

Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 0691

Fecha y Hora de actualización: domingo, 11 de diciembre de 2022 - 21:05:49 / Página 1 de 13

Periodo de Monitoreo:

Desde: 09h00 11/12/2022

Hasta: 21h00 11/12/2022

Monitoreo de amenazas naturales y antrópicas

- Amenaza en desarrollo, posible desencadenamiento de eventos peligrosos.
- Amenaza en incremento y probable materialización inminente.
- Amenaza dentro de los parámetros normales.



PELIGRO VOLCÁNICO

Į.	Ubicación		Situación actual	Valoración actual
	Volcán Reventador, Napo	NARANJA	18:00 Reventador para la comunidad. Emisión de ceniza. La altura de la nube igual a 1000 metros sobre el nivel del cráter en dirección Oeste.	
	Volcán Chiles-Cerro Negro, Carchi		18:00 Mediante cámaras se visualiza el sector del volcán nublado, sin novedad.	•
Volcán Cotopaxi		AMARILLA	18:00 Cotopaxi para la comunidad. Emisión de vapor y gases., la altura de la nube a 500 metros sobre el nivel del cráter en dirección Oeste	
	Volcán Tungurahua	SIN ALERTA	18:00 Mediante cámaras se visualiza el sector del volcán nublado, sin novedad.	•
Volcán Sierra Negra, Galápagos		AMARILLA	18:00 Sin reporte de actividad superficial.	•
Volcán Sangay, Morona Santiago		AMARILLA	18:00 Sangay para la comunidad. Emisión de gases y ceniza. La altura de la nube mayor a 870 metros sobre el nivel del cráter en dirección Sur-Oeste.	



PELIGRO POR INCREMENTO DE CAUDALES DE RÍOS

00 Ríos desbordados							
Provincia	Cantón	Parroquia	Sector	Nombre del río			
00 Ríos con tendencia a aumentar de nivel							
Provincia	Cantón	Parroquia	Sector	Nombre del río			

PELIGRO POR PRESENCIA DE INCENDIOS FORESTALES

01 incendio activo					
Provincia Cantón		Parroquia	Sector	Afectación (Ha)	
Guayas EL Empalme		Guayas (Pueblo Nuevo)	Vía Quevedo - Guayas		
01 incendio controla	do				
Provincia Cantón		Parroquia	Sector	Afectación (Ha)	
Esmeraldas	Esmeraldas	Nuevos Horizontes	Atrás de la universidad Luis Vargas Torres	20	





Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 0691

Fecha y Hora de actualización: domingo, 11 de diciembre de 2022 - 21:05:49 / Página 2 de 13

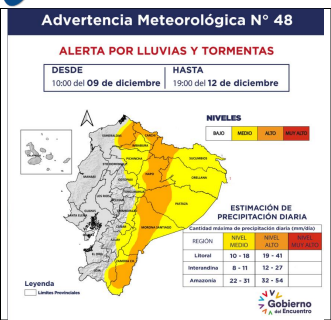


PELIGRO POR APERTURA Y/O COLAPSO DE PRESAS Y REPRESAS

Recurso Cota mínima		Cota Actual Cota máxima		Hora de corte	Valoración
Molino, Azuay	1970.00		1990.50		
Mazar, Azuay	2138.05		2153.45		
Daule Peripa, Guayas	70.00	74.58	85.00	07:20	
Central Baba, Los Ríos	114.00	114.81	117.00	08:37	
La Esperanza, Manabí	53.40		66.00		
Poza Honda, Manabí	91.50		106.50		
Multipropósito Chone, Manabí	48.00		68.50		
Agoyán, Tungurahua	1645.00		1651.00		
Pucará-Pisayambo, Tungurahua	3541.00		3565.00		



SITUACIÓN HIDROMETEREOLOGICA



ADVERTENCIA: LLUVIAS Y TORMENTAS

Vigencia desde las 10h00 del 09 hasta las 19h00 del 12 de Diciembre)

PREDICCIÓN Y VIGILANCIA DE CONDICIONES METEOROLÓGICAS Nº 48

SITUACIÓN: Entre el 09 y 12 de diciembre, se prevé que se presenten lluvias de variable intensidad y tormentas eléctricas en el norte y sur del Callejón Interandino, la región Amazónica y el norte de la provincia de Esmeraldas.

- Región Interandina: Las Iluvias se presentaran de manera ocasional con tormentas al norte y sur de la región. Las precipitaciones serán más intensas entre los días 11 y 12 de diciembre, y también erarán acompañada de niebla en la noche y madrugada de forma aislada.
- Región Amazónica: Se espera lluvias de variable intensidad con tormentas eléctricas. Las precipitaciones con mayor intensidad serán entre los días 09 y 10 de diciembre con niebla en estribaciones.
- Región Litoral: Se esperan lluvias en el norte de la provincia de Esmeraldas entre los días 11 y 12 de diciembre.

