

## REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS PELIGROSOS - No. 0055

Fecha y Hora de actualización: domingo, 28 de enero de 2024 - 20:56:09 / Página 1 de 8

Periodo de Monitoreo: Desde: 09h00 28/01/2024 Hasta: 21h00 28/01/2024

### 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	19:05 Emisión de gases y ceniza, con una altura de la nube igual a 900 metros sobre el nivel del cráter con dirección Sur-Sur-Oeste.	●
 Volcán Chiles-Cerro Negro Carchi	AMARILLA	19:21 Se visualiza el volcán despejado.	●
 Volcán Sierra Negra Galápagos	AMARILLA	19:00 Sin reporte de actividad.	●
 Volcán Sangay Morona Santiago	AMARILLA	12:47 Emisión de gases y ceniza, con una altura de la nube igual a 1500 metros sobre el nivel del cráter con dirección Sur-Este	●

#### PELIGRO POR DESBORDAMIENTOS DE CUERPOS HÍDRICOS:

##### 01 cuerpo de agua desbordado:

Provincia	Cantón	Parroquia	Sector	Nombre
Manabí	Rocafuerte	Rocafuerte, Cabecera Cantonal	Comunidad Pasaje	Río Chico

##### 05 cuerpos de agua con tendencia a aumentar de nivel:

Provincia	Cantón	Parroquia	Sector	Nombre
Los Ríos	Babahoyo	Babahoyo,	Babahoyo	Babahoyo
Los Ríos	Babahoyo	Caracol	Las Garzas	Caracol
Los Ríos	Urdaneta	Ricaurte	Puente de Ricaurte	Catarama
Los Ríos	Pueblo Viejo	Puerto Pechiche	rcto. El Retorno	Esteros Las Tablas
Guayas	Balzar	Balzar	Sector Pucón	Pucón

#### PELIGRO POR INCENDIOS FORESTALES:

##### 08 incendios forestales activos:

Provincia	Cantón	Parroquia	Sector	Afectación (Ha)	Fecha de inicio
Carchi	Espejo	La Libertad	Dentro de los límites de la Reserva Ecológica El Ángel.	200	25/1/2024
Pichincha	Cayambe	Cangahua	Lote 3	--	28/01/2024
Pichincha	Cayambe	Cangahua	Gualimburo	--	28/01/2024
Pichincha	Cayambe	Cangahua	Sáyaro	--	28/01/2024
Pichincha	Cayambe	Ascázubi	Cusubamba	--	28/01/2024
Pichincha	Cayambe	Cangahua	vía a Dyacachi	10	28/01/2024
Chimborazo	Riobamba	Pungalá	Pungalapamba	--	28/01/2024
Carchi	Tulcán	Julio Andrade	El Carmelo.	--	28/01/2024

##### 01 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	75.64	85.00	17:33	●
Central Baba, Los Ríos	114.00	---	117.00	---	---

REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS PELIGROSOS - No. 0055

Fecha y Hora de actualización: domingo, 28 de enero de 2024 - 20:56:09 / Página 2 de 8

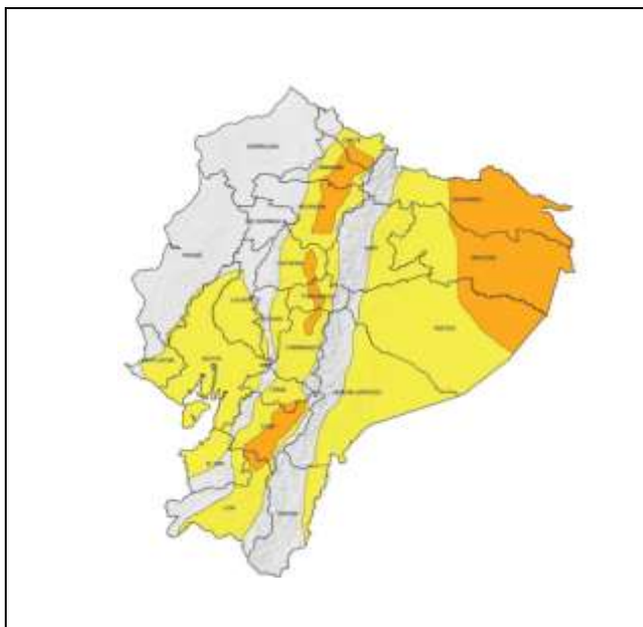
Chongón, Guayas	44.50	---	55.15	---	---
El Azúcar, Santa Elena	40.00	---	45.09	---	---
San Vicente, Santa Elena	50.00	---	57.49	---	---
La Esperanza, Manabí	53.40	58.58	66.00	17:33	●
Poza Honda, Manabí	104.29	103.70	106.50	17:33	●
Multipropósito Chone, Manabí	48.00	55.61	68.50	17:33	●
Agoyán, Tungurahua	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:

