



## REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS ADVERSOS - No. 0016






Fecha y Hora de actualización: jueves, 08 de enero de 2026 - 22:11:34 / Página 1 de 7

Periodo de Monitoreo: Desde: 09:00 08/01/2026 Hasta: 21:00 08/01/2026

### 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 Napo	NARANJA	19:00 Sin reporte de novedades.	●
 Volcán Chiles-Cerro Negro Carchi	AMARILLA	19:00 Sin reporte de novedades.	●
 Volcán Sangay Morona Santiago	AMARILLA	19:00 Sin reporte de novedades.	●
 Volcán Cotopaxi		19:00 Sin reporte de novedades.	●
 Volcán Guagua Pichincha		19:00 Sin reporte de novedades.	●

#### PELIGRO POR DESBORDAMIENTO DE CUERPOS HÍDRICOS:

##### 00 cuerpos hídricos desbordados:

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

##### 00 cuerpos hídricos contendencia 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	Cuenca	Sinincay	Siqchos	--	08/01/2026

##### 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	1987.51	1991	08:30	●
Mazar, Azuay	2138.05	2140.60	2153.45	08:30	●
Daule Peripa, Guayas	70.00	72.94	85.00	07:35	●
Central Baba, Los Ríos	114.00	115.06	115.18	07:35	●
Chongón, Guayas	44.50	44.71	55.15	08:10	●
El Azúcar, Santa Elena	40.00	41.22	45.09	08:30	●
San Vicente, Santa Elena	50.00	56.02	58.00	08:30	●
La Esperanza, Manabí	53.40	56.74	66.00	08:30	●



## REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS ADVERSOS - No. 0016

Fecha y Hora de actualización: jueves, 08 de enero de 2026 - 22:11:34 / Página 2 de 7

Poza Honda, Manabí	104.29	99.80	106.51	08:30	●
Multipropósito Chone, Manabí	48.00	53.02	68.50	08:30	●
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 # 02**  
**AMENAZA: LLUVIAS Y TORMENTAS.**  
**VIGENCIA:** desde 19H00 del 07 hasta las 16H00 del 11 de enero de 2026.

**DESCRIPCIÓN:** Durante la vigencia del presente boletín **se prevé la ocurrencia de lluvias de intensidad variable**, ocasionalmente acompañadas de tormentas eléctricas. Los episodios de mayor intensidad y recurrencia se concentrarían principalmente en el norte e interior del Litoral, la región Amazónica y la vertiente occidental del norte de la Sierra, **con una mayor probabilidad de presentarse entre el 9 y el 11 de enero.**

**Zonas Afectadas:**

- **Región Litoral:** eventos relevantes en Esmeraldas y Santo Domingo de los Tsáchilas.
- **Región Amazónica:** Los eventos podrían ser generalizados, sin embargo, destaca Sucumbios, Napo Orellana y Pastaza.
- **Región Interandina:** mayor intensidad en la vertiente occidental de las provincias de Carchi, Imbabura y Pichincha.

**FUENTE:** INAMHI

### PELIGRO SÍSMICO:

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

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

### ZONA 1



#### Contaminación

<b>Localización:</b>	Esmeraldas/Quinindé/La Unión/recinto el Paisaje.
<b>Antecedentes:</b>	El 06/01/2026, por causas desconocidas, se registró un derrame de combustible en un estero de nombre S/N que conecta con el río Pambua.
<b>Situación actual:</b>	En el río Pambua se visualiza una fina capa de combustible. UGR Quinindé informa que el agua del río es utilizada por los moradores del recinto para la agricultura y alimentación del ganado.
<b>Afectaciones:</b>	---



## REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS ADVERSOS – No. 0016

Fecha y Hora de actualización: jueves, 08 de enero de 2026 – 22:11:34 / Página 3 de 7

<b>Acciones de respuesta:</b>	Cuerpo de Bomberos Quinindé en conjunto de la UGR GAD Cantonal Quinindé realizaron inspección en el sitio. EP PETROECUADOR colocó barreras absorbentes de material en varios puntos, cabe indicar que siguen realizando recorridos para determinar la causa del derrame. Fuerzas Armadas acompañan a personal de EP PETROECUADOR a realizar el recorrido. SNGR realiza seguimiento al evento.
<b>Fuentes de información:</b>	SNGR CZ1 Umeva Esmeraldas/Cuerpo de Bomberos Quinindé/UGR Quinindé/ EP PETROECUADOR.