FUENTE: INAMHI



PELIGRO SÍSMICO

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





Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 0691

Fecha y Hora de actualización: domingo, 11 de diciembre de 2022 - 21:05:49 / Página 3 de 13

Monitoreo de eventos peligrosos (emergencias y desastres)

ZONA 1



Sismo

Sismo	
Localización:	Carchi/Tulcán, San Pedro de Huaca, Montúfar, Espejo, Bolívar, Mira, Potrerillos - Chalpatán.
Antecedentes:	El 25/07/2022 producto de la actividad volcánica se registró un sismo de magnitud 5.2, con epicentro a 17.8 km de Tulcán, con una profundidad de 2 km. Se declararon en emergencia los cantones de Montúfar, Espejo y San Pedro de Huaca. El COE Provincial se mantiene activo coordinando acciones en atención a la emergencia.
Situación actual:	MIDUVI y GAD Cantonal atienden requerimientos esporádicos.
Afectaciones:	 9 Heridos 2354 personas afectadas 743 personas damnificadas 677 familias afectadas 229 familias damnificadas 26 bienes públicos afectados 34 unidades Educativas afectadas 4 bienes privados afectados 7 unidades de Salud afectadas
Acciones de respuesta:	 El MIDUVI y GAD Cantonales según requerimiento realizan evaluaciones de viviendas afectadas. Al momento se mantienen activos 2 albergues temporales, Casa Comunal parroquia La Libertad - San Isidro con un total de 3 familias (11 personas) y Biblioteca Municipal Mesías Arcos parroquia Pioter con un total de 1 familia (4 personas).
Fuentes de información:	SNGRE CZ1 Unidad de Monitoreo Imbabura - Carchi/MSP/MINEDUC/MIES/MIDUVI/SIS ECU 911/GAD Provincial/GAD Cantonal UGR/Cuerpo de Bomberos.



Deslizamiento

Localización:	Imbabura/Pimampiro/Pimampiro/San José de Aloburo.
Antecedentes:	De acuerdo al informe del SNGRE del 26/11/2021, se indica que, el evento se suscitó en la vertiente heterogénea, donde se desencadenaron movimientos en masa a causa de filtraciones de agua y por la presencia de fuertes lluvias. Mediante resolución administrativa No. GADMSPP-A-2021 -077-R, el Sr. Alcalde resuelve declarar la situación de emergencia en el cantón Pimampiro.
Situación actual:	MIDUVI concluye que el predio denominado "Monserrat 3 - Pimampiro" con código Nro. 1130 ha sido aprobado y se procede a solicitar al GAD Cantonal: (estudios de suelos, factibilidad de servicios, subdivisión y entrega a los beneficiarios, con escritura individual y obras de mejoramiento del suelo).
Afectaciones:	 41 familias afectadas (113 personas), 12 familias damnificadas (35 personas), 38 familias evacuadas (116 personas evacuadas: 10 en la escuela del Tejar, 2 en la Unidad Educativa Pimampiro y 26 en familias acogientes), 12 viviendas destruidas, 6 viviendas afectadas, 6 invernaderos destruidos de tomate riñón y pepinillo, 5 reservorios colapsados,





Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 0691

Fecha y Hora de actualización: domingo, 11 de diciembre de 2022 - 21:05:49 / Página 4 de 13

- 50 hectáreas de cultivos de ciclo corto, de aguacates, mandarinas, duraznos y pastizales; (12,43 ha de cultivos destruidos y 37,57 ha de pastos afectadas);

- 530 metros de los canales de riego secundarios están colapsados,

- 800 metros del tendido de la red eléctrica, 3 postes colapsados y 1 transformador colapsado,

- 150 metros destruidos de la red de distribución de agua de consumo humano.

- 150 metros de la red de alcantarillado destruidos,

- 150 metros de la red de telecomunicaciones colapsado.

Acciones de respuesta: MIES validó la información y se entregó el Bono de Contingencia a 4 familias.

Fuentes de información: SNGRE CZ1 Unidad de Monitoreo Imbabura -

Carchi/Yachay/MAG/MIDUVI/GAD Provincial /GAD Cantonal /UGR/ SNGRE

- UPREA -UAR

ZONA 2

S



ocavamiento	
ocalización:	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. El frente de erosión se mantiene en la abscisa 7+900(puente de San Carlos).

Se mantiene la declaratoria emitida mediante resolución SNGRE-058-2021 de

cambiar el nivel de alerta Naranja a Roja.

Situación actual: 03/12/2022 CELEC en sus reportes diarios de monitoreo informó que se mantienen las condiciones de inestabilidad en la zona de Ventana 2, que amenazan los terrenos de la zona del antiguo campamento de SINOHYDRO

amenazan los terrenos de la zona del antiguo campamento de SINOHYDRO, la zona del poblado de San Luis y las zonas ubicadas en la margen izquierda del cauce. El frente de erosión se mantiene en la abscisa 7+900 por 503 días. San Rafael continúa sin servicio eléctrico debido a la pérdida de la vía en Piedra Fina, que imposibilita colocar los postes para la distribución del servicio. La vía San Luis-Lago Agrio permanece cerrada. La vía construida

por los moradores está habilitada para vehículos 4x4.