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



SITUACIÓN HIDROMETEOROLÓGICA:



AMENAZA: INCREMENTO DE LA TEMPERATURA DIURNA -  
ADVERTENCIA N° 06

Vigencia: desde 10H00 del 25 hasta las 16H00 del 29 de enero de 2024

SITUACIÓN: Entre el jueves 25 al lunes 29 de enero de 2024, se mantendrán las altas temperaturas diurnas (específicamente entre 10H00 y 16H00). Las temperaturas más elevadas se podrían presentar el jueves 25 y viernes 26 de enero

- **Región Litoral:** Las temperaturas más altas se registrarán entre el 25 y 26 de enero
- **Región Interandina:** Las temperaturas altas y radiación UV serán recurrentes en los próximos días.
- **Región Amazónica:** Las temperaturas serán altas en gran parte de la región los días 26 y 27 de enero.

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



Incendio Forestal

<b>Localización:</b>	Carchi/Espejo/La Libertad/Payurco - El Salado - zona de amortiguamiento de la Reserva Ecológica El Ángel.
<b>Antecedentes:</b>	El 25/01/2024, por causas desconocidas se suscitó un incendio forestal en un sitio de difícil acceso, en la zona de amortiguamiento de la Reserva Ecológica El Ángel (REEA); desde el día 25/01/2024 en horas de la noche se trasladó personal a realizar los trabajos de sofocación y liquidación del flagelo.
<b>Situación actual:</b>	Las Instituciones competentes se encuentran en el lugar realizando los trabajos de sofocación del flagelo, El Incendio sigue activo en algunos flancos. La Sra. Gobernadora convocó a la reunión del COE Provincial el día de hoy 28/01/2024 a las 15h00.
<b>Afectaciones:</b>	200 hectáreas de vegetación pajonal (dato preliminar) 20 personas evacuadas por seguridad (Hostería Polylepis Lodge) 1 bien público afectado. (alimentador E1)
<b>Acciones de respuesta:</b>	- El día de hoy 28/01/2024 se dio a cabo una reunión con la presencia de la Sra. Gobernadora con el objetivo de articular interinstitucionalmente el incremento de las brigadas y los medios logísticos para sofocar el flagelo. - La Brigada de Refuerzo en Incendio Forestales - BRIF de Quito, se encuentran realizando los trabajos de apoyo en la sofocación del flagelo.

## REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS PELIGROSOS – No. 0055

Fecha y Hora de actualización: domingo, 28 de enero de 2024 – 20:56:09 / Página 3 de 8

<b>Fuentes de información:</b>	<p>- Personal de Cuerpo de Bomberos (Espejo, Mira, Tulcán, Montúfar, Bolívar, Huaca) con apoyo de CB Ibarra, GAD Cantonal Espejo, Comunidad, MAATE, PPNN, y GAD Provincial se encuentra en el lugar realizando trabajos de sofocación y liquidación del flagelo.</p> <p>- Emelnorte realizó los trabajos de reparación de la energía eléctrica conectando por otro circuito y abasteciendo a las comunidades afectadas</p> <p>SGR CZ1 Unidad de Monitoreo Carchi/Cuerpo de Bomberos de Espejo/MAATE - REEA/SIS ECU911 Tulcán.</p>
--------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



