

#### Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 0648

Fecha y Hora de actualización: domingo, 20 de noviembre de 2022 - 09:21:38 / Página 1 de 14

 Periodo de Monitoreo:
 Desde:
 21h00
 19/11/2022
 Hasta:
 09h00
 20/11/2022

### 1. 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	Jbicación	Nivel de alerta declarada Situación actual		Valoración actual
	Volcán Reventador, Napo	NARANJA	06:21 Mediante cámaras se visualiza el sector del volcán despejado, sin novedad	•
	Volcán Chiles-Cerro Negro, Carchi	AMARILLA	06:21 Mediante cámaras se visualiza el sector del volcán despejado, sin novedad	
A management of the second of	Volcán Cotopaxi	AMARILLA	06:00 Mediante cámaras se visualiza el sector del volcán nublado, sin novedad	•
	Volcán Tungurahua	SIN ALERTA	06:04 Mediante cámaras se visualiza el sector del volcán nublado, sin novedad.	•
	Volcán Sierra Negra, Galápagos	AMARILLA	06:00 Sin reporte de actividad.	•
	Volcán Sangay, Morona Santiago	AMARILLA	06:21 Mediante cámaras se visualiza el sector del volcán despejado, sin novedad	•



## PELIGRO POR INCREMENTO DE CAUDALES DE RÍOS

00 Río desbordado					
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

00 incendios activos					
Provincia	Cantón	Parroquia	Sector	Afectación (Ha)	
00 incendios controlados					
Provincia	Cantón	Parroquia	Sector	Afectación (Ha)	





#### Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 0648

Fecha y Hora de actualización: domingo, 20 de noviembre de 2022 - 09:21:38 / Página 2 de 14

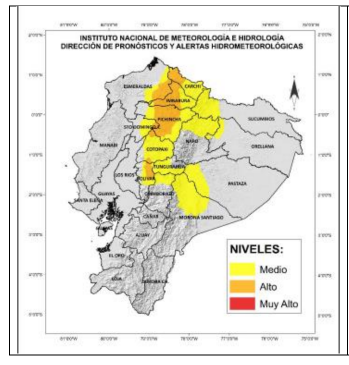


#### PELIGRO POR APERTURA Y/O COLAPSO DE PRESAS Y REPRESAS

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	77.57	85.00	06.15	
Central Baba, Los Ríos	114.00	114.97	117.00	06:15	
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 HIDROMETEOROLÓGICA



#### AMENAZA: LLUVIAS Y TORMENTAS ADVERTENCIA METEOROLÓGICA Nº 45

Vigencia: desde 15H00 del 17 hasta las 22H00 del 20 de noviembre de 2022.

SITUACIÓN: Se mantiene vigente boletín donde se indique que entre el 17 y 20 de noviembre, se prevé n lluvias de variable intensidad y tormentas eléctricas en la zona norte del Callejón Interandino y zona norte/centro de la estribación de cordillera oriental.

- Región Interandina: Las Iluvias se presentarán de variada intensidad con tormentas en las provincias de Carchi, Imbabura, Pichincha, Cotopaxi, Bolívar y Tungurahua. Las precipitaciones serán más intensas el día sábado 19 de noviembre, donde es probable la caída de granizo en zonas puntuales y presencia de Niebla en la noche y madrugada.
- Región Amazónica: Se espera que las lluvias se presenten en zonas puntuales de Sucumbíos, Napo, Pastaza y Morona Santiago. Niebla en la estribación de cordillera.