Afectaciones: - 05/08/2022 Evacuación de 1 familia (5 personas)

- 12/07/2022 1 bien público afectado (Tubería de agua potable, solventado)

- 09/07/2022 Evacuación de 1 familia (4 personas)

- 04/07/2022 Pérdida de la vía construida por moradores

- 27/05/2022 1 familia evacuada (2 personas).

- 05/03/2022. 1 familia evacuada.

- 04/03/2022, 2 familias evacuadas.

- 19/01/2022, 1 familia evacuada (1 persona).

- 05/01/2022, evacuación de enseres de 3 familias (ya se encontraban 2 familias evacuadas días anteriores y la tercera familia continúa en su

vivienda).

- 20/12/2021, 1 familia (10 personas) evacuadas.

- 13/12/2021, rotura de la tubería de poliducto.

- 10/12/2021, población de San Rafael sin energía eléctrica.

- 03/12/2021, puente sobre el río Piedra Fina 2 en riesgo.

- 21/11/2021, 1 tubería de agua afectada.

- 19/05/2021, 1 puente destruido (puente denominado Ventana 2).

- 18/05/2021, 2 viviendas destruidas (las familias fueron evacuadas en

febrero del 2021).

- 10/03/2021, 1 bien afectado (tanque de agua).





Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 0691

- 27/02/2021, 2 familias damnificadas y evacuadas a alojamiento temporal (al momento están en arriendo por sus propios medios); 2 viviendas presentaron fisuras.
- 22/10/2020, 1 puente destruido (puente sobre el río Montana).
- 06/05/2020, 2 familias afectadas, 2 viviendas afectadas.
- 07/04/2020, 3 bienes afectados (tuberías del SOTE, Poliducto Shushufindi- Quito y la OCP).
- Afectación vial: las pérdidas y afectaciones relevantes en vías ocurrieron en un total de 875 metros de la vía [E45].
- Afectación agropecuaria: durante estos meses se ha identificado la pérdida de 100 ha de superficie agrícola, 63 porcinos, 3000 tilapias y 385 bovinos.

Acciones de respuesta: Desde el 05 de Diciembre 2022, Técnicos de la Comisión Ejecutora Río Coca de CELEC EP conjuntamente con especialista del Cuerpo de Ingenieros del Ejército de los Estados Unidos (USAC), realizaron inspección técnica a la

zona de la erosión regresiva del río Coca, entre el tramo de la ex cascada San Rafael y el km 1.2 aguas debajo de la captación de la central Coca Codo Sinclair, en donde se construye las obras de la Etapa O.

SNGRE CZ2 mantiene monitoreo constante con puntos focales en San Luis.

La CTC Río Coca realizan el monitoreo del proceso erosivo. SNGRE CZ2 Unidad de Monitoreo Napo-Orellana/GAD Municipal El Fuentes de información:

Chaco/CELEC EP/ Teniente Político Gonzalo Díaz de Pineda.

ZONA 3



Plaga

3	
Localización:	Cotopaxi/Latacunga/Latacunga/varios sectores.
Antecedentes:	Mediante el acuerdo ministerial No.134 del MAG se declara el estado de Emergencia Zoosanitaria en el territorio ecuatoriano por un periodo de 90 días
Situación actual:	MAG mantiene monitoreo constante a las granjas del alrededor por posibles infecciones nuevas, se mantiene el estado de Emergencia zoosanitaria desde el 01/12/2022, lo cual han transcurrido 11 días.
Afectaciones:	30 Granjas afectadas (180.000 aves).
Acciones de respuesta:	MAG realizó inspección y levantamiento de información y no se registran más granjas infectadas por el momento.
Euentes de información:	SNGRE C73 Umeya de Monitoreo Tungurahua/MAG

ZONA 6



Deslizamiento

Localización:	Azuay/Nabón/Nabón/Rosas, Bellavista, Tamboloma, Chunazana.
Antecedentes:	El 14/03/2022, se reportó un movimiento en masa provocando la filtración de agua de riego en la planta de Uzhcurrumi. El 23/11/2021 el Servicio Nacional de Gestión de Riesgos y Emergencias declaró la alerta naranja por movimiento en masa de 130,94 hectáreas en el área que comprenden los barrios Rosas, Bellavista, Tamboloma y Rosario de la parroquia Nabón, cantón Nabón, provincia de Azuay.
Situación actual:	Con fecha 31/10/2022 se realizó simulacro de evacuación de la población, para medir los tiempos de respuesta de las instituciones y de la población
Afectaciones:	-50 metros de vía afectada (vía habilitada, sector El Progreso) -80 familias afectadas integradas por 238 personas afectadas -60 familias damnificadas, integradas por 162 personas damnificadas -40 metros de vía afectados (vía parcialmente habilitada, sector Trancapata)





Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 0691

Fecha y Hora de actualización: domingo, 11 de diciembre de 2022 - 21:05:49 / Página 6 de 13

-60 metros de vía afectados (vía parcialmente habilitada, sector Quebrada

del Canal)

-1 Casa comunal afectada con cuarteaduras

-47 viviendas afectadas (las familias evacuadas se alojan en diferentes

alojamientos temporales como arriendos o familias de acogida)

-Terminal terrestre con grietas en oficinas, gradas (cierre de operaciones)

-Iglesia demolida por los daños estructurales presentados

-Centro de salud con fisuras, en evaluación permanente por parte del MSP

Acciones de respuesta: SNGRE CZ6, PPNN, Bomberos Nabón, MSP participaron en el simulacro y

apoyo a la población.