### Deslizamiento

<b>Localización:</b>	Carchi/Tulcán/Chical/ San Marcos – La Cascada.
<b>Antecedentes:</b>	<p>El 04/01/2024, debido a las lluvias registradas la madrugada del 04/01/2024, se suscitó un deslizamiento de gran magnitud afectando gran parte del sector poblado de la comunidad Awá, también afectó al servicio de energía eléctrica, y hubo personas desaparecidas, heridas y evacuadas. El sector es un sitio lejano por la vía terrestre, desde el cantón Tulcán al sector son 8 horas aproximadamente. El COE Cantonal de Tulcán se mantiene activo para coordinar acciones de respuesta frente al evento suscitado.</p> <p>SGR realizó el levantamiento de información para evaluación y análisis de riesgos en la zona, adicional, se entregó asistencia humanitaria a las familias afectadas, misma que fue gestionada por varias instituciones privadas en coordinación con la SGR.</p> <p>Mediante la Resolución de Emergencia GAD-MT NRO. 002-2024, con fecha 12/01/2024, en el art. 1., resuelve: Declarar en Emergencia al GAD C Tulcán, por el lapso de 60 días, a fin de intervenir y controlar de forma inmediata la situación inminente que está sufriendo el cantón por la época invernal específicamente en la parroquia El Chical, comunidad San Marcos sector La Cascada donde se presentó un movimiento en masa de gran magnitud.</p>
<b>Situación actual:</b>	<p>Se realizó el ingreso de asistencia humanitaria complementaria interinstitucional en el helicóptero SUPER PUMA de las FFAA.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 3 personas fallecidas</li> <li>- 1 desaparecido</li> <li>- 5 personas heridas</li> <li>- 7 personas rescatadas con vida</li> </ul>
<b>Afectaciones:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 16 familias impactadas y 68 personas impactadas (13 familias afectadas y 55 personas afectados; 3 familias damnificadas y 13 personas damnificadas)</li> <li>- 2 viviendas destruidas</li> <li>- 6 viviendas afectadas</li> <li>- 100% de energía eléctrica afectado (restablecido)</li> <li>- 5 bienes públicos afectados (1500 metros del cable alumbrado eléctrico, 3 postes de luz y 1 transformador)</li> </ul>
<b>Acciones de respuesta:</b>	<p>La Gobernación del Carchi en coordinación con FFAA gestionó el helicóptero para ingresar la asistencia humanitaria, el 20/01/2024 FFAA realizó el vuelo.</p> <p>El 20/01/2024 se realizó el ingreso de asistencia humanitaria complementaria gestionada por: MINEDUC, MIES y GAD C Tulcán.</p> <p>El 12/01/2024 se emitió la Resolución de Declaratoria de Emergencia por parte del GAD C Tulcán.</p>
<b>Fuentes de información:</b>	SGR CZ1 Unidad de Monitoreo Carchi/ SIS ECU 911/ MSP/ UGR GAD C Tulcán / GAD Parroquial Chica.

## 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>	<p>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.</p> <p>Se mantiene la declaratoria emitida mediante resolución SGR-058-2021 de cambiar el nivel de alerta Naranja a Roja.</p>
<b>Situación actual:</b>	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>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Desde el 2020 a la fecha las afectaciones son las siguientes:</li> <li>- 122 personas afectadas</li> <li>- 27692 personas afectadas indirectas</li> <li>- 76 personas damnificadas</li> <li>- 105 personas evacuadas</li> <li>- 7 viviendas destruidas</li> <li>- 1120 metros de vía afectadas</li> <li>- 4 puentes destruidos: (Puente sobre el río Montana, Marker, Ventana 2 y Puente Piedra Fina 2)</li> <li>- 4 bienes Afectados: (tuberías del SOTE, Poliducto Shushufindi- Quito y OCP, Sistema de Agua Potable de San Luis ,05/09/2023 bus interprovincial)</li> <li>- 100.03 Ha de Cultivo perdidos</li> <li>- 3448 animales de granja afectados y muertos</li> </ul>
<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.

REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS PELIGROSOS – No. 0055

Fecha y Hora de actualización: domingo, 28 de enero de 2024 – 20:56:09 / Página 4 de 8

<b>Fuentes de información:</b>	La Comisión Ejecutora Río Coca - CELEC EP, SGR CZ2 y CCGR San Luis realizan monitoreo constante. SGR CZ2 Unidad de Monitoreo Napo-Orellana/CELEC EP/GAD Municipal El Chaco/MTOP/teniente Político Gonzalo Díaz de Pineda
--------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

