

Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS ADVERSOS - No. 0300






Fecha y Hora de actualización: sábado, 30 de mayo de 2026 - 12:26:11 / Página 1 de 5

Período de Monitoreo:	Desde:	21:00	29/05/2026	Hasta:	09:00	30/05/2026
-----------------------	--------	-------	------------	--------	-------	------------

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	07:06 Se registra un lahar secundario de tamaño pequeño-moderado en la quebrada Marker, en el flanco Sur. Este evento no está relacionado con un aumento en la actividad interna del volcán.	●
 Volcán Chiles-Cerro Negro Carchi	AMARILLA	09:00 Sin reporte de actividad superficial.	●
 Volcán Sangay Morona Santiago	AMARILLA	09:00 Sin reporte de actividad superficial.	●
 Volcán Cotopaxi	Sin alerta declarada	09:00 Sin reporte de actividad superficial.	●
 Volcán Guagua Pichincha	Sin alerta declarada	09:00 Sin reporte de actividad superficial.	●

PELIGRO POR DESBORDAMIENTO DE CUERPOS HÍDRICOS:

00 Cuerpos Hídricos desbordados:

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

00 Cuerpo Hídrico con tendencia a subir de nivel:

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

PELIGRO POR INCENDIOS FORESTALES:

00 Incendios Activos:

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

00 Incendios 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	1990.95	1983.60	1991.00	09:00	●
Mazar, Azuay	2138.05	2151.37	2153.45	09:00	●
Daule Peripa, Guayas	70.00	79.99	85.00	08:15	●
Central Baba, Los Ríos	115.00	115.18	116.00	08:15	●
Chongón, Guayas	44.50	47.10	55.15	08:15	●

Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS ADVERSOS – No. 0300

Fecha y Hora de actualización: sábado, 30 de mayo de 2026 – 12:26:11 / Página 2 de 5

El Azúcar, Santa Elena	40.00	--	45.09	--	--
San Vicente, Santa Elena	50.00	--	58.00	--	--
La Esperanza, Manabí	53.40	61.81	66.00	09:00	●
Poza Honda, Manabí	104.29	100.55	106.51	09:00	●
Multipropósito Chone, Manabí	48.00	50.30	68.50	09:00	●
Agoyán, Tungurahua	1645.00	--	1651.00	--	--
Pucará-Pisayambo, Tungurahua	3541.00	--	3565.00	--	--

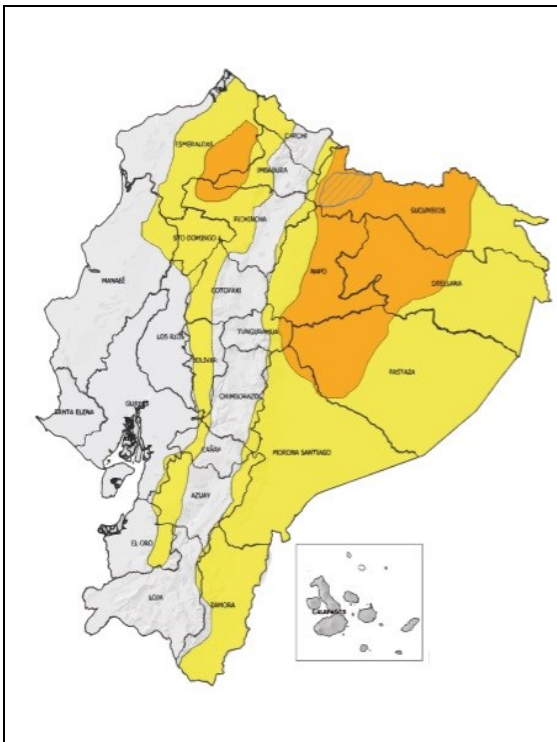
* Medición dentro del rango aceptable en referencia a la cota máxima. existen planes de liberación de caudales que se van regulando de manera progresiva. Las instituciones responsables garantizan que no es una apertura súbita que pueda causar inundaciones en otras zonas.

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 # 39

AMENAZA: LLUVIAS Y TORMENTAS ELÉCTRICAS
VIGENCIA: desde las 15:00 del 29 de mayo hasta las 07:00 del 01 de junio de 2026.

DESCRIPCIÓN: Entre las 15:00 del 29 de mayo y las 07:00 del 01 de junio, se prevén lluvias de moderada a puntual alta intensidad en la Amazonía, interior/norte del Litoral y zonas de estribaciones de cordillera. Los eventos más relevantes se presentarán en el periodo comprendido entre la tarde del 29 de mayo, madrugada del 30 de mayo y 31 de mayo de 2026.

ZONAS AFECTADAS:

- **Región Litoral:** Mayor incidencia de precipitaciones en el interior de Esmeraldas y Santo Domingo.
- **Región Interandina:** Se prevén precipitaciones en zonas cercanas a estribación de cordillera oriental y occidental.
- **Región Amazónica:** Se esperan lluvias dispersas de variable intensidad en toda la región, con mayor intensidad en Sucumbios, Napo y Pastaza.

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].

Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS ADVERSOS – No. 0300

Fecha y Hora de actualización: sábado, 30 de mayo de 2026 – 12:26:11 / Página 3 de 5

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.
Situación actual:	El frente de erosión se ubica en la abscisa 3+600, se mantiene durante 295 días en la abscisa (25/05/2026). La vía en el tramo San Luis – Reventador se encuentra habilitada con restricción para vehículos pesados mayor a 2 ejes con carga.
Afectaciones:	Desde el 2020 a la fecha las afectaciones son las siguientes: - 988 Personas Afectadas indirectas. - 135 Personas Damnificadas. (39 personas en proceso de atención - bonos) - 82 Personas Afectadas. - 164 Personas Evacuadas. - 29 Viviendas destruidas. - 10 Viviendas afectadas (con grietas) - 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). - 7 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:	26/05/2026: MIT, con apoyo de OCP, Petroecuador y CELEC EP, continúa trabajos protección de márgenes de los ríos, Marker, Loco y Malo. El COE parroquial de Gonzalo Díaz de Pineda esta convocado para las 17:00, para coordinar acciones debido a las afectaciones por la erosión que ha afectado el sector productivo y a una familia por el acceso vial a la zona 25/05/2026: La Comisión Ejecutora Río Coca de CELEC EP realiza obras temporales y permanentes de ejecución. Policía Nacional ejecuta control vehicular.
Fuentes de información:	SNGR C22 Umeva Napo-Orellana/SNGR C22/UGR GAD El Chaco/MDG/Comunidad/CELEC EP/ECU 911/Cuerpo de Bomberos El Chaco



Aluvión

Localización:	Pichincha/Mejía/Aloasi/ Por la línea Férrea
Antecedentes:	El 13/05/2026, por las lluvias, se reportó el desbordamiento de una quebrada denominada San Roque, lo que provocó un aluvión en el sector y afectó una vía de segundo orden y viviendas del sector.
Situación actual:	Con respecto a las vías se mantienen reuniones con las mesas técnicas para brindar soluciones a largo plazo con obras civiles, adicional se presenta un proceso administrativo sancionador con construcciones ilegales. Conjuntamente con la prefectura se analiza reapertura de quebradas y acequias cerradas.
Afectaciones:	•1 familia damnificada según EVIN data oficial (FINALIZADO) •45 familias - 98 personas afectadas según EVIN data oficial (FINALIZADO) •35 viviendas afectadas según EVIN data oficial (FINALIZADO) •4 locales comerciales (FINALIZADO) •2 unidades educativas afectadas FINALIZADO). •1 vía de segundo orden de segundo orden habilitada 6000 metros lineales (FINALIZADO) •1 vía primer orden habilitada 4000 metros lineales (FINALIZADO) •Sistema de alcantarillado 100% afectado (FINALIZADO) •Servicio de agua potable 100% recuperado afectado (FINALIZADO)
Acciones de respuesta:	GAD Cantonal y Prefectura se encuentra trabajando en las limpiezas de las vías, quebradas y acequias las mismas que se realizaran a largo plazo. 21/05/2026: Se recomendó mantener al COE Cantonal en estado de sesión permanente y con el Puesto de Mando Unificado (PMU) activo en territorio mientras se mantengan los reportes de inestabilidad climática por la época invernal.

Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

REPORTE DE MONITOREO DE AMENAZAS Y EVENTOS ADVERSOS - No. 0300

Fecha y Hora de actualización: sábado, 30 de mayo de 2026 - 12:26:11 / Página 4 de 5

	20/05/2026: La actividad continúa de manera interinstitucional por las direcciones de Cuidado y Control Ambiental; Seguridad Ciudadana y Gestión de Riesgos; Control y Servicios Públicos con el apoyo de FFAA. La SNGR continúa el monitoreo del evento. 19/05/2026 GAD Provincial continúa con la limpieza de la quebrada La Moya en el sistema del control de inundaciones, GAD Cantonal Mejía realiza la limpieza en la quebrada San Roque.
Fuentes de información:	SNGR Umeva Pichincha / GAD Cantonal Mejía/ GAD PP /CBM/ SNGR CZ9

