

## REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS PELIGROSOS - No. 0173





Fecha y Hora de actualización: miércoles, 27 de marzo de 2024 - 20:47:44 / 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	19:50 Se visualiza el volcán despejado sin novedades	<span style="color: green;">●</span>
 Volcán Chiles-Cerro Negro Carchi	AMARILLA	19:00 Se visualiza el volcán despejado sin novedades	<span style="color: green;">●</span>
 Volcán Sangay Morona Santiago	AMARILLA	19:31 Se visualiza el volcán despejado sin novedades	<span style="color: green;">●</span>
 Volcán La Fernandina Galápagos	-	27/03/2024 se ha observado que continúa la presencia de anomalías termales en el área del volcán. La actividad permanece en nivel moderado. Es importante indicar que la Isla Fernandina no tiene asentamientos humanos, por tanto no hay riesgo para la población	<span style="color: orange;">●</span>

#### PELIGRO POR DESBORDAMIENTOS DE CUERPOS HÍDRICOS:

##### 00 cuerpos de agua desbordados:

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

##### 00 cuerpos de agua con tendencia a aumentar el nivel:

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

#### PELIGRO POR INCENDIOS FORESTALES:

##### 01 incendio forestal activo:

Provincia	Cantón	Parroquia	Sector	Afectación (Ha)	Fecha de inicio
Cañar	Déleg	Solano	El Calvario	--	27/03/2024

##### 01 incendio forestal controlado:

Provincia	Cantón	Parroquia	Sector	Afectación (Ha)	Fecha de inicio
Cañar	Azogues	San Miguel	Jarata Alta	--	27/03/2024

#### 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	80.22	85.00	10:05	<span style="color: green;">●</span>
Central Baba, Los Ríos	114.00	116.10	117.00	10:05	<span style="color: green;">●</span>
Chongón, Guayas	44.50	47.49	55.15	10:05	<span style="color: green;">●</span>
El Azúcar, Santa Elena	40.00	42.32	45.09	10:05	<span style="color: green;">●</span>
San Vicente, Santa Elena	50.00	55.39	57.49	10:05	<span style="color: green;">●</span>
La Esperanza, Manabí	53.40	61.33	66.00	10:05	<span style="color: green;">●</span>
Poza Honda, Manabí	104.29	103.19	106.50	10:05	<span style="color: green;">●</span>
Multipropósito Chone, Manabí	48.00	64.22	68.50	10:05	<span style="color: green;">●</span>
Agoyán, Tungurahua	1645.00	---	1651.00	---	---
Pucará-Pisayambo, Tungurahua	3541.00	---	3565.00	---	---

## REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS PELIGROSOS – No. 0173

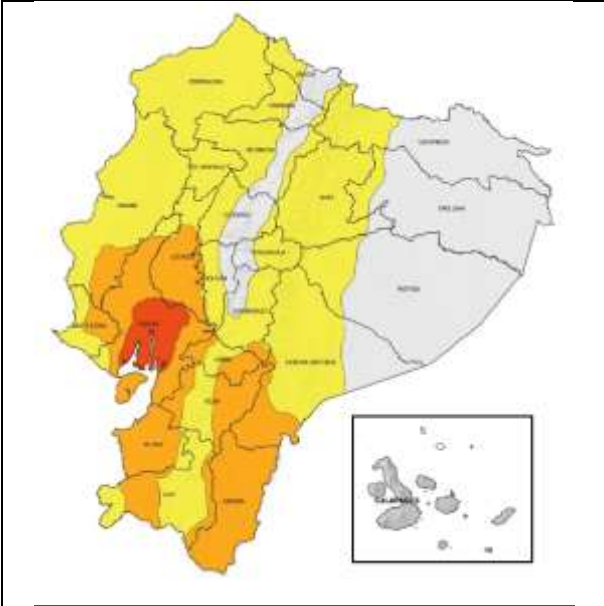
Fecha y Hora de actualización: miércoles, 27 de marzo de 2024 – 20:47:44 / Página 2 de 8

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-](https://www.gestionderiesgos.gob.ec/niveles-de-alertas-y-declaratorias-vigentes-establecidas-por-la)



