

REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS ADVERSOS – No. 0081





Fecha y Hora de actualización: lunes, 10 de febrero de 2025 - 09:52:29 / Página 1 de 7

Periodo de Monitoreo: Desde: 21:00 09/02/2025 Hasta: 09:00 10/02/2025

1. Monitoreo de amenazas

- Amenaza en desarrollo, posible desencadenamiento de eventos adversos.
- 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	06:00 Volcán Nublado, sin novedades	●
 Volcán Chiles-Cerro Negro Carchi	AMARILLA	06:00 Volcán Nublado, sin novedades	●
 Volcán Sangay Morona Santiago	AMARILLA	06:00 Volcán Nublado, sin novedades	●
 Volcán Cotopaxi		06:00 Volcán Nublado, sin novedades	●

PELIGRO POR DESBORDAMIENTOS DE CUERPOS HÍDRICOS:

01 cuerpo de agua desbordados:

Provincia	Cantón	Parroquia	Sector	Nombre
Zamora Chinchipe	Centinela del Cóndor	Zumbi	Barrio Jaime Roldós	Río Zamora

01 cuerpos de agua con tendencia a subir el nivel:

Provincia	Cantón	Parroquia	Sector	Nombre
Los Ríos	Vinces	Vinces	Cabecera Cantonal	Río Vices

PELIGRO POR INCENDIOS FORESTALES:

00 incendio forestal activo:

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

00 incendios forestales controlados:

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	1975.00	--	1990.50	--	●
Mazar, Azuay	2138.05	--	2153.45	--	●
Daule Peripa, Guayas	70.00	--	85.00	--	●
Central Baba, Los Ríos	114.00	115.81	117.00	06:03	●
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	59.22	66.00	08:15	●
Poza Honda, Manabí	104.29	100.05	106.51	08:15	●
Multipropósito Chone, Manabí	48.00	53.54	68.50	08:15	●
Agoyán, Tungurahua	1645.00	--	1651.00	--	--
Pucará-Pisayambo, Tungurahua	3541.00	--	3565.00	--	--

DECLARATORIAS DE NIVELES DE ALERTA VIGENTES POR AMENAZAS Y/O EVENTOS ADVERSOS, 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 ADVERSOS – No. 0081

Fecha y Hora de actualización: Lunes, 10 de febrero de 2025 - 09:52:29 / Página 2 de 7

SITUACIÓN HIDROMETEOROLÓGICA:

ADVERTENCIA #08

AMENAZA: LLUVIAS, TORMENTAS ELÉCTRICAS Y RÁFAGAS DE VIENTO

Vigencia: desde 03:00 del 06 hasta las 10H00 del 11 de febrero 2025

**SITUACIÓN:** Desde el 06 de febrero, se esperan nuevamente lluvias entre moderadas a muy fuertes en el norte e interior del Litoral. En la Sierra las precipitaciones serán dispersas, pero más intensas al norte y sur de la región, acompañadas de tormentas eléctricas y posible caída de granizo. En la Amazonía, las lluvias se concentrarán en la estribación de cordillera. Se prevé que los eventos de mayor relevancia se presenten entre el 7, 9 y 10 de febrero en horas de la noche y madrugada.

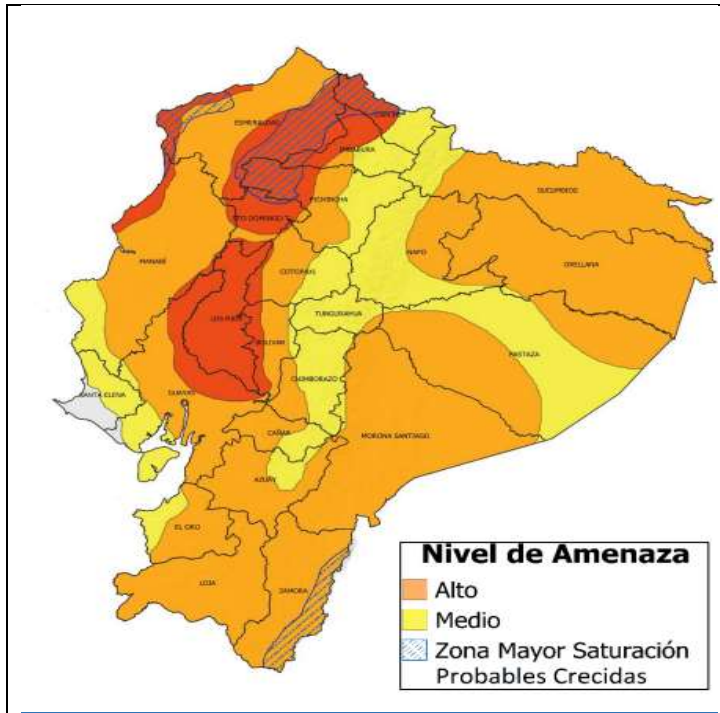
ZONAS AFECTADAS

\* **Región Litoral:** Se prevé lluvias entre moderadas a muy fuertes en las provincias de Esmeraldas, Santo Domingo, Manabí, Los Ríos y Guayas.

