



REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS ADVERSOS – No. 0188

Fecha y Hora de actualización: sábado, 04 de abril de 2026 - 09:03:19 / Página 1 de 9

Período de Monitoreo:

Desde:

21:00

03/04/2026

Hasta:


09:00

04/04/2026

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 Carchi | AMARILLA | 08:00 Sin reporte de novedades. | ● |
|  Volcán Sangay Morona Santiago | AMARILLA | 08:00 Estela de gases y baja carga de ceniza, con una altura de la nube menor a 1000 metros sobre el nivel del cráter con dirección Sur-Oeste. | ● |
|  Volcán Cotopaxi | | 08:00 Sin reporte de novedades. | ● |
|  Volcán Guagua Pichincha | | 08:00 Sin reporte de novedades. | ● |

PELIGRO POR DESBORDAMIENTO DE CUERPOS HÍDRICOS:

00 cuerpos hídricos desbordados:

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

04 cuerpos hídricos contendencia a subir de nivel:

| Provincia | Cantón | Parroquia | Sector | Nombre |
|-----------|-----------------------|--|------------------------|----------|
| Guayas | Salitre (Urbina Jado) | La Victoria (Ñauza) | Varios sectores | Babahoyo |
| Guayas | Salitre (Urbina Jado) | Junquillal | Recinto Hacienda Nueva | Pula |
| Guayas | Daule | Daule, Cabecera Cantonal | Varios Sectores | Pula |
| Guayas | Salitre (Urbina Jado) | El Salitre (Las Ramas), Cabecera Cantonal | Varios Recintos | Vinces |

PELIGRO POR INCENDIOS FORESTALES:

00 incendio activo:

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

00 incendio controlado:

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



REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS ADVERSOS – No. 0188

Fecha y Hora de actualización: sábado, 04 de abril de 2026 - 09:03:19 / Página 2 de 9

PELIGRO POR APERTURA O COLAPSO DE PRESAS Y REPRESAS:

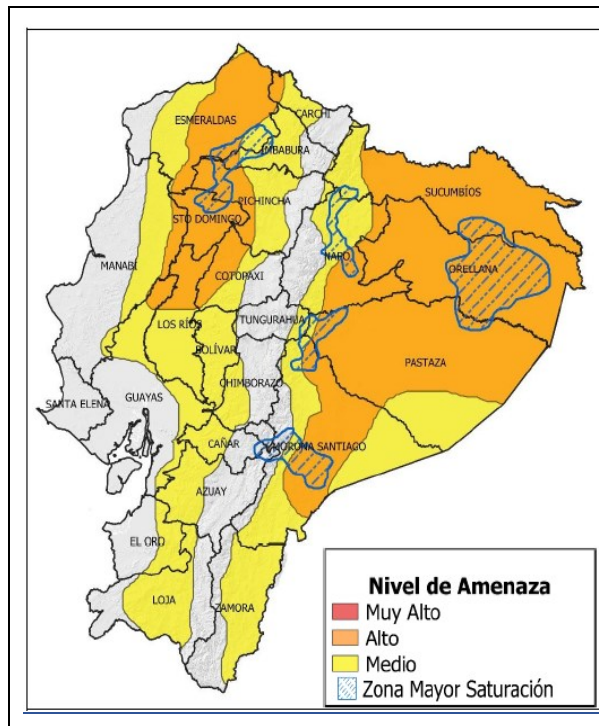
| Recurso | Cota mínima | Cota Actual | Cota máxima | Hora de corte | Valoración |
|------------------------------|-------------|-------------|-------------|---------------|------------|
| Molino, Azuay | 1990.95 | 1981.8 | 1991.00 | 08:00 | ● |
| Mazar, Azuay | 2138.05 | 2137.36 | 2153.45 | 08:00 | ● |
| Daule Peripa, Guayas | 70.00 | -- | 85.00 | -- | -- |
| Central Baba, Los Ríos | 115.00 | 115.43 | 116.00 | 01:22 | ● |
| Chongón, Guayas | 44.50 | -- | 55.15 | -- | -- |
| El Azúcar, Santa Elena | 40.00 | -- | 45.09 | -- | -- |
| San Vicente, Santa Elena | 50.00 | -- | 58.00 | -- | -- |
| La Esperanza, Manabí | 53.40 | -- | 66.00 | -- | -- |
| Poza Honda, Manabí | 104.29 | -- | 106.51 | -- | -- |
| Multipropósito Chone, Manabí | 48.00 | -- | 68.50 | -- | -- |
| 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 # 22