### SITUACIÓN HIDROMETEOROLÓGICA:

	<p style="text-align: center;"><b>ADVERTENCIA</b></p> <p style="text-align: center;"><b>AMENAZA: INCREMENTO DE TEMPERATURA DIURNA N° 20</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Vigencia desde 10H00 del 27 hasta las 16H00 del 30 de marzo de 2024</b></p> <p><b>SITUACIÓN:</b> Altas temperaturas en el día: afectación en algunos cultivos, disminuyendo sus rendimientos. Posibles afectaciones en la piel de las personas que se expongan prolongadamente y sin protección a la radiación solar.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Región Litoral:</b> Altas temperaturas en toda la región, se prevé los registros más altos en las provincias de Guayas, Los Ríos, Manabí, Santa Elena y El Oro</li> <li>• <b>Región Interandina:</b> Altas temperaturas y radiación UV alta y extremadamente alta, con mayor énfasis al sur de la región</li> <li>• <b>Región Amazónica:</b> Mayores temperaturas en las provincias de Morona Santiago y Zamora Chinchipe.</li> </ul>
--	---

### PELIGRO SÍSMICO:

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

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

### ZONA 1



#### Subsidencia

<b>Localización:</b>	Esmeraldas/Muisne/Muisne/ Pueblo Nuevo vía a Muisne E[381].
<b>Antecedentes:</b>	El 20/02/2024, por lluvias sucitadas se registró una subsidencia que afectó la vía de primer orden la cual se encuentra parcialmente habilitada, adicional se registraron viviendas afectadas.
<b>Situación actual:</b>	La vía de primer orden se mantiene parcialmente habilitada con precaución al conducir. Las familias afectadas se encuentran pernoctando en sus viviendas.
<b>Afectaciones:</b>	- 6 familias afectadas (dato preliminar a la espera de la EVIN). - 5 viviendas afectadas. - 2 bienes privados afectados (tiendas). - 70 metros lineales.
<b>Acciones de respuesta:</b>	La UGR Muisne coordinó recursos para realizar la inspección y determinar si el evento amerita de la EVIN. MTOP Esmeraldas se encuentra realizando los trabajos de rehabilitación vial. La SNGR CZ1 confirmó el evento y realizó inspección en el sector afectado. Umeva Esmeraldas coordinó la atención del evento con MTOP Esmeraldas quienes gestionan recursos para realizar la intervención.
<b>Fuentes de información:</b>	SNGR CZ1 Umeva Esmeraldas/MTOP Esmeraldas.

## REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS PELIGROSOS – No. 0173

Fecha y Hora de actualización: miércoles, 27 de marzo de 2024 – 20:47:44 / Página 3 de 8

### 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 Agrio [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. Se mantiene la declaratoria emitida mediante resolución SGR-058-2021 de cambiar el nivel de alerta Naranja a Roja.
<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 Sucumbíos y Petroecuador, habilitaron al 100% el puente bailey. La Comisión Ejecutora Río Coca - CELEC EP, SNGR CZ2 y CCGR San Luis realizan monitoreo constante.
<b>Fuentes de información:</b>	SNGR CZ2 Umeva Napo-Orellana/CELEC EP/GAD Municipal El Chaco/MTOP/teniente Político Gonzalo Díaz de Pineda

### ZONA 4



#### Socavamiento

<b>Localización:</b>	Santo Domingo de Los Tsáchilas/La Concordia/La Concordia/En la entrada a la parroquia Las Villegas, vía de primer orden La Concordia - Monterrey.
<b>Antecedentes:</b>	El 19/02/2024, debido a las lluvias suscitadas en la madrugada se produjo un socavamiento en la vía de primer orden.
<b>Situación actual:</b>	La estructura del puente Bailey se encuentra en el sitio del evento para ser colocado y habilitar la vía de primer orden. De igual manera el Ministro del Ministerio de Transporte de Obras Públicas se encuentra en el sitio para la verificación de los avances de la colocación del puente. La vía continúa cerrada al paso vehicular. Las vías alternas son: 1.- Vía antigua La Villegas- Monterrey 2.- La Concordia - Plan Piloto - Las Villegas - Monterrey.
<b>Afectaciones:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 30 metros de afectación de la vía aprox.</li> <li>- 1 bien público afectado (ambulancia MSP)</li> <li>- 2 personas heridas</li> <li>- 1 persona fallecida</li> </ul>
<b>Acciones de respuesta:</b>	Ministerio de Transporte de Obras Públicas realiza trabajos colocación del puente.
<b>Fuentes de información:</b>	SNGR CZ4 Umeva Santo Domingo/ECU 911/C.B.