ZONA 3



**Deslizamiento Alausí:**

<b>Localización:</b>	Chimborazo/Alausí/Alausí, Cabecera Cantonal/Casual, vía Guamote – Alausí [E-35].
<b>Antecedentes:</b>	<p>El 09/12/2022, se produjo un hundimiento en la vía de primer orden, lo que inhabilitó el paso vehicular en ese momento. El día 26/03/2023, se produjo un deslizamiento donde cedió el cerro Casual destruyendo viviendas y causando pérdidas de vidas en los barrios Nuevo Alausí y Casual.</p> <p>Mediante RESOLUCIÓN Nro. SGR-111-2023, se determinó: CAMBIAR EL NIVEL DE ALERTA AMARILLA A NARANJA por movimientos en masa en el área de 214 hectáreas, que comprende el sector: Casual y los barrios: La Esperanza, Control Norte, Nueva Alausí, Pircapamba y Bua, del cantón Alausí y, RATIFICAR el estado de ALERTA AMARILLA en el área de 38,07 hectáreas, considerando la actualización del análisis y observaciones técnicas realizadas en campo.</p> <p>El COE Cantonal de Alausí sigue activo, y según las últimas resoluciones del 30/10/2023: MTOP analiza la creación de una variante mediante estudios conjuntos con la ESPOL o la creación de una variante desde Aypud hasta la feria de ganado en la vía a Chunchi (E-35).</p> <p>Se planifica inspección de parte de OOPP del GAD Provincial para intervenir en los tramos que sean necesarios. MTOP mediante Oficio Nro. MTOP-DDCH-23-1819-OF comunica que no ha otorgado ninguna autorización para la imposición de peajes en las vías de acceso al Cantón Alausí, Además, es importante destacar que las comunidades circundantes al mencionado cantón han establecido tales cargos sin el respaldo ni el consentimiento de esta entidad gubernamental.</p> <p>GADMC Alausí, la Comisaría Municipal y de Construcción mediante MEMORANDO Nro. ALAUSI-DACMC-2023-0161-M comunica que la comunidad Pueblo Viejo hace caso omiso a los informes emitidos para mantener cerrada el paso y desafía a la fuerza pública PPNN en la labor de mantener cerrada la calle, además recomienda a OOPP del GADMC el inicio de acciones administrativas y judiciales en razón del presunto cometimiento de delitos.</p>
<b>Situación actual:</b>	El secretario de la SGR, cumple agenda en territorio y mantuvo una importante reunión con técnicos de la Universidad Central del Ecuador de la Facultad de Geología, Patricia Núñez Asambleista de Chimborazo, PUND, donde socializaron los estudios técnicos sobre el deslizamiento, para establecer líneas de acción entorno al post evento del 26. Además, se realizó la décima reunión del Comité Técnico Itinerante en Alausí, liderada por el IIGE. Se discuten los avances en cuanto a la recuperación de la zona y la hoja de ruta interinstitucional con próximos pasos.
<b>Afectaciones:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 65 personas fallecidas.</li> <li>- 44 personas heridas.</li> <li>- 225 personas afectadas</li> <li>- 800 personas damnificadas (evacuadas hacia los alojamientos temporales).</li> <li>- 10 personas desaparecidas.</li> <li>- 104 viviendas afectadas</li> <li>- 57 viviendas destruidas</li> <li>- 1 Unidad Educativa afectada estructuralmente (U.E. Federico González Suárez).</li> <li>- 2 Unidades Educativas afectadas funcionalmente (Unidad Educativa Ciudad De Alausí; Unidad Educativa San Francisco De Sales).</li> <li>- 3 bienes públicos afectados (25% de red de alumbrado público afectado y 40 % de servicio de agua potable afectado, 20 % de servicio de alcantarillado afectado).</li> <li>- 2 bienes públicos destruidos (1 Estadio y 1 coliseo).</li> <li>- 1 bien privado afectado (Hostería Pircapamba).</li> <li>- 2 bienes privados destruidos (Asadero Don Fausto y Damada – cafetería).</li> <li>- 20 ha de cultivos afectados.</li> <li>- 6 ha de cultivos y pasto destruidos.</li> <li>- 230 Animales afectados.</li> <li>- 2320 metros de vía afectada (1120 metros de vía de Primer orden y 1200 en vía de segundo orden).</li> <li>- 427 metros de línea férrea destruida.</li> </ul>
<b>Acciones de respuesta:</b>	SGR, UCE, PUND y IIGE se reúnen para coordinar avances para la recuperación de la zona cero.
<b>Fuentes de información:</b>	SGR CZ3 Unidad de Monitoreo Tungurahua/COE Cantonal Alausí /MTT-4/MTT-7.

