

Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS ADVERSOS – No. 0206






Fecha y Hora de actualización: Lunes, 13 de abril de 2026 - 09:03:57 / Página 1 de 8

Periodo de Monitoreo: Desde: 21:00 12/04/2026 Hasta: 09:00 13/04/2026

## 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	08:00 Sin reporte de novedades.	●
 Volcán Chiles-Cerro Negro Carchí	AMARILLA	08:00 Sin reporte de novedades.	●
 Volcán Sangay Morona Santiago	AMARILLA	03:20 emisión de gases y ceniza, con una altura de la nube igual a 900 metros sobre el nivel del cráter con dirección Oeste.	●
 Volcán Cotopaxi	Sin alerta declarada	08:00 Sin reporte de novedades.	●
 Volcán Guagua Pichincha	Sin alerta declarada	08:00 Sin reporte de novedades.	●

### PELIGRO POR DESBORDAMIENTO DE CUERPOS HÍDRICOS:

#### 00 Cuerpos Hídricos desbordados:

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

#### 00 Cuerpos Hídricos con tendencia a subir de nivel:

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

### PELIGRO POR INCENDIOS FORESTALES:

#### 01 Incendio Activo:

Provincia	Cantón	Parroquia	Sector	Afectación (Ha)	Fecha de inicio
Azuay	Nabón	Las Nieves	Trigopamba	4	12/04/2026

#### 00 Incendio 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	1990.95	1979.29	1991.00	08:00	●
Mazar, Azuay	2138.05	2139.26	2153.45	08:00	●
Daule Peripa, Guayas	70.00	78.72	85.00	08:26	●
Central Baba, Los Ríos	115.00	115.60	116.00	03:34	●
Chongón, Guayas	44.50	44.50	55.15	08:26	●



REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS ADVERSOS – No. 0206

Fecha y Hora de actualización: lunes, 13 de abril de 2026 - 09:03:57 / Página 2 de 8

El Azúcar, Santa Elena	40.00	--	45.09	--	--
San Vicente, Santa Elena	50.00	--	58.00	--	--
La Esperanza, Manabí	53.40	60.94	66.00	08:36	●
Poza Honda, Manabí	104.29	101.24	106.51	08:36	●
Multipropósito Chone, Manabí	48.00	48.30	68.50	08:36	●
Agoyán, Tungurahua	1645.00	--	1651.00	--	--
Pucará-Pisayambo, Tungurahua	3541.00	--	3565.00	--	--

\* Medición dentro del rango aceptable en referencia a la cota máxima. existen planes de liberación de caudales que se van regulando de manera progresiva. Las instituciones responsables garantizan que no es una apertura súbita que pueda causar inundaciones en otras zonas.

**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->

**SITUACIÓN HIDROMETEOROLÓGICA:**

**● ADVERTENCIA # 24**  
**AMENAZA: INCREMENTO DE TEMPERATURAS DIURNAS**  
**VIGENCIA:** desde 10H00 del 13 hasta las 17H00 del 16 de abril de 2026

**DESCRIPCIÓN:** Entre el 13 al 16 de abril del 2026, se prevé la persistencia de temperaturas altas durante horas del día, así como los índices de radiación ultravioleta en gran parte del Litoral. Es posible que los días 13 y 14 de abril se registren las temperaturas más elevadas.

**Adicional los polígonos en líneas rojas muestran las zonas con mayor probabilidad de propagación ante la activación de incendios forestales.**

**ZONAS AFECTADAS:**

- Región Litoral:** Se prevén temperaturas altas en gran parte de la región, con mayor incidencia en Guayas, El Oro, Los Ríos y Santa Elena.
- Región Interandina:** Se estima temperaturas superiores a lo habitual en el occidente de la provincia de Loja.
- Región Insular:** e estiman temperaturas superiores a lo habitual a lo largo del archipiélago.