### ZONA 5



#### Inundación

<b>Localización:</b>	Los Rios/Babahoyo/La Union/La Puntilla - Clementina - Brisas del Río - río La Clementina.
<b>Antecedentes:</b>	El 04/03/2024, se reportó desbordamiento del río La Clementina en horas de la madrugada, ingresando a varias viviendas del lugar, como también dejando varias calles anegadas.
<b>Situación actual:</b>	Actualmente el caudal del río Clementina se encuentra en su nivel normal, las familias afectadas se mantienen en las viviendas sin presencia de agua, la damnificada continúa en casa acogiente de familiares.
<b>Afectaciones:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 35 viviendas afectadas</li> <li>- 35 familias afectadas</li> <li>- 140 personas afectadas</li> <li>- 1 vivienda destruida</li> <li>- 1 familia damnificada</li> </ul>
<b>Acciones de respuesta:</b>	SNGR en compañía de UGR Babahoyo realizó entrega de ayuda humanitaria a la familia damnificada el 22/03/2024
<b>Fuentes de información:</b>	SNGR CZ5 Umeva Los Rios/UGR Babahoyo.

## REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS PELIGROSOS – No. 0173

Fecha y Hora de actualización: miércoles, 27 de marzo de 2024 – 20:47:44 / Página 4 de 8



### Actividad Volcánica

<b>Localización:</b>	Galápagos/ Isla Fernandina
<b>Antecedentes:</b>	El 03/03/2024 parque Nacional Galápagos reporta que el volcán Fernandina se encuentra en erupción, hasta el momento sin afectaciones ya que todo el enjambre va al mar, el reporte también lo han realizado embarcaciones de turismo que se encuentran por el lugar realizando sus recorridos turísticos.
<b>Situación actual:</b>	Desde la tarde de ayer hasta el cierre del presente informe, por medio del monitoreo de imágenes satelitales del sistema GOES-16, se ha observado que continúa la presencia de anomalías termales en el área del volcán. Es importante indicar que la Isla Fernandina no tiene asentamientos humanos, por tanto no hay riesgo para la población.
<b>Afectaciones:</b>	- Vegetación endémica (Palo Santo, Scalesia y Cactus), la magnitud de la afectación se reportará cuando el proceso eruptivo haya terminado y se tenga acceso al sitio.
<b>Acciones de respuesta:</b>	Parque Nacional Galápagos mantiene constante monitoreo con su personal de guardaparques. IG, se mantiene vigilando el fenómeno y avisará en caso de cambios significativos. SNGR mantiene informadas a las Autoridades sobre la evolución eruptiva.
<b>Fuentes de información:</b>	SNGR CZ5 Umeva Galápagos/Parque Nacional Galápagos