AMENAZA: LLUVIAS Y TORMENTAS ELÉCTRICAS
VIGENCIA: desde 13H00 del 2 hasta las 19H00 del 5 de abril de 2026

DESCRIPCIÓN: En los próximos días incrementará la intensidad y distribución de precipitaciones, acompañadas de tormentas y ráfagas de viento, con mayor énfasis en la región Amazónica, zona inter-ror del norte del Litoral y algunas localidades a lo largo de la Sierra y zonas de cordillera. Los días de mayor relevancia serían entre el 3 y 5 de abril.

ZONAS AFECTADAS:

-Región Litoral: Mayor probabilidad en localidades del norte de la región, concretamente en el interior de Esmeraldas, Sto. Domingo, Los Ríos y ciertas zonas de Manabí.

-Región Amazonía: Eventos intensos a lo largo de la región, énfasis en Sucumbios, Orellana, Napo y Pastaza.

-Región Interandina: mayor incidencia en localidades a lo largo de la estribación de cordillera occidental y al interior de Pichincha.

-Región Insular: Baja probabilidad de eventos de precipitación.

FUENTE: INAMHI

PELIGRO SÍSMICO:

| Fecha - Hora Local | Magnitud | Profundidad | Cercano a | Sentido por la población |
|---------------------|----------|-------------|--|--------------------------|
| 2026-04-04 07:23:27 | 5.3 | 9.0 km | a 17.15 km de Santa Elena, Santa Elena | Si |

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 Agrio [E45]. |
| Antecedentes: | 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. 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. |
| Situación actual: | El frente de erosión se encuentra en la abscisa 3+600, durante 214 días (05/03/2026). |
| Afectaciones: | 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 |
| Acciones de respuesta: | El 06/03/2026 se informó lo siguiente: MIT junto con OCP Ecuador, Petroecuador, CELEC EP y apoyo de la Prefectura de Sucumbíos realizan los trabajos de protección en los ríos Coca y Loco y estabilización de los taludes en el sector del río Marker. Comisión Ejecutora Río Coca de CELEC EP continúan con la construcción de las obras temporales y permanentes como en dique permeable 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. |
| Fuentes de información: | SNGR C22 Umeva Napo-Orellana/SNGR C22/UGR GAD El Chaco/MDG/Comunidad/CELEC EP/EQU 911/Cuerpo de Bomberos El Chaco |

ZONA 3



Erosión Hídrica

| | |
|--------------------------|---|
| Localización: | Chimborazo/Pallatanga/Pallatanga/Azazán, Jiménez, Florida, San Pedro, Bilbao, Santa Ana Sur, Malecón, vía Pallatanga - Guangashi - La Tigrera - Bilbao. |
| Antecedentes: | 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. |
| Situación actual: | COE provincial mediante resolución declaró en emergencia la Provincia Chimborazo debido al impacto generado por la etapa invernal, además continúan sin acceso vial. |



Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS ADVERSOS – No. 0188

Fecha y Hora de actualización: sábado, 04 de abril de 2026 - 09:03:19 / Página 4 de 9