### SISMO

<b>Localización:</b>	Esmeraldas/Varios Cantones
<b>Antecedentes:</b>	El 25/04/2025, se registró un sismo de magnitud 6,1 MLv, con epicentro a 8.4km de Esmeraldas y una profundidad de 30 km, que se sintió en todos los cantones de la provincia, de manera muy fuerte en el cantón Esmeraldas, de manera fuerte Eloy Alfaro, Atacames, Muisne, Quinindé, Rioverde y San Lorenzo. Asimismo, el sismo fue percibido de manera moderada en cantones de las provincias de Manabí y Guayas, y de forma leve en cantones de Santo Domingo de Los Tsáchilas, Los Ríos, Imbabura, Cotopaxi y Tungurahua. El COE Provincial sesionó el 01/05/2025 a las 17:00.
<b>Situación actual:</b>	De acuerdo al levantamiento de información realizado por el Miduvi se registró un incremento de viviendas afectadas en el cantón de Esmeraldas. Actualmente, se registran (7 familias, 27 personas) alojadas en el alojamiento temporal Ex Escuela Guillermina Díaz de Plaza. El COE Provincial Esmeraldas, así como los COEs Cantonales de Esmeraldas, Atacames, Rioverde y Muisne continúan activos. Se ha reportado 510 atenciones de las cuales 53 son cubiertas por brigadas de establecimientos de salud, 235 por atenciones extramurales, 210 en el Alojamiento temporal y el Servicio de Atención de Salud Móvil registró 12 llamadas de emergencia, mismas que fueron solventadas por soporte telefónico, traslados hacia establecimientos de salud y atenciones en el sitio.
<b>Afectaciones:</b>	<b>Cantón Esmeraldas</b> - 510 personas atendidas (atención en centros de salud). - 1661 familias afectadas (8920 personas) (evaluación preliminar). - 4809 viviendas afectadas (evaluación preliminar). - 1.007 familias damnificadas (2.310 personas) - 49 personas heridas (heridas en la cabeza y golpes). - 45 bienes públicos afectados. - 90% de energía eléctrica afectada (restablecida 100%) - 90% del servicio de telecomunicaciones afectado (restablecida 100%) - 4 bienes privados afectados (1. Edificio de La Mutualista, 2. Edificio de Cruz Roja Ecuatoriana, 3. Hotel Colón, 4. Edificio Particular en las calles Espejo y Sucre) - 24 establecimientos turísticos afectados. - 25 bienes patrimoniales afectados (CCE Esmeraldas y Museo Esmeraldas) - 21 Unidades Educativas afectadas - 1 puente a desnivel afectado (parroquia 5 de Agosto) - 7 Centros de Salud afectados - 20 metros de vía afectada de segundo orden (sector Libertad) habilitada. - 20 metros de vía afectada de tercer orden (sector El Tigre) habilitada. <b>Cantón Muisne</b> - 32 familias damnificadas (81 personas) (evaluación preliminar) - 21 familias afectadas (92 personas) - 37 viviendas afectadas (evaluación preliminar) - 4 bienes públicos afectados (GAD C Muisne, Camal Municipal, Coliseo, Oficina de Turismo) - 6 Unidades Educativas afectadas - 20 metros de vía afectada tercer orden (El Salto – Muisne) - 1 puente peatonal afectado <b>Cantón Rioverde</b> - 40 familias afectadas (160 personas) (evaluación preliminar) - 270 viviendas afectadas (evaluación preliminar) - 1 Unidad Educativa afectada - 2 establecimientos turísticos afectados. <b>Cantón Quinindé</b> - 1 familia afectada (4 personas) (evaluación preliminar) - 32 viviendas afectadas (evaluación preliminar)



## REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS ADVERSOS – No. 0016

Fecha y Hora de actualización: jueves, 08 de enero de 2026 – 22:11:34 / Página 4 de 7

	<p>- 1 puente afectado.</p> <p><b>Cantón Atacames</b></p> <p>- 52 familias afectadas (208 personas) (evaluación preliminar)</p> <p>- 40 viviendas afectadas (evaluación preliminar)</p> <p>- 80% de energía eléctrica afectada (restablecido)</p> <p>- 8 Unidades Educativas afectadas</p> <p><b>Cantón Eloy Alfaro</b></p> <p>- 37 familias afectadas (123 personas) (evaluación preliminar)</p> <p>- 172 viviendas afectadas (evaluación preliminar)</p>
<b>Acciones de respuesta:</b>	<p>El 22/07/2025</p> <p><b>MTT2:</b> Ministerio de Salud Pública (MSP) continúa activo, se encuentra al pendiente a solicitudes de atención médica en el AT "Escuela General Guillermina Díaz de Plaza".</p> <p><b>MTT4:</b> SNGR realizó la entrega de Asistencia Humanitaria en el cantón Eloy Alfaro, en la parroquia Pampanal de Bolívar. Ministerio de Inclusión Económica y Social.</p> <p>SNGR realiza seguimiento al Alojamiento Temporal "Escuela General Guillermina Díaz de Plaza".</p> <p><b>MTT7:</b> El Ministerio de Desarrollo Urbano y Vivienda (Miduvi) se mantiene activa realizando evaluaciones de infraestructuras afectadas por el evento.</p> <p><b>GT2:</b> PPNN, brinda seguridad en los sectores afectados y en el alojamiento temporal activo.</p>
<b>Fuentes de información:</b>	<p>SNGR CZ1 Umeva Imbabura – Carchi – Esmeraldas/SIS ECU 911/SNDGIRD</p>