### Inundación

<b>Localización:</b>	Bolívar/Caluma/Caluma/ varios sectores: Retiro de Charquiyacu, Charquiyacu – vía Santa Ana, San José Bajo, La Palmas – vía Guayabal, Guayabal, Pita, Cabecera de Caluma vía a Choropamba, Estero del Pescado, San Antonio, Barrio Central, Silencio Pita, Cumbilli Chico – vía Naranja Pata, Pita, vía Pital.
<b>Antecedentes:</b>	A causa de las lluvias registradas en la noche del 04/03/2024 y madrugada del 05/03/2024, se produjo el aumento y desbordamiento del río Tablas, río Caluma y estero S/N, dejando afectación a varias viviendas.
<b>Situación actual:</b>	Mediante informe EVIN se reporta afectaciones a varias viviendas, puentes vehiculares, bienes públicos y bienes privados. Las familias afectadas se encuentran habitando en las mismas viviendas. Los ríos y estero se encuentran en su cauce normal.
<b>Afectaciones:</b>	-15 viviendas afectadas por ingreso de agua lodo y escombros (11 en Charquiyacu – vía Santa Ana, 1 en San José Bajo, 1 en Cabecera de Caluma vía a Choropamba, 1 en Guayabal y 1 en Silencio Pita) -16 familias, 56 personas afectadas (12 familias, 42 personas en Charquiyacu – vía Santa Ana / 1 familia, 2 personas en San José Bajo / 1 familia, 4 personas en Cabecera de Caluma vía a Choropamba / 1 familia, 3 personas en Guayabal / 1 familia, 5 personas en el Silencio Pita) -6 bienes públicos afectados (1 muro de protección de la vía Las Palmas – Guayabal, 1 muro de protección en Estero del Pescado, 1 captación de agua del Estero del Pescado, 1 muro de protección en el Barrio Central, 1 Planta de Tratamiento de agua Residual en Pita, vía Pital y 1 muro de protección en Pita, vía Pital) -1 bien público destruido muro de contención (1 en Retiro de Charquiyacu). -9 vivienda en riesgo (1 en Las Palmas – vía Guayabal, 1 en Cumbilli Chico, vía Naranja Pata, 3 en el Barrio Central y 4 en Silencio Pita) -1 puente vehicular afectado (San Antonio). -1 bien privado afectado (1 chanchera en Charquiyacu, vía Santa Ana).
<b>Acciones de respuesta:</b>	UGR del GAD Caluma realizó el levantamiento de información EVIN. Representantes de la Junta de Agua realizaron los trabajos de limpieza de la captación de agua del Estero del Pescado y en la Planta de Tratamiento de agua Residual en Pita. Maquinaria del GAD Provincial realiza trabajos de encauzamiento del río Caluma en el Barrio las Palmas vía a Guayabal.
<b>Fuentes de información:</b>	SNGR CZ5 Umeva Bolívar/GAD Caluma, Bomberos Caluma

## 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 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.
<b>Situación actual:</b>	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. 7. Se actualizan los datos de afectados y damnificados, así como las personas en el AT y otras modalidades de AT. 8. Se adecuan los espacios en el Alojamiento Temporal por parte del Municipio de Santa Isabel. 9. Se programó la capacitación al personal municipal por parte de la SGR.

Dirección: Edificio CIS ECU-911,

Av. Samborondón KM 0,5

Código postal: 092301 / Samborondón-Ecuador.

Teléfono: +593-4 2593-500

www.gestionderiesgos.gob.ec

## REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS PELIGROSOS – No. 0173

Fecha y Hora de actualización: miércoles, 27 de marzo de 2024 – 20:47:44 / Página 5 de 8

	<p>10. Se enviaron oficios al GAD Provincial para la inclusión 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>	SNGR CZ6 Unidad de Monitoreo Azuay-Cañar.

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

#### 04 VÍAS DE PRIMER ORDEN CERRADAS:

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectación (mts lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Pichincha	Mejía	La Concordia	Manuel Cornejo Astorga (Tandapi)/ Km 35, vía Alóag - Unión del Toachi [ E20]	DESPLAZAMIENTO	---	25/03/2024	Ninguna
2	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.
3	Manabí	Jipijapa	Jipijapa	Km 1 Jardines de la Paz, vía Jipijapa - Guayaquil [E482]	SOCAVAMIENTO	80	22/02/2024	Ninguna
4	Chimborazo	Alausi	Alausi	Casual y Nuevo Alausi, vía Alausi - Guamote [E-35]	DESPLAZAMIENTO	2320	26/03/2023	vía alterna del tercer orden Riobamba Guasuntos Alausi - sub tramo Vishud Guasuntos.