3. Monitoreo de estado de vías afectadas por eventos adversos

00 VÍAS DE PRIMER ORDEN CERRADA:

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

16 VÍAS DE PRIMER ORDEN PARCIALMENTE HABILITADAS:

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento adverso	Afectación (mts lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Sucumbios	Cáscales	El Dorado de Cáscale	Cascales-Lumbaqui-El Reventador- Via Quito Km 71 [E-45]	HUNDIMIENTO	20	06/05/2026	Ninguna
2	Bolívar	Chillanes	Chillanes	Vista Alegre km 37,5, vía Chillanes-Bucay [E465]	DESLIZAMIENTO	50	22/04/2026	La Miran - Bucay.
3	Napo	El Chaco	Gonzalo Díaz de Pineda	puente 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 - Lago Agrío.
4	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.
5	El Oro	Machala	El Cambio	Vía El Cambio - La Iberia [E-25]	HUNDIMIENTO	8	21/02/2026	Ninguna
6	Napo	El Chaco	Gonzalo Díaz de Pineda	Piedra Fina, vía El Chaco-Reventador [E45]	SOCAVAMIENTO	--	20/05/2024	Ninguna
7	Imbabura	Ibarra	Carolina	San Jerónimo-Guadual; vía Salinas - Lita km 114 [E10]	DESLIZAMIENTO	125	22/12/2023	Ninguna
8	Esmeraldas	Quinindé	Malimpia	Malimpia, E20 pasando el basurero a mano derecha	SOCAVAMIENTO	30	03/04/2023	Ninguna
9	Morona Santiago	Limón Indanza	Yunganza (Cab. En el rosario)	Km 35, El Rosario, vía Bella Unión - Limón [E45]	DESLIZAMIENTO	30	04/03/2023	Ninguna
10	Manabí	Puerto López	Salango	La Rinconada 5 Cerros, vía Puerto López - Santa Elena [E15]	HUNDIMIENTO	4	28/08/2022	Ninguna
11	Manabí	Sucre	Leonidas Plaza	Km 19, San Agustín-Tosagua [E-383]	SUBSIDENCIA	150	14/08/2022	Ninguna
12	Pichincha	Mejía	Manuel Cornejo A.	km 38 + 600, vía Alóag - Unión del Toachi [E20]	HUNDIMIENTO	15	25/02/2022	Ninguna
13	Esmeraldas	Quinindé	Rosa Zarate (Quinindé)	Km 68 Los Vergeles, vía Esmeraldas - Quinindé [E20]	HUNDIMIENTO	40	8/02/2022	Ninguna
14	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.
15	Cañar	Cañar	Ingapirca	Vía El tambo - Ingapirca - Honorato Vásquez km 8+100, km 15	DESLIZAMIENTO	100	24/11/2021	Ninguna
16	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. 0300

Fecha y Hora de actualización: sábado, 30 de mayo de 2026 - 12:26:11 / Página 5 de 5

06 VÍAS DE SEGUNDO ORDEN CERRADAS:

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Adverso	Afectación (mts lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Pichincha	Quito	Pacto	La Delicia y Toalí	DESPLAZAMIENTO	--	20/04/2026	Ninguna
2	Pichincha	Quito	La Mena	Vencedores de Pichincha - OE9E Y OE9B	LLUVIAS INTENSAS	--	14/04/2026	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	DESPLAZAMIENTO	50	14/03/2021	Corraleja-Yasudel-Susudel
6	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

08 VÍAS DE TERCER ORDEN CERRADAS:

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Adverso	Afectación (mts lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Orellana	Francisco de Orellana	El Coca	Barrio Nucanchiwasi	INUNDACIÓN	--	21/05/2026	calle Ambato
2	Bolívar	Chillanes	San José del Tambo	Sector Las Minas, vía a la Colombia Alta	DESPLAZAMIENTO	100	01/05/2026	Ninguna
3	El Oro	Piñas	Piñas	Cerro Pata Grande, Vía Cerro Pata Grande - Piñas	DESPLAZAMIENTO	30	25/02/2026	Ninguna
4	Morona Santiago	Pablo Sexto	Pablo Sexto	Río Namakim	EROSIÓN HÍDRICA	--	22/01/2026	Namakim-Huamboya-Pablo Sexto.
5	Los Ríos	Ventanas	Zapotal	cerca a la entrada de CTE - UREM	HUNDIMIENTO	20	13/01/2026	Ninguna
7	Pichincha	Mejía	Tambillo	Ushco, vía Tambillo - Panamericana Sur	INUNDACIÓN	20	10/04/2022	Ninguna
8	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

07 VÍAS DE TERCER ORDEN PARCIALMENTE HABILITADAS:

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Adverso	Afectación (mts lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Napo	El Chaco	El Chaco	Cauchillo, vía a San Juan	ALUVIÓN	--	21/05/2026	Ninguna
2	El Oro	Portovelo	Salati	Salati, vía Salati - Ambocas - El Cisne - Loja	DESPLAZAMIENTO	50	19/04/2026	Villamao-Porotillo-Río Luis-Portovelo.
3	Pichincha	Mejía	Manuel Cornejo Astorga	Sectores de Sarapullo Alto-Esperanza Alta y Tandapi	INUNDACIÓN	--	16/04/2026	Ninguna
4	Orellana	Francisco de Orellana	San Luis de Armenías	Comunidad Patas Yacu, Vía comunidad 6 de Enero	EROSIÓN HÍDRICA	--	24/03/2026	Ninguna
5	Azuay	Cuenca	San Joaquín	San José de Barabón	INUNDACIÓN	100	12/03/2026	Ninguna
6	Orellana	La Joya de los Sachas	San Sebastián del Coca	Sardinas, vía Sardinas - Lumbaqui	EROSIÓN HÍDRICA	328	09/01/2026	Ninguna
7	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: Saulo Murillo - Digitador Nacional de Eventos Adversos
Correo electrónico: saulo.murillo@gestionderiesgos.gob.ec
Teléfono: 042593500 ext. 1630

Reporte revisado por:

Nombre: Gabriel Shigla - Analista de Monitoreo de Eventos Adversos
Correo electrónico: gabriel.shigla@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/>