FUENTE: INAMHI





### Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

# Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 0648

Fecha y Hora de actualización: domingo, 20 de noviembre de 2022 - 09:21:38 / Página 3 de 14



### PELIGRO SISMICO

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

## Monitoreo de eventos peligrosos (emergencias y desastres)

## **ZONA 1**

C	712
1	

### Intoxicación

Localización:	Esmeraldas/Rioverde/Montalvo/Recinto Paufí.
Antecedentes:	El 24/10/2022 debido a la ingesta de alcohol adulterado (alcohol metílico) se produce la intoxicación de varias personas.
Situación actual:	UGR-MSP informa que hasta el momento se registran 54 personas intoxicadas.
Afectaciones:	<ul> <li>- 18 personas fallecidas (7 en Rioverde, 3 en Quinindé, 3 en Esmeraldas, 3 en Eloy Alfaro y 2 en Muisne)</li> <li>- 12 personas con síntomas graves se encuentran hospitalizados.</li> <li>- 24 personas que presentan síntomas leves (se incluye a los ya dados de alta)</li> </ul>
Acciones de respuesta:	MSP da seguimiento a las personas que continúan siendo atendidas.
Fuentes de información:	SNGRE CZ1 Unidad de Monitoreo Esmeraldas/MSP Esmeraldas - Rioverde.



#### 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:	<ul> <li>9 Heridos</li> <li>2354 personas afectadas</li> <li>743 personas damnificadas</li> <li>677 familias afectadas</li> <li>229 familias damnificadas</li> <li>26 bienes públicos afectados</li> <li>34 unidades Educativas afectadas</li> <li>4 bienes privados afectados</li> <li>7 unidades de Salud afectadas</li> </ul>
Acciones de respuesta:	<ul> <li>El MIDUVI y GAD Cantonales según requerimiento realizan evaluaciones de viviendas afectadas.</li> <li>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).</li> </ul>
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.





#### Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

## Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 0648

echa y Hora de actualización: domingo, 20 de noviembre de 2022 - 09:21:38 / Página 4 de 14



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:	<ul> <li>- 41 familias afectadas (113 personas),</li> <li>- 12 familias damnificadas (35 personas),</li> <li>- 38 familias evacuadas (116 personas evacuadas: 10 en la escuela del Tejar, 2 en la Unidad Educativa Pimampiro y 26 en familias acogientes),</li> <li>- 12 viviendas destruidas,</li> <li>- 6 viviendas afectadas,</li> <li>- 6 invernaderos destruidos de tomate riñón y pepinillo,</li> <li>- 5 reservorios colapsados,</li> <li>- 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);</li> <li>- 530 metros de los canales de riego secundarios están colapsados,</li> <li>- 800 metros del tendido de la red eléctrica, 3 postes colapsados y 1 transformador colapsado,</li> <li>- 150 metros destruidos de la red de distribución de agua de consumo</li> </ul>

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

- UPRÉA -UAR

### ZONA 2



Socavamiento	
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. 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:	30/10/2022 CELEC en sus reportes diarios de monitoreo informa 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, 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 anscisa 7+900 por 469 días. Al momento no se presentan lluvias en el sector.  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. A causa de la erosión se produjo la pérdida de la vía construida por los moradores.
Afectaciones:	- 05/08/2022 Evacuación de 1 familia (5 personas)





#### Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

### Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 0648

Fecha y Hora de actualización: domingo, 20 de noviembre de 2022 - 09:21:38 / Página 5 de 14

- 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).
- 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:

15/11/2022 Cruz Roja realizó actualización fotogramétrica mediante dron en

la comunidad San Luis.

Cruz Roja realizó acercamiento con el Comité Comunitario de Gestión de Riesgos de San Luis para el proyecto que se va a realizar en la comunidad el mismo que consiste en entregarles señaléticas, colocación del mapa de riesgos en la comunidad y entrega de botiquines portátiles personales a cada una de las brigadas.

Los trabajos en la vía provisional se encuentran paralizados debido a

inconvenientes con los moradores del sector.