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

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectación (mts lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Esmeraldas	Muisne	Muisne	Pueblo Nuevo vía a Muisne E[381]	SUBSIDENCIA	70	20/02/2024	Ninguna
2	Morona Santiago	Morona	Zuñac	Km 66, vía Macas - Riobamba [E46]	DESPLAZAMIENTO	15	09/03/2023	Ninguna
3	Napo	El Chaco	Santa Rosa	Tres Cruces, vía El Chaco - Reventador [E45]	HUNDIMIENTO	12	18/02/2024	Ninguna
4	Santo Domingo de los Tsáchilas	Santo Domingo	Alluriquín	Km 83 Vía Aloag - Santo Domingo E- 20	DESPLAZAMIENTO	50	06/01/2024	---
5	Cotopaxi	Pujilí	Tingo	Tacajaló ingreso a la Esperanza, vía Pujilí - La Maná [E-30]	DESPLAZAMIENTO	--	31/01/2024	Ninguna
6	Los Ríos	Babahoyo	Pimocha	Puente de Los Gemelos	SOCAVAMIENTO	6	19/01/2024	Ninguna
7	Imbabura	Cotacachi	García Moreno	entrada a Limones, vía Otavalo - Selva Alegre - Sanguangal - Las Golondrinas Km 89 [E29]	DESPLAZAMIENTO	100	05/01/2024	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	16/07/2023	Ninguna
11	Tungurahua	Baños de Agua Santa	Ulba	Agoyán, vía Baños - Puyo [E-30]	SOCAVAMIENTO	30	27/06/2023	Ninguna
12	Esmeraldas	Quinindé	Malimpia	Malimpia, E20 pasando el basurero a mano derecha	SOCAVAMIENTO	30	03/04/2023	Ninguna
13	Morona Santiago	Limón Indanza	Yunganza (Cab. En el rosario)	Km 35, El Rosario, vía Bella Unión - Limón [E45]	DESPLAZAMIENTO	30	04/03/2023	Ninguna

REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS PELIGROSOS – No. 0173

Fecha y Hora de actualización: miércoles, 27 de marzo de 2024 – 20:47:44 / Página 6 de 8

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectación (mts lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
14	Manabí	Manta	San Lorenzo	Ruta del Spondylus San Lorenzo – Santa Rosa [E15]	OLEAJE	1200	24/01/2023	Ninguna
15	Azuay	Sevilla de Oro	Palmas	km 76, Vía Paute Guarumales Méndez [E-40]	DESPLAZAMIENTO	25	05/09/2022	Ninguna
16	Azuay	Sevilla de Oro	Palmas	km 61, Vía Paute Guarumales Méndez [E-40]	SOCAVAMIENTO	35	30/08/2022	Ninguna
17	Manabí	Puerto López	Salango	La Rinconada 5 Cerros, vía Puerto López – Santa Elena [E15].	HUNDIMIENTO	4	28/08/2022	Ninguna
18	Manabí	Sucre	Leonidas Plaza	Km 18, San Agustín-Tosagua [E-383]	SUBSIDENCIA	150	14/08/2022	Ninguna
19	Morona Santiago	Sucúa	Asunción	Sector paso Carreño [E45]	SOCAVAMIENTO	5	18/05/2022	Ninguna
20	Pichincha	Mejía	Manuel Cornejo A.	km 38 + 600, vía Alóag – Unión del Toachi [E20]	HUNDIMIENTO	15	25/02/2022	Ninguna
21	Esmeraldas	Quinindé	Rosa Zarate (Quinindé)	Km 68 Los Vergeles, vía Esmeraldas – Quinindé [E20]	HUNDIMIENTO	40	08/02/2022	Ninguna
22	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.
23	Cañar	Cañar	Ingapirca	Vía El tambo – Ingapirca – Honorato Vásquez km 8+100, km 15.	DESPLAZAMIENTO	100	24/11/2021	Ninguna
24	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
25	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
26	Morona Santiago	Santiago	Patuca	Loma Seca vía Patuca – Santiago [E40]	SOCAVAMIENTO	15	15/01/2020	Ninguna
27	Morona Santiago	Tiwintza	San José de Morona	Shaime, vía Santiago-San José de Morona [E40]	COLAPSO ESTRUCTURAL	170	13/05/2020	Ninguna
28	Morona Santiago	Tiwintza	Santiago, cabecera cantonal	Km 75, Yapapas, vía Entronque a Santiago de Méndez – Santiago [E40]	DESPLAZAMIENTO	70	16/05/2020	Ninguna
29	Morona Santiago	Tiwintza	Santiago, cabecera cantonal	Palomino km 68, vía Santiago-San José de Morona [E40]	SOCAVAMIENTO	70	16/05/2020	Ninguna
30	Morona Santiago	Morona	Macas, cabecera cantonal y capital provincial	Puente sobre el río Upano, vía Macas-Puyo [E45]	SOCAVAMIENTO	57	21/06/2020	Ninguna
31	Morona Santiago	Tiwintza	Santiago, cabecera cantonal	Yapapas, vía Entronque a Santiago de Méndez – Santiago [E40]	SOCAVAMIENTO	50	21/08/2020	Ninguna