Fuentes de información: SNGRE CZ6 Unidad de Monitoreo Azuay-Cañar/UGR Nabón

ZONA 9



Deslizamiento

Desilzarriento	
Localización:	Pichincha/Quito/Cumbayá/Urbanización Rancho San Francisco.
Antecedentes:	Con fecha al 05/11/2022 por inestabilidad del talud se generaron varios deslizamientos con caída de tierra hacia el interior de la quebrada del río Machángara que atraviesa el sector, con aproximadamente 200 metros lineales de material deslizado. Una vez realizada la inspección, refieren que en los taludes que se encuentra en el rio Machángara, entre la quebrada Jatunhuaycu y Uroloma, se observa que la dinámica del rio está provocando procesos hídricos que están erosionando la base de los taludes, con lo que se genera una pérdida de terreno e inestabilidad, además ocasiona un socavamiento de las paredes donde impacta el agua. El material deslizado se depositó en la base del talud, formando una escollera que ha empujado parte del talud hacia el costado derecho, protegiendo temporalmente del golpe directo del afluente
Situación actual:	Se realizó inspección al lugar y a estructuras de alcantarillado y colectores sin reportar afectaciones a viviendas ni bienes, se coordinan monitoreos semanales sobre el estado del talud deslizado y del río.
Afectaciones:	200 metros lineales de material deslizado hacia la quebrada.
Acciones de respuesta:	GAD Cantonal EPMAPS realizó inspecciones a colectores sin identificar afectaciones a sus estructuras, Operativo Zonal realiza cada semana monitoreo continuo del evento.
Fuentes de información:	SNGRE CZ9 Unidad de Monitoreo Pichincha/COE-M.

2. Monitoreo de estado de vías afectadas por eventos peligrosos

VÍAS DE PRIMER ORDEN:

02 vías de primer orden cerradas

	Oz vias de primer orden cerradas							
No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectación (metros lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Azuay	Cuenca	Sayausí	Km 7, vía Cuenca-Molleturo- Naranjal [E-582]	SOCAVAMIENTO	25	28/08/2022	Ninguna
2	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	875	02/02/2020	Lago Agrio - Coca - Y de Narupa - Tena - Ambato - Quito





Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 0691

Fecha y Hora de actualización: domingo, 11 de diciembre de 2022 - 21:05:49 / Página 7 de 13

