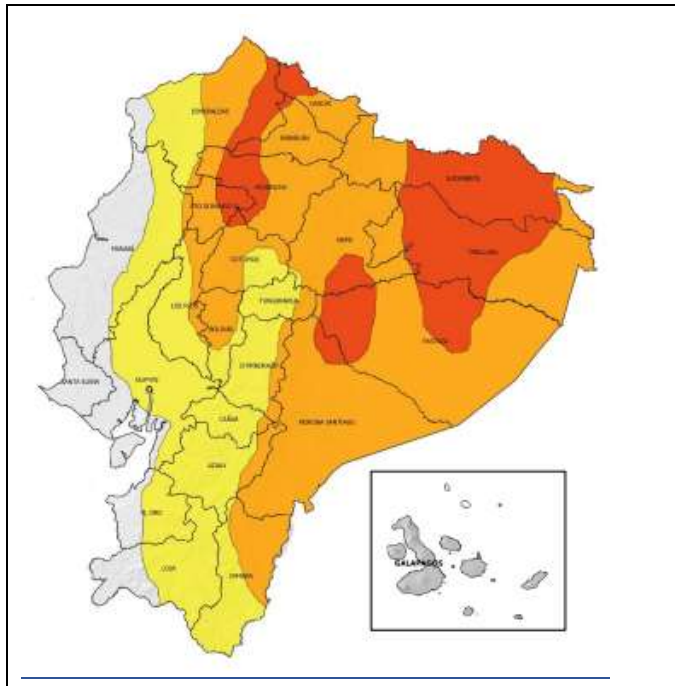
AMENAZA: LLUVIAS Y TORMENTAS ELÉCTRICAS N° 28

VIGENCIA: desde 15H00 del 13 de mayo hasta las 22H00 del 17 de mayo de 2024

SITUACIÓN: Durante el período comprendido entre el Lunes 13 y el viernes 17 de mayo de 2024, Se prevé precipitaciones de alta intensidad con tormentas en gran parte de la región Amazónica, incidiendo al Callejón Interandino, con mayor énfasis en localidades del centro y norte. Los días con mayor intensidad serán entre el 13 al 16 de mayo.

- **Región Litoral:** Lluvias de moderada y puntual alta intensidad al norte de la región y zonas de estribación de cordillera.
- **Región Interandina:** Mayor intensidad y recurrencia en provincias del norte, centro y localidades de cordillera oriental.
- **Región Amazónica:** Lluvias de moderada y fuerte intensidad en gran parte de la región.

Fuente: INAMHI



PELIGRO SÍSMICO:

Fecha – Hora Local	Magnitud	Profundidad	Cercano a	Sentido por la población
2024-05-14 11:39:53	4.3	33 km	a 44.74 km de Sucua, Morona Santiago	NO

2. Monitoreo de eventos peligrosos (emergencias y desastres)

ZONA 1



Inundación

Localización:	Esmeraldas/Eloy Alfaro/Telemi (comunidad Zapallo Grande), San José de Cayapas y Atahualpa/ varias comunidades.
Antecedentes:	El 03/05/2024, por lluvias de la madrugada se registró el desbordamiento de los ríos Cayapas y Onzole afectando 3 parroquias del cantón, cabe recalcar que las inundaciones son recurrentes por los desbordamientos de los ríos Cayapas y Onzole además de que el acceso a las comunidades es fluvial y el recorrido son más de 5 horas.
Situación actual:	Los ríos Cayapas y Onzole se encuentran normales. Los sectores ya no presentan anegamiento, adicional las familias continúan pernoctando en sus mismas viviendas.
Afectaciones:	- 462 familias, 1921 personas afectadas (dato preliminar a la espera de la EVIN). - 100% servicio eléctrico afectado (corte automático- se está restableciendo paulatinamente).
Acciones de respuesta:	MIES realizó charlas para concientizar a los moradores de las comunidades ubicadas en las riberas del río Cayapas (Zapallo grande, Telemi, Calle larga, Cafetal, Progreso y Corriente seca) respecto a las medidas a tomar cuando ocurren eventos adversos. UGR Eloy Alfaro continúa coordinando recursos para seguir con el levantamiento de información.
Fuentes de información:	SNGR CZ1 Umeva Esmeraldas/CNEL/UGR Eloy Alfaro.



Inundación

Localización:	Esmeraldas/Muisne/Salima/ cabecera parroquial.
Antecedentes:	El 21/04/2024, por lluvias registradas en la madrugada y mañana se produjo el desbordamiento del río Salima provocando una inundación en el sector, cabe indicar que las familias se encuentran en sus mismas viviendas.
Situación actual:	Las familias se encuentran pernoctando en sus mismas viviendas. El río Salima se encuentra normal y el sector no presentan anegamiento.

REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS PELIGROSOS – No. 0269

Fecha y Hora de actualización: martes, 14 de mayo de 2024 – 21:04:00 / Página 3 de 12

Afectaciones:	-24 familias, 89 personas afectadas (dato preliminar). -24 viviendas afectadas (dato preliminar).
Acciones de respuesta:	La SNGR-CZ1 realizó la entrega de Asistencia Humanitaria.
Fuentes de información:	La UGR Muisne se encuentra depurando la información ingresada en la plataforma EVIN Digital. SNGR CZ1/UGR Muisne/Umeva Esmeraldas.