Fuentes de información: SNGRE CZ2 Unidad de Monitoreo Napo-Orellana/GAD Municipal El

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

### ZONA 3



Inundación	
Localización:	Pastaza/Pastaza/Tarqui/Comunidad Salomé.
Antecedentes:	A causa de las lluvias suscitadas en horas de la madrugada del 14/11/2022, se reportó el desbordamiento del Río Salomé, provocando la inundación de varias viviendas.
Situación actual:	Las familias afectadas permanecen en las mismas viviendas. El cauce del río se encuentra normal.
Afectaciones:	- 17 viviendas afectadas. - 17 familias afectadas (70 personas).
Acciones de respuesta:	SNGRE monitorea el evento y realizó la entrega de asistencia humanitaria.
Fuentes de información:	SNGRE CZ3 Unidad de Monitoreo Tungurahua/UGRC Pastaza





#### Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

### Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 0648

## ZONA 6



#### Inundación Morona Santiago/Morona/Macas, cabecera cantonal y capital provincial/Vía Localización: Macas-Puyo [E45], tramo puente sobre el río Copueno-puente sobre el río Antecedentes: Debido a la presencia de lluvias suscitadas durante la noche del 14/11/2022, se produjo el incremento del caudal del río Upano y su posterior desbordamiento, generando la inundación de la variante construida sobre el lecho del río e impidiendo el tránsito vehicular. Situación actual: Al momento no se tiene presencia de lluvias, el río se encuentra circulando por la margen derecha (dirección aguas abajo). Mediante el sobrevuelo realizado el 19/20/2022 sobre la confluencia del río Upano y río Volcán se observó que ya no existe ningún tipo de represamiento, sin embargo, se registra una gran acumulación de material (pared de 15 metros de alto en la margen izquierda del río aguas abajo), por lo existe la probabilidad de presentarse un nuevo represamiento si las condiciones se presentan (precipitaciones fuertes y descenso de lahares). No se registra cambios significativos en la condición actual, la vía se mantiene cerrada al tránsito vehicular y peatonal. Afectaciones: - 350 metros lineales Acciones de respuesta: MTOP con el apoyo de GD-Provincial, GAD-Cantonal y Empresa Privada, continúan en el lugar realizando trabajos de rencausamiento del río para proceder con la habilitación y reconformación de la vía provisional sobre su lecho. SNGRE se mantiene en constante monitoreo a través de las cámaras del SIS-ECU911-Macas. Fuentes de información: SNGRE CZ6 Unidad de Monitoreo Morona Santiago/MTOP/SIS-ECU911-

Macas



Deslizamiento
Localización:
Antecedentes:

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) -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





### Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

## Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 0648

Fecha y Hora de actualización: domingo, 20 de noviembre de 2022 - 09:21:38 / Página 7 de 14

# ZONA 7



### Incendio forestal

Localización:	Loja/Espíndola/Bellavista/Junto a la Capilla.
Antecedentes:	El 18/11/2022, se produjo un incendio forestal
Situación actual:	El incendio se encuentra liquidado en su totalidad.
Afectaciones:	30 hectáreas de vegetación nativa.
Acciones de respuesta:	Cuerpo de Bomberos de Espíndola realizó labores de sofocación y liquidación del flagelo.
Fuentes de información:	SNGRE CZ7 Unidad de Monitoreo Loia/Consola de CB.

## ZONA 9



### Incendio estructural

meenale estructural	
Localización:	Pichincha / Quito / Tumbaco / Tababela, Subestación EEQ
Antecedentes:	A causa de un cortocircuito en un cableado subterráneo se reportó el incendio de una cabina (similar a una habitación) ubicada en la subestación de la Empresa Eléctrica Quito,
Situación actual:	Producto del evento se reportan sin servicio de energía eléctrica las parroquias de Tumbaco, Guayllabamba y Yaruquí. El incendio estructural fue liquidado en su totalidad y el servicio de energía eléctrica se mantiene suspendido.
Afectaciones:	<ul> <li>- 1 Bien público afectado (subestación EEQ)</li> <li>- Afectados indirectos (pendiente contabilización de personas y hospital de Yaruquí)</li> </ul>
Acciones de respuesta:	Empresa Eléctrica Quito trabaja en restablecer el servicio suspendido y Cuerpo de Bomberos DMQ apoyó en la liquidación del flagelo.
Fuentes de información:	Empresa Eléctrica Quito/ SNGRE Unidad de Monitoreo Pichincha