39 vías de primer orden parcialmente habilitadas

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Via	Evento Peligroso	Afectación (metros lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Napo	Archidona	Cotundo	Guacamayos, sector cocodrilos, vía Y de Narupa-Y de Baeza[E45]- [E20]	DESLIZAMIENTO		02/12/2022	Ninguna
2	Pastaza	Mera	Shell	Bellavista Caserío Lindosulay, Vía Baños - Puyo [E30]	SOCAVAMIENTO		14/11/2022	Ninguna
3	Napo	Archidona	Cotundo	Y de Narupa, km 22 vía Loreto - Coca. [E20-E45A]	DESLIZAMIENTO		02/11/2022	Ninguna
4	Carchi	Tulcán	Julio Andrade	Yalquer, vía Chauchin-Yalquer	DESLIZAMIENTO	30	21/10/2022	Ninguna
5	Morona Santiago	Huamboya	Huamboya	Valle del Pastaza, vía Macas-Puyo [E45]	DESLIZAMIENTO	8	14/10/2022	Ninguna
6	Napo	Quijos	Cosanga	Varios sectores, vía Y de Narupa - Y de Baeza [E20-E45A]	DESLIZAMIENTO		14/10/2022	Ninguna
7	Azuay	Sevilla de Oro	Palmas	vía Paute Guarumales Mendez [E- 40]	SOCAVAMIENTO	35	30/08/2022	Ninguna
8	Manabí	Puerto López	Salango	La Rinconada 5 Cerros, vía Puerto López – Santa Elena [E15].	HUNDIMIENTO	4	28/08/2022	Ninguna
9	Manabí	Sucre	Leonidas Plaza	Km 19, San Agustín-Tosagua E-383	SUBSIDENCIA	150	14/08/2022	Ninguna
10	Napo	Quijos	Baeza	Sector de Guagrayacu, vía Baeza- Papallacta [E20]	DESLIZAMIENTO	10	12/08/2022	Ninguna
11	Morona Santiago	Sucúa	Asunción	Sector paso Carreño [E45]	SOCAVAMIENTO	5	18/05/2022	Ninguna
12	Loja	Calvas	Utuana	Utuana, vía Cariamanga- Macará[E69]	DESLIZAMIENTO		12/03/2022	Ninguna
13	Azuay	Pucará	Pucará	km 23-Deuta, Vía Minas-Tablón- Pucará	HUNDIMIENTO	100	09/03/2022	Ninguna
14	Loja	Calvas	Colaisaca	Asanuma, vía Cariamanga- Sozoranga[E69]	DESLIZAMIENTO	30	07/03/2022	Ninguna
15	Azuay	Girón	Girón	km 39+500, vía Cuenca-Girón- Pasaje [E-59]	HUNDIMIENTO	80	04/03/2022	Ninguna
16	Azuay	Cuenca	Molleturo	Km 66, vía Cuenca-Molleturo- Naranjal [E-582]	DESLIZAMIENTO	60	26/02/2022	Ninguna
17	Pichincha	Mejía	Manuel Cornejo A.	km 38 + 600, vía Alóag - Unión del Toachi [E20]	HUNDIMIENTO		25/02/2022	Ninguna
18	Esmeraldas	Quinindé	Rosa zarate	Km 68 Los Vergeles, vía Esmeraldas – Quinindé [E20]	HUNDIMIENTO	40	08/02/2022	Ninguna
19	Cotopaxi	Pujilí	Tingo	El Palmar, Tilipulo, Saraguasi, San José de Tilipulo, California, La Esperanza.	INUNDACIÓN		31/01/2022	Ninguna
20	Cotopaxi	Pujilí	Tingo	Siete Ríos, El Estado y Macuchi.	INUNDACIÓN	35	30/01/2022	Ninguna
21	Cotopaxi	Pujilí	Tingo	Negrillo Km 100, vía Latacunga - La Maná [E-30]	INUNDACIÓN	40	30/01/2022	Ninguna
22	Cotopaxi	Pujilí	Pilaló	Caserío Pilaló, Tinieblas, Km 94, vía Pujilí – La Mana [E30].	DESLIZAMIENTO	2000	29/01/2022	Ninguna
23	Imbabura	Ibarra	Carolina	San Jerónimo; vía Salinas - Lita [E 10]	DESLIZAMIENTO	225	22/12/2021	1 Ruta desde la E10 Guallupe -





Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 0691

Afectación Evento Fecha del Provincia Cantón Parroquia Sector/Vía Vías alternas (metros lineales) Peligroso evento 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. Quebrada Macanas, vía Y de 24 Napo El Chaco Sardinas SOCAVAMIENTO 50 14/12/2021 Ninguna Baeza-Lago Agrio [E45] Vía El tambo - Ingapirca -25 DESLIZAMIENTO 100 24/11/2021 Cañar Cañar Ingapirca Honorato Vásquez km 8+100, km Ninguna 15. Vía de tercer orden COLAPSO Rayayacu, vía Chontapunta - La Humuyacu-26 ESTRUC 17/11/2021 Chontapunta Napo Tena Belleza [E436] Yuralpa TURAL Derecho-Wachayacu. La Hamaca, vía Pelileo - Baños San Pedro 27 Tungurahua Pelileo SOCAVAMIENTO 16/10/2021 Ninguna [E30] De Pelileo Flor del Bosque, Quebrada Rio Negro, Jatuntinahua, Molana, El 28 Napo Quijos DESLIZAMIENTO 200 19/07/2021 Ninguna Cuyuja Laurel, vía Y de Baeza -Papallacta [E20] Sector Tucumbatza, vía Morona 29 Gualaguiza-San Juan HUNDIMIENTO 50 30/06/2021 Ninguna Gualaquiza Gualaguiza Santiago Bosco [E45] (Primer Orden). Km 21 y km 28, vía el Coca -Francisco de 30 Orellana El Dorado HUNDIMIENTO 150 19/06/2021 Ninguna Orellana Dayuma [E45A] Macas, cabecera Vía Macas-Puyo [E45], tramo Morona 31 puente sobre el río Copueno-SOCAVAMIENTO 180 16/05/2021 Ninguna Morona cantonal y capital Santiago provincial puente sobre el río Upano km. 101, vía Cuenca-Molleturo-32 Azuay Cuenca Molleturo SOCAVAMIENTO 12 14/03/2021 Ninguna Naranjal [E-582] 33 SOCAVAMIENTO 150 10/03/2021 Esmeraldas Esmeraldas 5 De Agosto El Cabezón (desvío Tachina) Ninguna Toyuca, Sardinas, Sebastian del La Joya De San Sebastián del 34 Orellana Coca, vía La Joya de los Sachas -SOCAVAMIENTO 08/02/2021 Ninguna Los Sachas Coca El Coca [E45A] Morona Santiago, cabecera Yapapas, vía Entronque a Santiago 35 Tiwintza SOCAVAMIENTO 50 21/08/2020 Ninguna Santiago cantonal de Méndez - Santiago [E40] Macas, cabecera Morona Puente sobre el río Upano, vía 36 Morona SOCAVAMIENTO 57 21/06/2020 Ninguna cantonal y capital Santiago Macas-Puyo-[E45] provincial Santiago, cabecera Palomino km 68, vía Santiago-San Morona 37 Tiwintza **DESLIZAMIENTO** 70 16/05/2020 Ninguna

