

## REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS PELIGROSOS – No. 0331

Fecha y Hora de actualización: sábado, 15 de junio de 2024 - 02:14:08 / Página 1 de 8

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 Napo	NARANJA	En las últimas 24 horas, mediante el sistema de cámaras de vigilancia se observaron varias emisiones de gases y ceniza, cuyas columnas alcanzaron alturas entre los 200 y 700 metros sobre el nivel del cráter, y se dirigieron hacia el oeste y suroeste. Relacionada a esta actividad, la agencia Washington VAAC publicó 3 reportes de emisiones, todas, con altura de la columna igual a 1100 metros sobre el nivel del cráter, en dirección oeste y suroeste.	●
 Volcán Chiles-Cerro Negro Carchi	AMARILLA	17:00 Sin reporte de actividad.	●
 Volcán Sangay Morona Santiago	AMARILLA	En las últimas 24 horas, a través del sistema de cámaras de vigilancia, se registraron 3 emisiones de gases y ceniza cuyas columnas alcanzaron alturas entre 300 y 900 metros sobre el nivel del cráter y se dirigieron hacia el suroeste	●

#### PELIGRO POR DESBORDAMIENTOS DE CUERPOS HÍDRICOS:

##### 01 cuerpo de agua desbordado:

Provincia	Cantón	Parroquia	Sector	Nombre
Morona Santiago	Morona	Macas	Sector Puente sobre el río Upano.	Río Upano

##### 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 incendios forestales 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	83.67	85.00	08:27	●
Central Baba, Los Ríos	114.00	115.62	117.00	09:05	●
Chongón, Guayas	44.50	46.19	55.15	10:12	●
El Azúcar, Santa Elena	40.00	42.53	45.09	10:12	●
San Vicente, Santa Elena	50.00	54.64	57.49	10:12	●
La Esperanza, Manabí	53.40	63.03	66.00	10:12	●
Poza Honda, Manabí	104.29	106.12	106.50	10:12	●
Multipropósito Chone, Manabí	48.00	54.97	68.50	10:12	●
Agoyán, Tungurahua	1645.00	---	1651.00	---	---
Pucará-Pisayambo, Tungurahua	3541.00	---	3565.00	---	---

DECLARATORIAS DE NIVELES DE ALERTA VIGENTES POR AMENAZAS Y/O EVENTOS PELIGROSOS. 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. 0331

Fecha y Hora de actualización: sábado, 15 de junio de 2024 – 02:14:08 / Página 2 de 8

SITUACIÓN HIDROMETEOROLÓGICA:



PELIGRO SÍSMICO:

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

## REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS PELIGROSOS – No. 0331

Fecha y Hora de actualización: sábado, 15 de junio de 2024 – 02:14:08 / Página 3 de 8

### 2. Monitoreo de eventos peligrosos (emergencias y desastres)

#### ZONA 2



##### Socavamiento

<b>Localización:</b>	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].
<b>Antecedentes:</b>	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.
<b>Situación actual:</b>	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.
<b>Afectaciones:</b>	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
<b>Acciones de respuesta:</b>	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.
<b>Fuentes de información:</b>	La Comisión Ejecutora Río Coca - CELEC EP, SNGR CZ2 y CCGR San Luis realizan monitoreo constante.
	SNGR CZ2 Umeva Orellana