09 VÍAS DE SEGUNDO ORDEN CERRADAS:

## REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS PELIGROSOS - No. 0173

Fecha y Hora de actualización: miércoles, 27 de marzo de 2024 - 20:47:44 / Página 7 de 8

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectación (mts lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Manabí	Rocafuerte	Rocafuerte	Tierra bonita, límite cantonal con Tosagua a 700 metros de la vía Estatal [E38]	SUBSIDENCIA	100	23/02/2024	Ninguna
2	Manabí	Pichincha	Pichincha	Agua Blanca, Vía Las Damas - Puerto Conguillo	DESLIZAMIENTO	15	18/02/2024	Ninguna
3	Imbabura	Otavalo	San José de Quichinche	El Puente	INUNDACIÓN	60	19/12/2023	Ninguna
4	Esmeraldas	Quinindé	Cube	Recinto Cube	DESLIZAMIENTO	20	25/05/2023	Ninguna
5	Santa Elena	Salinas	Anconcito	Vía al Puerto Pesquero	SOCAVAMIENTO	--	14/03/2023	Ninguna
6	Pichincha	Quito	Conocoto	Calles Hermano Miguel y Panzaleo, cruce de vías	SOCAVAMIENTO	30	28/02/2022	Ninguna
7	Azuay	Nabón	Nabón	Rosas, Bellavista, Tamboloma, Chunazana	DESLIZAMIENTO	50	14/03/2021	Corraleja-Yasudel-Susudel
8	Imbabura	Pimampiro	Pimampiro, Cabecera Cantonal	San José de Aloburo	DESLIZAMIENTO	500	09/11/2021	Vía Narchimbuela - Pimampiro
9	Pichincha	Mejía	Tambillo	El Murco - Pasando la escuela Carlos Freire Larrea	INUNDACIÓN	---	11/04/2022	Ninguna

### 07 VÍAS DE SEGUNDO ORDEN PARCIALMENTE HABILITADAS:

No	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectación (mts lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Cañar	Cañar	Ducur	Javin-Vía Montenegro	DESLIZAMIENTO	60	01/03/2024	Ninguna
2	Bolívar	San Miguel	Bilován	varios sectores: Cedropamba-Sandalan-San Pedro, Matapalo, Santana y El Tingo	DESLIZAMIENTO	100	21/02/2024	Ninguna
3	Bolívar	Guaranda	Facundo Vela	varios sectores: vía Facundo Vela - Santa Teresita de la Unión, Vía Santa Teresita de la Unión - San Luis de Pambil, vía Facundo Vela - El Porvenir.	DESLIZAMIENTO	50	20/02/2024	Ninguna
4	Manabí	Sucre	San Isidro	San Isidro, vía San Isidro - Eloy Alfaro	HUNDIMIENTO	100	22/01/2024	Ninguna
5	El Oro	Piñas	Moromoro	El Placer, vía El Placer, Vía Buenaventura Saracay [E-585]	DESLIZAMIENTO	3	17/10/2023	Ninguna
6	Chimborazo	Pallatanga	Pallatanga	Jiménez, vía Jiménez - Pallatanga	SOCAVAMIENTO	--	27/05/2023	Ninguna
7	Pichincha	Quito	San Antonio	Monjas y Chaguar	COLAPSO ESTRUCTURAL	15	07/05/2022	Ninguna