José de Morona [E40]



cantonal

Santiago



Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 0691

Fecha v Hora de actualización: domingo. 11 de diciembre de 2022 - 21:05:49 / Página 9 de 13

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectación (metros lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
38	Morona Santiago	Tiwintza	Santiago, cabecera cantonal	Km 75, Yapapas, vía Entronque a Santiago de Méndez - Santiago [E40]	DESLIZAMIENTO	70	16/05/2020	Ninguna
39	Morona Santiago	Tiwintza	San José de Morona	Shaime, vía Santiago-San José de Morona [E40]	COLAPSO ESTRUC TURAL	170	13/05/2020	Ninguna

VIAS DE SEGUNDO ORDEN

08 vías de segundo orden cerradas

0.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectaci ón (metros lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Imbabura	San Miguel de Urcuqui	San Blas	Santa Cecilia	SOCAVAMIENTO	20	26/10/2022	Ninguna
2	Imbabura	Antonio Ante	San Roque	La Merced; vía Atuntaqui - Cotacachi	COLAPSO ESTRUCTURAL		08/10/2022	Ninguna
3	Pichincha	Mejía	Tambillo	Barrio la Joya	COLAPSO ESTRUCTURAL	30	17/04/2022	Ninguna
4	El Oro	Atahualpa	San Juan De Cerro Azul	Cerro Azul, Vía Cerro Azul - Paccha [E- 585]	DESLIZAMIENTO	30	09/04/2022	Ninguna
5	Chimborazo	Alausí	Sibambe	Pepinales, vía Alausí - Huigra [E-47]	SOCAVAMIENTO		09/03/2022	Ninguna
6	Pichincha	Quito	Conocoto	Calles Hermano Miguel y Panzaleo, cruce de vías.	SOCAVAMIENTO	30	28/02/2022	Ninguna
7	Imbabura	Pimampiro	Pimampiro, Cabecera Cantonal	San José de Aloburo	DESLIZAMIENTO	500	09/11/2021	Vía Mariano Acosta
8	Guayas	Colimes	Colimes, Cabecera Cantonal	Av. Principal entrada de Colimes	COLAPSO ESTRUCTURAL	130,5	23/04/2020	Palestina - San Jacinto- Colimes

12 vías de segundo orden parcialmente habilitadas

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectaci ón (metros lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Pichincha	Quito	San Antonio	Monjas y Chaguar	COLAPSO ESTRUCTURAL		7/05/2022	Ninguna
2	Morona Santiago	Morona	Alshi (Cab. En 9 de Octubre)	km 15, vía Riobamba-Macas	DESLIZAMIENTO	300	19/04/2022	Ninguna
3	Pichincha	Mejía	Tambillo	El Murco - Pasando la escuela Carlos Freire Larrea.	INUNDACIÓN	==	11/04/2022	Ninguna
4	Orellana	Francisco de Orellana	La Belleza	Vía Jaguar 2 - Cacique Jumandy	DESLIZAMIENTO		14/03/2022	Ninguna
5	Azuay	Pucara	Pucara	km 23-Deuta, Vía Minas-Tablón- Pucará	HUNDIMIENTO	100	09/03/2022	Ninguna
6	Azuay	Girón	Girón	Bellavista, vía Girón Santa Teresita	COLAPSO ESTRUCTURAL	20	06/03/2022	Ninguna
7	El Oro	Zaruma	Malvas	Km 75, vía malvas - Zaruma [E-585]	DESLIZAMIENTO	20	03/03/2022	Ninguna





Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 0691

Afectaci Evento Fecha del ón Provincia Cantón Parroquia Sector/Vía Vías alternas Peligroso (metros evento lineales) Pagma, vía Alausí - Huigra - El Triunfo DESLIZAMIENTO 8 Chimborazo Alausí Huigra 02/03/2022 500 Ninguna [E-47] Barrios La Merced, La Dolorosa del cementerio, Magdalena, Santa Anita, Central, San Pedro, La Inmaculada, ALUVIÓN Chimborazo La Matriz 9000 11/12/2021 9 Guano Ninguna San Roque, María de Los Ángeles, Espíritu santo, La Dolorosa Centro, Balneario Los Elenes Bolívar Chaquisca, vía Guanujo-Las Cochas DESLIZAMIENTO 30 09/11/2021 sector de Guaranda Guanujo 10 Negroyacu o barrio Mantilla 15 km, vía a la Comunidad Sardinas. SOCAVAMIENTO 80 20/07/2021 Ninguna Orellana Francisco de San José de 11 Orellana Guayusa Km 35, vía Cahuají - Pillate - Cotaló Chimborazo Guanando DESLIZAMIENTO 20 28/04/2021 Riobamba -12 [E-304]. Mocha - Baños