#### ZONA 3



##### Inundación

<b>Localización:</b>	Pastaza/Mera/Mera/Planta de Captación y Tratamiento de río Blanco perteneciente al GAD Municipal del Cantón Pastaza, ubicada en el Cantón Mera.
<b>Antecedentes:</b>	El 24/05/2024, debido a las lluvias registradas en el sector se produjo el desbordamiento del río Blanco. Producto del desbordamiento un vehículo de EMAPAS fue arrastrado. Con fecha 25/05/2024 se reunió el COE Cantonal Pastaza para tomar medidas por las afectaciones de la infraestructura de la captación y planta de tratamiento de agua potable del subsistema del Río Blanco, debido al desbordamiento del mismo, que al momento se encuentra con tendencia a disminuir de nivel.
<b>Situación actual:</b>	UGR Mediante Informe Técnico se actualiza la ubicación del evento, se determina que la inundación fue causada por aluviones y deslizamientos en la parte alta de la cuenca, que llevaron a la acumulación y posterior colapso de materiales en el cauce del río, afectando al servicio de agua potable de los cantones de Santa Clara y Pastaza, al momento se realiza la dotación de agua potable y se continúan con los trabajos de limpieza y habilitación de la PTA río Blanco y la tubería que abastece de agua potable a Santa Clara.
<b>Afectaciones:</b>	- 30.000 personas afectadas indirectamente por el desabastecimiento de agua. - 820 metros lineales de vía de tercer orden afectada. - 3 bienes públicos destruidos (Tendido Eléctrico, 1 puente y 1 tubería que abastece de agua potable a la parroquia San José y 11 comunidades del Sur de Santa Clara) - 2 bienes públicos afectados (1 vehículo, 1 planta de tratamiento de agua potable).
<b>Acciones de respuesta:</b>	Cuerpo de Bomberos de Santa Clara realiza la dotación de agua potable por medio de tanques cisterna. GAD Cantonal Santa Clara en coordinación con la comunidad realizó la limpieza de la captación de agua potable y se encuentra en proceso de adquisición de materiales para solventar la necesidad en el sector. EMAPAS EP continúa con la limpieza en la planta de tratamiento de agua potable y en coordinación con FFAA, CB Mera y CB Pastaza realizan la dotación de agua potable a los Barrios: La Merced, La Unión, Palestina además de Unidades Educativas, Centros Médicos.
<b>Fuentes de información:</b>	SNGR CZ3 Unidad de Monitoreo Chimborazo/ UGR / EMAPAS EP



##### Socavamiento

<b>Localización:</b>	Chimborazo/Cumandá/Cumandá/Cruz de Hueso, Guagal, Sacramento, Copalillo, vía Cumandá - Pallatanga [E-487].
<b>Antecedentes:</b>	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. El GAD Cantonal mediante RESOLUCIÓN DE EMERGENCIA N°001-2024-GADMC-C con fecha 24 de abril 2024, resuelve Declarar la Situación de EMERGENCIA en la jurisdicción del cantón Cumandá por el fuerte temporal invernal, por el lapso de 60 días, a fin de intervenir y controlar de forma inmediata la afectación que está sufriendo el cantón Cumandá.
<b>Situación actual:</b>	El tránsito vehicular es normal por el puente colocado en el sector Cruz del Hueso. Rutas alternas: - Ambato – Guaranda

## REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS PELIGROSOS – No. 0331

Fecha y Hora de actualización: sábado, 15 de junio de 2024 – 02:14:08 / Página 4 de 8

	- Balbanera – Alausí – Zhud – El Triunfo
<b>Afectaciones:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 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)</li> <li>- 10 familias afectadas directamente (40 personas)</li> <li>- Vía de primer orden afectado (cerrada)</li> <li>- 30 personas atrapadas (retornaron a sus lugares de residencia).</li> <li>- 30 bienes privados atrapados (fueron retirados)</li> <li>- 1 Persona Evacuada al momento pernocta con familiares de acogida</li> <li>- 2 personas heridas.</li> </ul>
<b>Acciones de respuesta:</b>	MTOP finalizó los trabajos de colocación del puente en el sector.
<b>Fuentes de información:</b>	SNGR monitorea el evento.
	SNGR CZ3 Umeva Tungurahua/MTOP, GAD Provincial