\* **Región Sierra:** Lluvias con mayor intensidad en la zona norte y sur, en especial en Pichincha, Bolívar, Azuay y Loja.

\* **Región Amazonía:** Precipitaciones intensas en gran parte de la región Amazónica principalmente la estribación de la cordillera sur de la región (Zamora y Morona Santiago).

Fuente: INAMHI



PELIGRO SÍSMICO:

Fecha - Hora Local	Magnitud	Profundidad	Cercano a	Sentido por la población
02:21	4	28 km	a 23.0 km de Naranjal, Guayas	No

2. Monitoreo de eventos adversos (emergencias y desastres)

ZONA 2

Sismo



<b>Localización:</b>	Napo
<b>Antecedentes:</b>	El 31/01/2025, debido al sismo de magnitud 5.5M con epicentro a 38.07 km de Tena, Napo, profundidad de 11 km. Hasta el momento en el cantón TENA se registran paredes cuarteadas de las instalaciones del Municipio de Tena, locales comerciales afectados (en etapa de evaluación). Tres personas fueron atendidas por crisis de ansiedad en la Unidad de Salud Satelital. Por seguridad algunos eventos que estaban en curso se suspendieron, personas evacuaron de lugares donde había aglomeración. En los cantones Quijos y El Chaco algunos sectores hubo caída de cables, el servicio de energía eléctrica, al momento el servicio fue restablecido en ambos cantones. Sentido de manera moderada en cantones de las provincias de: Napo, Chimborazo, Cotopaxi, Pastaza, de manera leve en cantones de la provincia de: Carchi, Bolívar, Morona Santiago, Orellana, Pichincha, Guayas, Azuay, Imbabura
<b>Situación actual:</b>	IG EPN indicó que, del centenar de réplicas localizadas todas son superficiales y 5 han alcanzado magnitudes superiores a 3.5 MLv, la réplica de mayor tamaño fue registrada el día 01/02/2025, a las 06H05 (TL). El COE Cantonal de Tena se reunió, entre las resoluciones están: realizar evaluaciones de sus infraestructuras por instituciones públicas y remitir al COE-M de Tena, brindar asistencia técnica por parte del GAD-M para las evaluaciones de los edificios afectados a la Comisión conformada para este fin; brindar apoyo logístico a la delegación del Instituto Geofísico(IG) que instalará equipos para evaluaciones sísmicas de forma temporal.
<b>Afectaciones:</b>	ARCHIDONA - 1 bien público afectado (cielo raso de las oficinas de GADM de Archidona) TENA: - 3 Bienes públicos afectados: edificio de GADM Tena (paredes cuarteadas), Hospital JMVI (fisuras en el piso), Salón de la Plaza Cívica (fisuras en paredes) QUIJOS: - 1 Bien público afectado: Hospital Básico de Baeza (fisuras) - Servicio de energía eléctrica afectado (restablecido) EL CHACO:

## REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS ADVERSOS – No. 0081

Fecha y Hora de actualización: Lunes, 10 de febrero de 2025 – 09:52:29 / Página 3 de 7

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 2 familias afectadas, una de ellas se trasladó a familia acogiente</li> <li>- 2 viviendas afectadas</li> <li>- Servicio de energía eléctrica afectado (restablecido)</li> </ul>
<b>Acciones de respuesta:</b>	<p>MINEDUC está coordinando la evaluación de la infraestructura educativa, de forma preliminar no tiene mayores novedades. Los Municipios permanecen activos para las evaluaciones y seguimiento de las novedades presentadas. Los servicios de electricidad, agua potable y salud se entregan con normalidad</p> <p>Los Municipios se activaron para recabar información de afectaciones.</p> <p>Empresa Eléctrica Quito restableció el servicio de energía eléctrica.</p> <p>MSP evaluó la infraestructura del hospital.</p> <p>MTOP informó de forma preliminar que no existen daños en la red vial estatal, realizaron un recorrido.</p> <p>Municipio de El Chaco realiza la evaluación inicial de daños de las dos familias.</p> <p>Petroecuador informa que se encuentra operativo el bombeo de SOTE y Poliducto</p>
<b>Fuentes de información:</b>	SNGR CZ2 Umeva Napo-Orellana/ECU 911/GAD Municipal de Tena/GAD M de Quijos/GAD M El Chaco/MSP