# Deslizamiento

Desilzalfilefilo	
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.
Situación actual:	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
Afectaciones:	- 200 metros lineales de material deslizado hacia la quebrada
Acciones de respuesta:	GAD Cantonal DMQ ,emitió el informe por medio de la Dirección Metropolitana de Gestión de riesgos de Quito, en el cual recomiendan realizar un estudio geotécnico complementario para verificar la estabilidad del talud a lo largo del cauce del rio, con lo cual se podría determinar qué tipo de intervención de mitigación se podría aplicar, además efectuar una modelación hidráulica
Fuentes de información:	SNGRE CZ9 Unidad de Monitoreo Pichincha/COE-M





#### Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 0648

Fecha y Hora de actualización: domingo, 20 de noviembre de 2022 - 09:21:38 / Página 8 de 14

# 2. Monitoreo de estado de vías afectadas por eventos peligrosos

<u>VÍAS DE PRIMER ORDEN:</u>

### 02 vías de primer orden cerradas

N	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectación (metros lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Morona Santiago	Morona	Macas, cabecera cantonal	Vía Macas-Puyo [E45], tramo puente sobre el río Copueno- puente sobre el río Upano	INUNDACIÓN	70	15/11/2022	
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

### 39 vías de primer orden parcialmente habilitadas

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectación (metros lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Pastaza	Mera	Shell	Bellavista Caserío Lindosulay, Vía Baños - Puyo [E30]	SOCAVAMIENTO		14/11/2022	Ninguna
2	Napo	Archidona	Cotundo	Y de Narupa , km 22 vía Loreto - Coca. [E20-E45A]	DESLIZAMIENTO		02/11/2022	Ninguna
3	Carchi	Tulcán	Julio Andrade	Yalquer, vía Chauchin-Yalquer	DESLIZAMIENTO	30	21/10/2022	Ninguna
4	Morona Santiago	Huamboya	Huamboya	Valle del Pastaza, vía Macas-Puyo [E45]	DESLIZAMIENTO	8	14/10/2022	Ninguna
5	Napo	Quijos	Cosanga	Varios sectores, vía Y de Narupa - Y de Baeza [E20-E45A]	DESLIZAMIENTO		14/10/2022	Ninguna
6	Azuay	Sevilla de Oro	Palmas	vía Paute Guarumales Mendez [E- 40]	SOCAVAMIENTO	35	30/08/2022	Ninguna
7	Azuay	Cuenca	Sayausí	Km 7, vía Cuenca-Molleturo- Naranjal [E-582]	SOCAVAMIENTO	25	28/08/2022	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





### Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

# Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 0648

Fecha y Hora de actualización: domingo, 20 de noviembre de 2022 - 09:21:38 / Página 9 de 14

			Fecha y Hora de actu	alización: domingo, 20 de noviembre de 20.	22 - 09:21:38 / Página 9	de 14		
No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectación (metros lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
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 - 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.
24	Napo	El Chaco	Sardinas	Quebrada Macanas, vía Y de Baeza-Lago Agrio [E45]	SOCAVAMIENTO	50	14/12/2021	Ninguna
25	Cañar	Cañar	Ingapirca	Vía El tambo - Ingapirca - Honorato Vásquez km 8+100, km 15.	DESLIZAMIENTO	100	24/11/2021	Ninguna
26	Napo	Tena	Chontapunta	Rayayacu, vía Chontapunta – La Belleza [E436]	COLAPSO ESTRUCTURAL		17/11/2021	Vía de tercer orden Humuyacu- Yuralpa Derecho- Wachayacu.
27	Tungurahua	San Pedro De Pelileo	Pelileo	La Hamaca, vía Pelileo - Baños [E30]	SOCAVAMIENTO		16/10/2021	Ninguna
28	Napo	Quijos	Cuyuja	Flor del Bosque, Quebrada Rio Negro, Jatuntinahua, Molana, El Laurel, vía Y de Baeza -Papallacta [E20]	DESLIZAMIENTO	200	19/07/2021	Ninguna
29	Morona Santiago	Gualaquiza	Gualaquiza	Sector Tucumbatza, vía Gualaquiza-San Juan Bosco [E45] (Primer Orden).	HUNDIMIENTO	50	30/06/2021	Ninguna
30	Orellana	Francisco de Orellana	El Dorado	Km 21 y km 28, vía el Coca - Dayuma [E45A]	HUNDIMIENTO	150	19/06/2021	Ninguna
31	Morona Santiago	Morona	Macas, cabecera cantonal y capital provincial	Vía Macas-Puyo [E45], tramo puente sobre el río Copueno- puente sobre el río Upano	SOCAVAMIENTO	180	16/05/2021	Ninguna
32	Azuay	Cuenca	Molleturo	km. 101, vía Cuenca-Molleturo- Naranjal [E-582]	SOCAVAMIENTO	12	14/03/2021	Ninguna





### Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

# Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 0648

Fecha y Hora de actualización: domingo, 20 de noviembre de 2022 - 09:21:38 / Página 10 de 14

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectación (metros lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
33	Esmeraldas	Esmeraldas	5 De Agosto	El Cabezón (desvío Tachina)	SOCAVAMIENTO	150	10/03/2021	Ninguna
34	Orellana	La Joya De Los Sachas	San Sebastián del Coca	Toyuca, Sardinas, Sebastian del Coca, vía La Joya de los Sachas - El Coca [E45A]	SOCAVAMIENTO		08/02/2021	Ninguna
35	Morona Santiago	Tiwintza	Santiago, cabecera cantonal	Yapapas, vía Entronque a Santiago de Méndez - Santiago [E40]	SOCAVAMIENTO	50	21/08/2020	Ninguna
36	Morona Santiago	Morona	Macas, cabecera cantonal y capital provincial	Puente sobre el río Upano, vía Macas-Puyo-[E45]	SOCAVAMIENTO	57	21/06/2020	Ninguna
37	Morona Santiago	Tiwintza	Santiago, cabecera cantonal	Palomino km 68, vía Santiago-San José de Morona [E40]	DESLIZAMIENTO	70	16/05/2020	Ninguna
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

# 13 vías de segundo orden parcialmente habilitadas

No	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectaci ón (metros lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Cotopaxi	Latacunga	Ignacio Flores	San Carlos calle Euclides Salazar y Av. Roosevelt.	ALUVION		12/11/2022	Ninguna





#### Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

## Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 0648

Afectaci Evento Fecha del Provincia Cantón ón Vías alternas Parroquia Sector/Vía Peligroso (metros evento lineales) COLAPSO 2 Pichincha Quito San Antonio 7/05/2022 Ninguna Monias v Chaquar **ESTRUCTURAL** Alshi (Cab. En 9 de Morona 3 **DESLIZAMIENTO** Morona km 15, vía Riobamba-Macas 300 19/04/2022 Ninguna Octubre) Santiago El Murco - Pasando la escuela Carlos 4 Pichincha Mejía Tambillo INUNDACIÓN 11/04/2022 Ninguna Freire Larrea. Francisco de 5 DESLIZAMIENTO 14/03/2022 Orellana La Belleza Vía Jaguar 2 - Cacique Jumandy Ninguna Orellana km 23-Deuta, Vía Minas-Tablón-6 HUNDIMIENTO 100 09/03/2022 Azuav Pucara Pucara Ninguna Pucará COLAPSO 7 06/03/2022 Azuay Girón Girón Bellavista, vía Girón Santa Teresita 20 Ninguna ESTRUCTURAL 8 El Oro Zaruma Malvas Km 75, vía malvas - Zaruma [E-585] DESLIZAMIENTO 20 03/03/2022 Ninguna Pagma, vía Alausí - Huigra - El Triunfo 9 DESLIZAMIENTO 02/03/2022 Chimborazo Alausí Huigra 500 Ninguna [E-47] Barrios La Merced, La Dolorosa del cementerio, Magdalena, Santa Anita, Central, San Pedro, La Inmaculada, ALUVIÓN 9000 11/12/2021 10 Chimborazo La Matriz Guano Ninguna San Roque, María de Los Ángeles, Espíritu santo, La Dolorosa Centro, Balneario Los Elenes Bolívar Guaranda Guanujo Chaquisca, vía Guanujo-Las Cochas DESLIZAMIENTO 30 09/11/2021 sector de 11 Negroyacu o barrio Mantilla Francisco de San José de 15 km, vía a la Comunidad Sardinas. SOCAVAMIENTO 20/07/2021 Ninguna