Aluvión

Localización:	Carchi/Tulcán/El Carmelo/Cartagena.
Antecedentes:	El 27/03/2024, debido a las lluvias registradas los últimos días, se incrementó el caudal de la quebrada Cartagena provocando su desbordamiento, posterior un aluvión que arrastró piedras, palos, flujos de lodo que afectó a varias viviendas, bienes públicos y bienes privados, que dejó sin energía eléctrica a todo el sector Cartagena incluyendo la cabecera parroquial de El Carmelo. El 27/03/2024, se realizó el rescate con vida de 5 personas que se encontraban atrapadas en sus viviendas en el cual 1 persona resultó con heridas leves. El 01/04/2024, mediante la Resolución de Emergencia GAD-MT NRO.003-2024, el Sr. Alcalde del cantón declara en emergencia. Mediante la Resolución de Emergencia GAD-MT NRO.003-2024, el Sr. Alcalde del cantón declara en emergencia al GAD C Tulcán, por el lapso de 60 días, a fin de intervenir y controlar de forma inmediata la situación.
Situación actual:	Los servicios de energía y agua potable se encuentran restablecidos, el estado de la quebrada se encuentra normal.
Afectaciones:	- 100 m lineales de vía afectados. - 14 familias, 37 personas damnificadas - 5 familias, 17 personas afectadas - 5 viviendas destruidas - 10 viviendas afectadas - 20.05 hectáreas de cultivos afectadas. - 5 personas atrapadas, rescatadas con vida de las cuales 1 con heridas leves. - 1 bien privado destruido (camioneta) - 2 bienes privados afectados (1 bus, 1 iglesia parroquial) - 1 bien público afectado (canchas de fútbol) - 7 bienes públicos destruidos (70 m de cableado de media tensión; 150 m de cableado de baja tensión; 4 postes (1 de 12 y 3 de 10); 1 transformador eléctrico) - 100% de energía eléctrica afectada (restablecido) - 100% de agua de consumo afectado (restablecido)
Acciones de respuesta:	SNGR realizó otra entrega de asistencia humanitaria complementaria. GAD Provincial del Carchi con el apoyo del GAD C Tulcán, GAD C Sucumbios, GAD Parroquial Julio Andrade, GAD Parroquial El Playón de San Francisco y GAD Parroquial El Carmelo continúan realizando trabajos de limpieza y remoción de flujos de lodo y escombros.
Fuentes de información:	SNGR CZ1 Umeva Carchi/ SIS ECU 911 Tulcán/ GAD P Carchi/GAD C Tulcán/ PPNM/ FFAA/EMELNORTE/CB Tulcán/ MSP/ GAD Parroquial Carmelo



Subsidencia

Localización:	Esmeraldas/Muisne/Muisne/Pueblo Nuevo vía a Muisne [381].
Antecedentes:	El 20/02/2024, por lluvias suscitadas se registró una subsidencia que afectó la vía de primer orden la cual se encuentra parcialmente habilitada, adicional se registraron viviendas afectadas.
Situación actual:	La vía de primer orden se mantiene parcialmente habilitada con precaución a conducir. Las familias afectadas se encuentran pernoctando en sus viviendas.
Afectaciones:	- 6 familias afectadas (dato preliminar a la espera de la EVIN). - 5 viviendas afectadas. - 2 bienes privados afectados - 70 metros lineales afectados .
Acciones de respuesta:	MTOP Esmeraldas se encuentra realizando los trabajos de rehabilitación vial.
Fuentes de información:	SNGR CZ1 Umeva Esmeraldas/MTOP Esmeraldas

ZONA 2



Inundación

Localización:	Orellana/La Joya de los Sachas/La Joya de los Sachas -San Sebastián del Coca/ Varios sectores
Antecedentes:	El 04/05/2024, por lluvias suscitadas desde la noche hasta la mañana del 05/05/2024, existen varios sectores en La Joya de los Sacha; Nueva Esperanza y la cabecera parroquial en San Sebastian del Coca
Situación actual:	Alrededor de 18 familias se trasladaron al albergue activado por el GAD Municipal La Joya de los Sachas en la cancha cubierta de "San Sebastian del Coca" mismas que retornaron a su hogar. El 08/05/2024. Al momento el nivel del río está normal, no hay acumulación de agua en vivienda.
Afectaciones:	- 60 Familias afectadas - 225 personas - 18 familias albergadas (72 personas) - Retornaron a sus viviendas. - 1 bien público afectado (Poste de electricidad)

REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS PELIGROSOS – No. 0269

Fecha y Hora de actualización: martes, 14 de mayo de 2024 – 21:04:00 / Página 4 de 12

Acciones de respuesta:	GAD Parroquial de San Sebastian del Coca junto a Municipio de La Joya de los Sachas y el GAD Provincial de Orellana realizan limpieza y apertura de canales para evacuar el agua lluvia acumulada, por precaución mientras se realicen estos trabajos, MINEDUC dispuso las clases no presenciales hasta el 14/05/2024 en las Unidades Educativas Cotopaxi y Río Coca.
Fuentes de información:	SNGR CZ 2 Umeva Napo-Orellana/GAD M LJS/CB La Joya de los Sachas



Inundación

Localización:	Orellana/Loreto/Ávila/Huataraco
Antecedentes:	El 05/05/2024, por lluvias suscitadas se produjo el aumento y desborde del río Huaratacu, resultando inundadas varias viviendas, existe pérdida de menaje de hogar. Hubo un poste afectado y cables caídos en la vía de primer orden y el servicio de telefonía fue interrumpido.
Situación actual:	GAD Municipal de Loreto entregó 5 kits de alimentos a las familias con mayor afectación y trasladó maquinaria para la limpieza del lodo que ingresó a las viviendas.
Afectaciones:	<ul style="list-style-type: none"> - 6 Viviendas afectadas (Preliminar) - Familias afectadas (En proceso de tabulación) - 5 familias evacuadas - 20 personas - 1 bien público afectado - (poste de energía eléctrica) - Servicios de telefonía y electricidad (Restablecidos)
Acciones de respuesta:	Unidad de Gestión de Riesgos, Comisaría y Desarrollo Social del Municipio realizaron la evaluación de necesidades en este sector y avanzaron a otros.
Fuentes de información:	SNGR CZ 2 Umeva Napo-Orellana/Comité Comunitario de Gestión de Riesgos de Huataracu/GAD Municipal de Loreto



Inundación

Localización:	Orellana/Francisco de Orellana/El Coca/varios sectores
Antecedentes:	El 04/05/2024, por lluvias suscitadas desde la noche hasta la mañana del 05/05/2024, resultaron afectados los siguientes sectores: inundación en Barrios: El Rancho, Moretal, Julio Llori, 6 de Diciembre, 27 de octubre, Guadalupe Larriva y Luis Guerra., calles Ambato, Alejandro Labaka y árboles caídos sobre el tendido eléctrico al Frente del Colegio Geovanny Calles.
Situación actual:	El albergue de Paraíso Amazónico y el alojamiento instalado en el Vicariato de Aguarico están cerrados. Las clases se desarrollan de manera presencial. Hay lluvias, los ríos tienen un nivel normal. El COE Cantonal se encuentra en sesión permanente.
Afectaciones:	<ul style="list-style-type: none"> - 505 familias afectadas - 2013 personas (en proceso de tabulación) - 32 Personas en albergue y refugio - 40 Personas evacuadas - 401 Viviendas afectadas (en proceso de tabulación) - 2 Unidades educativas inundadas por ingreso de agua - 2 bienes públicos afectados (poste de electricidad y bomba de agua potable)
Acciones de respuesta:	SNGR, GAD Municipal Francisco de Orellana, MIES, Voluntariado de Protección Civil y estudiantes de la ESPOCH realizaron levantamiento de fichas EVIN durante el fin de semana; el Municipio continúa con los equipos levantando información en otros barrios afectados y tabulando datos. Municipio de Francisco de Orellana y la Gobernación entregan asistencia humanitaria; mediante mingas junto a la población continúan con la limpieza y remoción de escombros; en coordinación con GAD Provincial de Orellana entregaron agua por tanqueros a las poblaciones que están afectadas por el daño en una de las bombas del sistema de agua potable.
Fuentes de información:	SNGR CZ2 Umeva Napo-Orellana/Cuerpo de Bomberos de Francisco de Orellana



