

Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

## Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 0073 Fecha y Hora de actualización: domingo, 06 de febrero de 2022 - 09:27:25/ Página 1 de 18

Desde: 21h00 05/02/2022 Hasta: 09h00 06/02/2022 Periodo de Monitoreo:

#### 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

	Ubicación	Nivel de alerta declarada	Situación actual	Valoración actual
	Volcán Reventador, Napo	NARANJA	07:00 Mediante cámaras ECU 911 se visualiza el sector nublado, sin reporte de actividad superficial.	•
	Volcán Chiles-Cerro Negro, Carchi	AMARILLA	07:00 Mediante cámaras ECU 911 se visualiza el sector nublado, sin reporte de actividad superficial.	•
	Volcán Cotopaxi	SIN ALERTA	07:00 Mediante cámaras ECU 911 se visualiza el sector nublado, sin reporte de actividad superficial.	•
A STATE OF THE STA	Volcán Tungurahua	SIN ALERTA	07:00 Mediante cámaras ECU 911 se visualiza el sector semi nublado, sin reporte de actividad superficial.	•
	Volcán Sierra Negra, Galápagos	AMARILLA	07:00 Sin reporte de actividad superficial.	•
	Volcán Sangay, Morona Santiago	AMARILLA	07:00 IGEPN informa emisión de gases y ceniza, con una altura de la nube mayor a 1170 metros sobre el nivel del cráter en dirección Sur.	•
	Volcán Wolf, Galápagos	SIN ALERTA	03/02/2021 - 11:00 La Washington VAAC no ha reportado emisiones observadas a través de la vigilancia satelital.	•



### PELIGRO POR INCREMENTO DE CAUDALES DE RÍOS

O1 río desbordado	)				
Provincia	Cantón	Parroquia	Sector	Nombre del río	
Guayas	Balao	Balao	Recinto La Libertad	ad Balao	
02 ríos con tende	02 ríos con tendencia a aumentar de nivel				
Provincia	Cantón	Parroquia	Sector	Nombre del río	
El Oro	Santa Rosa	La Victoria	Dos Bocas	Dos Bocas	
Los Ríos	Montalvo	Montalvo, Cabecera Cantonal	Sector la Lola	Santa Rosa	



## PELIGRO POR PRESENCIA DE INCENDIOS FORESTALES

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

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





Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

## Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 0073

Fecha y Hora de actualización: domingo, 06 de febrero de 2022 - 09:27:25 / Página 2 de 18

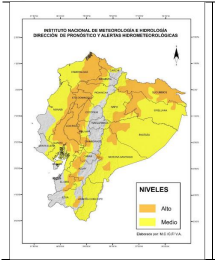


## PELIGRO POR APERTURA Y/O COLAPSO DE PRESAS Y REPRESAS

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		85.00		
Central Baba, Los Ríos	114.00	116.22	117.00	02:06	•
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



#### ADVERTENCIA No. 4

AMENAZA: Lluvias y Tormentas Eléctricas

Vigencia: desde las 01H00 del 05 de febrero hasta 22H00 del 08 de febrero 2022 SITUACIÓN: Volverán los episodios de lluvias y algunas tormentas eléctricas en diferentes sectores del Ecuador continental. El cambio de la circulación del viento, transporte de humedad, procesos físicos en la atmosfera y el incremento de la temperatura de superficie de mar en las costas de Ecuador, serán condiciones favorables para la ocurrencia de dichas precipitaciones.

#### **ZONAS AFECTADAS:**

- Litoral: se estiman precipitaciones dispersas de intensidad variable, con alta probabilidad de eventos de moderada y ocasional fuerte intensidad con tormentas eléctricas (áreas con nivel de amenaza alto en el mapa).
- Callejón Interandino: precipitaciones de ligera y moderada intensidad en el norte y en localidades próximas a estribaciones de cordillera occidental.
- Amazonia: las lluvias serán generalizadas a lo largo de la región y en varios casos estarán acompañadas de tormentas eléctricas. Es probable que los episodios de mayor consideración se desarrollen entre el domingo 06 y lunes 07 de febrero de 2022.