| | |
|--------------------------------|--|
| | <p>Se registran zonas afectadas por la erosión hídrica, con afectación a servicios básicos y vialidad. Las familias afectadas se encuentran pernoctando con familiares de acogida, mientras que otras permanecen en sus viviendas. Se continúa con el monitoreo del río Coco y sectores vulnerables, así como con acciones de evaluación y coordinación interinstitucional para la atención de la emergencia y rehabilitación de servicios. La información de afectaciones es actualizada en base al levantamiento realizado mediante la MAAPEA.</p> <p>Las vías en los sectores Balazul, Trigiloma - Malpote y Guangashi - La Tigrera se encuentran habilitadas. En el sector Azazán se logró la recuperación de la mesa vial en dos accesos que conducen al sector, restableciendo parcialmente la conectividad; sin embargo, se mantiene la necesidad de construcción de un puente definitivo, para el cual no se dispone de financiamiento al momento.</p> <p>Se han ejecutado trabajos de estabilización en taludes y limpieza de cauces, reduciendo el nivel de riesgo en zonas cercanas al río. No obstante, se identifican puntos críticos que continúan en atención, como la vía alterna a Balazul (sector parque ecológico), vía a San Jorge, sector MIDUVI y sector El Guaro.</p> |
| Afectaciones: | <ul style="list-style-type: none"> - 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 - 12 bienes públicos afectados (10 infraestructuras de fuentes de captación de agua de consumo humano y 2 infraestructuras de potabilización) - 7 ha de cultivos destruidos de maíz, fréjol y tomate - 1 ha de cultivos afectados de maíz, fréjol y tomate - 25.501 animales muertos (1 porcino, 24.000 peces, 1.500 aves) - 1 bien privado afectado (terreno) - 500 metros aproximadamente de vía de tercer orden afectada (habilitada) |
| Acciones de respuesta: | <p>COE Cantonal de Pallatanga, en reunión del 21/03/2026, resolvió:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mantener el monitoreo permanente del evento. • Coordinar acciones interinstitucionales para atención a familias afectadas. • Gestionar la rehabilitación de servicios básicos y vialidad afectada. • Implementar medidas de mitigación y prevención en zonas de riesgo. <p>MAGP Chimborazo realizó el levantamiento de información a través de una MAAPEA y recomienda Restringir la construcción de infraestructura agropecuaria en márgenes de ríos. Implementar planes de remediación ambiental, específicamente forestación y reforestación, para mitigar la erosión hídrica.</p> |
| Fuentes de información: | <p>SNGR CZ3 Umeva Tungurahua/Jefa Política de Pallatanga.</p> |

ZONA 5



Inundación

| | |
|--------------------------|--|
| Localización: | <p>Los Ríos/Babahoyo/Clemente Baquerizo/varios sectores (Av. Universitaria - El Chorrillo - Av. 25 de Junio - Clemente Baquerizo - río San Pablo)</p> |
| Antecedentes: | <p>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.</p> |
| Situación actual: | <p>En varios sectores de la zona céntrica se registra un descenso significativo del nivel de agua, permitiendo la normal circulación vehicular. Los bienes públicos y privados han retomado sus actividades sin presencia de agua, al igual que las familias en el área central, quienes permanecen en sus viviendas en condiciones normales; no obstante, en las zonas bajas aún se mantiene la presencia de agua.</p> |
| Afectaciones: | <ul style="list-style-type: none"> - 800 personas afectadas. - 200 familias afectadas. - 200 viviendas afectadas. - 4 bienes públicos afectados. (Emsaba EP - Universidad UTB - Subestación Eléctrica CNEL - Mercado Municipal 24 de Mayo) - 3 bienes privados afectados. (El Tuti - Panadería La Nacional - Piscina San Pablo) - 500 metros lineales afectados. |



Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS ADVERSOS – No. 0188

Fecha y Hora de actualización: sábado, 04 de abril de 2026 - 09:03:19 / Página 5 de 9

| | |
|--------------------------------|--|
| Acciones de respuesta: | CTE y ATM se mantienen alrededor de la zona céntrica colaborando con la seguridad a la ciudadanía y al tránsito vehicular. ATM realizó verificación de novedades con barrido en las zonas afectadas, cerró callejones alternos de la vía principal. Jefe Político Babahoyo se mantiene en la zona afectada realizando barrido y verificación de novedades. GAD Babahoyo realizó barrido en la zona afectada. SNGR realiza seguimiento del evento. |
| Fuentes de información: | SNGR CZ5 Umeva Los Ríos/ATM/GAD Babahoyo/SNGR-UPREA. |