Inundación

Localización:	Napo/Quijos/San Francisco de Borja/Centro Poblado.
Antecedentes:	El 27/04/2024, por lluvias y debido al taponamiento de una Quebrada sin nombre, se produjo el desbordamiento y posterior inundación lo que afectó varias de viviendas, unidades educativas y una vía de primer orden con acumulación de agua y lodo.
Situación actual:	Al momento sí existe paso vehicular y el nivel de la quebrada es normal. Se continúa con los trabajos de limpieza. El servicio de agua potable fue restablecido.
Afectaciones:	<ul style="list-style-type: none"> -4 viviendas afectadas (4 familias-20 personas) -1 bien privado (Instalaciones del Sindicato de Choferes) -1 bien público afectado (Rotura de la tubería de agua potable) -2 Unidades Educativas afectadas (ingreso de agua y lodo) -1 vía de primer orden afectada (habilitada) -1 vías secundarias afectadas por lodo
Acciones de respuesta:	SNGR en coordinación con el Municipio de Quijos con el apoyo del MINEDUC y Gobernación entregaron asistencia humanitaria. MINEDUC en conjunto con MDG y comunidad educativa en general realizan la limpieza de las Unidades afectadas. Municipio de Quijos, GAD Parroquial de Borja y población realizan la remoción del lodo, limpieza de alcantarillas, sumideros, colectores, tuberías, etc. El GADM de Quijos continúa con la reparación del sistema de agua potable afectado. El cierre de las vías y las acciones de seguridad son coordinadas con Policía Nacional
Fuentes de información:	SNGR CZ2 Umeva Napo-Orellana/CB Quijos/ ECU 911 Quito / SNGR Unidad de Monitoreo Pichincha

Socavamiento

Localización:	Napo/El Chaco/Gonzalo Díaz De Pineda (El Bombón)/San Rafael, Piedra Fina 2, San Luis, San Carlos, vía Y de Baeza-Lago Agrío [E45].
----------------------	--

REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS PELIGROSOS – No. 0269

Fecha y Hora de actualización: martes, 14 de mayo de 2024 – 21:04:00 / Página 5 de 12



Antecedentes:	Debido al proceso erosivo desarrollado desde febrero del 2020, el río Quijos (Alto Coca) mantiene en riesgo a varias viviendas y sectores estratégicos, tales como: la Red Estatal Vial [E45], Hidroeléctrica Coca Codo Sinclair, tuberías de SOTE, Poliducto Shushufindi – Quito y OCP.
Situación actual:	Se mantiene la declaratoria emitida mediante resolución SGR-058-2021 de cambiar el nivel de alerta Naranja a Roja. El frente de erosión se encuentra en la abscisa 7+500 por 180 días (21/01/2024). La vía El Chaco-Reventador se encuentra habilitada.
Afectaciones:	<ul style="list-style-type: none"> - Desde el 2020 a la fecha las afectaciones son las siguientes: - 122 personas afectadas - 27692 personas afectadas indirectas - 76 personas damnificadas - 105 personas evacuadas - 7 viviendas destruidas - 1120 metros de vía afectadas - 4 puentes destruidos: (Puente sobre el río Montana, Marker, Ventana 2 y Puente Piedra Fina 2) - 4 bienes Afectados: (tuberías del SOTE, Poliducto Shushufindi- Quito y OCP, Sistema de Agua Potable de San Luis ,05/09/2023 bus interprovincial) - 100.03 Ha de Cultivo perdidos - 3448 animales de granja afectados y muertos
Acciones de respuesta:	El 30/12/2023, MTOP junto a otras instituciones como GAD Municipal El Chaco, GAD Municipal de Gonzalo Pizarro, GAD Provincial de Sucumbios y Petroecuador, habilitaron al 100% el puente bailey.
Fuentes de información:	La Comisión Ejecutora Río Coca - CELEC EP, SNGR CZ2 y CCGR San Luis realizan monitoreo constante.
	SNGR CZ2 Umeva Napo-Orellana/CELEC EP/GAD Municipal El Chaco/MTOP/teniente Político Gonzalo Díaz de Pineda

ZONA 3



Socavamiento

Localización:	Chimborazo/Cumandá/Cumandá/Cruz de Hueso, vía Cumandá - Pallatanga [E-487].
Antecedentes:	El 21/04/2024, a causa de las fuertes lluvias suscitadas en el sector se reportó un socavamiento en la mesa de la vía, que afectó totalmente la vía de primer orden.
Situación actual:	El COE Cantonal se mantiene activo en atención a los eventos reportados en el cantón.
Afectaciones:	<ul style="list-style-type: none"> - 211 familias afectadas indirectamente por pérdida de productos por el cierre de la vía de primer orden (Cruz de Hueso 29 familias, San Pablo 19 familias, Sacramento 55 familias, Capalillo 76 familias, Guadal 27 familias, Soberana 5 familias) - 10 familias afectadas directamente (40 personas) - Vía de primer orden afectado (cerrada) - 30 personas atrapadas (retornaron a sus lugares de residencia). - 30 bienes privados atrapados (fueron retirados) - 1 Persona Evacuada al momento pernocta con familiares de acogida - 2 personas heridas.
Acciones de respuesta:	COE Cantonal de Cumandá mantuvieron reuniones y analizaron los informes de las Mesas Técnicas y Grupos de Trabajo Cantonales en atención a los eventos suscitados en el cantón.
Fuentes de información:	SNGR monitorea el evento. SNGR CZ3 Umeva Tungurahua/MTOP, GAD Provincial



Aluvion

Localización:	Chimborazo/Alausi/Multitud/varios sectores.
Antecedentes:	El 20/04/2024, debido a las lluvias presentadas en el sector, se produjo un aluvión que afectó a los recintos de Piñanpungo y El Citado, existen viviendas en riesgo y un puente afectado, las personas en riesgo fueron evacuadas a sitios seguros en los recintos reportados.
Situación actual:	La vía de tercer orden que conduce al Frondoso está totalmente habilitada, actualmente se unieron las personas en un solo albergue en la Escuela Pablo Arenas y demas personas volvieron a sus viviendas.
Afectaciones:	<p>Piñanpungo:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 puente afectado - 1 vivienda afectada - 2 vías de tercer orden afectadas (cerrada) - 2 familias afectadas evacuadas. <p>EL Citado:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 10 familias damnificadas. - 26 personas damnificadas. - 4 hectáreas de cultivo afectados. - 6 hectáreas de cultivos destruidos. - 15 animales afectados. - 55 familias afectadas. - 200 personas afectadas.

REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS PELIGROSOS – No. 0269

Fecha y Hora de actualización: martes, 14 de mayo de 2024 – 21:04:00 / Página 6 de 12

	<ul style="list-style-type: none"> - 1 persona herida. - 1 familia, 3 personas evacuadas (Albergue de la Escuela Pablo Arenas). - 12 viviendas afectadas - 6 viviendas destruidas - 4 puentes destruidos. - 1 Unidad Educativa afectada (U.E Carlos Calero Gallegos). - 1 Bien público destruido (iglesia). - 10 Bienes públicos afectados (6 Postes de luz y 2 transformadores, 1 casa comunal y 1 cancha comunitaria) - Sistema eléctrico afectado en un 2% - 17 bienes privados afectados (15 motos, 1 camión, 1 auto). <p>Chaguarpata:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 persona desaparecida.
Acciones de respuesta:	GADMC Alausí realizó labores de limpieza y habilitación de la vía de tercer orden. MSP envió su informe final sobre atenciones brindadas con 222 atenciones en alojamientos temporales y 37 atenciones psicológicas. SNGR monitorea el evento.
Fuentes de información:	SNGR CZ3 Umeva Tungurahua/PPNN/Cuerpo de Bomberos



Inundación

Localización:	Pastaza/Pastaza/Montalvo (Andoas)/Comunidades: Nuevo San José, Wacamaya, Jesús Cocha y Kuchakimku.
Antecedentes:	El 19/04/2024, por causas de las fuertes lluvias suscitadas en la madrugada se produjo el desbordamiento del río Bobonaza que afecta a la comunidad.
Situación actual:	Mediante informe EVIN informa que debido a la crecida de los ríos Villano y Curaray se produce la pérdida de viveres y productos de cultivos en las comunidades.
Afectaciones:	<ul style="list-style-type: none"> - 55 familias productoras afectadas [33 familias comunidad Nuevo San José, 14 en comunidad Wacamaya, 4 en comunidad Jesús Cocha y 4 en comunidad Kuchakimku] - 281 personas afectadas - 15 ha de cultivos perdidos. (Yuca, papachina, plátano y maíz)
Acciones de respuesta:	UGR GADMC Pastaza realizó levantamiento de informe EVIN. MAG Pastaza realizó levantamiento de matriz MAAPEA. SNGR monitorea el evento.
Fuentes de información:	SNGR CZ3 Umeva Tungurahua/GAD Parroquial / SNGR-CZ3



Inundación

Localización:	Pastaza/Pastaza/Montalvo/Comunidades Llanhamacocha, Matzakao y Naru.
Antecedentes:	El 19/04/2024, por causas de las fuertes lluvias suscitadas en la madrugada se produjo el desbordamiento del río Conambo que afecta a la comunidad.
Situación actual:	Mediante informe EVIN y informe MAAPEA se comunica que debido al desbordamiento del río se produce afectaciones en viviendas y en cultivos.
Afectaciones:	<ul style="list-style-type: none"> - 21 familias productoras afectadas. [12 familias comunidad Llanhamacocha, 5 en comunidad Matzakao y 4 en comunidad Naruka] (116 personas afectadas) - 2 familias productoras damnificadas. [Comunidad Matzakao] (16 personas damnificadas) - 2 viviendas destruidas. (chozas) - 15 ha de cultivos perdidos (yuca, plátano y maíz).
Acciones de respuesta:	UGR GADMC Pastaza realiza informe EVIN. MAG Pastaza realiza informe MAAPEA. SNGR monitorea el evento.
Fuentes de información:	SNGR CZ3 Umeva Tungurahua/ TP GAD P Curaray/SNGR-CZ3



Inundación

Localización:	Pastaza/Pastaza/Sarayacu/Comunidad Pakayaku, Sarayaku y Jatun Molino.
Antecedentes:	El 19/04/2024, a causa de las fuertes lluvias suscitadas en el sector la madrugada se produjo el desbordamiento del río Bobonaza que afecta a varios cultivos, al momento no se reporta afectaciones a viviendas.
Situación actual:	Mediante informe EVIN y matriz MAAPEA se comunica la afectación en viviendas y la pérdida de cultivos.
Afectaciones:	<ul style="list-style-type: none"> - 1 bien público afectado. (Plaza gastronómica o mercado) - 273 familias productoras afectadas. [159 familias comunidad Pakayaku, 96 en comunidad Sarayaku y 21 en comunidad Jatun Molino] (1188 personas afectadas) - 3 familias productoras afectadas en sus viviendas. [2 familias en Pakayaku y 1 en Jatun Molino] (14 personas afectadas) - 123.5 ha de cultivos perdidos. (Achiote, cacao, plátano y chacra)
Acciones de respuesta:	GADMC Pastaza realizó levantamiento de informe EVIN. MAG Pastaza realizó levantamiento de matriz MAAPEA. SNGR monitorea el evento.

REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS PELIGROSOS – No. 0269

Fecha y Hora de actualización: martes, 14 de mayo de 2024 – 21:04:00 / Página 7 de 12