### Aluvión

<b>Localización:</b>	Chimborazo/Alausi/Multitud/varios sectores.
<b>Antecedentes:</b>	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.
<b>Situación actual:</b>	Finalizaron los trabajos de colocación de los tableros en el puente, paso habilitado en el sector.
<b>Afectaciones:</b>	<p><b>Piñanpungo:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 puente afectado</li> <li>- 1 vivienda afectada</li> <li>- 2 vías de tercer orden afectadas (cerrada)</li> <li>- 2 familias afectadas evacuadas.</li> </ul> <p><b>EL Citado:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 55 familias afectadas</li> <li>- 200 personas afectadas.</li> <li>- 10 familias damnificadas.</li> <li>- 26 personas damnificadas.</li> <li>- 1 familia, 3 personas evacuadas (Albergue de la Escuela Pablo Arenas).</li> <li>- 1 persona herida.</li> </ul> <p><b>Afectaciones:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 6 viviendas destruidas</li> <li>- 12 viviendas afectadas</li> <li>- 4 hectáreas de cultivo afectados.</li> <li>- 6 hectáreas de cultivos destruidos.</li> <li>- 15 animales afectados.</li> <li>- 4 puentes destruidos.</li> <li>- 1 Unidad Educativa afectada (U.E Carlos Calero Gallegos).</li> <li>- 1 Bien público destruido (iglesia).</li> <li>- 10 Bienes públicos afectados (6 Postes de luz y 2 transformadores, 1 casa comunal y 1 cancha comunitaria)</li> <li>- Sistema eléctrico afectado en un 2%</li> <li>- 17 bienes privados afectados (15 motos, 1 camión, 1 auto).</li> </ul> <p><b>Chaguarpata:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 persona desaparecida.</li> </ul>
<b>Acciones de respuesta:</b>	MTOP realizó trabajos de instalación de 48 tableros del piso del puente Bailey en el sector de Chaguarpata en la vía Balbanera-Pallatanga-Cumandá, además, colocó guardabandas y realizó la nivelación de la estructura.
<b>Fuentes de información:</b>	MTOP Chimborazo / SNGR Unidad de Monitoreo Chimborazo

## ZONA 5



### Intoxicación

<b>Localización:</b>	Guayas / Balzar / Balzar cabecera cantonal / Calle Simón Bolívar y Vines, en la escuela Esperanza Caputti
<b>Antecedentes:</b>	Con fecha 13/06/2024, debido a fumigación con productos químicos (malatión) en la cercanía de la escuela "Esperanza Caputti Olvera", provocó que emanara fuertes olores, por lo que varias personas resultaron afectadas y fueron trasladadas al centro de salud. Subió la cifra de personas afectadas debido a que los fuertes olores llegaron hasta una escuela aledaña "Benigna Pareja"
<b>Situación actual:</b>	Al momento los 41 afectados fueron dados de alta. Al momento continúa una menor en el centro de salud de manera estable en observación.
<b>Afectaciones:</b>	- 42 personas afectadas
<b>Acciones de respuesta:</b>	MSP brinda atención a las personas afectadas.
<b>Fuentes de información:</b>	GAD Cantonal realiza seguimiento a la novedad
	MSP / SNGR Unidad de Monitoreo Guayas

## REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS PELIGROSOS – No. 0331

Fecha y Hora de actualización: sábado, 15 de junio de 2024 – 02:14:08 / Página 5 de 8



### Déficit Hídrico

<b>Localización:</b>	Guayas / Lomas de Sargentillo/ Lomas de Sargentillo / Recinto Las Chacras
<b>Antecedentes:</b>	Con fecha 05/06/2024, mediante oficio, GAD Cantonal reporta que debido a las altas temperatura se han presentado afectaciones a varias familias con pérdidas de cultivos.
<b>Situación actual:</b>	Las familias afectadas han perdido su medio de subsistencia.
<b>Afectaciones:</b>	-110 familias afectadas -440 personas afectadas -125 hectáreas de cultivos (arroz y mango)
<b>Acciones de respuesta:</b>	GAD Cantonal realizó el levantamiento de información.
<b>Fuentes de información:</b>	GAD Cantonal Lomas de Sargentillo /SNGR - Unidad de Monitoreo Guayas