ZONA 6



**Deslizamiento**

<b>Localización:</b>	Azuay/Santa Isabel/Santa Isabel/La Cría.
<b>Antecedentes:</b>	<p>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.</p> <p>El 06/04/2023, la SGR emitió el cambio a ALERTA NARANJA</p> <p>El 20/06/2023 MIES entregó Bonos de Contingencia a 22 familias afectadas de la comunidad La Cría.</p>
<b>Situación actual:</b>	<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"> <li>1. Se mantienen activadas las siete (7) mesas técnicas de trabajo y los tres (3) grupos de trabajo del COE Cantonal de Santa Isabel.</li> <li>2. Se elaboró y entregó informe de recomendación de cambio de uso del suelo al Concejo Cantonal de Santa Isabel.</li> </ol>

## REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS PELIGROSOS – No. 0055

Fecha y Hora de actualización: domingo, 28 de enero de 2024 – 20:56:09 / Página 5 de 8

	<p>3. Se entregó de informe de justificativos técnicos para la declaración de zona inhabitable, a la Dirección de Planificación y Departamento Jurídico del GAD Santa Isabel.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>6. Se entregaron los estudios y diseños a la Gobernación del Azuay y CELEC para la evaluación del problema y determinación de soluciones.</p> <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 Cría.</p>
<b>Afectaciones:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 82 familias afectadas (308 personas)</li> <li>- 8 familias damnificadas (25 personas que permanecen en casa de familias acogientes)</li> <li>- 130 personas evacuadas (albergue temporal) (Con fecha 15/08/2023 se encuentran en el albergue 38 familias 104 personas)</li> <li>- 38 familias evacuadas.</li> <li>- 44 viviendas afectadas</li> <li>- 8 viviendas destruidas</li> <li>- 3 bienes privados afectados (capilla, casa comunal, cancha central)</li> <li>- 2 bienes públicos afectados</li> </ul>
<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>	SGR CZ6 Unidad de Monitoreo Azuay-Cañar.

### ZONA 8



#### Contaminación Ambiental

<b>Localización:</b>	Guayas/ Guayaquil/ Chongón /Km 28 vía a la costa – canal Chongón.
<b>Antecedentes:</b>	El 19/01/2024 Se produjo una contaminación en el canal de Chongón, a causa de una fuga de combustible en las tuberías de PETROECUADOR, el combustible (diésel) cayó a dicho canal, por lo que al momento se encuentra suspendido el suministro de agua, hasta realizar la limpieza.
<b>Situación actual:</b>	INTERAGUA informa que los sectores sin abastecimiento de agua potable por la contaminación comprenden Posorja, Data De Posorja, Vía Data De Posorja, Vía Reciento El Morro, Brisas de Bellavista, Los Arbolitos, La Fortaleza, Monte Horeb, San Francisco, 25 Diciembre, 24 Diciembre, La Poza, La Represa, 25 De Julio, 19 de Junio, Colinas de Posorja, Brisas Del Mar, Nuevo Amanecer, 4 de Mayo, Cristo Vive, Alborada, Fortuna, 30 de Agosto, Las Acacias, Las Peñas, 12 De Octubre, Las Vegas, 8 Julio, San Jose, 6 de Enero, 12 de Abril, Las Cruces, Buenos Aires, Jacinto, 20 de Diciembre, 24 De Mayo, 10 de Agosto, 9 de Octubre, 1 de Mayo, Los Pelucones, Recinto El Morro, Puerto El Morro, San Miguel, Sitio Nuevo, Los Pocitos, Barrio Nuevo Posorja, Barrio Nuevo Amanecer Posorja, Barrio Brisas del Mar, Barrio 8 de Julio, Barrio 20 de Septiembre, Industrias DP WORLD, Sálida del Ecuador. Cabe indicar que Personal de PETROECUADOR Y EPA se encuentran realizando trabajos adecuados de limpieza en el lugar de la novedad. Se reestablece el líquido vital con horarios emitidos por INTERAGUA. MTT se reunirá para tratar la novedad
<b>Afectaciones:</b>	- 1 bien público afectado (canal de agua)
<b>Acciones de respuesta:</b>	PETROECUADOR Y EPA continúan con los trabajos de limpieza del canal SGR se mantiene realizando seguimiento al evento Umeva Guayas se mantiene realizando seguimiento al evento
<b>Fuentes de información:</b>	SGR CZ5 Unidad de Monitoreo Guayas/ EPA / MAATE

### 3. Monitoreo de estado de vías afectadas por eventos peligrosos

#### 01 VÍAS DE PRIMER ORDEN CERRADAS:

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectación (mts lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Chimborazo	Alausí	Alausí	Casual y Nuevo Alausí, vía Alausí - Guamate [E-35]	DESLIZAMIENTO	2320	26/03/2023	vía alterna del tercer orden Riobamba Guasuntos Alausí - sub tramo Vishud Guasuntos.