### PELIGRO SÍSMICO

Hora Local	Magnitud	Profundidad	Cercano a	Sentido por la población

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



#### Inundación

Localización:	Zona 7/El Oro/Pasaje /Progreso/La libertad
Antecedentes:	Por lluvias suscitadas la noche del 05/02/2023, se produjo el desbordamiento del canal Ducos Rájaro
Situación actual:	Al momento el caudal del canal se encuentra con tendencia a disminuir, las aguas de calles han evacuado de manera natural.
Afectaciones:	
Acciones de respuesta:	SNGRE coordinó con UGR del GAD Cantonal para levantamiento de información. GAD Parroquial confirmó el evento.
Fuentes de información:	SNGRE Unidad de Monitoreo de El Oro/GAD Parroquia



## Inundación

munuacion	
Localización:	Zona 1/ Esmeraldas/ Muisne/ Sálima/ Comunidad Los Almendros
Antecedentes:	Debido al crecimiento del río Sálima por Iluvias del 05/02/2022 suscitó una inundación en la comunidad.
Situación actual:	El río Sálima ha bajado su caudal.
Afectaciones:	
Acciones de respuesta:	Teniente Político confirmó el evento y que se encuentra realizando una inspección.
Fuentes de información:	Teniente Político Muisne/ SNGRE Unidad de Monitoreo Esmeraldas







#### Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

## Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 0073

Fecha y Hora de actualización: domingo, 06 de febrero de 2022 - 09:27:25 / Página 3 de 18



#### Deslizamiento

Zona 6 /Azuay/Ponce Enríquez/Ponce Enríquez /Mina la Fortuna Localización: Antecedentes: A causa de las lluvias suscitadas se produjo un deslizamiento de tierra en la

mina la Fortuna

Situación actual: Se está realizando levantamiento de información 4 Bienes privados (contenedores afectados.) Afectaciones:

Cuerpo de Bomberos Ponce Enríquez realizó evaluación del evento. UGR Acciones de respuesta:

Ponce Enríquez realiza levantamiento de información.

Fuentes de información: CB. Ponce Enríquez/ UGR Ponce Enríquez/ SNGRE Unidad de Monitoreo

Azuay-Cañar



#### Contaminación

Localización:	Zona 5 /Guayas / Nobol / Narcisa de Jesús / Recinto Petrillo
Antecedentes:	El 05/02/2022 se produjo el derrame de combustible en el sector antes mencionado.
Situación actual:	GAD cantonal indica que Petroecuador se encuentran realizando trabajo con maquinaria pesada, adicional se van a hacer pruebas de agua superficial existente, para constatar si tiene residuos de combustible se espera informe técnico por parte de Petroecuador

Personal de Cuerpo de Ingenieros del Ejército se encuentra en el sitio a Acciones de respuesta:

realizando labores de contención de la novedad

Fuentes de información: GAD Cantonal/ECU911 / FFAA / SNGRE Unidad de Monitoreo Guayas



#### Inundación

Afectaciones:

Localización:	Zona9/ Pichincha/ Quito / San Juan / Toctiuco, calle José González
Antecedentes:	Con fecha al 04/02/2022 por lluvias se reportó el desbordamiento de una quebrada, que ocasionó el taponamiento del alcantarillado y anegación de agua en una vía de segundo orden
Situación actual:	Vía de segundo orden permanece parcialmente habilitada.
Afectaciones:	
Acciones de respuesta:	Cuerpo de Bomberos confirmó el evento y GAD Cantonal EPMMOP coordina movilización de maquinaria para limpieza de alcantarillado y habilitación de la vía.

EPMMOP / GAD Cantonal COEM/ SNGRE Unidad de Monitoreo Pichincha



### Socavamiento

Fuentes de información:

Localización:	Zona 5/Guayas/Salitre/Vernaza/sector Hacienda Nueva, a la altura de la escuela Voluntad de Dios
Antecedentes:	El 31/01/2022, por lluvias suscitadas la tarde, se produjo el socavamiento, colapso de un muro de contención del margen derecho donde pasa el río Mastrantal, el cual ha ocasionado inundación en el sector.
Situación actual:	GAD cantonal Indica que personal, MIES y Cuerpo de Bomberos se encuentran realizando levantamiento de información ,adicional realizan trabajos para reparar el muro con saco de arena con apoyo de la comunidad
Afectaciones:	50 viviendas afectadas (datos preliminares se sigue consolidando información) 70 familias afectadas y damnificadas aproximadamente (datos preliminares se sigue consolidando información)
Acciones de respuesta:	UGR Cantonal sigue recopilando información para el levantamiento de EVIN
Fuentes de información:	SNGRE CZ5 Unidad de Monitoreo Guayas/ECU 911 Samborondón