### Déficit Hídrico

<b>Localización:</b>	Guayas / Pedro Carbo / Cabecera cantonal/ varios sectores
<b>Antecedentes:</b>	Con fecha 04/06/2024, GAD Cantonal informó que debido a las altas temperatura se han presentado afectaciones a varias familias con pérdidas de cultivos.
<b>Situación actual:</b>	Posterior a el levantamiento de información SNGR se entregó asistencia humanitaria
<b>Afectaciones:</b>	- 80 familias afectadas - 297 personas afectadas - Afectaciones de cultivos (bajo evaluación)
<b>Acciones de respuesta:</b>	GAD Cantonal realizó el levantamiento de información EVIN SNGR entregó asistencia humanitaria a las familias afectadas
<b>Fuentes de información:</b>	GAD Cantonal /SNGR - Unidad de Monitoreo Guayas

## ZONA 6



### Deslizamiento

<b>Localización:</b>	Azuay/Santa Isabel/Santa Isabel/La Cría.
<b>Antecedentes:</b>	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 El 20/06/2023 MIES entregó Bonos de Contingencia a 22 familias afectadas de la comunidad La Cría. Con fecha 26/01/2024 se realizó la activación del COE Provincial Azuay para realizar el seguimiento del evento y establecer acciones. SNGR verificó la situación actual de las familias y las estructuras en la zona y la situación del albergue.
<b>Situación actual:</b>	Gestor del alojamiento temporal "San Isidro" informa que 3 familias de 9 personas se desplazaron del albergue, adicional menciona que al momento se encuentra acogida 1 familia de 1 persona.
<b>Afectaciones:</b>	-38 familias evacuadas. -130 personas evacuadas (albergue temporal) (Con fecha 09/05/2024 se encuentran en el albergue 1 familias de 1 persona) -1 bien privado afectado (capilla) -1 bien público afectado (casa comunal) -1 bien público afectado (cancha central) -44 viviendas afectadas -44 familias afectadas -178 personas afectadas -8 viviendas destruidas -8 familias damnificadas -25 personas damnificadas (permanecen en casa de familias acogientes) -3 bienes privados afectados (predios)
<b>Acciones de respuesta:</b>	UGR Santa Isabel en conjunto con SGR CZ6 realizan acciones de atención a la emergencia
<b>Fuentes de información:</b>	SNGR CZ6 Umeva Azuay-Cañar.

## REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS PELIGROSOS – No. 0331

Fecha y Hora de actualización: sábado, 15 de junio de 2024 – 02:14:08 / Página 6 de 8

### 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	Esmeraldas	San Lorenzo	San Lorenzo	Km 9, vía San Lorenzo - Ibarra	SOCAVAMIENTO	15	13/03/2024	entrada por el Km6 a la altura de la asociación Futurismo y las lotizaciones Santa Isabel y Afrocyap
2	Morona Santiago	Morona	Macas	Vía Macas Puyo, tramo puente río Upano- puente río Copueno [E45]	INUNDACIÓN	240	11/06/2024	Ninguna
3	Chimborazo	Cumandá	Cumandá	Cruz de Hueso, Guagal, Sacramento, Copalillo, 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.