### ZONA 2



#### Erosión Hídrica

<b>Localización:</b>	<p>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].</p>
<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> <p>El 11/02/2023, MTOP declaró emergencia la RVE E45, afectada por la erosión regresiva del río. EL COE Chaco está activo.</p>
<b>Situación actual:</b>	<p>El frente de erosión se encuentra en la abscisa 3+600, durante 141 días (21/12/2025). Por precaución, ante el avance de la erosión hídrica en San Luis, varias familias se encuentran en proceso de evacuación. Estas serán acogidas por otras familias o trasladadas a propiedades de las mismas familias ubicadas en las provincias de Sucumbios, Orellana y Pichincha. La vía Chaco – Lago Agrio esta cerrada. Ruta alterna: Sucumbios-Orellana-Y de Narupa-Tena-Puyo Ambato-Quito o viceversa. Las clases se desarrollan de forma no presencial en San Luis.</p>
<b>Afectaciones:</b>	<p>Desde el 2020 a la fecha las afectaciones son las siguientes:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 988 Personas Afectadas indirectas.</li> <li>- 61 Personas Damnificadas.</li> <li>- 77 Personas Afectadas.</li> <li>- 74 Personas Evacuadas.</li> <li>- 6 familias en proceso de evacuación</li> <li>- 5 Viviendas destruidas.</li> <li>- 18 Viviendas afectadas. (con grietas)</li> <li>- 1290 Metros de vía afectadas.</li> <li>- 1 escuela afectada de manera estructural (fisuras) y funcional.</li> <li>- 1 Centro de Salud afectado. (tiene fisuras) (no esta operativo por la perdida de la vía en San Carlos)</li> <li>- 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)</li> <li>- 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).</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>- 100,03 ha de Cultivo perdido</li> <li>- 3448 Animales de granja afectados y muertos</li> </ul>
<b>Acciones de respuesta:</b>	<p>MIT, SNGR, ANT, Gobernación de Napo, Gobernación de Sucumbios, GADM de Gpnzalo Pizarro y Prefectura de Sucumbios realizaron un recorrido para inspeccionar la variante provisional previa la reunión del COE M de El Chaco convocada el 23/12/2025 para identificar si la vía reúne las condiciones para habilitar al tráfico vehicular.</p>



## REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS ADVERSOS – No. 0016

Fecha y Hora de actualización: jueves, 08 de enero de 2026 – 22:11:34 / Página 5 de 7

	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 21/12/2025, un avance del 82,90%; esta estructura se esta desarrollado conjuntamente por CELEC EP y el Cuerpo de Ingenieros del Ejército de los Estados Unidos (USACE). MIT junto con OCP Ecuador, Petroecuador, CELEC EP y apoyo de la Prefectura de Sucumbios y GAD Municipal de Gonzalo Pizarro continúan con los trabajos de terrazo y armado de alcantarillas para habilitar la nueva variante. Policía Nacional realiza el control vehicular SNGR realiza el monitoreo del evento y junto a GAD Municipal de El Chaco gestionarán los bonos para las familias damnificadas.
<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 5



#### Contaminación

<b>Localización:</b>	Santa Elena/Santa Elena/Santa Elena/comuna San Pablo
<b>Antecedentes:</b>	El 27/12/2025, Por causas desconocidas se visualiza un presunto derivado de hidrocarburo en la playa.
<b>Situación actual:</b>	GAD Santa Elena informó que se tiene un 60% del avance en la limpieza de lo puntos afectados. El acceso a la playa se mantiene restringido a bañistas y labores de pesca.
<b>Afectaciones:</b>	15 kilómetros lineales de playa afectados aproximadamente.
<b>Acciones de respuesta:</b>	UPREA informó que personal que colabora con la limpieza manual se encuentran desplegados desde el sector Punta 7 (Punta Blanca) hasta el sector de Agripac (vía a la comuna Monteverde) en diferentes tramos donde existe mayor presencia del presunto derivado de hidrocarburo. Jóvenes en Acción del MIT, MSP, SNGR empresas municipales EMASA y EMUVIAL continúan con labores de limpieza de la playa. GAD Santa Elena colabora con la limpieza de playa con 01 bobcat, 01 gallineta y 02 volquetas. SNGR brinda asesoría técnica. MTT1, MTT2, MTT3, GT1, GT3 cantonales se mantienen activas.
<b>Fuentes de información:</b>	SNGR CZ1 Umeva Santa Elena/SNGR UPREA/UGR Cantonal/MIT