### Socavamiento

<b>Localización:</b>	Orellana-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>	<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>	<p>El frente de erosión se estima localizado en la abscisa 6+400 durante 3 días (por confirmar); aguas abajo, entre los kilómetros 6+400 y 10+000, continúa la erosión lateral en la margen izquierda, aguas arriba de San Carlos, afectando las instalaciones petroleras y poniendo el peligro a la vía E45 en el sector del Mirador y también aguas abajo del río Loco, donde también se afectaron las instalaciones petroleras.</p>
<b>Afectaciones:</b>	<p>Desde el 2020 a la fecha las afectaciones son las siguientes:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 15 Personas afectadas</li> <li>- 26.804 Personas afectadas indirectas</li> <li>- 51 Personas damnificadas</li> <li>- 99 Personas evacuadas</li> <li>- 14 Viviendas afectadas</li> <li>- 6 Viviendas destruidas</li> <li>- 4 Bienes públicos afectados: 3 corresponden al fenómeno de erosión (rotura de tuberías: SOTE, Poliducto y OCP por el hundimiento ocurrido el 07/04/2020); y 1 tubería de agua potable de San Luis y una Torre de soporte de tubería tipo H.</li> <li>- 6 Bienes privados afectados: fueron afectados al intentar cruzar el río Marker un bus interprovincial (trans Esmeraldas) (05/09/2023), un camión (10/09/2023), bus interprovincial (Zaracay) (14/09/2023), camioneta (30/10/2023), tráiler y un bus de la Cooperativa Putumayo (24/11/2023)</li> <li>- 5 Puentes destruidos: Puente sobre el río Montana, Puente Ventana 2, Puente Piedra Fina 2, Puente colgante San Carlos y Puente sobre el río Marker.</li> <li>- 1120 Metros de vía afectadas</li> <li>- 100.03 Ha de Cultivo perdida</li> <li>- 3448 Animales de granja afectados y muertos</li> </ul>
<b>Acciones de respuesta:</b>	<p>Ep Petroecuador y OCP implementan las contingencias para superar los eventos de fuerza mayor; OCP construye dos bypass.</p> <p>La Comisión Ejecutora Río Coca - CELEC EP, SNGR, Tenencia Política de Gonzalo Díaz de Pineda, Cuerpo de Bomberos El Chaco y CCGR San Luis realizan monitoreo.</p>
<b>Fuentes de información:</b>	SNGR CZ2 Umeva Napo-Orellana/SNGR CZ2/UGR GAD El Chaco/MDG/Comunidad/CELEC EP/ECU 911/Cuerpo de Bomberos El Chaco.

### ZONA 4



### Inundación

<b>Localización:</b>	Manabí/Sucre/Charapotó/Los Almendros, por la Cantera
<b>Antecedentes:</b>	El 07/02/2025, debido a las lluvias presentadas se produjo una inundación.
<b>Situación actual:</b>	Causó afectación en varias viviendas y encerres por ingreso de agua.
<b>Afectaciones:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 9 viviendas afectadas</li> <li>- 9 familias, 23 personas afectadas.</li> </ul>

REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS ADVERSOS – No. 0081

Fecha y Hora de actualización: Lunes, 10 de febrero de 2025 – 09:52:29 / Página 4 de 7

<b>Acciones de respuesta:</b>	Cuerpo de Bomberos de Sucre en el sitio colaboró con la evacuación de agua.
<b>Fuentes de información:</b>	SNGR CZ4 Umeva Manabí/Cuerpo de Bomberos Sucre.



**Colapso Estructural**

<b>Localización:</b>	Manabí/Portoviejo/ Francisco Pacheco/ Subidita al Cielo
<b>Antecedentes:</b>	El 07/02/2025, producto de las lluvias suscitadas, se produjo un colapso estructural afectando parcialmente una vivienda de construcción de madera y caña con el colapso de una pared.
<b>Situación actual:</b>	En la vivienda afectada habitan dos núcleos familiares quienes se encuentran el mismo lugar, el cual adecuaron de manera improvisada con la misma pared colapsada.
<b>Afectaciones:</b>	- 2 familias 7 personas damnificadas. - 1 vivienda destruida.
<b>Acciones de respuesta:</b>	UGR GAD Cantonal Portoviejo, confirmó evento y realiza EVIN SNGR CZ4 realiza seguimiento al evento y se coordinó EVIN con UGR Cantonal
<b>Fuentes de información:</b>	SNGR CZ4 Umeva Manabí/UGR Portoviejo.