VÍAS DE TERCER ORDEN:

15 vías de tercer orden cerradas

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectació n (metros lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Chimborazo	Guano	Santa Fe de Galán	La Palestina	DESLIZAMIENTO		02/12/2022	Ninguna
2	Morona Santiago	Gualaquiza	San Miguel de Cuyes	Vía a San Miguel de Cuyes	SOCAVAMIENTO	20	05/07/2022	Ninguna
3	Tungurahua	Quero	Quero	San Antonio de Hipolonguito, vía Quero - San Antonio.	SOCAVAMIENTO	30	26/06/2022	Ninguna
4	Tungurahua	Santiago de Píllaro	Baquerizo Moreno	Plazuela, vía Plazuela - Baquerizo Moreno	ALUVION	500	24/06/2022.	Ninguna
5	Pichincha	Quito	Conocoto	Monserrat, calles Juan Bautista Aguirre y Juan Hernando Dávila	SOCAVAMIENTO		12/06/2022	Ninguna
6	Pichincha	Mejía	Tambillo	Ushco, vía Tambillo - Panamericana Sur.	INUNDACION	20	10/04/2022	Ninguna
7	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
8	Imbabura	Ibarra	Lita	Río verde Alto, vía Lita - Rioverde Alto	DESLIZAMIENTO	50	18/12/2021	Ninguna
9	Imbabura	San Miguel De Urcuqui	La Merced De Buenos Aires	San José	DESLIZAMIENTO	70	14/12/2021	Ninguna
10	Morona Santiago	Morona	Sinaí	Nueva alianza	INUNDACIÓN	7000	18/05/2021	Ninguna
11	Morona Santiago	Morona	Sinaí	Playas de San Luis, vía Santa María Tunants-Playas de San Luis-Quinta Cooperativa	INUNDACIÓN	3884	02/05/2021	Ninguna
12	Azuay	Cuenca	Nulti	Pasto Romero, vía al centro Parroquial	DESLIZAMIENTO		16/04/2021	Ninguna
13	Chimborazo	Chunchi	Chunchi, cabecera cantonal	Armenia	DESLIZAMIENTO		20/01/2021	Ninguna
14	Chimborazo	Chunchi	Chunchi, cabecera cantonal	Guilliloma - Kullpa - Armenia	HUNDIMIENTO		26/12/2020	Ninguna





Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 0691

Fecha y Hora de actualización: domingo, 11 de diciembre de 2022 - 21:05:49 / Página 11 de 13

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectació n (metros lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
15	Morona Santiago	Palora	Cumandá (Cab. en Colonia Agrícola Sevilla del Oro)	Puente sobre el río Charuyaku	COLAPSO ESTRUCTURAL		23/10/2020	Palora-Puyo- Cumandá

16 vías de tercer orden parcialmente habilitadas.

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectac ión (metros lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Cañar	Azogues	Rivera	Libertad, Zhoray, Colepato, Huigra, Matrama, Mazar.	ALUVION	100	04/07/2022	Ninguna
2	Carchi	Bolívar	Monte Olivo	Monte Olivo, vía Bolívar - Monte Olivo	ALUVION	50	04/07/2022	Ninguna
3	Azuay	Pucará	Pucará	km 16+500, Vía Minas-Tablón-Pucará	DESLIZAMIENTO	50	19/04/2022	Ninguna
4	Chimborazo	Guamote	Palmira	Sector de Vishut Km 512, Vía Riobamba - Alausí [E-35].	DESLIZAMIENTO	10	12/03/2022	Ninguna
5	Morona Santiago	Sucúa	Asunción	Barrio la Laguna, vía Sucúa-Asunción	ALUVIÓN	30	22/12/2021	Ninguna
6	Tungurahua	Baños De Agua Santa	Lligua	Capa Rosa, vía Lligua - Baños.	ALUVIÓN	150	22/08/2021	Ninguna
7	Napo	El Chaco	Sardinas	Quebrada Yaucana	ALUVIÓN		23/07/2021	Ninguna
8	Napo	El Chaco	Oyacachi	Oyacachi, vía a Jariyacu- Huashahuaicu	DESLIZAMIENTO		20/07/2021	Ninguna
9	Morona Santiago	Gualaquiza	Nueva Tarqui	El Candi	HUNDIMIENTO	800	26/05/2021	Ninguna
10	Morona Santiago	San Juan Bosco	Santiago de Pananza	Centro Parroquial de Pananza	HUNDIMIENTO	10	20/05/2021	Ninguna
11	Tungurahua	Patate	Patate, cabecera cantonal	Puñapí, vía alterna Baños - Patate	DESLIZAMIENTO	80	18/05/2021	Ninguna
12	Chimborazo	Riobamba	Quimiag	Sector Balcashí, vía Quimiag - Chambo	SOCAVAMIENTO		06/03/2021	Ninguna
13	Morona Santiago	Santiago	Copal	Puente sobre el río Malo	COLAPSO ESTRUCTURAL		29/01/2021	Ninguna
14	Santo Domingo De Los Tsáchilas	Santo Domingo	Valle Hermoso	Sector Sarayacu.	COLAPSO ESTRUCTURAL		15/01/2021	Ninguna
15	Morona Santiago	Morona	Sevilla Don Bosco	Santa Rosa	INUNDACIÓN	30	21/06/2020	Ninguna
16	Morona Santiago	San Juan Bosco	Santiago de Pananza	Varios Sectores	DESLIZAMIENTO	860	02/04/2020	Ninguna