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

## REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS PELIGROSOS - No. 0055

Fecha y Hora de actualización: domingo, 28 de enero de 2024 - 20:56:09 / Página 6 de 8

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Via	Evento Peligroso	Afectación (mts lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Azuay	Cuenca	Molleturo	km 76, vía Cuenca-Molleturo-Naranjal [E-582]	DESPLAZAMIENTO	20	22/01/2024	Ninguna
2	Loja	Chaguarpamba	Chaguarpamba	Río Pindo/Río Pindo hacia Chaguarpamba [E50]	DESPLAZAMIENTO	--	21/01/2024	Ninguna
3	El Oro	Balsas	Balsas	San José, vía Balsas - San José [E-50]	SOCAVAMIENTO	10	21/01/2024	Ninguna
4	Los Ríos	Babahoyo	Pimocha	Puente de Los Gemelos	SOCAVAMIENTO	6	19/01/2024	Ninguna
5	Santo Domingo de los Tsáchilas	Santo Domingo	Alluriquín	Km 83 Vía Aloag - Santo Domingo [E-20]	DESPLAZAMIENTO	30	06/01/2024	Las Mercedes - Los Bancos.
6	Imbabura	Cotacachi	García Moreno	entrada a Limones, vía Otavalo - Selva Alegre - Sanguangual - Las Golondrinas Km 89 [E29]	DESPLAZAMIENTO	100	05/01/2024	Ninguna
7	Pichincha	Puerto Quito	Puerto Quito	Km 150, vía Mitad del Mundo - Río Blanco [E28]	COLAPSO ESTRUCTURAL	40	04/01/2024	Ninguna
8	Azuay	Sigsig	Sigsig	km 18+740, Vía Cuenca-Sigsig-Matanga[E-594]	DESPLAZAMIENTO	30	02/01/2024	Ninguna
9	Cotopaxi	Latacunga	Eloy Alfaro	Por el night club El Bosque, vía Latacunga - Pujilí [E-30]	DESPLAZAMIENTO	25	29/12/2023	Ninguna
10	Imbabura	Ibarra	Carolina	San Jerónimo-Guadual; vía Salinas - Lita km 114 [E10]	DESPLAZAMIENTO	125	22/12/2023	Ninguna
11	Pichincha	Quito	Atahualpa	Vía 4 esquinas	SOCAVAMIENTO	---	19/12/2023	Ninguna
12	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.
13	Tungurahua	Baños de Agua Santa	Río Verde	San Jorge, vía Baños - Puyo [E30]	SOCAVAMIENTO	100	16/07/2023	Ninguna
14	Tungurahua	Baños de Agua Santa	Ulba	Agoyán, vía Baños - Puyo [E-30]	SOCAVAMIENTO	30	27/06/2023	Ninguna
15	Esmeraldas	Quinindé	Malimpia	Malimpia, E20 pasando el basurero a mano derecha	SOCAVAMIENTO	30	03/04/2023	Ninguna
16	Morona Santiago	Limón Indanza	Yunganza (Cab. en el rosario)	Km 35, El Rosario, vía Bella Unión - Limón [E45]	DESPLAZAMIENTO	30	04/03/2023	Ninguna
17	Manabí	Manta	San Lorenzo	Ruta del Spondylus San Lorenzo - Santa Rosa [E15]	OLEAJE	1200	24/01/2023	Ninguna
18	Azuay	Sevilla de Oro	Palmas	km 76, Vía Paute Guarumales Méndez [E-40]	DESPLAZAMIENTO	25	05/09/2022	Ninguna
19	Azuay	Sevilla de Oro	Palmas	km 61, Vía Paute Guarumales Méndez [E-40]	SOCAVAMIENTO	35	30/08/2022	Ninguna
20	Manabí	Puerto López	Salango	La Rinconada 5 Cerros, vía Puerto López - Santa Elena [E15].	HUNDIMIENTO	4	28/08/2022	Ninguna
21	Manabí	Sucre	Leonidas Plaza	Km 19, San Agustín-Tosagua [E-383]	SUBSIDENCIA	150	14/08/2022	Ninguna
22	Morona Santiago	Sucúa	Asunción	Sector paso Carreño [E45]	SOCAVAMIENTO	5	18/05/2022	Ninguna
23	Pichincha	Mejía	Manuel Cornejo A.	km 38 + 600, vía Alóag - Unión del Toachi [E20]	HUNDIMIENTO	15	25/02/2022	Ninguna
24	Esmeraldas	Quinindé	Rosa Zarate (Quinindé)	Km 68 Los Vergeles, vía Esmeraldas - Quinindé [E20]	HUNDIMIENTO	40	08/02/2022	Ninguna
25	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 - Cahuasqui - Tumbabiro.
26	Cañar	Cañar	Ingapirca	Vía El tambo - Ingapirca - Honorato Vásquez km 8+100, km 15.	DESPLAZAMIENTO	100	24/11/2021	Ninguna
27	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	16/05/2021	Ninguna

## REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS PELIGROSOS - No. 0055

Fecha y Hora de actualización: domingo, 28 de enero de 2024 - 20:56:09 / Página 7 de 8

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectación (mts lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
28	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	02/02/2020	Lago Agrío - Coca - Y de Narupa - Tena - Ambato - Quito
29	Morona Santiago	Santiago	Patuca	Loma Seca vía Patuca - Santiago [E40]	SOCAVAMIENTO	15	15/01/2020	Ninguna
30	Morona Santiago	Tiwintza	San José de Morona	Shaime, vía Santiago-San José de Morona [E40]	COLAPSO ESTRUCTURAL	170	13/05/2020	Ninguna
31	Morona Santiago	Tiwintza	Santiago, cabecera cantonal	Km 75, Yapapas, vía Entronque a Santiago de Méndez - Santiago [E40]	DESLIZAMIENTO	70	16/05/2020	Ninguna
32	Morona Santiago	Tiwintza	Santiago, cabecera cantonal	Palomino km 68, vía Santiago-San José de Morona [E40]	SOCAVAMIENTO	70	16/05/2020	Ninguna
33	Morona Santiago	Morona	Macas, cabecera cantonal y capital provincial	Puente sobre el río Upano, vía Macas-Puyo-[E45]	SOCAVAMIENTO	57	21/06/2020	Ninguna
34	Morona Santiago	Tiwintza	Santiago, cabecera cantonal	Yapapas, vía Entronque a Santiago de Méndez - Santiago [E40]	SOCAVAMIENTO	50	21/08/2020	Ninguna

### 08 VÍAS DE SEGUNDO ORDEN CERRADAS:

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectación (mts lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Manabí	Chone	Eloy Alfaro	Vía a Sesme km 11	HUNDIMIENTO	100	26/01/2024	Ninguna
2	Imbabura	Otavalo	San José de Quichinche	El Puente	INUNDACIÓN	60	19/12/2023	Ninguna
3	Esmeraldas	Quinindé	Cube	Recinto Cube	DESLIZAMIENTO	20	25/05/2023	Ninguna
4	Santa Elena	Salinas	Anconcito	Vía al Puerto Pesquero	SOCAVAMIENTO	--	14/03/2023	Ninguna
5	Pichincha	Quito	Conocoto	Calles Hermano Miguel y Panzaleo, cruce de vías	SOCAVAMIENTO	30	28/02/2022	Ninguna
6	Azuay	Nabón	Nabón	Rosas, Bellavista, Tamboloma, Chunazana	DESLIZAMIENTO	50	14/03/2021	Corrateja-Yasudel-Susudel
7	Imbabura	Pimampiro	Pimampiro, Cabecera Cantonal	San José de Aloburo	DESLIZAMIENTO	500	09/11/2021	Vía Narchimbuela - Pimampiro
8	Pichincha	Mejía	Tambillo	El Murco - Pasando la escuela Carlos Freire Larrea	INUNDACIÓN	---	11/04/2022	Ninguna

### 08 VÍAS DE SEGUNDO ORDEN PARCIALMENTE HABILITADAS:

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectación (mts lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Esmeraldas	Quinindé	Rosa Zárate	Quinindé	DESLIZAMIENTO	--	22/01/2024	Ninguna
2	Manabí	Sucre	San Isidro	San Isidro, vía San Isidro - Eloy Alfaro.	HUNDIMIENTO	100	22/01/224	Ninguna
3	El Oro	Piñas	Capiro	Conchicola, vía Piñas - Capiro	HUNDIMIENTO	30	04/01/224	Ninguna
4	Morona Santiago	Gualaquiza	El Ideal	La Unión- vía Sig-Sig-Chiguinda-Gualaquiza [E594]	SOCAVAMIENTO	5	22/12/2023	Ninguna
5	Morona Santiago	Morona	Zuña (Zuñac)	Km 69+100, vía Macas-Riobamba [E46]	DESLIZAMIENTO	40	12/11/2023	Riobamba - Baños / Puyo - Macas
6	El Oro	Piñas	Moromoro	El Placer, vía El Placer, Vía Buenaventura Saracay [E-585]	DESLIZAMIENTO	3	17/10/2023	Ninguna
7	Chimborazo	Pallatanga	Pallatanga	Jiménez, vía Jiménez - Pallatanga	SOCAVAMIENTO	--	27/05/2023	Ninguna
8	Pichincha	Quito	San Antonio	Monjas y Chaguar	COLAPSO ESTRUCTURAL	15	07/05/2022	Ninguna

## REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS PELIGROSOS - No. 0055

Fecha y Hora de actualización: domingo, 28 de enero de 2024 - 20:56:09 / Página 8 de 8

### 11 VÍAS DE TERCER ORDEN CERRADAS:

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectación (mts lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Esmeraldas	Quinindé	La Unión	Recinto Cupita	HUNDIMIENTO	--	22/01/2024	Ninguna
2	El Oro	Pasaje	Progreso	Comuna Unión Galayacu	DESLIZAMIENTO	20	04/01/2024	Ninguna
3	Cotopaxi	Pangua	Ramón Campaña	Relleno sanitario San Ramón, vía Ramón Campaña - El Corazón	DESLIZAMIENTO	80	28/12/2023	Ninguna
4	Imbabura	Cotacachi	Apuela	Apuela Centro Poblado, Cristopamba, Santa Rosa, La Playa, Pueblo Viejo, La Esperanza	DESLIZAMIENTO	120	19/12/2023	Ninguna
5	Imbabura	Cotacachi	Peñaherrera	Villaflores, vía Peñaherrera - Cuellaje (vía INTAG)	DESLIZAMIENTO	80	19/12/2023	Ninguna
6	Imbabura	Cotacachi	Peñaherrera	El Cristal, vía Peñaherrera - Villaflores	DESLIZAMIENTO	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	DESLIZAMIENTO	140	08/02/2022	Ninguna
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	DESLIZAMIENTO	30	16/04/2021	Ninguna
11	Chimborazo	Chunchi	Chunchi, cabecera cantonal	Armenia	DESLIZAMIENTO	955,9	20/01/2021	Ninguna

### 11 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	Viche	Recinto El Albe y La Chorrera, antes de llegar al puente de Viche, mano derecha.	DESLIZAMIENTO	--	22/01/2024	Ninguna
2	Esmeraldas	Quinindé	La Unión	Recinto La Pimienta, vía Playa del Muerto	HUNDIMIENTO	--	22/01/2024	Ninguna
3	Esmeraldas	Quinindé	Cube	Recinto La Juanita, a la altura del Mirador	DESLIZAMIENTO	--	22/01/2024	Ninguna
4	Esmeraldas	Quinindé	La Unión	Recinto San Ramón	DESLIZAMIENTO	--	22/01/2024	Ninguna
5	Esmeraldas	Quinindé	Malimpia	Vía Cristóbal Colón - Valle Esmeraldeño	DESLIZAMIENTO	--	22/01/2024	Ninguna
6	El Oro	Marcabelí	Marcabelí	Villa Seca, Vía Marcabelí - Las Lajas	DESLIZAMIENTO	10	11/01/2024	Ninguna
7	Carchi	Mira	Jijón y Caamaño	San Jacinto, Santa Marianita de Caliche; Chinambi; San Patricio	DESLIZAMIENTO	50	04/01/2024	Ninguna
8	Esmeraldas	Esmeraldas	San Mateo	Recinto Danila	DESLIZAMIENTO	-	28/12/2023	Ninguna
9	Esmeraldas	Quinindé	Chura	comunidad Chancama adentro sector Valle Hermoso	SOCAVAMIENTO	15	06/12/2023	Ninguna
10	Imbabura	Otavalo	Selva Alegre	Comunidad de Pamplona	DESLIZAMIENTO	-	22/11/2023	Ninguna
11	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 de Gestión de Riesgos.

#### Reporte elaborado por:

Nombre: Victor Yagual P. - Digitador Nacional  
Correo electrónico: [victor.yagual@gestionderiesgos.gob.ec](mailto:victor.yagual@gestionderiesgos.gob.ec)  
Teléfono: 042593500 ext. 1605

#### Reporte revisado por:

Nombre: Javier Sarango - Analista de Monitoreo de Eventos Adversos  
Correo electrónico: [jose.sarango@gestionderiesgos.gob.ec](mailto: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](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/>