**Aluvión**

<b>Localización:</b>	Manabí/Sucre/Charapotó/Cañitas
<b>Antecedentes:</b>	El 06/02/2025, debido a las lluvias presentadas durante la tarde se produjo el incremento de caudal de la quebrada Cañitas, que causó el desbordamiento de flujo de lodo y palizada, afectando varias viviendas con ingreso de agua y lodo en el interior y patios.
<b>Situación actual:</b>	Las familias afectadas se encuentran en sus viviendas, al momento el caudal se encuentra en su nivel normal.
<b>Afectaciones:</b>	- 8 viviendas afectadas - 8 Familias afectadas, (personas afectadas por confirmar)
<b>Acciones de respuesta:</b>	Cuerpo de Bomberos de Sucre en el sitio colaboró con evacuación de agua de patios y viviendas GAD Cantonal realizó limpieza de la vía de primer orden [E-15] que se encontraba con flujo de lodo y escombros. UGR-GAD-Cantonal confirmó el evento y se encuentra coordinando el levantamiento de EVIN.
<b>Fuentes de información:</b>	SNGR CZ4 Umeva Manabí/UGR Sucre/Cuerpo de Bomberos de Sucre.

**ZONA 5**



**Contaminación**

<b>Localización:</b>	Galapagos/San Cristóbal/Puerto Baquerizo Moreno/Playa de Los Marino y Playa de Oro.
<b>Antecedentes:</b>	Con fecha al 13/01/2025 La Dirección del Parque Nacional Galápagos luego de obtener los resultados de los análisis de las muestras tomadas del agua del mar en la bahía de Puerto Baquerizo Moreno, por entidades acreditadas, confirmaron la presencia de un alto índice de coliformes fecales (bacterias que se encuentran en excremento de los seres humanos y animales), entre otros componentes químicos que afectan la calidad del agua de la Playa de Los Marino y Playa de Oro y presentan un riesgo para la salud humana y la biodiversidad, esta situación se deriva del vertido de aguas residuales sin el debido tratamiento al mar. La MTT # 1 se mantendrá activa el tiempo que dure el evento.
<b>Situación actual:</b>	ad Cantonal ha realizado cambios de las bombas de impulsión en la Estación de Bombeo, con el fin de evitar reboces de las alcantarillas, también continúan con las labores de recuperación de la poza de las garzas.
<b>Afectaciones:</b>	---
<b>Acciones de respuesta:</b>	- Gad Municipal está a la espera de los nuevos resultados de los análisis del agua a realizarse por parte del Parque Nacional Galápagos - SNGR realiza monitoreo del evento para conocer las diferentes disposiciones de las autoridades cantonales.
<b>Fuentes de información:</b>	SNGR-Unidad de Monitoreo Galápagos/ DPNG.

REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS ADVERSOS – No. 0081

Fecha y Hora de actualización: Lunes, 10 de febrero de 2025 - 09:52:29 / Página 5 de 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 31/03/2023 la SGR declaró la ALERTA AMARILLA al polígono identificado como susceptible a movimientos en masa, el cual tiene un área de 526.22 hectáreas que se extiende sobre la comunidad La Cría, cantón Santa Isabel, provincia del Azuay.</p> <p>El 06/04/2023, la SNGR emite el cambio a ALERTA NARANJA de acuerdo al informe elaborado por Técnico de Análisis de Riesgos de la Coordinación Zonal 6 de Gestión de Riesgos.</p> <p>El 20/06/2023 MIES entregó Bonos de Contingencia a 22 familias afectadas de la comunidad La Cría.</p> <p>GAD Cantonal indica que al 03/01/2024 permanecían 4 familias integradas por 10 personas alojadas en el AT San Isidro.</p> <p>El 26/01/2024 se realizó la activación del COE Provincial Azuay para realizar el seguimiento del evento y establecer acciones.</p>
<b>Situación actual:</b>	Técnico de la SNGR informa que se realizaron nuevas entregas de asistencia humanitaria
<b>Afectaciones:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 44 familias afectadas (178 personas)</li> <li>- 8 familias damnificadas (25 personas) permanecen en casa de ...</li> <li>- 38 familias evacuadas (130 personas) a albergue temporal ...</li> <li>- 44 viviendas afectadas</li> <li>- 8 viviendas destruidas</li> <li>- 4 bienes privados afectados (1 capilla y 3 predios)</li> <li>- 2 bienes públicos destruidos (1 casa comunal y 1 cancha central)</li> </ul>
<b>Acciones de respuesta:</b>	UGR Santa Isabel en conjunto con SNGR CZ6 realizan acciones de atención a la emergencia
<b>Fuentes de información:</b>	SNGR CZ6 Umeva Azuay-Cañar.