#### 30 VÍAS DE PRIMER ORDEN PARCIALMENTE HABILITADAS:

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectación (mts lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Sucumbios	Sucumbios	La Bonita	Sector rio Sucio [E10]	DESPLAZAMIENTO	--	04/06/2024	Ninguna
2	Esmeraldas	San Lorenzo	Alto Tambo	Sector El Pailón, Km 18 vía San Lorenzo - Esmeraldas [E10]	DESPLAZAMIENTO	--	04/06/2024	Ninguna
3	Napo	El Chaco	Gonzalo Díaz de Pineda	Piedra Fina, vía El Chaco-Reventador [E45]	SOCAVAMIENTO	--	25/05/2024	Ninguna
4	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
5	Napo	El Chaco	Santa Rosa	Tres Cruces, vía El Chaco - Reventador[E45]	HUNDIMIENTO	12	18/2/2024	Ninguna
6	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	Ibarra	Carolina	San Jerónimo-Guadual; vía Salinas - Lita km 114 [E10]	DESPLAZAMIENTO	125	22/12/2023	Ninguna
9	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.
10	Tungurahua	Baños de Agua Santa	Río Verde	San Jorge, vía Baños - Puyo [E30]	SOCAVAMIENTO	100	16/7/2023	Ninguna
11	Tungurahua	Baños de Agua Santa	Ulba	Agoyán, vía Baños - Puyo [E-30]	SOCAVAMIENTO	30	27/6/2023	Ninguna
12	Esmeraldas	Quinindé	Malimpia	Malimpia, E20 pasando el basurero a mano derecha	SOCAVAMIENTO	30	3/4/2023	Ninguna
13	Morona Santiago	Limón Indanza	Yunganza (Cab. En el rosario)	Km 35, El Rosario, vía Bella Unión - Limón [E45]	DESPLAZAMIENTO	30	04/3/2023	Ninguna
14	Azuay	Sevilla de Oro	Palmas	km 76, Vía Paute Guarumales Méndez [E-40]	DESPLAZAMIENTO	25	5/9/2022	Ninguna
15	Azuay	Sevilla de Oro	Palmas	km 61, Vía Paute Guarumales Méndez [E-40]	SOCAVAMIENTO	35	30/8/2022	Ninguna
16	Manabí	Puerto López	Salango	La Rinconada 5 Cerros, vía Puerto López - Santa Elena [E15].	HUNDIMIENTO	4	28/8/2022	Ninguna
17	Manabí	Sucre	Leonidas Plaza	Km 19, San Agustín-Tosagua [E-383]	SUBSIDENCIA	150	14/8/2022	Ninguna
18	Morona Santiago	Sucúa	Asunción	Sector paso Carreño [E45]	SOCAVAMIENTO	5	18/5/2022	Ninguna
19	Pichincha	Mejía	Manuel Cornejo A.	km 38 + 600, vía Alóag - Unión del Toachi [E20]	HUNDIMIENTO	15	25/2/2022	Ninguna
20	Esmeraldas	Quinindé	Rosa Zarate (Quinindé)	Km 68 Los Vergeles, vía Esmeraldas - Quinindé [E20]	HUNDIMIENTO	40	8/2/2022	Ninguna

## REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS PELIGROSOS – No. 0331

Fecha y Hora de actualización: sábado, 15 de junio de 2024 – 02:14:08 / Página 7 de 8

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectación (mts lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
21	Imbabura	Ibarra	Carolina	San Jerónimo; vía Salinas – Lita [E 10]	DESLIZAMIENTO	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 – Cahuasqui – Tumbabiro.
22	Cañar	Cañar	Ingapirca	Vía El tambo – Ingapirca – Honorato Vásquez km 8+100, km 15.	DESLIZAMIENTO	100	24/11/2021	Ninguna
23	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
24	Napo	El Chaco	Gonzalo Díaz De Pineda (El Bombón)	San Rafael, Piedra Fina, San Luis, San Carlos, Vía Y de Baeza-Lago Agrio [E45]	SOCAVAMIENTO	1040	2/2/2020	Lago Agrio – Coca – Y de Narupa – Tena – Ambato – Quito
25	Morona Santiago	Santiago	Patuca	Loma Seca vía Patuca – Santiago [E40]	SOCAVAMIENTO	15	15/1/2020	Ninguna
26	Morona Santiago	Tiwintza	San José de Morona	Shaime, vía Santiago-San José de Morona [E40]	COLAPSOESTRUCTURA	170	13/5/2020	Ninguna
27	Morona Santiago	Tiwintza	Santiago, cabecera cantonal	Km 75, Yapapas, vía Entronque a Santiago de Méndez – Santiago [E40]	DESLIZAMIENTO	70	16/5/2020	Ninguna
28	Morona Santiago	Tiwintza	Santiago, cabecera cantonal	Palomino km 68, vía Santiago-San José de Morona [E40]	SOCAVAMIENTO	70	16/5/2020	Ninguna
29	Morona Santiago	Morona	Macas, cabecera cantonal y capital provincial	Puente sobre el río Upano, vía Macas-Puyo-[E45]	SOCAVAMIENTO	57	21/6/2020	Ninguna
30	Morona Santiago	Tiwintza	Santiago, cabecera cantonal	Yapapas, vía Entronque a Santiago de Méndez – Santiago [E40]	SOCAVAMIENTO	50	21/8/2020	Ninguna

