

REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS PELIGROSOS - No. 0247

Fecha y Hora de actualización: viernes, 03 de mayo de 2024 - 20:59:42 / Página 1 de 11

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	16:11 emisión de gases y ceniza, altura de la nube mayor a 700 metros sobre el nivel del cráter, con dirección Oeste.	●
 Volcán Chiles-Cerro Negro Carchí	AMARILLA	18:00 Mediante cámaras se visualiza el volcán nublado.	●
 Volcán Sangay Morona Santiago	AMARILLA	17:40 emisión de gases y ceniza, altura de la nube igual a 1500 metros sobre el nivel del cráter, con dirección Sur-Oeste.	●
 Volcán La Fernandina Galápagos	-	Con imágenes satelitales del GOES-16 se observa anomalías termales permanentes debido a la actividad del volcán. Actualmente los flujos de lava han alcanzado la costa y se encuentran en contacto con el mar, por lo que producto de ello se pueden observar emisiones de vapor de agua y gases. Se recomienda tomar precauciones en cuanto a las actividades turísticas, pesqueras, investigativas, entre otras	●

PELIGRO POR DESBORDAMIENTOS DE CUERPOS HÍDRICOS:

00 cuerpos 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	82.95	85.00	08:40	●
Central Baba, Los Ríos	114.00	116.05	117.00	08:30	●
Chongón, Guayas	44.50	47.42	55.15	09:20	●
El Azúcar, Santa Elena	40.00	---	45.09	---	---
San Vicente, Santa Elena	50.00	---	57.49	---	---
La Esperanza, Manabí	53.40	63.40	66.00	10:25	●
Poza Honda, Manabí	104.29	105.13	106.50	10:25	●
Multipropósito Chone, Manabí	48.00	63.75	68.50	10:25	●
Agoyán, Tungurahua	1645.00	1650.83	1651.00	09:01	●
Pucará-Pisayambo, Tungurahua	3541.00	3562.77	3565.00	09:01	●

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

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

REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS PELIGROSOS – No. 0247

Fecha y Hora de actualización: viernes, 03 de mayo de 2024 - 20:59:42 / Página 2 de 11

SITUACIÓN HIDROMETEOROLÓGICA:

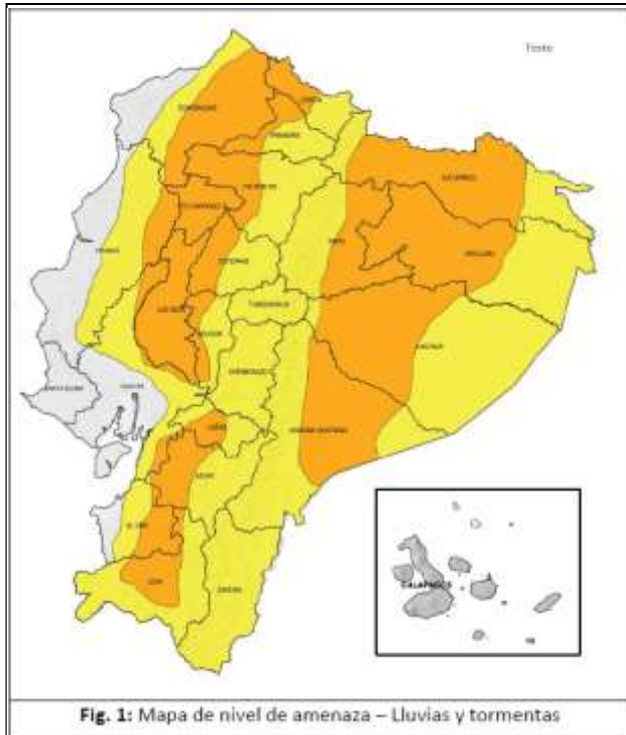


Fig. 1: Mapa de nivel de amenaza – Lluvias y tormentas

● ADVERTENCIA

AMENAZA: LLUVIAS Y TORMENTAS ELÉCTRICAS N° 26

Vigencia: desde 15H00 del 02 de mayo hasta las 07H00 del 06 de mayo de 2024

SITUACIÓN: Durante el periodo entre el jueves 02 al lunes 06 de mayo de 2024, se prevén eventos de lluvia con intensidad entre moderada y alta en distintos sectores del país. Se espera que los eventos más significativos ocurran en el interior del Litoral durante la noche del 2 de mayo y la madrugada del 3 de mayo, mientras que en las regiones de la Sierra y la Amazonia se anticipa que las lluvias se desarrollen a partir del día 3 de mayo.