Fuentes de información: SNGR CZ3 Umeva Tungurahua/Uprea Pastaza



Inundación

Localización:	Pastaza/Arajuno/Curaray/varios Sectores. (Tzapino, Curaray, Bataboro, Tiwino, Toñampari y Cabecera Cantonal.)
Antecedentes:	El 18/04/2024, y la madrugada del 19/04/2024, debido a las precipitaciones presentadas en el sector se produce el desbordamiento del río Bataboro afectando a varias comunidades en sus cultivos y en las peceras de crianza de tilapias.
Situación actual:	COE Provincial Pastaza en sesión extraordinaria del 20 de abril del 2024 por unanimidad la plenaria resolvió: 1.- Solicitar a las Unidades de Gestión de Riesgos del GAD Cantonal de Pastaza y de Arajuno, el levantamiento de información del numérico de personas afectadas 2.- Solicitar a las Fuerzas Armadas la activación de los medios aéreos, y terrestres a través de Gestión de Riesgos, a fin de realizar la entrega de atención humanitaria. 3.- Solicitar a las Fuerzas Armadas la activación de los medios aéreos, a través de Gobernación de Pastaza, a fin de realizar el sobrevuelo para el reconocimiento de áreas afectadas y el ingreso de personal de las UGRS para el levantamiento de información y entrega de atención humanitaria. 4.- Coordinar desde la Unidad de Gestión de riesgos a fin de determinar si existe la necesidad de levantamiento de información mediante medios fluviales, de ser el caso de requiere el apoyo de combustible y lubricantes, se lo realizará a través del GAD Provincial de Pastaza. 5.- Solicitar la MSP un Informe de verificación del estado de salud de los habitantes de las comunidades afectadas. 6.- Activar el UGR Provincial. 7.- El COE se declara en sesión permanent
Afectaciones:	- 7 familias afectadas. (Información preliminar) - 7 viviendas afectadas. (Información preliminar) - 74 familias afectadas en cultivos
Acciones de respuesta:	Se reunió el COE Provincial de Pastaza.
Fuentes de información:	SNGR CZ3 Umeva Tungurahua/UPREA Pastaza

ZONA 4



Socavamiento

Localización:	Santo Domingo de Los Tsáchilas/La Concordia/La Concordia/En la entrada a la parroquia Las Villegas, vía de primer orden La Concordia - Monterrey.
Antecedentes:	El 19/04/2024, debido a las lluvias suscitadas en la madrugada se produjo un socavamiento en la vía de primer orden.
Situación actual:	Al momento la vía de primer orden se encuentra parcialmente habilitada solo para el paso peatonal y motos. Cabe indicar que continúa cerrada al paso de vehículos livianos y pesados. Las vías alternas son: 1.- Vía antigua La Villegas- Monterrey 2.- La Concordia - Plan Piloto - Las Villegas - Monterrey.
Afectaciones:	- 30 metros de afectación de la vía aprox. - 1 bien público afectado (ambulancia MSP) - 2 personas heridas - 1 persona fallecida
Acciones de respuesta:	CTE brinda seguridad en el sitio. MTOP continúa con los trabajos en el sitio. SNGR UMEVA Monitorea el evento.
Fuentes de información:	SNGR CZ4 Umeva Santo Domingo/ECU 911/C.B.

ZONA 5




Inundación


Localización:	Los Ríos/Montalvo/Montalvo/rcto. Los Almendros - rcto. San Vicente - rcto. El Caimito - Río Chico - Boca Toma - Lola Chico - Rcto. La Maravilla - río Las Juntas - río Santa Rosa
Antecedentes:	El 21/04/2024, debido a la presencia de fuertes lluvias la madrugada se reportó el desbordamiento del río Las Juntas con ingreso a varias viviendas del lugar.
Situación actual:	Actualmente el caudal de los ríos antes mencionados se encuentran en su nivel normal, la vía de segundo orden se mantiene parcialmente habilitada y las familias continúan en las viviendas.
Afectaciones:	- 20 viviendas afectadas - 20 familias afectadas - 80 personas afectadas - 90 metros lineales - 1 Bien Público destruido (muro de contención)
Acciones de respuesta:	Cuerpo de Bomberos de Montalvo realizó verificación.


REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS PELIGROSOS – No. 0269


Fecha y Hora de actualización: martes, 14 de mayo de 2024 – 21:04:00 / Página 8 de 12

Fuentes de información:	SNGR CZ5 Umeva Los Ríos/ UGR Montalvo
 Inundación	
Localización:	Los Ríos/Montalvo/Montalvo/Pisagua Alto – Río La Tigrera.
Antecedentes:	El 21/04/2024, debido a la presencia de fuertes lluvias la madrugada se reportó el desbordamiento del río La Tigrera, mismo que deja varias viviendas afectadas con presencia de agua
Situación actual:	Actualmente el caudal del río La Tigrera se encuentra en su nivel normal, las familias continúan en las viviendas y se espera reporte de afectaciones a cultivos por parte del MAG.
Afectaciones:	- 5 viviendas afectadas - 5 familias afectadas - 20 personas afectadas
Acciones de respuesta:	SNGR con Prefectura de Los Ríos realizaron inspección técnica en el sitio, con el fin de evaluar riesgos de inundación y coordinar acciones de desazolve del río, como reforzamiento de muros de contención.
Fuentes de información:	SNGR CZ5-Umeva Los Ríos/ UGR Montalvo

ZONA 6

 Deslizamiento	
Localización:	Azuay/Cuenca/Sayausi/Marianza, km 10, 11, 12, 15 y 19 vía Cuenca-Molleturo-El Empalme [E-582]
Antecedentes:	El 04/05/2024, a causa de las lluvias registradas la tarde y noche se suscitaron tres aluviones acarreado material pétreo en el km 10, 11, 12, 15 y 19 de la vía de primer orden Cuenca Molleturo Naranjal, la misma que se encuentra cerrada. Para atención al evento se activo el PMU para coordinar acciones a realizarse en las zonas afectadas.
Situación actual:	La vía se mantiene habilitada, adicional las labores de limpieza de la zona afectada presentan un avance del 65%.
Afectaciones:	- 1 bien privado afectado (Restaurante y Glamping El Sendero) - 2000 metros de vía aproximadamente (vía habilitada) - 1 vivienda destruida - 3 familias damnificadas - 5 personas damnificadas (1 persona en casa de familia acogiente) - 1 vivienda afectada (deshabitada)
Acciones de respuesta:	MTOP mantiene las labores de limpieza de la vía, bordes y cunetas.
Fuentes de información:	SNGR CZ6 Umeva Azuay-Cañar/CTE/Bomberos Cuenca/DGR Cuenca.