4. Declaratorias emitidas por el SNGRE (vigentes en orden cronológico)

Evento peligroso	Nivel de alerta	Fecha de vigencia	Documento
Incremento Actividad Volcánica Cotopaxi	Amarilla	22/10/2022	Resolución No. SNGRE-0311- 2022





Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

Re	eporte de monitoreo de amenaza Fecha y Hora de actualización: domingo, 11 de	as y eve	ntos peligi	rosos - No. 0691
	Evento peligroso	Nivel de alerta	Fecha de vigencia	Documento
	Declaratoria del estado de ALERTA AMARILLA por deslizamiento en La Armenia, Chunchi, provincia de Chimborazo.	Amarilla	15/07/2022	Resolución No. SNGRE-182-2022
	Declaratoria del estado de ALERTA AMARILLA por incremento de amenaza de movimientos en masa en los sectores: Pasán y Namza Chico, de la parroquia Huigra, cantón Alausí, provincia de Chimborazo.	Amarilla	20/05/2022	Resolución No. SNGRE-118-2022
	Movimiento en masa barrios Rosas, Bellavista, Tamboloma y Rosario de la parroquia Nabón, cantón Nabón, provincia de Azuay	Naranja	23/11/2021	Resolución No. SNGRE-171-2021
	Socavamiento por la erosión del río Coca y sus afluentes - El Chaco.	Roja	21/05/2021	Resolución No. SNGRE-058- 2021
	Actividad Volcánica Sangay: Caída de ceniza Provincia de Chimborazo	Amarilla	16/06/2020	Resolución No. SNGRE-045- 2020
	Aumento de sedimentos volcánicos Río Upano- Parroquias Sinaí y Sevilla de Don Bosco, cantón Morona, Morona Santiago	Amarilla	05/12/2019	Resolución No. SNGRE-140- 2019
Ť	Incendios Forestales Imbabura, Carchi, Pichincha, Chimborazo, Guayas, El Oro y Loja	Amarilla	19/09/2019	Resolución No. SNGRE-111-2019
May	Incremento de lluvias e inundaciones Guayas, El Oro, Sto. Domingo, Esmeraldas, Manabí y Los Ríos y Bolívar, cantón Chillanes, San José del Tambo.	Amarilla	16/07/2019	Resolución No. SNGRE-066- 2019
All	Fenómeno El Niño (ENOS) Provincias del Litoral e Insular	Amarilla	10/01/2019	Resolución No. SNGRE-005- 2019
	Deslizamiento San José de Alluriquín, Santo Domingo de Los Tsáchilas	Amarilla	17/10/2018	Resolución No. SGR-006-2018
	Incremento Actividad Volcánica del Sierra Negra, Galápagos	Amarilla	16/01/2018	Resolución No. SGR-009-2018
	Deslizamiento Sector las Juanitas, Quinindé, Esmeraldas	Naranja	12/05/2016	Resolución No. SGR-060-2016





Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

Re	eporte de monitoreo de amenaza Fecha y Hora de actualización: domingo, 11 de			
	Evento peligroso	Nivel de alerta	e Fecha de vigencia	Documento
1	Sismo 7.8 Pedernales, Manabí	Roja	17/Abril/201	6 Resolución No. SGR-048-2016
	Incremento Actividad Volcánica del Chiles - Cerro Negro, Carchi	Amarilla	01/10/2014	Resolución No. SGR-049-2014
	Deslizamiento San José de Atahualpa, El Oro	Naranja	08/05/2014	4 Resolución No. SGR-012-2014
	Incremento Actividad Volcánica del Reventador, Napo	Naranja	27/03/2014	Resolución No. SGR-008-2014
	Declaratorias de Zonas de Riesgos		Fecha de vigencia	Documento
	Inundaciones Babahoyo, Los Ríos		11/12/2019	Resolución No. SGR-149-2019
	Hundimiento, Zaruma, El Oro		07/03/2017	Resolución No. SGR-029-2015

Elaborado por: Víctor Yagual P/Fernando Saltos - Operador Nacional de Turno 24/7 - Sala de Situación y Monitoreo Samborondón Revisado por: - Analista Nacional de Turno 24/7 - Sala de Situación y Monitoreo Samborondón.
Enviado por: - Fernando Saltos - Operador Nacional de Turno 24/7 - Sala de Situación y Monitoreo Samborondón