- Región Litoral:** Lluvias de alta intensidad al interior de la región y zonas de estribación de cordillera occidental.
- Región Interandina:** Lluvias de variable intensidad acompañadas de algunas tormentas eléctricas, especialmente en horas de la tarde y noche.
- Región Amazónica:** Lluvias dispersas de variada intensidad en gran parte de la región.

Fuente: INAMHI

PELIGRO SÍSMICO:

Fecha – Hora Local	Magnitud	Profundidad	Cercano a	Sentido por la población
---	---	---	---	----

2. Monitoreo de eventos peligrosos (emergencias y desastres)

ZONA 1



Inundación

Localización:	Esmeraldas/Eloy Alfaro/Telembí (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 ya no se encuentran desbordados. Los sectores aún presentan anegamiento y se encuentran sin el servicio eléctrico, el cual se está restableciendo paulatinamente con la disminución de caudal de los ríos.
Afectaciones:	-100 familias, 400 personas afectadas (dato preliminar a la espera de la EVIN). -100% servicio eléctrico afectado (corte automático- se está restableciendo paulatinamente).
Acciones de respuesta:	UGR Eloy Alfaro con fecha 04/05/2024 retornará a territorio para seguir levantando información, a su vez indicó las nuevas parroquias afectadas y el río desbordado.
Fuentes de información:	CNEL coordina recursos para continuar con el restableciendo del servicio eléctrico el día 04/05/2024. SNGR-CZ1 Umeva Esmeraldas/CNEL/UGR Eloy Alfaro.



Inundación

Localización:	Esmeraldas/Muisne/Salima/ cabecera parroquial.
Antecedentes:	El 21/04/2024, por lluvias de la madrugada y mañana se registró 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.

REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS PELIGROSOS - No. 0247

Fecha y Hora de actualización: viernes, 03 de mayo de 2024 - 20:59:42 / Página 3 de 11

Afectaciones:	El río Salima se encuentra normal y el sector no presentan anegamiento. -24 familias, 89 personas afectadas (dato preliminar). -24 viviendas afectadas (dato preliminar).
Acciones de respuesta:	La SNGR-CZ1 realizó la entrega de Asistencia Humanitaria. La UGR Muisne se encuentra depurando la información ingresada en la plataforma EVIN Digital.
Fuentes de información:	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 afectando a varias viviendas, bienes públicos y bienes privados, 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 cuál 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:	- 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/ PPNN/ FFAA/EMELNORTE/CB Tulcán/ MSP/ GAD Parroquial Carmelo

Subsidencia



Localización:	Esmeraldas/Muisne/Muisne/Pueblo Nuevo vía a Muisne E[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:	Napo/Quijos/San Francisco de Borja/Centro Poblado.
Antecedentes:	El 27/04/2024, por lluvias y debido al taponamiento de una Quebrada, se produjo el desbordamiento y posterior inundación
Situación actual:	as viviendas y la vía están afectadas por acumulación de agua y lodo, al momento si existe paso vehicular y los trabajos de limpieza continúan. El nivel de agua en la quebrada es normal.
Afectaciones:	- 3 viviendas afectadas (Continúan en la etapa de evaluación) - 2 Unidades Educativas afectadas (ingreso de agua y lodo) - 1 vía de primer orden afectada (habilitada)
Acciones de respuesta:	MINEDUC a través de mingas de la comunidad educativa realizan la limpieza de las unidades afectadas por el lodo. La Unidad de Gestión de Riesgos del Municipio realiza el levantamiento de información.

REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS PELIGROSOS - No. 0247

Fecha y Hora de actualización: viernes, 03 de mayo de 2024 - 20:59:42 / Página 4 de 11

Fuentes de información:	SNGR CZ2 Umeva Napo-Orellana/CB Quijos/ ECU 911 Quito / SNGR Unidad de Monitoreo Pichincha
Socavamiento	
Localización:	Napo/El Chaco/Gonzalo Diaz De Pineda (El Bombón)/San Rafael, Piedra Fina 2, San Luis, San Carlos, via Y de Baeza-Lago Agrio [E45].
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. La Comisión Ejecutora Río Coca - CELEC EP, SNGR CZ2 y CCGR San Luis realizan monitoreo constante.
Fuentes de información:	SNGR CZ2 Umeva Napo-Orellana/CELEC EP/GAD Municipal El Chaco/MTOP/teniente Político Gonzalo Diaz 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:	En base a los informes EVIN y MAAPEA levantados se actualiza las cifras de afectación 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)
Afectaciones:	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:	UGR Cantonal realizó el levantamiento del informe EVIN. MAG realizó el levantamiento del informe MAAPEA.
Fuentes de información:	SNGR CZ3 Umeva Tungurahua/MTOP, GAD Provincial

Aluvión	
Localización:	Chimborazo/Alausi/Multitud/varios sectores.
Antecedentes:	El 20/04/2024, debido a las lluvias presentes 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. MTOP informa que se procede al cierre del paso vehicular en el tramo Riobamba-Pallatanga-Cumandá, al momento CB Pallatanga retorna a base después de realizar un barrido de 3 km en las labores de búsqueda de la persona desaparecida no se pudo localizar se continuara los trabajos de búsqueda el día de mañana, MSP realizó la atención medica a personas en la comunidad del Citado en los albergues temporal.
Situación actual:	
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.

REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS PELIGROSOS – No. 0247

Fecha y Hora de actualización: viernes, 03 de mayo de 2024 – 20:59:42 / Página 5 de 11

	<p>4 hectáreas de cultivo afectados. 6 hectáreas de cultivos destruidos. 15 animales afectados. 55 familias afectadas. 200 personas afectadas. 1 persona herida. 26 familias, 104 personas evacuadas (14 familias, 55 personas Escuela Pablo Arenas, 12 familias 49 personas Iglesia Evangélica). 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> <p>Chaguarpata: 1 persona desaparecida.</p>
Acciones de respuesta:	<p>UGR GADMC Alausí, GAD Provincial y CB Pallatanga conjuntamente con el GOE, familiares y personas de la comunidad realizan la búsqueda de la persona desaparecida de sexo femenino de 18 años. GAD Provincial realizan la limpieza y habilitación de la vía. SNGR monitorea el evento y realizó levantamiento de información. MSP realizó la atención médica a personas en los albergues temporales de la comunidad del Citado.</p>
Fuentes de información:	<p>SNGR CZ3 Umeva Tungurahua/PPNN/Cuerpo de Bomberos</p>

Inundación



Localización:	Pastaza/Pastaza/Montalvo (Andoas) / Comunidades: Teresa Mama, Montalvo, Mangu Urku, Boveras, Chuvacocha, Muruc Pishi, Santo Tomás, Playas, Campos, Jatunayaku, Kilo Alpa, Ikiám, Kapirna.
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:	GAD Parroquial realizó una inspección del evento verificando las familias afectadas en las comunidades antes mencionadas, las familias afectadas se encuentran con familiares de acogida. Al momento el río Bobonaza aún continúa desbordado
Afectaciones:	- 54 familias afectadas (Cifra preliminar) - 54 viviendas afectadas (Cifra preliminar)
Acciones de respuesta:	GAD Parroquial Montalvo realizó una inspección del evento. Personal de SNGR-CZ3 realizó la planificación para realizar la inspección al lugar del evento el día lunes 22/04/2024, ya que se puede ingresar a las comunidades por vía fluvial. SNGR monitorea el evento.
Fuentes de información:	SNGR CZ3 Umeva Tungurahua/GAD Parroquial / SNGR-CZ3

Inundación



Localización:	Pastaza/Pastaza/Montalvo/Comunidad Llanhamacocha.
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:	Al momento el río Conambo regreso a su cauce natural
Afectaciones:	--
Acciones de respuesta:	UGR Pastaza realiza el levantamiento de información en territorio.
Fuentes de información:	SNGR CZ3 Umeva Tungurahua/ TP GAD P Curaray/SNGR-CZ3

Inundación



Localización:	Pastaza/Pastaza/Sarayacu/Comunidad Pakayaku.
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:	SNGR realizó la entrega de asistencia humanitaria con el apoyo de FFAA en el sector de Pakayaku.
Afectaciones:	- 1 bien público afectado (Plaza gastronómica o mercado)
Acciones de respuesta:	SNGR monitorea el evento entregó asistencia humanitaria.
Fuentes de información:	Uprea Pastaza / SNGR Unidad de Monitoreo Tungurahua.

REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS PELIGROSOS - No. 0247

Fecha y Hora de actualización: viernes, 03 de mayo de 2024 - 20:59:42 / Página 6 de 11



Inundación

Localización:	Pastaza/Arajuno/Curaray/varios Sectores. (Tzapino, Curaray, Bataboro).
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. SNGR CZ3 monitorea el evento.
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:	Guayas/Bucay/Bucay/varios sectores Río Chimbo, Río Limón.
Antecedentes:	El 21/04/2024, por las fuertes precipitaciones presentadas entre la madrugada se produjo el desbordamiento del río Chimbo y Limón, varias viviendas se han visto afectadas.
Situación actual:	UGR informa que las familias evacuadas se encuentran en casa de acogida. El río Chimbo y el Río Limón se encuentra con tendencia a subir su caudal. Al momento las calles no se encuentran con acumulación de agua.
Afectaciones:	- 2 familias evacuadas (9 personas)
Acciones de respuesta:	GAD Cantonal se encuentra realizando levantamiento de información. UMEVA Guayas realiza seguimiento a la novedad.
Fuentes de información:	SNGR CZ5 Umeva Guayas/GAD Cantonal Bucay

Inundación

Localización:	Los Ríos/Montalvo/Montalvo/rcto. Los Almendros - rcto. San Vicente - rcto. El Caimito - río Las Juntas.
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.

REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS PELIGROSOS – No. 0247

Fecha y Hora de actualización: viernes, 03 de mayo de 2024 – 20:59:42 / Página 7 de 11



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.
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 las familias se mantienen en sus hogares.
Afectaciones:	- 5 viviendas afectadas - 5 familias afectadas - 20 personas afectadas
Acciones de respuesta:	UGR Montalvo en compañía de Cuerpo de Bomberos del Cantón se encuentra realizando barrido en la zona afectada.
Fuentes de información:	SNGR CZ5-Umeva Los Ríos/ UGR Montalvo

ZONA 6



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 21/04/2024 se activó el COE Cantonal en donde se determinaron las siguientes resoluciones: - Prefectura en coordinación con el equipo técnico del GAD Cantonal habilitarán un paso lateral en el km 3.6 - MTOP implementará un puente Bailey - Prefectura y Policía Nacional brindarán seguridad en el punto y en vías alternas - Reconexión de una línea de agua potable afectada - Consejo de seguridad ciudadana y Comisaría Municipal actuarán en temas de seguridad - El COE Cantonal se mantiene activo SNGR CZ6 con fecha 22/04/2024 el Coordinador y Técnico realizaron vista técnica en el lugar del evento conjuntamente con Gobernación, MTOP y GAD Provincial.
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:	SNGR ZC6, MTOP, GAD Provincial realizaron la visita e inspección técnica en el punto.
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 SGR emitió el cambio a ALERTA NARANJA El 20/06/2023 MIES entregó Bonos de Contingencia a 22 familias afectadas de la comunidad La Cría.
Situación actual:	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: 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.

REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS PELIGROSOS - No. 0247

Fecha y Hora de actualización: viernes, 03 de mayo de 2024 - 20:59:42 / Página 8 de 11

	<p>7. Se actualizan los datos de afectados y damnificados, así como las personas en el AT y otras modalidades de AT.</p> <p>8. Se adecuan los espacios en el Alojamiento Temporal por parte del Municipio de Santa Isabel.</p> <p>9. Se programó la capacitación al personal municipal por parte de la SGR.</p> <p>10. Se enviaron oficios al GAD Provincial para la inclusión de los estudios de los sistemas de riesgo en la planificación operativa anual.</p> <p>11. Se realizó la solicitud de gestión interinstitucional para la realización de estudios de zonificación geotectónica en los sectores de proyección urbana.</p> <p>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 Cria.</p>
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