 Colapso Estructural	
Localización:	Cañar/La Troncal/Manuel J. Calle/Puente de la Cadena.
Antecedentes:	El 21/04/2024, debido a causas aún no determinadas se produjo el colapso de un puente sobre la vía de primer orden, Vía Zhud-Cochancay [E-40]. Vía alterna: La Troncal-Puerto Inca km 26.
Situación actual:	UGR La Troncal informa que con fecha 08/05/2024 se activó el COE Cantonal, en donde se emitieron las siguientes resoluciones: -EMAPAT finalizó la re conexión de la línea de agua potable afectada -MTOP instalará el puente Bailey una vez retirados los tableros del puente colapsado, adicional realizará estudios definitivos para la construcción del nuevo puente en el sector -GAD Cantonal en conjunto con MTOP realizarán el mantenimiento de la vía a Playa Seca hasta el colegio Enrique Noboa Arizaga -La Empresa Pública del Agua (EPA) efectuará estudios para determinar si existe asentamientos en el puente La Derivadora -MTOP en conjunto con conjunto OOPP y EPA realizarán la valoración del puente de La Derivadora -La Jefatura Política en conjunto con PPNN en el sector del paso alterno del puente La Derivadora
Afectaciones:	- 4 persona heridas (heridas leves) - 1 puente destruido - 50 metros de vía aproximadamente (vía cerrada) - 2 bienes privados afectados (vehículos livianos)
Acciones de respuesta:	MTOP y GAD Provincial continúan las labores de demolición en el lugar del evento
Fuentes de información:	SNGR CZ6 Umeva Azuay-Cañar/Cuerpo de Bomberos de La Troncal.

 Deslizamiento	
Localización:	Azuay/Santa Isabel/Santa Isabel/La Cría.
Antecedentes:	El 03/06/2022, se suscitó un deslizamiento producto de la saturación del suelo originado por la combinación del deficiente sistema de riego en el sector, del taponamiento de diferentes quebradas y la deficiencia en el drenaje del terreno. El 06/04/2023, la SNGR emitió el cambio a ALERTA NARANJA

REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS PELIGROSOS – No. 0269

Fecha y Hora de actualización: martes, 14 de mayo de 2024 – 21:04:00 / Página 9 de 12

Situación actual:	<p>El 20/06/2023 MIES entregó Bonos de Contingencia a 22 familias afectadas de la comunidad La Cría.</p> <p>Con fecha 23 de Enero del 2024, UGR Santa Isabel informa que para dar cumplimiento a las resoluciones establecidas el 10-01-2024 por el COE Cantonal Santa Isabel, se han realizado las siguientes acciones:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Se mantienen activadas las siete (7) mesas técnicas de trabajo y los tres (3) grupos de trabajo del COE Cantonal de Santa Isabel. 2. Se elaboró y entregó informe de recomendación de cambio de uso del suelo al Concejo Cantonal de Santa Isabel. 3. Se entregó informe de justificativos técnicos para la declaración de zona inhabitable, a la Dirección de Planificación y Departamento Jurídico del GAD Santa Isabel. 4. SGR motivó la activación del COE Provincial con la finalidad de dar a conocer a la plenaria sobre la situación actual del macro deslizamiento en el sector La Cría y dar atención desde cada una de sus competencias como MTT-P y GTT. 5. Se realizó la reunión y socialización de la propuesta de habilitación de la vía Sulupali Grande – Sauce Loma – El Progreso con el Departamento de Vialidad del GAD Provincial. 6. Se entregaron los estudios y diseños a la Gobernación del Azuay y CELEC para la evaluación del problema y determinación de soluciones. 7. Se actualizan los datos de afectados y damnificados, así como las personas en el AT y otras modalidades de AT. 8. Se adecuan los espacios en el Alojamiento Temporal por parte del Municipio de Santa Isabel. 9. Se programó la capacitación al personal municipal por parte de la SGR. 10. Se enviaron oficios al GAD Provincial para la inclusión de los estudios de los sistemas de riesgo en la planificación operativa anual. 11. Se realizó la solicitud de gestión interinstitucional para la realización de estudios de zonificación geotectónica en los sectores de proyección urbana. 12. Se elabora el plan de respuesta para la atención a las familias que permanecen dentro de la zona de influencia del macro deslizamiento de La Cría.
Afectaciones:	<ul style="list-style-type: none"> - 82 familias afectadas (308 personas) - 8 familias damnificadas (25 personas que permanecen en casa de familias acogientes) - 130 personas evacuadas (albergue temporal) (Con fecha 15/08/2023 se encuentran en el albergue 38 familias 104 personas) - 38 familias evacuadas. - 44 viviendas afectadas - 8 viviendas destruidas - 3 bienes privados afectados (capilla, casa comunal, cancha central) - 2 bienes públicos afectados
Acciones de respuesta:	UGR Santa Isabel en conjunto con SGR CZ6 realizan acciones de atención a la emergencia
Fuentes de información:	SNGR CZ6 Umeva Azuay-Cañar.

3. Monitoreo de estado de vías afectadas por eventos peligrosos

06 VÍAS DE PRIMER ORDEN CERRADAS:

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectación (mts lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Azuay	Cuenca	Sayausi	Marianza, km 12 vía Cuenca-Molleturo-Naranjal [E-582]	ALUVION	2000	04/05/2024	Ninguna
2	Imbabura	Otavalo	Selva Alegre	Charcos km 94, vía Otavalo - Selva Alegre - Saguangal [E 29]	DESPLAZAMIENTO	50	02/05/2024	Ninguna
3	Chimborazo	Cumandá	Cumandá	Cruz de Hueso, vía Cumandá - Pallatanga [E-487]	SOCAVAMIENTO	--	21/04/2024	Riobamba - San Juan - Balzapamba - Babahoyo.
4	Cañar	La Troncal/	Manuel J. Calle	Puente de la Cadena	COLAPSO ESTRUCTURAL	50	21/04/2024	Ninguna
5	Los Ríos	Ventanas	Zapotal	Puente Zapotal	SOCAVAMIENTO	5	28/06/2023	Chacarita hacia los Ángeles.
6	Chimborazo	Alausí	Alausí	Casual y Nuevo Alausí, vía Alausí - Guamote [E-35]	DESPLAZAMIENTO	2320	26/03/2023	vía alterna del tercer orden Riobamba Guasuntos Alausí - sub tramo Vishud Guasuntos.