#### VÍAS DE TERCER ORDEN:

Orellana

Guano

Orellana

Chimborazo

12

13

#### 14 vías de tercer orden cerradas

Guavusa

Guanando

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectació n (metros lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Morona Santiago	Gualaquiza	San Miguel de Cuyes		SOCAVAMIENTO	20	05/07/2022	Ninguna
2	Tungurahua	Quero	Quero	San Antonio de Hipolonguito, vía Quero - San Antonio.	SOCAVAMIENTO	30	26/06/2022	Ninguna
3	Tungurahua	Santiago de Píllaro	Baquerizo Moreno	Plazuela, vía Plazuela - Baquerizo Moreno	ALUVION	500	24/06/2022.	Ninguna
4	Pichincha	Quito	Conocoto	Monserrat, calles Juan Bautista Aguirre y Juan Hernando Dávila	SOCAVAMIENTO		12/06/2022	Ninguna
5	Pichincha	Mejía	Tambillo	Ushco, vía Tambillo - Panamericana Sur.	INUNDACION	20	10/04/2022	Ninguna
6	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
7	Imbabura	Ibarra	Lita	Río verde Alto, vía Lita - Rioverde Alto	DESLIZAMIENTO	50	18/12/2021	Ninguna
8	Imbabura	San Miguel De Urcuqui	La Merced De Buenos Aires	San José	DESLIZAMIENTO	70	14/12/2021	Ninguna

Km 35, vía Cahuají - Pillate - Cotaló

[E-304].

DESLIZAMIENTO

20

28/04/2021

Riobamba -

Mocha - Baños





#### Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

# Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 0648

Afectació Evento Fecha del n (metros lineales) Provincia Cantón Parroquia Sector/Vía Vías alternas Peligroso evento Morona 9 Morona Sinaí Nueva alianza INUNDACIÓN 7000 18/05/2021 Ninguna Santiago Playas de San Luis, vía Santa María Morona Morona Sinaí Tunants-Playas de San Luis-Quinta INUNDACIÓN 3884 02/05/2021 Ninguna Santiago Cooperativa 11 Nulti Pasto Romero, vía al centro Parroquial DESLIZAMIENTO --16/04/2021 Azuay Cuenca Ninguna Chunchi, cabecera --12 Chimborazo Chunchi DESLIZAMIENTO 20/01/2021 Ninguna Armenia cantonal Chunchi, cabecera 13 Chimborazo Chunchi Guilliloma - Kullpa - Armenia HUNDIMIENTO 26/12/2020 Ninguna cantonal Cumandá (Cab. en COLAPSO ESTRUCTURAL Palora-Puyo-Morona 14 Palora Colonia Agrícola Puente sobre el río Charuyaku 23/10/2020 Santiago Cumandá Sevilla del Oro)

#### 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





### Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 0648

# 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
	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
46	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
11111	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





### Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 0648 Fecha y Hora de actualización: domingo, 20 de noviembre de 2022 - 09:21.38 / Página 14 de 14						
	Deslizamiento Sector las Juanitas, Quinindé, Esmeraldas	Naranja	12/05/2016	Resolución No. SGR-060-2016		
1	Sismo 7.8 Pedernales, Manabí	Roja	17/Abril/2016	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	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		echa de vigencia	Documento		
<b></b>	Inundaciones Babahoyo, Los Ríos	11,	/12/2019	Resolución No. SGR-149-2019		
	Hundimiento, Zaruma, El Oro	С	7/03/2017	Resolución No. SGR-029-2015		

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