05 VÍAS DE PRIMER ORDEN CERRADAS:

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectación (mts lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Chimborazo	Cumandá	Cumandá	Cruz de Hueso, vía Cumandá - Pallatanga [E-487].	SOCAVAMIENTO	--	21/04/2024	Riobamba - San Juan - Balzapamba - Babahoyo.
2	Cañar	La Troncal/	Manuel J. Calle	Puente de la Cadena	COLAPSO ESTRUCTURAL	50	21/04/2024	Ninguna
3	Santo Domingo de los Tsáchilas	La Concordia	La Concordia	En la entrada a la parroquia Las Villegas, vía de primer orden La Concordia - Monterrey	SOCAVAMIENTO	30	19/02/2024	Vía antigua La Villegas - Monterrey / La Concordia - Plan Piloto - Las Villegas - Monterrey.
4	Los Ríos	Ventanas	Zapotal	Puente Zapotal	SOCAVAMIENTO	5	28/06/2023	Chacarita hacia los Ángeles.
5	Chimborazo	Alausí	Alausí	Casual y Nuevo Alausí, vía Alausí - Guamate [E-35]	DESPLAZAMIENTO	2320	26/03/2023	vía alterna del tercer orden Riobamba Guasuntos Alausí - sub tramo Vishud Guasuntos.

34 VÍAS DE PRIMER ORDEN PARCIALMENTE HABILITADAS:

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectación (mts lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Morona Santiago	Morona	Zuñac	Km 66, vía Macas - Riobamba [E46]	DESPLAZAMIENTO	15	9/3/2023	Ninguna
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	Por el puente del río Lelia, Km 82 Aloag - Santo Domingo [E-20]	SOCAVAMIENTO	--	1/3/2024	Ninguna
4	Santo Domingo de los Tsáchilas	Santo Domingo	Alluriquín	Km 83 Vía Aloag - Santo Domingo [E- 20]	DESPLAZAMIENTO	50	6/1/2024	---
5	Cotopaxi	Pujilí	Tingo	Tacajaló ingreso a la Esperanza, vía Pujilí - La Maná [E-30]	DESPLAZAMIENTO	--	31/1/2024	Ninguna
7	Los Ríos	Babahoyo	Pimocha	Puente de Los Gemelos	SOCAVAMIENTO	6	19/1/2024	Ninguna
8	Imbabura	Cotacachi	García Moreno	entrada a Limones, vía Otavalo - Selva Alegre - Sanguangual - Las Golondrinas Km 89 [E29]	DESPLAZAMIENTO	100	5/1/2024	Ninguna
9	Imbabura	Ibarra	Carolina	San Jerónimo-Guadual; vía Salinas - Lita km 114 [E10]	DESPLAZAMIENTO	125	22/12/2023	Ninguna
10	Esmeraldas	Muisne	Muisne	Pueblo Nuevo vía a Muisne E[381]	SUBSIDENCIA	70	20/2/2024	Ninguna
11	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.

REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS PELIGROSOS - No. 0247

Fecha y Hora de actualización: viernes, 03 de mayo de 2024 - 20:59:42 / Página 9 de 11