### ZONA 9



#### Granizada

<b>Localización:</b>	Pichincha/Cayambe/Cangahua/Cangahua, Quinchucaja, San Vicente, Pucará, Cochapamba, Pitana Alto, Lote 2 , Lote 3 y Pingulmi
<b>Antecedentes:</b>	El 14/10/2025, por condiciones atmosféricas se presentaron lluvias fuertes y granizada, que provocó acumulación de 10 cm. de granizo en techos de viviendas, invernaderos vía y cultivos.
<b>Situación actual:</b>	Se entregó productos de bioinsumos (presentación de sacos y litros) y fertilizantes naturales con acompañamiento técnico para los productores afectados de cultivos en cebollas, rosas entre otros. En referencia a reporte de afectaciones agropecuarias se actualizan las afectaciones agrícolas y pecuarias.
<b>Afectaciones:</b>	1 persona herida (caída en un invernadero) -279 familias afectadas (343 personas) -561 familias damnificadas (734 personas) -127.23 has de cultivos afectados (Flores, cebollas, pastizales y otros) -17.200,3 has de cultivos perdidos (Flores, cebollas, pastizales y otros) -228 animales de granja afectados -116 animales de granja muertos -58 viviendas afectadas (habitables) -7 viviendas destruidas -2% afectación a la distribución de agua de consumo humano -15% afectación al sistema de alcantarillado pluvial -1 bien público afectado (servicio electricidad: líneas de transmisión, transformadores y fusibles) -23.700 metros lineales de vías afectadas (habilitada) -138 has bienes privados afectados (invernaderos) -3 unidades educativas afectadas (IE Padre Juan De Velasco, IE Luis Humberto Salgado, IE José Francisco Aigaje)
<b>Acciones de respuesta:</b>	Ministerio de Agricultura y Ganadería remitió reporte de afectaciones por el evento. SNGR realizó registro respectivo para seguimiento.

## REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS ADVERSOS – No. 0016

Fecha y Hora de actualización: jueves, 08 de enero de 2026 – 22:11:34 / Página 6 de 7

Fuentes de  
información:

SNGR CZ9 Umeva Pichincha GAD Pichincha/GAD Cantonal UGR Cayambe/SNGR Unidad de Respuesta

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

#### 01 VÍA DE PRIMER ORDEN CERRADA:

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento adverso	Afectación (mts lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Napo	El Chaco	Gonzalo Díaz de Pineda	Puente sobre el río Loco, vía El Chaco - Lago Agrio [E45]	EROSIÓN HIDRICA	250	01/07/2025	Lago Agrio - Coca - Narupa - Tena- Ambato- Quito.