3. Monitoreo de estado de vías afectadas por eventos adversos

00 VÍA DE PRIMER ORDEN CERRADA:

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento adverso	Afectación (mts lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
00	--	--	--	--	--	--	--	--

17 VÍAS DE PRIMER ORDEN PARCIALMENTE HABILITADAS:

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento adverso	Afectación (mts lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Sucumbios	Lago Agrío	Nueva Loja	Barrio El Pondo - vía a Quito km 3 ½	HUNDIMIENTO	7	06/02/2025	Ninguna
2	Azuay	Cuenca	Molleturo	Km 53, vía Cuenca-Molleturo [E-582]	SOCAVAMIENTO	25	02/01/2025	vía Cuenca-Girón-Pasaje.
3	Napo	Quijos	Cuyuja	El Laurel, Vía Y de Baeza - Papallacta [E20]	SOCAVAMIENTO	--	21/06/2024	Ninguna
4	Tungurahua	Baños de Agua Santa	Río Verde	Caserío El Placer, Quilloturo, ref. Vía Baños - Puyo [E30]	DESPLAZAMIENTO	--	16/06/2024	Ninguna
5	Napo	El Chaco	Gonzalo Díaz de Pineda	Piedra Fina, vía El Chaco-Reventador [E45]	SOCAVAMIENTO	--	20/05/2024	Ninguna
6	Los Ríos	Babahoyo	Pimocha	Puente de Los Gemelos	SOCAVAMIENTO	6	19/01/2024	Ninguna
7	Imbabura	Ibarra	Carolina	San Jerónimo-Guadual; vía Salinas - Lita km 114 [E10]	DESPLAZAMIENTO	125	22/12/2023	Ninguna
8	Tungurahua	Baños de Agua Santa	Río Verde	San Jorge, vía Baños - Puyo [E30]	SOCAVAMIENTO	100	16/07/2023	Ninguna
9	Esmeraldas	Quinindé	Malimpia	Malimpia, E20 pasando el basurero a mano derecha	SOCAVAMIENTO	30	03/04/2023	Ninguna
10	Morona Santiago	Limón Indanza	Yunganza (Cab. En el rosario)	Km 35, El Rosario, vía Bella Unión - Limón [E45]	DESPLAZAMIENTO	30	04/03/2023	Ninguna
11	Manabí	Puerto López	Salango	La Rinconada 5 Cerros, vía Puerto López - Santa Elena [E15].	HUNDIMIENTO	4	28/08/2022	Ninguna
12	Manabí	Sucre	Leonidas Plaza	Km 19, San Agustín-Tosagua [E-383]	SUBSIDENCIA	150	14/08/2022	Ninguna
13	Pichincha	Mejía	Manuel Cornejo A.	km 38 + 600, vía Alóag - Unión del Toachi [E20]	HUNDIMIENTO	15	25/02/2022	Ninguna
14	Esmeraldas	Quinindé	Rosa Zarate (Quinindé)	Km 68 Los Vergeles, vía Esmeraldas - Quinindé [E20]	HUNDIMIENTO	40	8/02/2022	Ninguna

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 ADVERSOS – No. 0081

Fecha y Hora de actualización: Lunes, 10 de febrero de 2025 – 09:52:29 / Página 6 de 7

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento adverso	Afectación (mts lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
15	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.
16	Cañar	Cañar	Ingapirca	Vía El tambo – Ingapirca – Honorato Vásquez km 8+100, km 15	DESLIZAMIENTO	100	24/11/2021	Ninguna
17	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	2/02/2020	Lago Agrio – Coca – Y de Narupa – Tena – Ambato – Quito