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectación (mts lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
12	Tungurahua	Baños de Agua Santa	Río Verde	San Jorge, vía Baños - Puyo [E30]	SOCAVAMIENTO	100	16/7/2023	Ninguna
13	Tungurahua	Baños de Agua Santa	Ulba	Agoyán, vía Baños - Puyo [E-30]	SOCAVAMIENTO	30	27/6/2023	Ninguna
14	Esmeraldas	Quinindé	Malimpia	Malimpia, E20 pasando el basurero a mano derecha	SOCAVAMIENTO	30	3/4/2023	Ninguna
15	Morona Santiago	Limón Indanza	Yunganza (Cab. En el rosario)	Km 35, El Rosario, vía Bella Unión - Limón [E45]	DESPLAZAMIENTO	30	4/3/2023	Ninguna
16	Manabí	Manta	San Lorenzo	Ruta del Spondylus San Lorenzo - Santa Rosa [E15]	OLEAJE	1200	24/1/2023	Ninguna
17	Azuay	Sevilla de Oro	Palmas	km 76, Vía Paute Guarumales Méndez [E-40]	DESPLAZAMIENTO	25	5/9/2022	Ninguna
18	Azuay	Sevilla de Oro	Palmas	km 61, Vía Paute Guarumales Méndez [E-40]	SOCAVAMIENTO	35	30/8/2022	Ninguna
19	Manabí	Puerto López	Salango	La Rinconada 5 Cerros, vía Puerto López - Santa Elena [E15].	HUNDIMIENTO	4	28/8/2022	Ninguna
20	Manabí	Sucre	Leonidas Plaza	Km 19, San Agustín-Tosagua [E-383]	SUBSIDENCIA	150	14/8/2022	Ninguna
21	Morona Santiago	Sucúa	Asunción	Sector paso Carreño [E45]	SOCAVAMIENTO	5	18/5/2022	Ninguna
22	Pichincha	Mejía	Manuel Cornejo A.	km 38 + 600, vía Alóag - Unión del Toachi [E20]	HUNDIMIENTO	15	25/2/2022	Ninguna
23	Esmeraldas	Quinindé	Rosa Zarate (Quinindé)	Km 68 Los Vergeles, vía Esmeraldas - Quinindé [E20]	HUNDIMIENTO	40	8/2/2022	Ninguna
24	Imbabura	Ibarra	Carolina	San Jerónimo; vía Salinas - Lita [E 10]	DESPLAZAMIENTO	225	22/12/2021	1.- Ruta desde la E10 Gualupe - San Juan de Lachas (Carchi) - por la E 182 Gualchan - Chical - Maldonado - Tulcán - Ibarra, 2.- Para vehículos livianos, E10 desde San Jerónimo - Buenos Aires - Cahuasqui - Tumbabiro.
25	Cañar	Cañar	Ingapirca	Vía El tambo - Ingapirca - Honorato Vásquez km 8+100, km 15.	DESPLAZAMIENTO	100	24/11/2021	Ninguna
26	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
27	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
28	Morona Santiago	Santiago	Patuca	Loma Seca vía Patuca - Santiago [E40]	SOCAVAMIENTO	15	15/1/2020	Ninguna
29	Morona Santiago	Tiwintza	San José de Morona	Shaime, vía Santiago-San José de Morona [E40]	COLAPSOESTRUCTURA	170	13/5/2020	Ninguna
30	Morona Santiago	Tiwintza	Santiago, cabecera cantonal	Km 75, Yapapas, vía Entronque a Santiago de Méndez - Santiago [E40]	DESPLAZAMIENTO	70	16/5/2020	Ninguna
31	Morona Santiago	Tiwintza	Santiago, cabecera cantonal	Palomino km 68, vía Santiago-San José de Morona [E40]	SOCAVAMIENTO	70	16/5/2020	Ninguna
32	Morona Santiago	Morona	Macas, cabecera cantonal y capital provincial	Puente sobre el río Upano, vía Macas-Puyo-[E45]	SOCAVAMIENTO	57	21/6/2020	Ninguna
33	Morona Santiago	Tiwintza	Santiago, cabecera cantonal	Yapapas, vía Entronque a Santiago de Méndez - Santiago [E40]	SOCAVAMIENTO	50	21/8/2020	Ninguna
34	Chimborazo	Riobamba	San Luis	De la Gasolinera a mano derecha en la curva, vía Riobamba - Macas [E-46]	DESPLAZAMIENTO	10	18/4/2024	Ninguna

REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS PELIGROSOS - No. 0247

Fecha y Hora de actualización: viernes, 03 de mayo de 2024 - 20:59:42 / Página 10 de 11

10 VÍAS DE SEGUNDO ORDEN CERRADAS:

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectación (mts lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Santo Domingo de los Tsáchilas	Santo Domingo	Alluriquín	Recinto Dos Ríos, vía Chiriboga	DESLIZAMIENTO	100	26/04/2024	Ninguna
2	Chimborazo	Cumandá	Cumandá	Chagualyacu; vía Cumandá - Pallatanga [E-487]	ALUVIÓN	--	21/04/2024	Ninguna
3	Manabí	Pichincha	Pichincha	Agua Blanca, Vía Las Damas - Puerto Conguillo	DESLIZAMIENTO	15	18/02/2024	Ninguna
4	Imbabura	Otavalo	San José de Quichínche	El Puente	INUNDACIÓN	60	19/12/2023	Ninguna
5	Esmeraldas	Quinindé	Cube	Recinto Cube	DESLIZAMIENTO	20	25/05/2023	Ninguna
6	Santa Elena	Salinas	Anconcito	Vía al Puerto Pesquero	SOCAVAMIENTO	--	14/03/2023	Ninguna
7	Pichincha	Quito	Conocoto	Calles Hermano Miguel y Panzaleo, cruce de vías	SOCAVAMIENTO	30	28/02/2022	Ninguna
8	Azuay	Nabón	Nabón	Rosas, Bellavista, Tamboloma, Chunazana	DESLIZAMIENTO	50	14/03/2021	Corraleja-Yasudel-Susudel
9	Imbabura	Pimampiro	Pimampiro, Cabecera Cantonal	San José de Aloburo	DESLIZAMIENTO	500	09/11/2021	Vía Narchimbuela - Pimampiro
10	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]	DESLIZAMIENTO	3	17/10/2023	Ninguna
2	Chimborazo	Pallatanga	Pallatanga	Jiménez, vía Jiménez - Pallatanga	SOCAVAMIENTO	--	27/05/2023	Ninguna