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

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento adverso	Afectación (mts lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Sucumbios	Gonzalo Pizarro	El Reventador	La Libertad - El Reventador km 93 - [E 45]	DESPLAZAMIENTO	45	16/06/2025	Baeza - Y de Dayuma - Loreto - Coca - Lago Agrio.
2	Azuay	Cuenca	Molleturo	Km 53, vía Cuenca-Molleturo [E-582]	SOCAVAMIENTO	25	02/01/2025	vía Cuenca-Girón-Pasaje.
3	Napo	El Chaco	Gonzalo Díaz de Pineda	Piedra Fina, vía El Chaco-Reventador [E45]	SOCAVAMIENTO	--	20/05/2024	Ninguna
4	Imbabura	Ibarra	Carolina	San Jerónimo-Guadalupe; vía Salinas - Lita km 114 [E10]	DESPLAZAMIENTO	125	22/12/2023	Ninguna
5	Esmeraldas	Quinindé	Malimpia	Malimpia, E20 pasando el basurero a mano derecha	SOCAVAMIENTO	30	03/04/2023	Ninguna
6	Morona Santiago	Limón Indanza	Yunganza (Cab. En el rosario)	Km 35, El Rosario, vía Bella Unión - Limón [E45]	DESPLAZAMIENTO	30	04/03/2023	Ninguna
7	Manabí	Puerto López	Salango	La Rinconada 5 Cerros, vía Puerto López - Santa Elena [E15]	HUNDIMIENTO	4	28/08/2022	Ninguna
8	Manabí	Sucre	Leonidas Plaza	Km 19, San Agustín-Tosagua [E-383]	SUBSIDENCIA	150	14/08/2022	Ninguna
9	Pichincha	Mejía	Manuel Cornejo A.	km 38 + 600, vía Alóag - Unión del Toachi [E20]	HUNDIMIENTO	15	25/02/2022	Ninguna
10	Esmeraldas	Quinindé	Rosa Zarate (Quinindé)	Km 68 Los Vergeles, vía Esmeraldas - Quinindé [E20]	HUNDIMIENTO	40	8/02/2022	Ninguna
11	Imbabura	Ibarra	Carolina	San Jerónimo; vía Salinas - Lita [E 10]	DESPLAZAMIENTO	225	22/12/2021	1.- Ruta desde la E10 Guallupe - San Juan de Lachas (Carchi) - por la E 182 Gualchan - Chical - Maldonado - Tulcán - Ibarra, 2.- Para vehículos livianos, E10 desde San Jerónimo - Buenos Aires - Cahuasquí - Tumbabiro.
12	Cañar	Cañar	Ingapirca	Vía El tambo - Ingapirca - Honorato Vásquez km 8+100, km 15	DESPLAZAMIENTO	100	24/11/2021	Ninguna
13	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

#### 04 VÍAS DE SEGUNDO ORDEN CERRADAS:

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Adverso	Afectación (mts lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Santa Elena	Salinas	Anconito	Vía al Puerto Pesquero	SOCAVAMIENTO	5	14/03/2023	Ninguna
2	Pichincha	Quito	Conocoto	Calles Hermano Miguel y Panzaleo, cruce de vías	SOCAVAMIENTO	30	28/02/2022	Ninguna
3	Azuay	Nabón	Nabón	Rosas, Bellavista, Tamboloma, Chunazana	DESPLAZAMIENTO	50	14/03/2021	Corraleja-Yasudel-Susudel
4	Imbabura	Pimampiro	Pimampiro, Cabecera Cantonal	San José de Aloburo	DESPLAZAMIENTO	500	09/11/2021	Vía Narchimbuela - Pimampiro

#### 01 VÍA DE SEGUNDO ORDEN PARCIALMENTE HABILITADA:

No	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Adverso	Afectación (mts lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Napo	Tena	Ahuano	Ahuano, vía Ahuano-Campana Cocha	SOCAVAMIENTO	150	02/07/2024	Ninguna

## REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS ADVERSOS – No. 0016

Fecha y Hora de actualización: jueves, 08 de enero de 2026 – 22:11:34 / Página 7 de 7

### 04 VÍAS DE TERCER ORDEN CERRADAS:

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Adverso	Afectación (mts lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Pichincha	Mejía	Tambillo	Ushco, vía Tambillo – Panamericana Sur	INUNDACIÓN	20	10/04/2022	Ninguna
2	Pichincha	Mejía	Manuel Cornejo Astorga (Tandapi)	Vía de ingreso a las Comunidades Peñas Blancas, El Paraíso, El Mirador y San Francisco	DESPLAZAMIENTO	140	08/02/2022	Ninguna
3	Morona Santiago	Morona	Sinai	Playas de San Luis, vía Santa María Tunants-Playas de San Luis-Quinta Cooperativa	INUNDACIÓN	3884	02/05/2021	Ninguna
4	Azuay	Cuenca	Nulti	Pasto Romero, vía al centro Parroquial	DESPLAZAMIENTO	30	16/04/2021	Ninguna

### 02 VÍAS DE TERCER ORDEN PARCIALMENTE HABILITADAS:

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Adverso	Afectación (mts lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Cotopaxi	Pujilí	Pujilí	La Quesera, Cuturivi Chico – El Batán, vía Isínche La Gloria – Cuturivi Chico	HUNDIMIENTO	150	02/06/2025	Ninguna
2	Cañar	Cañar	Gualleturo	Comunidad de Enén	DESPLAZAMIENTO	120	22/02/2025	paso alternativo a la vía San Antonio-Gualleturo.

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

#### Reporte elaborado por:

Nombre: Joao Aspiazu. – Digitador Nacional de Eventos Adversos

Correo electrónico: [luiz.aspiazu@gestionderiesgos.gob.ec](mailto:luiz.aspiazu@gestionderiesgos.gob.ec)

Teléfono: 042593500 ext. 1630

#### Reporte revisado por:

Nombre: Jose 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/>