Inundación

| | |
|--------------------------------|--|
| Localización: | 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) |
| Antecedentes: | 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. |
| Situación actual: | Actualmente, el nivel del agua ha descendido significativamente en la zona céntrica, lo que ha permitido la habilitación de varias calles y la reanudación progresiva de la movilidad; no obstante, persiste la presencia de agua estancada en algunos sectores. En el Paseo Shopping Babahoyo se ejecutan labores de limpieza en los locales comerciales tras la disminución del nivel del agua, mientras que el Terminal Terrestre presenta leve acumulación en los estacionamientos y la UVC mantiene condiciones similares. Las familias permanecen en sus viviendas sin afectación en el interior, aunque se registra agua estancada en los laterales de las vías. Adicionalmente, el COE Provincial de Los Ríos se encuentra sesionando de manera virtual. |
| Afectaciones: | - 1 persona fallecida. - 400 personas afectadas. - 100 familias afectadas. - 100 viviendas afectadas. - 300 metros lineales afectados. - 2 bienes públicos afectados. (UVC - Terminal Terrestre de Babahoyo). - 1 bien privado afectado. (Shopping Babahoyo) |
| Acciones de respuesta: | CTE y ATM se mantienen alrededor de la zona céntrica colaborando con la seguridad a la ciudadanía y al tránsito vehicular. SNGR en coordinación con Gobernación de Los Ríos, MAE y Cruz Roja se encuentran realizando la distribución de agua mediante tanqueros en la ciudad. |
| Fuentes de información: | SNGR CZ5 Umeva Los Ríos/CTE/ATM |

ZONA 6



Inundación

| | |
|--------------------------|--|
| Localización: | Azuay/Cuenca/Chaucha/ La Ibería, Gurgur, Naranjos |
| Antecedentes: | 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 Ibería, 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 - Ibería, con fecha 14/03/2026 se activó el PMU en el GALM 80 (Grupo de artillería lanzadores múltiples Nro. 80) de las FFAA |
| Situación actual: | 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. |
| Afectaciones: | - 263 personas afectadas - 87 familias afectadas - 1 persona damnificada - 1 familia damnificada - 1 vivienda destruida |



REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS ADVERSOS – No. 0188

Fecha y Hora de actualización: sábado, 04 de abril de 2026 - 09:03:19 / Página 6 de 9

| | |
|--------------------------------|--|
| | - 1 puente destruido. (sin acciones) - 200 mts de vía aproximadamente (parcialmente habilitada). |
| Acciones de respuesta: | SNGR realizó entrega de asistencia humanitaria que consistió en Kits complementarios de alimentos, de aseo personal y de prier a respuesta para 3 días; DGR Cuenca realizó levantamiento de información, GAD Provincial realiza limpieza de la vía, SNGR realiza monitoreo del evento. |
| Fuentes de información: | SNGR CZ6 Umeva Azuay-Cañar FFAA/Gobernación Azuay/SNGR CZ6/DGR/ |

ZONA 7



Inundación

| | |
|--------------------------------|--|
| Localización: | El Oro/Zaruma/Salvias/Salvias |
| Antecedentes: | Debido a lluvias del 09/03/2026 en la cuenca alta del río Salvias se registró el desbordamiento del mismo provocando inundación en la parroquia, trayendo consigo sedimentos y palizada en la parroquia. Además, a causa del evento, se reportan daños a puentes vehiculares. |
| Situación actual: | El alojamiento temporal se mantiene activo con 2 familias conformadas por 4 personas, Además el servicio de telecomunicaciones se encuentra restablecido en su totalidad. |
| Afectaciones: | - 32 familias, 96 personas afectadas, (30 personas están en casas acogientes y 66 personas se mantienen en sus viviendas) - 18 familias, 54 personas Damnificadas (2 familias de 4 personas en albergue y 16 familias de 50 en casas acogientes) - 23 viviendas afectadas. - 4 bienes privados afectados (locales comerciales) - 1 puente destruido. - 1 puente afectado. - 80% servicio de agua potable afectado. - 75% servicio de telecomunicaciones afectado. (restablecido en su totalidad) - 50% de servicio eléctrico afectado (restablecido en su totalidad) - 37 animales muertos (ganado porcino) |
| Acciones de respuesta: | MAG implementará acciones de apoyo para productores con afectación. SNGR mantiene seguimiento permanente a las familias en alojamiento Temporal Casa Comunal Ortega Alto. MSP se mantiene en el sitio brindando atención a las familias albergadas. CNEL realizó trabajos de remediación del tendido eléctrico y restablecimiento del servicio de energía. MIT realizó recorrido e inspección estructural de las viviendas, con el objetivo de tomar acciones por el riesgo que presentan por estar ubicadas cerca del río. COE cantonal se mantiene activo articulando acciones en atención al evento. |
| Fuentes de información: | SNGR CZ7 Umeva El Oro/PMU |