13 VÍAS DE TERCER ORDEN CERRADAS:

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectación (mts lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Bolívar	Chimbo	Telimbela	varios sectores, vía Telimbela, Choropamba, La Yoya - San Francisco.	DESLIZAMIENTO	50	21/04/2024	Ninguna
2	Guayas	Bucay	Bucay	Esperanza Alta	COLAPSO ESTRUCTURAL	--	21/04/2024	Ninguna
3	Guayas	Bucay	Bucay	Comunidad Shuar	SOCAVAMIENTO	--	21/04/2024	Ninguna
4	Chimborazo	Alausí	Multitud	Varios Sectores	ALUVIÓN	--	20/04/2024	Ninguna
5	Tungurahua	Ambato	Totoras	Barrio el Recreo, A 3 cuadras del parque central, vía Totoras - El Recreo	DESLIZAMIENTO	--	29/12/2023	Ninguna
6	Bolívar	Echeandía	Echeandía	varios sectores, El Congreso, vía al Guabito, San José de Camarón, Congreso la Y, vía San José de Camarón a Carimara, Pitiámbe, 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
7	Imbabura	Cotacachi	Apuela	Apuela Centro Poblado, Cristopamba, Santa Rosa, La Playa, Pueblo Viejo, La Esperanza	DESLIZAMIENTO	120	19/12/2023	Ninguna
8	Imbabura	Cotacachi	Peñaherrera	El Cristal, vía Peñaherrera - Villaflores	DESLIZAMIENTO	50	19/12/2023	Ninguna
9	Pichincha	Mejía	Tambillo	Ushco, vía Tambillo - Panamericana Sur	INUNDACIÓN	20	10/04/2022	Ninguna
10	Pichincha	Mejía	Manuel Cornejo Astorga (Tandapi)	Vía de ingreso a las Comunidades Peñas Blancas, El Paraíso, El Mirador y San Francisco	DESLIZAMIENTO	140	08/02/2022	Ninguna
11	Morona Santiago	Morona	Sinai	Playas de San Luis, vía Santa María Tunants-Playas de San Luis-Quinta Cooperativa	INUNDACIÓN	3884	02/05/2021	Ninguna
12	Azuay	Cuenca	Nulti	Pasto Romero, vía al centro Parroquial	DESLIZAMIENTO	30	16/04/2021	Ninguna
13	Chimborazo	Chunchi	Chunchi, cabecera cantonal	Armenia	DESLIZAMIENTO	955,9	20/01/2021	Ninguna

REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS PELIGROSOS – No. 0247

Fecha y Hora de actualización: viernes, 03 de mayo de 2024 - 20:59:42 / Página 11 de 11

04 VÍAS DE TERCER ORDEN PARCIALMENTE HABILITADAS:

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectación (mts lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Esmeraldas	Quinindé	La Unión	Recinto La Pimienta, vía Playa del Muerto	HUNDIMIENTO	40	22/01/2024	Ninguna
2	Esmeraldas	Esmeraldas	San Mateo	Recinto Danila	DESLIZAMIENTO	-	28/12/2023	Ninguna
3	Esmeraldas	Quinindé	Chura	Comunidad Chancama adentro sector Valle Hermoso	SOCAVAMIENTO	15	06/12/2023	Ninguna
4	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: Jorge Dután. **Digitador Nacional de Eventos Adversos**

Correo electrónico: jorge.dutan@gestionderiesgos.gob.ec

Teléfono: 042593500 ext. 1605

Reporte revisado por:

Nombre: Alan Mite **Analista de Monitoreo de Eventos Adversos**

Correo electrónico: alan.mite@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/>