### 14 VÍAS DE TERCER ORDEN CERRADAS:

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectación (mts lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Cañar	Cañar	San Antonio	Vía a la comunidad de San Antonio, Termales, La Merced y el Barranco	DESLIZAMIENTO	100	04/03/2024	Ninguna
2	Pichincha	Rumiñahui	Sangolqui	Centro de convenciones de Rumiñahui, calles Quito y Atacazo	SOCAVAMIENTO	25	27/02/2024	Ninguna
3	Esmeraldas	Quinindé	La Unión	Boca del Campo, comunidad el Rosario	DESLIZAMIENTO	---	24/02/2024	Ninguna
4	Cotopaxi	La Maná	Pucayacu	Sandomo, vía Pucayacu - Sandomo - Sigchos	DESLIZAMIENTO	60	22/02/2024	Ninguna
5	El Oro	Balsas	Balsas	San Roquito, Vía Balsas - San Roquito	DESLIZAMIENTO	10	20/02/2024	Ninguna
6	Tungurahua	Ambato	Totoras	Barrio el Recreo, A 3 cuadras del parque central, vía Totoras - El Recreo	DESLIZAMIENTO	--	29/12/2023	Ninguna
7	Bolívar	Echeandía	Echeandía	varios sectores, El Congreso, vía al Guabito, San José de Camarón, Congreso la Y", vía San José de Camarón a Carimara, Pitiambe, Cruce de la Libertad y Congreso, San Eduardo, Estero de Damas, vía a Plaza Roja y Malecón Alto y Bajo.	SOCAVAMIENTO	47	29/01/2024	Ninguna
8	Imbabura	Cotacachi	Apuela	Apuela Centro Poblado, Cristopamba, Santa Rosa, La Playa, Pueblo Viejo, La Esperanza	DESLIZAMIENTO	120	19/12/2023	Ninguna
9	Imbabura	Cotacachi	Peñaherrera	El Cristal, vía Peñaherrera - Villaflores	DESLIZAMIENTO	50	19/12/2023	Ninguna
10	Pichincha	Mejía	Tambillo	Ushco, vía Tambillo - Panamericana Sur	INUNDACIÓN	20	10/04/2022	Ninguna

## REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS PELIGROSOS – No. 0173

Fecha y Hora de actualización: miércoles, 27 de marzo de 2024 – 20:47:44 / Página 8 de 8

11	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
12	Morona Santiago	Morona	Sinai	Playas de San Luis, vía Santa María Tunants-Playas de San Luis-Quinta Cooperativa	INUNDACIÓN	3884	02/05/2021	Ninguna
13	Azuay	Cuenca	Multi	Pasto Romero, vía al centro Parroquial	DESLIZAMIENTO	30	16/04/2021	Ninguna
14	Chimborazo	Chunchi	Chunchi, cabecera cantonal	Armenia	DESLIZAMIENTO	955,9	20/01/2021	Ninguna

### 06 VÍAS DE TERCER ORDEN PARCIALMENTE HABILITADAS:

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectación (mts lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Esmeraldas	Esmeraldas	Majua	recinto Tabuche	DESLIZAMIENTO	10	20/03/2024	Ninguna
2	Esmeraldas	Quinindé	La Unión	Recinto La Pimienta, vía Playa del Muerto	HUNDIMIENTO	--	22/01/2024	Ninguna
3	Esmeraldas	Esmeraldas	San Mateo	Recinto Danila	DESLIZAMIENTO	-	28/12/2023	Ninguna
4	Esmeraldas	Quinindé	Chura	comunidad Chancama adentro sector Valle Hermoso	SOCAVAMIENTO	15	06/12/2023	Ninguna
5	Imbabura	Otavalo	Selva Alegre	Comunidad de Pamplona	DESLIZAMIENTO	-	22/11/2023	Ninguna
6	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: Alan Mite - Analista de Monitoreo de Eventos Adversos

Correo electrónico: [alan.mite@gestionderiesgos.gob.ec](mailto: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](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/>