### 06 VÍAS DE SEGUNDO ORDEN CERRADAS:

N.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectación (mts lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Morona Santiago	Morona	Zuñac	Sector Zuñac, vía Macas - Riobamba [E46]	DESLIZAMIENTO	15	11/06/2024	Ninguna
2	Santa Elena	Salinas	Anconcito	Vía al Puerto Pesquero	SOCAVAMIENTO	--	14/03/2023	Ninguna
3	Pichincha	Quito	Conocoto	Calles Hermano Miguel y Panzaleo, cruce de vías	SOCAVAMIENTO	30	28/02/2022	Ninguna
4	Azuay	Nabón	Nabón	Rosas, Bellavista, Tamboloma, Chunazana	DESLIZAMIENTO	50	14/03/2021	Corraleja-Yasudel-Susudel
5	Imbabura	Pimampiro	Pimampiro, Cabecera Cantonal	San José de Aloburo	DESLIZAMIENTO	500	09/11/2021	Vía Narchimbuela - Pimampiro
6	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	Napo	Tena	Chontapunta	Unión Lojana, Vía Chonta Punta- Los Zorros-Límite con Orellana [E436A]	SOCAVAMIENTO	--	29/05/2024	Ninguna
2	Chimborazo	Pallatanga	Pallatanga	Jiménez, vía Jiménez - Pallatanga	SOCAVAMIENTO	--	27/05/2023	Ninguna

### 05 VÍAS DE TERCER ORDEN CERRADAS:

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectación (mts lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Imbabura	Cotacachi	Peñaherrera	El Cristal, vía Peñaherrera - Villafloa	DESLIZAMIENTO	50	19/12/2023	Ninguna
2	Pichincha	Mejía	Tambillo	Ushco, vía Tambillo - Panamericana Sur	INUNDACIÓN	20	10/04/2022	Ninguna
3	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
4	Morona Santiago	Morona	Sinaí	Playas de San Luis, vía Santa María Tunants-Playas de San Luis-Quinta Cooperativa	INUNDACIÓN	3884	02/05/2021	Ninguna
5	Azuay	Cuenca	Nulti	Pasto Romero, vía al centro Parroquial	DESLIZAMIENTO	30	16/04/2021	Ninguna

## REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS PELIGROSOS – No. 0331

Fecha y Hora de actualización: sábado, 15 de junio de 2024 – 02:14:08 / Página 8 de 8

### 03 VÍAS DE TERCER ORDEN PARCIALMENTE HABILITADAS:

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectación (mts lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Azuay	Pucará	Pucará	Km. 2.5 de la vía Minas-Tablón-Pucará	SOCAVAMIENTO	60	27/05/2024	Ninguna
2	Orellana	Francisco de Orellana	San José de Guayusa	A 250 metros del ingreso a Guayusa	SOCAVAMIENTO	7	05/05/2024	Ninguna
3	Pastaza	Arajuno	Arajuno	Boano, vía Shiwakucha - Puni Bocana	SOCAVAMIENTO	70	28/07/2023	Ninguna

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

#### Reporte elaborado por:

Nombre: Juan Carlos Bravo. **Digitador Nacional de Eventos Adversos**

Correo electrónico: [juan.bravo@gestionderiesgos.gob.ec](mailto:juan.bravo@gestionderiesgos.gob.ec)

Teléfono: 042593500 ext. 1605

#### Reporte revisado por:

Nombre: Ing. Victor Sanchez- **Analista de Monitoreo de Eventos Adversos**

Correo electrónico: [victor.sanchez@gestionderiesgos.gob.ec](mailto:victor.sanchez@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](mailto: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/>