#### Aluvión

Localización:	Zona 9/Pichincha/Quito/Belisario Quevedo/La Gasca
Antecedentes:	El 31/01/2022, por lluvias se reportó el desbordamiento de la quebrada Tejado que provocó un aluvión, afectó viviendas, bienes públicos y privados, postes de energía eléctrica, personas desaparecidas, heridas y fallecidas, así como el cierre total de una vía de segundo orden.
Situación actual:	Inició la limpieza de la zona cero con ingreso de maquinaria, se mantiene el cierre del paso vehicular por el perímetro del sector que comprende entre las

Dirección: CIS ECU 9-1-1, Av Samborondón Km 0.5, Samborondón, Ecuador Teléfono: 593-4-2593500 - www.gestionderiesgos.gob.ec





#### Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

### Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 0073

Fecha y Hora de actualización: domingo, 06 de febrero de 2022 - 09:27:25 / Página 4 de 18

continúan trabajos de retiro de escombros y limpieza de vías y se coordina

trabajos para las próximas horas.

Afectaciones: 107 familias afectadas

555 personas afectadas 53 familias damnificadas 170 personas damnificadas 28 personas fallecidas 53 personas heridas

1 personas desaparecida (1 según alertas al ECU)

41 viviendas afectadas (Contabilizadas por los equipos EVIN)

8 viviendas destruidas

60 bienes públicos destruidos (20 postes de energía y 40 contenedores de

basura)

18 bienes públicos afectados (1 subestación de energía, 10 vehículos de PPNN,

1 UPC afectado)

49 bienes privados afectados (27 vehículos y 22 motos) 14 bienes privados destruidos (cerramientos colapsados)

Vía de segundo orden (cerrada)

Acciones de respuesta: Finalizó la minga comunitaria a las 12h30 que contó con un total de 1331

personas entre funcionarios de instituciones públicas y privadas, así como de la comunidad, además apoyaron a las instituciones municipales (EPMMOP, EPMAPS, AMT, ACM, EP EMSEGURIDAD) los Gobiernos Provinciales de Sto. Domingo y Manabí, CRE (voluntarios), Holcim y SNGRE que continuaron con la limpieza de vías y viviendas, retiro de escombros y entrega de asistencia humanitaria en el sector La Comuna Alta (21 familias/ familiares de heridos y

fallecidos ).

Fuentes de información: SNGRE CZ9 Unidad de Monitoreo Pichincha/COE Cantonal/Cuerpo de

Bomberos DMQ/EPMAPS/EPMMOP

Zona 3/Cotopaxi/Pujilí/Tingo/El Palmar



#### Inundación Localización:

	Antecedentes:	El 31/01/2022, a causas de las lluvias se produjo el desbordamiento del río Pilaló afectando a varias viviendas del sector.
	Situación actual:	Al momento se encuentra afectado el servicio de agua potable en el sector El Palmar, continúan los trabajos en el sistema eléctrico.
	Afectaciones:	71 familias damnificadas (232 personas) 6 familias afectadas (24 personas) 12 viviendas destruidas 2 bienes públicos afectados Destrucción del 100 % de la red eléctrica de El Palmar. (50 % restablecido) Destrucción del 100 % de servicio de agua potable 35 personas evacuadas.
	Acciones de respuesta:	Con fecha 04/02/2022, el departamento de Agua potable del GAD Cantonal reporta afectación en el servicio de agua potable.  MSP brindó atención médica integral a personas en el albergue Coliseo Barrial de Macuchi.  UGR GAD Cantonal realizó el levantamiento de información de familias afectadas e infraestructuras afectadas.  ELEPCO continúa con los trabajos de restablecimiento de la energía eléctrica.

C.B. y FFAA brindan apoyo en la entrega de AH.

SNGRE monitorea el evento y entregó asistencia humanitaria.