33 VÍAS DE PRIMER ORDEN PARCIALMENTE HABILITADAS:

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectación (mts lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Santo Domingo de los Tsáchilas	La Concordia	La Concordia	En la entrada a la parroquia la Villegas vía de primer orden la Concordia - Monterrey	Scavamiento	30	19/02/2024	Vía Antigua La Villegas- Monterrey/ Ka Concordia- Plan Piloto- Las Villegas - Monterrey

REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS PELIGROSOS – No. 0269

Fecha y Hora de actualización: martes, 14 de mayo de 2024 – 21:04:00 / Página 10 de 12

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectación (mts lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
2	Napo	El Chaco	Santa Rosa	Tres Cruces, vía El Chaco - Reventador [E45]	HUNDIMIENTO	12	18/2/2024	Ninguna
3	Santo Domingo de los Tsáchilas	Santo Domingo	Alluriquín	Km 83 Vía Aloag - Santo Domingo [E- 20]	DESPLAZAMIENTO	50	06/1/2024	---
4	Cotopaxi	Pujilí	Tingo	Tacajaló ingreso a la Esperanza, vía Pujilí - La Maná [E-30]	DESPLAZAMIENTO	--	31/1/2024	Ninguna
5	Los Ríos	Babahoyo	Pimocha	Puente de Los Gemelos	SOCAVAMIENTO	6	19/1/2024	Ninguna
7	Imbabura	Cotacachi	García Moreno	entrada a Limones, vía Otavalo - Selva Alegre - Sanguangual - Las Golondrinas Km 89 [E29]	DESPLAZAMIENTO	100	05/1/2024	Ninguna
8	Esmeraldas	Muisne	Muisne	Pueblo Nuevo vía a Muisne [E381]	SUBSIDENCIA	70	20/2/2024	Ninguna
9	Imbabura	Ibarra	Carolina	San Jerónimo-Guadual; vía Salinas - Lita km 114 [E10]	DESPLAZAMIENTO	125	22/12/2023	Ninguna
10	Morona Santiago	Limón Indanza	General Leonidas Plaza Gutiérrez (Limón)	Loma de la Virgen, vía Plan de Milagro-Gualaceo	DESPLAZAMIENTO	26	12/12/2023	Cuenca-Guarumales-Méndez-Limón Indanza-Plan de Milagro.
11	Tungurahua	Baños de Agua Santa	Río Verde	San Jorge, vía Baños - Puyo [E30]	SOCAVAMIENTO	100	16/7/2023	Ninguna
12	Tungurahua	Baños de Agua Santa	Ulba	Agoyán, vía Baños - Puyo [E-30]	SOCAVAMIENTO	30	27/6/2023	Ninguna
13	Esmeraldas	Quinindé	Malimpia	Malimpia, E20 pasando el basurero a mano derecha	SOCAVAMIENTO	30	3/4/2023	Ninguna
14	Morona Santiago	Limón Indanza	Yunganza (Cab. En el rosario)	Km 35, El Rosario, vía Bella Unión - Limón [E45]	DESPLAZAMIENTO	30	04/3/2023	Ninguna
15	Manabí	Manta	San Lorenzo	Ruta del Spondylus San Lorenzo - Santa Rosa [E15]	OLEAJE	1200	24/1/2023	Ninguna
16	Azuay	Sevilla de Oro	Palmas	km 76, Vía Paute Guarumales Méndez [E-40]	DESPLAZAMIENTO	25	5/9/2022	Ninguna
17	Azuay	Sevilla de Oro	Palmas	km 61, Vía Paute Guarumales Méndez [E-40]	SOCAVAMIENTO	35	30/8/2022	Ninguna
18	Manabí	Puerto López	Salango	La Rinconada 5 Cerros, vía Puerto López - Santa Elena [E15].	HUNDIMIENTO	4	28/8/2022	Ninguna
19	Manabí	Sucre	Leonidas Plaza	Km 19, San Agustín-Tosagua [E-383]	SUBSIDENCIA	150	14/8/2022	Ninguna
20	Morona Santiago	Sucúa	Asunción	Sector paso Carreño [E45]	SOCAVAMIENTO	5	18/5/2022	Ninguna
21	Pichincha	Mejía	Manuel Cornejo A.	km 38 + 600, vía Alóag - Unión del Toachi [E20]	HUNDIMIENTO	15	25/2/2022	Ninguna
22	Esmeraldas	Quinindé	Rosa Zarate (Quinindé)	Km 68 Los Vergeles, vía Esmeraldas - Quinindé [E20]	HUNDIMIENTO	40	8/2/2022	Ninguna
23	Imbabura	Ibarra	Carolina	San Jerónimo; vía Salinas - Lita [E 10]	DESPLAZAMIENTO	225	22/12/2021	1.- Ruta desde la E10 Guallupe - San Juan de Lachas (Carchi) - por la E 182 Gualchan - Chical - Maldonado - Tulcán - Ibarra , 2.- Para vehículos livianos, E10 desde San Jerónimo - Buenos Aires - Cahuasquí - Tumbabiro.
24	Cañar	Cañar	Ingapirca	Vía El tambo - Ingapirca - Honorato Vásquez km 8+100, km 15.	DESPLAZAMIENTO	100	24/11/2021	Ninguna
25	Morona Santiago	Morona	Macas, cabecera cantonal y capital provincial	Vía Macas-Puyo [E45], tramo puente sobre el río Copueno-puente sobre el río Upano	SOCAVAMIENTO	180	16/5/2021	Ninguna
26	Napo	El Chaco	Gonzalo Díaz De Pineda (El Bombón)	San Rafael, Piedra Fina, San Luis, San Carlos, Vía Y de Baeza-Lago Agrío [E45]	SOCAVAMIENTO	1040	2/2/2020	Lago Agrío - Coca - Y de Narupa - Tena - Ambato - Quito
27	Morona Santiago	Santiago	Patuca	Loma Seca vía Patuca - Santiago [E40]	SOCAVAMIENTO	15	15/1/2020	Ninguna
28	Morona Santiago	Tiwintza	San José de Morona	Shaime, vía Santiago-San José de Morona [E40]	COLAPSOESTRUCTURA	170	13/5/2020	Ninguna
29	Morona Santiago	Tiwintza	Santiago, cabecera cantonal	Km 75, Yapapas, vía Entronque a Santiago de Méndez - Santiago [E40]	DESPLAZAMIENTO	70	16/5/2020	Ninguna
30	Morona Santiago	Tiwintza	Santiago, cabecera cantonal	Palomino km 68, vía Santiago-San José de Morona [E40]	SOCAVAMIENTO	70	16/5/2020	Ninguna

REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS PELIGROSOS - No. 0269

Fecha y Hora de actualización: martes, 14 de mayo de 2024 - 21:04:00 / Página 11 de 12

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectación (mts lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
31	Morona Santiago	Morona	Macas, cabecera cantonal y capital provincial	Puente sobre el río Upano, vía Macas-Puyo-[E45]	SOCAVAMIENTO	57	21/6/2020	Ninguna
32	Morona Santiago	Tiwintza	Santiago, cabecera cantonal	Yapapas, vía Entronque a Santiago de Méndez - Santiago [E40]	SOCAVAMIENTO	50	21/8/2020	Ninguna
33	Chimborazo	Riobamba	San Luis	De la Gasolinera a mano derecha en la curva, vía Riobamba - Macas [E-46]	DESPLIZAMIENTO	10	18/4/2024	Ninguna