07 VÍAS DE SEGUNDO ORDEN CERRADAS:

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Adverso	Afectación (mts lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Imbabura	Cotacachi	Imantag	Ingreso a Piñan-Moran	DESLIZAMIENTO	---	09/02/2025	Ninguna
2	Zamora Chinchipe	Zamora	San Carlos de las Minas	San Carlos de las Minas –Vía Cumaratza	DESLIZAMIENTO	40	09/02/2025	Ninguna
3	Santa Elena	Salinas	Anconcito	Vía al Puerto Pesquero	SOCAVAMIENTO	--	14/03/2023	Ninguna
4	Pichincha	Quito	Conocoto	Calles Hermano Miguel y Panzaleo, cruce de vías	SOCAVAMIENTO	30	28/02/2022	Ninguna
5	Azuay	Nabón	Nabón	Rosas, Bellavista, Tamboloma, Chunazana	DESLIZAMIENTO	50	14/03/2021	Corraleja-Yasudel-Susudel
6	Imbabura	Pimampiro	Pimampiro, Cabecera Cantonal	San José de Aloburo	DESLIZAMIENTO	500	09/11/2021	Vía Narchimbuela - Pimampiro
7	Pichincha	Mejía	Tambillo	El Murco - Pasando la escuela Carlos Freire Larrea	INUNDACIÓN	---	11/04/2022	Ninguna

09 VÍAS DE SEGUNDO ORDEN PARCIALMENTE HABILITADAS:

No	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Adverso	Afectación (mts lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Napo	Tena	Puerto Misahuallí	Alto Pusuno	DESLIZAMIENTO	--	09/02/2025	Ninguna
2	Azuay	Girón	Girón	Vía Girón-San Fernando.	DESLIZAMIENTO	10	09/02/2025	Ninguna
3	Zamora Chinchipe	Zamora	Guadalupe	Piuntza Alto, vía a Yacuambi	DESLIZAMIENTO	15	09/02/2025	Ninguna
4	Zamora Chinchipe	Yacuambi	La Paz	Yacuambi, vía Yacuambi-Tutupali	DESLIZAMIENTO	20	09/02/2025	Ninguna
5	Pastaza	Arajuno	Arajuno	Pitacocho, vía Pitacocho – Arajuno	INUNDACIÓN	15	07/02/2025	Ninguna
6	Santo Domingo de los Tsáchilas	Santo Domingo	Alluriquín	Vía Las Mercedes – La Florida Km 9	DESLIZAMIENTO	--	03/02/2025	Ninguna
7	Bolívar	Chimbo	San José de Chimbo	Calle Alternativa hacia la Ciudadela Benalcazar	DESLIZAMIENTO	25	03/01/2025	Ninguna
8	Napo	Tena	Ahuano	Ahuano, vía Ahuano-Campana Cocha	SOCAVAMIENTO	--	02/07/2024	Ninguna
9	Chimborazo	Pallatanga	Pallatanga	Jiménez, vía Jiménez – Pallatanga	SOCAVAMIENTO	--	27/05/2023	Ninguna

06 VÍAS DE TERCER ORDEN CERRADAS:

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Adverso	Afectación (mts lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	El Oro	Portovelo	Curtinacpac	Barrío Balsones, vía Balsones – Curtinacpac	SOCAVAMIENTO	20	14/01/2025	Ninguna
2	Pichincha	Cayambe	Juan Montalvo	Río Guachalá – vía a la Josefina	INUNDACIÓN	100	16/06/2024	Ninguna
3	Pichincha	Mejía	Tambillo	Ushco, vía Tambillo – Panamericana Sur	INUNDACIÓN	20	10/04/2022	Ninguna
4	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
5	Morona Santiago	Morona	Sinai	Playas de San Luis, vía Santa María Tunants-Playas de San Luis-Quinta Cooperativa	INUNDACIÓN	3884	02/05/2021	Ninguna
6	Azuay	Cuenca	Nulti	Pasto Romero, vía al centro Parroquial	DESLIZAMIENTO	30	16/04/2021	Ninguna

## REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS ADVERSOS – No. 0081

Fecha y Hora de actualización: Lunes, 10 de febrero de 2025 – 09:52:29 / Página 7 de 7

### 01 VÍAS DE TERCER ORDEN PARCIALMENTE HABILITADAS:

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Adverso	Afectación (mts lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
01	Cotopaxi	La Maná	El Triunfo	La Libertad, vía La Maná - Recinto Estero Hondo	HUNDIMIENTO	15	06/02/2025	Ninguna

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

#### Reporte elaborado por:

Nombre: Fernando Saltos - Digitador Nacional de Eventos Adversos

Correo electrónico: [fernando.saltos@gestionderiesgos.gob.ec](mailto:fernando.saltos@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/>