ELEPCO / SNGRE Unidad de Monitoreo Tungurahua. /SNGRE CZ3 UFDC -

MIES realizó la entrega de AH.

UPREA.



#### Inundación

Fuentes de información:

Localización:	Zona 3/Cotopaxi/Pangua/Moraspungo/Recintos Narcisa De Jesús y Los Laureles.
Antecedentes:	Debido a las lluvias registradas en el sector, el 30/01/2022 se produjo afectación a viviendas, animales y vías.
Situación actual:	El río Calope al momento se encuentra con tendencia a disminuir de nivel.
Afectaciones:	6 viviendas destruidas 6 familias damnificadas.







#### Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

## Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 0073 Fecha y Hora de actualización: domingo, 06 de febrero de 2022 - 09:27:25 / Página 5 de 18

30 cabezas de ganado perdidas.

200 metros de vía destruida (que conecta los recintos Los Laureles y 2 de

2000 metros de vía afectados (vía habilitada).

2 bienes privados afectados (finca y embotelladora).

8 personas rescatadas

SNGRE coordinó con FFAA la movilización de un helicóptero para rescatar a Acciones de respuesta:

8 personas que se encontraban aisladas debido al desbordamiento del río

Calope.

GAD Cantonal Pangua realizó el levantamiento de información de

necesidades y continúa con los trabajos de limpieza de la vía. SNGRE monitoreó el evento y entregó asistencia humanitaria.

SNGRE CZ3 Unidad de Monitoreo Tungurahua/UGR GAD Cantonal. Fuentes de información:



#### Colapso estructural

Localización:	Zona 3 / Cotopaxi / Pujilí / Tingo / Siete Ríos y Macuchi.
Antecedentes:	El 30/01/2021 a causas de las lluvias se produjo el desbordamiento de un estero provocando afectación a varias viviendas del sector.
Situación actual:	La comunidad de Siete Ríos no cuenta con servicio de agua potable en un 100%. Se reporta afectación a cultivos de maíz y mora, pérdida de animales menores, pérdida de herramientas de trabajo
Afectaciones:	1 bien público afectado. 28 familias afectadas (64 personas). 16 familias damnificadas (42 personas) 20 viviendas afectadas 6 viviendas destruidas
Acciones de respuesta:	SNGRE con el apoyo de CB Riobamba realizó el levantamiento de informe EVIN.
Fuentes de información:	SNGRE CZ3 Unidad de Monitoreo Tungurahua



#### Inundación

	Inundacion	
	Localización:	Zonal 5 / Los Ríos/Quevedo/San Camilo/Coop. Cruz María - Coop. Gustavo Campi - Coop. El Recreo - Río Quevedo
	Antecedentes:	El 30/01/2021, por lluvias, se reportó el desbordamiento del río Quevedo
	Situación actual:	Se procedió a realizar entrega de asistencia humanitaria a las familias afectadas.
	Afectaciones:	100 viviendas afectadas. 100 familias, 370 personas afectadas (de las cuales 10 familias de 30 integrantes se encuentran en casa acogiente).
	Acciones de respuesta:	Técnico de UGR Quevedo realiza levantamiento de informe EVIN en las cooperativas mencionadas, adicional colaboró con entrega de ayuda humanitaria.  Cruz Roja colaboró con levantamiento y verificación de afectaciones.  SNGRE se encuentra en el sitio verificando afectaciones, validando información y colaborando en la entrega de ayuda humanitaria.  Gobernadora asistió al sitio para verificación de afectaciones y colaboración en la entrega de ayuda humanitaria.  GAD Guayas asistió al sitio para entrega de ayuda humanitaria.
	Fuentes de información:	SNGRE CZ5 Unidad de Monitoreo Los Ríos/Cuerpo de Bomberos Quevedo/GAD Quevedo.