09 VÍAS DE SEGUNDO ORDEN CERRADAS:

N.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectación (mts lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Chimborazo	Cumandá	Cumandá	Chagualyacu; vía Cumandá - Pallatanga [E-487]	ALUVIÓN	--	21/04/2024	Ninguna
2	Manabí	Pichincha	Pichincha	Agua Blanca, Vía Las Damas - Puerto Conguillo	DESPLIZAMIENTO	15	18/02/2024	Ninguna
3	Imbabura	Otavalo	San José de Quichinche	El Puente	INUNDACIÓN	60	19/12/2023	Ninguna
4	Esmeraldas	Quinindé	Cube	Recinto Cube	DESPLIZAMIENTO	20	25/05/2023	Ninguna
5	Santa Elena	Salinas	Anconcito	Vía al Puerto Pesquero	SOCAVAMIENTO	--	14/03/2023	Ninguna
6	Pichincha	Quito	Conocoto	Calles Hermano Miguel y Panzaleo, cruce de vías	SOCAVAMIENTO	30	28/02/2022	Ninguna
7	Azuay	Nabón	Nabón	Rosas, Bellavista, Tamboloma, Chunazana	DESPLIZAMIENTO	50	14/03/2021	Corraleja-Yasudel-Susudel
8	Imbabura	Pimampiro	Pimampiro, Cabecera Cantonal	San José de Aloburo	DESPLIZAMIENTO	500	09/11/2021	Vía Narchimbuela - Pimampiro
9	Pichincha	Mejía	Tambillo	El Murco - Pasando la escuela Carlos Freire Larrea	INUNDACIÓN	---	11/04/2022	Ninguna

02 VÍAS DE SEGUNDO ORDEN PARCIALMENTE HABILITADAS:

No	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectación (mts lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	El Oro	Piñas	Moromoro	El Placer, vía El Placer, Vía Buenaventura Saracay [E-585]	DESPLIZAMIENTO	3	17/10/2023	Ninguna
2	Chimborazo	Pallatanga	Pallatanga	Jiménez, vía Jiménez - Pallatanga	SOCAVAMIENTO	--	27/05/2023	Ninguna

10 VÍAS DE TERCER ORDEN CERRADAS:

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectación (mts lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Guayas	Bucay	Bucay	Esperanza Alta	COLAPSO ESTRUCTURAL	--	21/04/2024	Ninguna
2	Chimborazo	Alausí	Multitud	Varios Sectores	ALUVIÓN	--	20/04/2024	Ninguna
3	Bolívar	Echeandía	Echeandía	varios sectores, El Congreso, vía al Guabito, San José de Camarón, Congreso la Y", vía San José de Camarón a Carimara, Pitiambe, Cruce de la Libertad y Congreso, San Eduardo, Estero de Damas, vía a Plaza Roja y Malecón Alto y Bajo	SOCAVAMIENTO	47	29/01/2024	Ninguna
4	Tungurahua	Ambato	Totoras	Barrio el Recreo, A 3 cuadras del parque central, vía Totoras - El Recreo	DESPLIZAMIENTO	--	29/12/2023	Ninguna
5	Imbabura	Cotacachi	Apuela	Apuela Centro Poblado, Cristopamba, Santa Rosa, La Playa, Pueblo Viejo, La Esperanza	DESPLIZAMIENTO	120	19/12/2023	Ninguna
6	Imbabura	Cotacachi	Peñaherrera	El Cristal, vía Peñaherrera - Villaflores	DESPLIZAMIENTO	50	19/12/2023	Ninguna
7	Pichincha	Mejía	Tambillo	Ushco, vía Tambillo - Panamericana Sur	INUNDACIÓN	20	10/04/2022	Ninguna
8	Pichincha	Mejía	Manuel Cornejo Astorga (Tandapi)	Vía de ingreso a las Comunidades Peñas Blancas, El Paraíso, El Mirador y San Francisco	DESPLIZAMIENTO	140	08/02/2022	Ninguna

REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS PELIGROSOS – No. 0269

Fecha y Hora de actualización: martes, 14 de mayo de 2024 – 21:04:00 / Página 12 de 12

9	Morona Santiago	Morona	Sinai	Playas de San Luis, vía Santa María Tunants-Playas de San Luis-Quinta Cooperativa	INUNDACIÓN	3884	02/05/2021	Ninguna
10	Azuay	Cuenca	Nulti	Pasto Romero, vía al centro Parroquial	DESPLAZAMIENTO	30	16/04/2021	Ninguna

05 VÍAS DE TERCER ORDEN PARCIALMENTE HABILITADAS:

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectación (mts lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Orellana	Francisco de Orellana	San José de Guayusa	A 250 metros del ingreso a Guayusa	SOCAVAMIENTO	7	05/05/2024	Ninguna
2	Esmeraldas	Quinindé	La Unión	Recinto La Pimienta, vía Playa del Muerto	HUNDIMIENTO	40	22/01/2024	Ninguna
3	Esmeraldas	Esmeraldas	San Mateo	Recinto Danila	DESPLAZAMIENTO	-	28/12/2023	Ninguna
4	Esmeraldas	Quinindé	Chura	Comunidad Chancama adentro sector Valle Hermoso	SOCAVAMIENTO	15	06/12/2023	Ninguna
5	Pastaza	Arajuno	Arajuno	Boano, vía Shiwakucha – Puni Bocana	SOCAVAMIENTO	70	28/07/2022	Ninguna

Reporte generado por la Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos de la Secretaría Nacional de Gestión de Riesgos.

Reporte elaborado por:

Nombre: Joao Aspiazu. - **Digitador Nacional de Eventos Adversos**

Correo electrónico: Luis.aspiazu@gestionderiesgos.gob.ec

Teléfono: 042593500 ext. 1605

Reporte revisado por:

Nombre: Ing. Javier Sarango - **Analista de Monitoreo de Eventos Adversos**

Correo electrónico: jose.sarango@gestionderiesgos.gob.ec

Teléfono: 042593500 ext. 1603

*Para ser agregado o removido de esta lista de destinatarios, por favor envíe un correo electrónico a sala.nacional@gestionderiesgos.gob.ec
Para más información, visite nuestro sitio web: <https://www.gestionderiesgos.gob.ec/reportes-de-monitoreo-de-amenazas-y-eventos-peligrosos-2022/>*