Inundación

| | |
|-------------------------------|---|
| Localización: | El Oro/Portovelo/Portovelo/28 de Noviembre, La Florida, Cdl a El Oro, Las Malvinas, 14 de enero. |
| Antecedentes: | Debido a lluvias del 09/03/2026 en la cuenca alta del río Amarillo se registró el desbordamiento del mismo provocando inundación en varias viviendas y generando erosión, y el colapso de una pared de la estructura de una planta de beneficio de extracción minera. Además, se registró grietas en el patio posterior de una vivienda por lo que sus propietarios fueron evacuados por precaución hacia casa acogiente. |
| Situación actual: | El caudal del río se mantiene en su cauce normal y en cuanto a las familias permanecen en sus viviendas. Al momento se ejecutan acciones de remediación en lo sitios afectados por la erosión del río. |
| Afectaciones: | - 125 familias, 382 personas afectadas. - 28 familias damnificadas. (78 personas) - 153 viviendas afectadas. - 1 bien privado afectado (planta de beneficio) - 5 puentes afectados. |
| Acciones de respuesta: | OOPP GAD Provincial y GAD Portovelo realizan la colocacion de material de escollera en los puntos afectados por erosión del río. El 10/03/2026, el COE cantonal de Portovelo por unanimidad recomendó declarar en emergencia territorial al cantón. |



REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS ADVERSOS – No. 0188

Fecha y Hora de actualización: sábado, 04 de abril de 2026 - 09:03:19 / Página 7 de 9

| | |
|--------------------------------|---|
| Fuentes de información: | SNGR CZ7 Umeva El Oro/MDG/GAD Portovelo |
|--------------------------------|---|

ZONA 9



Deslizamiento

| | |
|--------------------------------|---|
| Localización: | Pichincha/Quito/Lloa/Vía hacia Chiriboga |
| Antecedentes: | 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. |
| Situación actual: | Los trabajos programados (retiro de material pétreo suelto, inspección técnica integral de la tubería y terraceo del talud) presentan un avance del 61.24%; se estima como fecha de finalización el 7 de abril de 2026. |
| Afectaciones: | - 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) |
| Acciones de respuesta: | Petroecuador informa que realizaron reconformación del talud con terraceo frontal cerca a la estación del Corazón y retiro de escombros del lugar. Adicional reporta que realizan trabajos en conjunto con el GAD Pichincha reconformación de la vía de tercer orden. |
| Fuentes de información: | SNGR CZ9 Umeva Pichincha/EEQ/GAD Provincial de Pichincha/Petro Ecuador |

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 |

17 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 | punte 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 | Loja | Sozoranga | Sozoranga | Pénjamo, vía Sozoranga-Sabiango | DESPLAZAMIENTO | 30 | 10/03/2026 | Macara - La Rama - Tumbunuma - Sozoranga |
| 5 | Esmeraldas | Rioverde | Rioverde | Esmeraldas - Rioverde [E15], cerca al Subcentro de Salud Tipo C hacia Palestina | DESPLAZAMIENTO | 600 | 04/03/2026 | Ninguna |
| 6 | El Oro | Las Lajas | Las Victoria | km 578.5, vía Arenillas - Las Lajas [E 25] | HUNDIMIENTO | 30 | 04/03/2026 | La Avanzada - Saracay - Balsas - Marcabelli - Villa Seca - Puyango. |

Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS ADVERSOS - No. 0188

Fecha y Hora de actualización: sábado, 04 de abril de 2026 - 09:03:19 / Página 8 de 9

| No. | Provincia | Cantón | Parroquia | Sector/Vía | Evento adverso | Afectación (mts lineales) | Fecha del evento | Vías alternas |
|-----|-----------------|---------------|------------------------------------|--|----------------|---------------------------|------------------|---|
| 7 | Napo | El Chaco | Gonzalo Díaz de Pineda | Piedra Fina, vía El Chaco-Reventador [E45] | SOCAVAMIENTO | -- | 20/05/2024 | Ninguna |
| 8 | Imbabura | Ibarra | Carolina | San Jerónimo-Guadual; vía Salinas - Lita km 114 [E10] | DESLIZAMIENTO | 125 | 22/12/2023 | 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] | DESLIZAMIENTO | 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 Zárate (Quinindé) | Km 68 Los Vergeles, vía Esmeraldas - Quinindé [E20] | HUNDIMIENTO | 40 | 8/02/2022 | Ninguna |
| 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 Agrío [E45] | SOCAVAMIENTO | 1040 | 2/02/2020 | Lago Agrío - Coca - Y de Narupa - Tena - Ambato - Quito |

06 VÍAS DE SEGUNDO ORDEN CERRADAS:

| No. | Provincia | Cantón | Parroquia | Sector/Vía | Evento Adverso | Afectación (mts lineales) | Fecha del evento | Vías alternas |
|-----|-------------|-----------|------------------------------|--|----------------|---------------------------|------------------|------------------------------|
| 1 | Esmeraldas | Quinindé | Rosa Zárate | Recinto San Ramón, a la altura del Km 2½ | HUNDIMIENTO | -- | 04/03/2026 | Ninguna |
| 2 | El Oro | Piñas | Piñas | Cerro Pata Grande, Vía Cerro Pata Grande - Piñas | DESLIZAMIENTO | 30 | 25/02/2026 | Ninguna |
| 3 | Santa Elena | Salinas | Anconcito | Vía al Puerto Pesquero | SOCAVAMIENTO | 5 | 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 |

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) | m 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 |

Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS ADVERSOS – No. 0188

Fecha y Hora de actualización: sábado, 04 de abril de 2026 - 09:03:19 / Página 9 de 9

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 |

10 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 | Pichincha | Mejía | Tambillo | Barrio Miraflores, Vía El Capulí, Miraflores y Eduardo Amador | LLUVIAS INTENSAS | -- | 27/03/2026 | Ninguna |
| 3 | Orellana | Francisco de Orellana | San Luis de Armenías | Comunidad Patas Yacu, Vía comunidad 6 de Enero | EROSIÓN HÍDRICA | -- | 24/03/2026 | Ninguna |
| 4 | Chimborazo | Pallatanga | Pallatanga | Recinto La Victoria | EROSIÓN HÍDRICA | 800 | 13/03/2026 | Ninguna |
| 5 | Pichincha | Quito | Lloa | Vía hacia Chiriboga | DESLIZAMIENTO | -- | 12/03/2026 | vía parcial habilitada mediante variante |
| 6 | 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 |
| 7 | Pichincha | San Miguel de los Bancos | Mindo | Vía el Cinto - Saloya | DESLIZAMIENTO | -- | 10/03/2026 | Ninguna |
| 8 | El Oro | Arenillas | Chacras | Chacras, Vía Chacras - Balsalito | EROSIÓN HÍDRICA | 5 | 04/03/2026 | Ninguna |
| 9 | Orellana | La Joya de los Sachas | San Sebastián del Coca | Sardinas, vía Sardinas - Lumbaquí | EROSIÓN HÍDRICA | 328 | 09/01/2026 | Ninguna |
| 10 | Cotopaxi | Pujilí | Pujilí | La Quesera, Cuturivi Chico - El Batán, vía Isinche La Gloria - Cuturivi Chico | HUNDIMIENTO | 150 | 02/06/2025 | Ninguna |

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

Teléfono: 042593500 ext. 1630

Reporte revisado por:

Nombre: Cristhian Mazorra. - Analista de Monitoreo de Eventos Adversos

Correo electrónico: cristhian.mazorra@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

Para más información, visite nuestro sitio web: <https://www.gestionderiesgos.gob.ec/reportes-de-monitoreo-de-amenazas-y-eventos-peligrosos/>