**FUENTE:** INAMHI

**PELIGRO SÍSMICO:**

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

**2. Monitoreo de eventos adversos (emergencias y desastres)**

ZONA 2



**Erosión Hídrica**

**Localización:** 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].



**REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS ADVERSOS – No. 0206**

Fecha y Hora de actualización: lunes, 13 de abril de 2026 – 09:03:57 / Página 3 de 8

<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 11/02/2023, MTOP declaró emergencia la RVE E45, afectada por la erosión regresiva del río. EL COE Chaco está activo. El Municipio de El Chaco realizó una inspección en el cual pudo constatar que nuevas familias han evacuado. La vía de primer orden esta habilitada. El frente de erosión se encuentra en la abscisa 3+600, durante 214 días (05/03/2026).
<b>Afectaciones:</b>	Desde el 2020 a la fecha las afectaciones son las siguientes: - 988 Personas Afectadas indirectas. - 96 Personas Damnificadas. (las fichas EVIN de las 10 familias están en proceso de sistematización) - 66 Personas Afectadas. - 109 Personas Evacuadas. - 13 Viviendas destruidas. - 1400 Metros de vía afectadas. - 1 escuela afectada de manera estructural (fisuras) y funcional. - 1 Centro de Salud afectado. (tiene fisuras) (no esta operativo por la pérdida de la vía en San Carlos) - 6 Bienes públicos afectados: 3 corresponden al fenómeno de erosión (rotura de tuberías: SOTE, Poliducto y OCP por el hundimiento ocurrido el 07/04/2020); 1 tubería de agua potable de San Luis y 1 Torre de soporte de tubería tipo H e infraestructura eléctrica. (02/07/2025) - 6 Puentes destruidos: Puente sobre el río Montana, Puente Ventana 2, Puente Piedra Fina 2, Puente sobre el río Marker, Puente colgante San Carlos y puente sobre el río Loco (11/08/2025). - 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) - 100,03 ha de Cultivo perdido - 3448 Animales de granja afectados y muertos
<b>Acciones de respuesta:</b>	El 06/03/2026 se informó lo siguiente: <b>MIT junto con OCP Ecuador, Petroecuador, CELEC EP y apoyo de la Prefectura de Sucumbios realizan los trabajos de protección en los ríos Coca y Loco y estabilización de los taludes en el sector del río Marker.</b> <b>Comisión Ejecutora Río Coca de CELEC EP continúan con la construcción de las obras temporales y permanentes como en dique permeable</b> que reporta con fecha 05/03/2025, un avance del 96,55%, esta estructura se esta desarrollado conjuntamente por CELEC EP y el Cuerpo de Ingenieros del Ejército de los Estados Unidos (USACE). Las familias beneficiarias del bono del Ministerio de Desarrollo Humano se encuentran en proceso del cobro respectivo. GAD Municipal realizó un recorrido por San Luis, coordina un nuevo levantamiento de información SNGR en coordinación con el Municipio de Chaco y Gobernación entregó asistencia humanitaria.
<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 3**



**Erosión Hídrica**

<b>Localización:</b>	Chimborazo/Pallatanga/Pallatanga/Azazán, Jiménez, Florida, San Pedro, Bilbao, Santa Ana Sur, Malecón, vía Pallatanga - Guangashi - La Tigrera - Bilbao.
<b>Antecedentes:</b>	Debido a las lluvias registradas la noche del 11/03/2026, se produjo el aumento del caudal del río Coco, provocando la erosión de un terreno y, por precaución, se evacuó a una persona hacia familiares de acogida, ya que su vivienda se encuentra en una zona de riesgo.
<b>Situación actual:</b>	COE provincial mediante resolución declaró en emergencia la Provincia Chimborazo debido al impacto generado por la etapa invernal, además continúan sin acceso vial. 11/04/2026: Al momento, el río Coco se mantiene dentro de su cauce normal. La vía de tercer orden ha sido habilitada en su totalidad. El sistema de alcantarillado sanitario y pluvial presenta un avance de recuperación del 60%, estimándose su rehabilitación total en los próximos días. Se continúa con la dotación de agua potable a las familias afectadas en el cantón.
<b>Afectaciones:</b>	- 94 familias, 128 personas afectadas. (en viviendas y cultivos) - 18 familias, 21 personas afectadas indirectamente (Sin acceso vial y desabastecimiento de agua). - 19 viviendas afectadas (12 con daños menores y 7 con daños mayores). - 30% de afectación del sistema de alcantarillado sanitario afectado - 30% de afectación del sistema de alcantarillado fluvial afectado - 75% de afectación al sistema de distribución de agua de consumo humano



REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS ADVERSOS – No. 0206

Fecha y Hora de actualización: lunes, 13 de abril de 2026 - 09:03:57 / Página 4 de 8

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 12 bienes públicos afectados (10 infraestructuras de fuentes de captación de agua de consumo humano y 2 infraestructuras de potabilización)</li> <li>- 7 ha de cultivos destruidos de maíz, fréjol y tomate</li> <li>- 1 ha de cultivos afectados de maíz, fréjol y tomate</li> <li>- 25.501 animales muertos (1 porcino, 24.000 peces, 1.500 aves)</li> <li>- 1 bien privado afectado (terreno)</li> <li>- 500 metros aproximadamente de vía de tercer orden afectada (habilitada)</li> </ul>
<b>Acciones de respuesta:</b>	<p>11/04/2026, Cuerpo de Bomberos Pallatanga, en coordinación con GAD Cantonal, realiza la dotación de agua para los afectados del cantón.</p> <p>09/04/2026, OOPP del GAD Provincial, en coordinación con el GAD Cantonal, realizó la habilitación de la vía afectada. Se mantiene maquinaria en el sector para la ejecución de trabajos de dragado del río Coco. Se prevé la incorporación de una hidrosuccionadora por parte del GAD Riobamba para apoyar en la rehabilitación total del sistema de alcantarillado y drenaje pluvial.</p>
<b>Fuentes de información:</b>	SNGR CZ3 Umeva Tungurahua/Jefa Política de Pallatanga.

ZONA 5



Inundación

<b>Localización:</b>	Los Ríos/Babahoyo/Clemente Baquerizo/varios sectores (Av. Universitaria - El Chorrillo - Av. 25 de Junio - Clemente Baquerizo - río San Pablo)
<b>Antecedentes:</b>	Debido a la presencia de lluvias a nivel cantonal, en la mañana del 13/03/2026, se reportó el desbordamiento del río San Pablo con ingreso de agua en varias viviendas de la zona urbana de la ciudad, como también en varios bienes públicos y privados.
<b>Situación actual:</b>	Actualmente el caudal se encuentra en su nivel normal, al momento ya no se visualiza presencia de agua en la zona Urbana de la ciudad, las familias se mantienen en las viviendas y bienes tanto públicos como privados que se vieron afectados por ingreso de agua realizaron la limpieza para continuar con sus actividades de manera normal.
<b>Afectaciones:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 800 personas afectadas.</li> <li>- 200 familias afectadas.</li> <li>- 200 viviendas afectadas.</li> <li>- 4 bienes públicos afectados. (Emsaba EP - Universidad UTB - Subestación Eléctrica CNEL - Mercado Municipal 24 de Mayo)</li> <li>- 3 bienes privados afectados. (El Tuti - Panadería La Nacional - Piscina San Pablo)</li> <li>- 500 metros lineales afectados.</li> </ul>
<b>Acciones de respuesta:</b>	SNGR realizó seguimiento del evento con DGR Babahoyo
<b>Fuentes de información:</b>	SNGR CZ5 Umeva Los Ríos/ATM/GAD Babahoyo/SNGR-UPREA.



Inundación

<b>Localización:</b>	Los Ríos/Babahoyo/Babahoyo, Cabecera Cantonal/varios sectores (Av. 5 de Junio - Av. Juan x Marcos - Av. Vargas Machuca - Av. Custodio Sánchez- río San Pablo)
<b>Antecedentes:</b>	Debido a la presencia de lluvias a nivel cantonal, en la mañana del 13/03/2026, se reportó el desbordamiento del río San Pablo como también el aumento de agua en la sabana, provocando ingreso de agua varias viviendas de la zona Urbana de la ciudad, como también a varios bienes públicos y privados.
<b>Situación actual:</b>	Actualmente el caudal se encuentra en su nivel normal, al momento ya no se visualiza presencia de agua en la zona Urbana de la ciudad, las familias se mantienen en las viviendas y los bienes públicos que se vieron afectados por ingreso de agua realizaron la limpieza para continuar con sus actividades de manera normal.
<b>Afectaciones:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 persona fallecida.</li> <li>- 400 personas afectadas.</li> <li>- 100 familias afectadas.</li> <li>- 100 viviendas afectadas.</li> <li>- 300 metros lineales afectados.</li> <li>- 2 bienes públicos afectados. (UVC - Terminal Terrestre de Babahoyo).</li> </ul>



REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS ADVERSOS – No. 0206

Fecha y Hora de actualización: lunes, 13 de abril de 2026 - 09:03:57 / Página 5 de 8

	- 1 bien privado afectado. (Shopping Babahoyo)
<b>Acciones de respuesta:</b>	SNGR realizó seguimiento del evento con DGR Babahoyo
<b>Fuentes de información:</b>	SNGR CZ5 Umeva Los Ríos/CTE/ATM

ZONA 6



**Inundación**

<b>Localización:</b>	Azuay/Cuenca/Chaucha/ La Iberia, Gurgur, Naranjos
<b>Antecedentes:</b>	Por las lluvias de la madrugada del 11/03/2026 se produjo el desbordamiento de los ríos Chaucha, Aguacate, Canoas y Pita, ocasionando el colapso de un puente por arrastre del caudal del río Chaucha que conduce a la comunidad y generando varios deslizamientos en la vía de tercer orden que conducen a la comunidad de Iberia, la misma que se encuentra aislada. Con fecha 13/03/2026 SNGR coordinó movilización aérea para entrega de asistencia de asistencia humanitaria en la parroquia Chaucha - Iberia, con fecha 14/03/2026 se activó el PMU en el GALM 80 (Grupo de artillería lanzadores múltiples Nro. 80) de las FFAA
<b>Situación actual:</b>	DGR Cuenca en un nuevo levantamiento de información da a conocer que de las 8 familias reportadas como damnificadas, solo 1 de ellas fue damnificada; las 7 familias restantes se consideran afectadas y fueron evacuadas por precaución al albergue, de donde ya se retiraron y retornaron a sus hogares. De la misma forma, solo se reporta 1 vivienda destruida; adicionalmente, la vía de tercer orden se encuentra parcialmente habilitada.
<b>Afectaciones:</b>	- 263 personas afectadas - 87 familias afectadas - 1 persona damnificada - 1 familia damnificada - 1 vivienda destruida - 1 puente destruido. (sin acciones) - 200 mts de vía aproximadamente (parcialmente habilitada).
<b>Acciones de respuesta:</b>	SNGR realizó entrega de asistencia humanitaria que consistió en Kits complementarios de alimentos, de aseo personal y de prieria respuesta para 3 días; DGR Cuenca realizó levantamiento de información, GAD Provincial realiza limpieza de la vía, SNGR realiza monitoreo del evento.
<b>Fuentes de información:</b>	SNGR CZ6 Umeva Azuay-Cañar FFAA/Gobernación Azuay/SNGR CZ6/DGR/

ZONA 9



**Deslizamiento**

<b>Localización:</b>	Pichincha/Quito/Lloa/Vía hacia Chiriboga
<b>Antecedentes:</b>	Por lluvias, el 12/03/2026 se produjo un deslizamiento de tierra que obstaculizó completamente la vía de tercer orden en el sector. Tras el evento se activó el Puesto de Mando Unificado (PMU) para coordinar las acciones de respuesta; sin embargo, debido a la magnitud del deslizamiento y a la inestabilidad del talud no fue posible habilitar la vía conforme a la planificación inicial. Posteriormente se iniciaron trabajos de retiro del material deslizado para facilitar la reparación de la red de energía eléctrica afectada.
<b>Situación actual:</b>	La vía se encuentra habilitada al tránsito vehicular.
<b>Afectaciones:</b>	- 113 personas afectadas indirectamente por falta de servicio eléctrico (al momento ya cuentan con servicio eléctrico) - Servicio de energía eléctrica (Solventado) - Vía habilitada mediante variante (tercer orden) - 1 unidad educativa afectada (Funcionalmente)
<b>Acciones de respuesta:</b>	Petroecuador informa que, en conjunto con el GAD Pichincha, continúan con los trabajos de limpieza, al momento se tiene un avance de obra del 84%. Con fecha 11/04/2026 se realizará un monitoreo del sector con drones.
<b>Fuentes de información:</b>	SNGR CZ9 Umeva Pichincha/EEQ/GAD Provincial de Pichincha/Petro Ecuador

Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS ADVERSOS – No. 0206

Fecha y Hora de actualización: lunes, 13 de abril de 2026 – 09:03:57 / Página 6 de 8

3. Monitoreo de estado de vías afectadas por eventos adversos

01 VÍAS DE PRIMER ORDEN CERRADAS:

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento adverso	Afectación (mts lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
01	Napo	El Chaco	Gonzalo Díaz de Pineda	Sector Quebrada Nariz del Diablo, vía Chaco - Reventador [E45]	EROSIÓN HIDRICA	--	03/04/2026	parcialmente habilitada para vehículos pequeños, no hay lluvias. RUTA ALTERNA: Baeza-Narupa- Coca- Lago Agrío

15 VÍAS DE PRIMER ORDEN PARCIALMENTE HABILITADAS:

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento adverso	Afectación (mts lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Napo	El Chaco	Gonzalo Díaz de Pineda	punto sobre el río Marker, vía Chaco - Reventador	EROSIÓN HIDRICA	--	03/04/2026	tramo Santa Rosa - Reventador la circulación será restringida a partir de las 20:00 para vehículos pesados. Ruta: alterna: Baeza - Narupa - Coca -
2	Napo	El Chaco	Gonzalo Díaz de Pineda	Piedra Fina, San Rafael, vía El Chaco - Reventador [E45]	EROSIÓN HIDRICA	--	03/04/2026	rutas alternas: Baeza- Narupa- Coca- Lago Agrío.
3	Orellana	Francisco de Orellana	García Moreno	Comunidad las palmas km 15, Vía Chonta Punta- Los Zorros-Limite con Orellana [E45A]	EROSIÓN HIDRICA	--	24/03/2026	Ninguna
4	El Oro	Las Lajas	Las Victoria	km 578.5, vía Arenillas - Las Lajas [E 25]	HUNDIMIENTO	30	04/03/2026	La Avanzada - Saracay - Balsas - Marcabellí - Villa Seca - Puyango.
5	Napo	El Chaco	Gonzalo Díaz de Pineda	Piedra Fina, vía El Chaco-Reventador [E45]	SOCAVAMIENTO	--	20/05/2024	Ninguna
6	Imbabura	Ibarra	Carolina	San Jerónimo-Guadual; vía Salinas - Lita km 114 [E10]	DESLIZAMIENTO	125	22/12/2023	Ninguna
7	Esmeraldas	Quinindé	Malimpia	Malimpia, E20 pasando el basurero a mano derecha	SOCAVAMIENTO	30	03/04/2023	Ninguna
8	Morona Santiago	Limón Indanza	Yunganza (Cab. En el rosario)	Km 35, El Rosario, vía Bella Unión - Limón [E45]	DESLIZAMIENTO	30	04/03/2023	Ninguna
9	Manabí	Puerto López	Salango	La Rinconada 5 Cerros, vía Puerto López - Santa Elena [E15].	HUNDIMIENTO	4	28/08/2022	Ninguna
10	Manabí	Sucre	Leonidas Plaza	Km 19, San Agustín-Tosagua [E-383]	SUBSIDENCIA	150	14/08/2022	Ninguna
11	Pichincha	Mejía	Manuel Cornejo A.	km 38 + 600, vía Alóag - Unión del Toachi [E20]	HUNDIMIENTO	15	25/02/2022	Ninguna
12	Esmeraldas	Quinindé	Rosa Zarate (Quinindé)	Km 68 Los Vergeles, vía Esmeraldas - Quinindé [E20]	HUNDIMIENTO	40	8/02/2022	Ninguna
13	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 - Cahuasquí - Tumbabiro.
14	Cañar	Cañar	Ingapírca	Vía El tambo - Ingapírca - Honorato Vásquez km 8+100, km 15	DESLIZAMIENTO	100	24/11/2021	Ninguna
15	Napo	El Chaco	Gonzalo Díaz De Pineda (El Bombón)	San Rafael, Piedra Fina, San Luis, San Carlos, Vía Y de Baeza-Lago Agrío [E45]	SOCAVAMIENTO	1040	2/02/2020	Lago Agrío - Coca - Y de Narupa - Tena - Ambato - Quito

Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS ADVERSOS – No. 0206

Fecha y Hora de actualización: lunes, 13 de abril de 2026 – 09:03:57 / Página 7 de 8

05 VÍAS DE SEGUNDO ORDEN CERRADAS:

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Adverso	Afectación (mts lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	El Oro	Piñas	Piñas	Cerro Pata Grande, Vía Cerro Pata Grande - Piñas	DESLIZAMIENTO	30	25/02/2026	Ninguna
2	Santa Elena	Salinas	Anconcito	Vía al Puerto Pesquero	SOCAVAMIENTO	5	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

03 VÍA DE SEGUNDO ORDEN PARCIALMENTE HABILITADAS:

No	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Adverso	Afectación (mts lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Morona Santiago	Morona	Alshi (9 de Octubre)	Km 95, vía Macas-Riobamba [E46]	DESLIZAMIENTO	20	03/04/2026	Ninguna
2	Pichincha	Mejía	Machachi	Parque Manantial de los Volcanes y Calle nueva España	HUNDIMIENTO	--	03/04/2026	Ninguna
3	Napo	Tena	Ahuano	Ahuano, vía Ahuano-Campana Cocha	SOCAVAMIENTO	150	02/07/2024	Ninguna

05 VÍAS DE TERCER ORDEN CERRADAS:

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Adverso	Afectación (mts lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Cotopaxi	Sigchos	Chugchilán	Caserío Guasumbini Chico, vía Sigchos - Chugchilán	DESLIZAMIENTO	80	09/03/2026	Ninguna
2	Morona Santiago	Pablo Sexto	Pablo Sexto	Río Namakim	EROSIÓN HÍDRICA	--	22/01/2026	Namakim-Huamboya-Pablo Sexto.
3	Los Ríos	Ventanas	Zapotal	cerca a la entrada de CTE - UREM	HUNDIMIENTO	20	13/01/2026	Ninguna
4	Pichincha	Mejía	Tambillo	Ushco, vía Tambillo - Panamericana Sur	INUNDACIÓN	20	10/04/2022	Ninguna
5	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

06 VÍAS DE TERCER ORDEN PARCIALMENTE HABILITADAS:

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Adverso	Afectación (mts lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Tungurahua	Ambato	Pishilata	Techo Propio, Calle Jorge Borges y Gabriela Mistral, ref. En el letrero Bienvenido a Techo Propio	HUNDIMIENTO	3	31/03/2026	Ninguna
2	Orellana	Francisco de Orellana	San Luis de Armenías	Comunidad Patas Yacu, Vía comunidad 6 de Enero	EROSIÓN HÍDRICA	--	24/03/2026	Ninguna
3	Chimborazo	Pallatanga	Pallatanga	Azazán, Jiménez, Florida, San Pedro, Bilbao, Santa Ana Sur, Malecón, vía Pallatanga - Guangashi - La Tigrera - Bilbao	EROSIÓN HÍDRICA	600	11/03/2026	Ninguna
4	Pichincha	San Miguel de los Bancos	Mindo	Vía el Cinto - Saloya	DESLIZAMIENTO	--	10/03/2026	Ninguna
5	Orellana	La Joya de los Sachas	San Sebastián del Coca	Sardinas, vía Sardinas - Lumbaquí	EROSIÓN HÍDRICA	328	09/01/2026	Ninguna
6	Cotopaxi	Pujilí	Pujilí	La Quesera, Cuturivi Chico - El Batán, vía Isinche La Gloria - Cuturivi Chico	HUNDIMIENTO	150	02/06/2025	Ninguna



## REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS ADVERSOS – No. 0206

Fecha y Hora de actualización: lunes, 13 de abril de 2026 - 09:03:57 / Página 8 de 8

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

**Reporte elaborado por:**

Nombre: Jorge Dután. - Digitador Nacional de Eventos Adversos

Correo electrónico: [jorge.dutan@gestionderiesgos.gob.ec](mailto:jorge.dutan@gestionderiesgos.gob.ec)

Teléfono: 042593500 ext. 1630

**Reporte revisado por:**

Nombre: Angelica Larrea - Analista de Monitoreo de Eventos Adversos

Correo electrónico: [maria.larrea@gestionderiesgos.gob.ec](mailto:maria.larrea@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/>*