#### Inundación

Localización:	Zona 5 /Los Ríos/Quinsaloma/Quinsaloma/Rcto. San Gabriel - Rcto. San Vicente - Rcto. Estero De Damas - Rcto. Fruta de Pan- río Calope
Antecedentes:	El 30/01/2021, por lluvias, se reportó el desbordamiento del Río Calope, afectando a los recintos mencionados, donde hay afectaciones a cultivos y a viviendas.
Situación actual:	Se coordinó con personal del MAG y UGR para que realicen el respectivo levantamiento técnico en el sitio.
Afectaciones:	6 viviendas afectadas. 6 familias, 24 personas afectadas.
Acciones de respuesta:	Cuerpo de Bomberos de Ventanas asistió al sitio para verificación de afectaciones







#### Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

# Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 0073 Fecha y Hora de actualización: domingo, 06 de febrero de 2022 - 09:27:25 / Página 6 de 18

Técnico de UGR Quinsaloma asistirá al sitio para verificación de información

y levantamiento EVIN.

Fuentes de información: SNGRE CZ5 Unidad de Monitoreo Los Ríos/GAD Quinsaloma/Ministerio de



#### Inundación

mana a orom	
Localización:	Zonal 5/ Los Ríos/ Mocache / Mocache / Rcto. San Ignacio - Rcto. Las Campanas - Rcto. La Yuca - Rcto. Santa Bárbara - Rcto. La Propicia - Rcto. Estero De Damas - Río Mocache
Antecedentes:	Debido a las lluvias suscitadas, el 30/01/2022, se produjo el desbordamiento del río Mocache, mismo que afectó varios recintos aledaños con ingreso de agua a sus viviendas.
Situación actual:	Las familias se mantienen en sus viviendas.
Afectaciones:	76 viviendas afectadas. 79 familias afectadas. 332 personas afectadas.
Acciones de respuesta:	GAD Mocache asistió al sitio para verificación de afectaciones, adicional realizó entrega de asistencia humanitaria y levantamiento e informe EVIN.
Fuentes de información:	GAD Cantonal Mocache/ SNGRE Unidad de Monitoreo Los Ríos.



### Inundación

inunaacion	
Localización:	Zonal 5/ Los Ríos/Valencia/La Unión/La Burbuja - Río San Pablo
Antecedentes:	El 30/01/2021, por lluvias en horas de la madrugada, se reporta el desbordamiento del río San Pablo de Valencia.
Situación actual:	Se coordinó con Cuerpo de Bomberos la evacuación de la familia afectada así mismo, por el crecimiento del caudal, se reporta afectación en el puente Pantaloni, sobre la vía de segundo orden del recinto 6 de Agosto, misma que se encuentra cerrada en su totalidad.
Afectaciones:	1 vivienda afectada. 1 familia, 3 personas afectada. 1 bien público (puente afectado). 125 metros lineales.
Acciones de respuesta:	Cuerpo de Bomberos de Valencia - La Unión en el punto continúa verificando si se reportan más afectaciones. Cuerpo de Bombero Quevedo asistirá al lugar para colaborar con la evacuación de la familia afectada.
Fuentes de información:	SNGRE CZ5 Unidad de Monitoreo Los Ríos/ECU911 Babahoyo/Cuerpo de Bomberos Valencia/GAD Valencia/Ministerio de Gobierno.



#### Inundación

	inundacion	
١	Localización:	Zona 3/Cotopaxi/La Maná/Pucayacu/caserío Pucayacu
	Antecedentes:	El 30/01/2021, a causa de las lluvias en horas de la mañana, se produjo el desbordamiento del rio Quindigua.
	Situación actual:	El 04/02/2022, se realizó entrega de asistencia humanitaria.
	Afectaciones:	80 familias en sitios de alojamiento temporal aproximadamente. 18 ha de cultivos destruidos. 15 bovinos muertos. 14 familias afectadas (56 personas).
	Acciones de respuesta:	SNGRE, MIES y FFAA coordinaron un vuelo para la entrega de asistencia humanitaria. MAG realizó el levantamiento de una matriz MAAPEA.
	Fuentes de información:	SNGRE CZ3 Unidad de Monitoreo Tungurahua/Brigada Patria



#### Inundación

inunaacion	
Localización:	Zona 3 / Cotopaxi / La Maná / Guasaganda / La Playa, La Playa Centro, Recinto La Playa de Guasaganda, Quindigua.
Antecedentes:	A causa de las lluvias el 30/01/2022, se produjo una inundación que afectó cultivos, animales y personas.
Situación actual:	El evento se encuentra bajo evaluación para entrega de asistencia humanitaria.
Afectaciones:	324 hectáreas de cultivos afectados. 0.25 hectáreas de cultivos destruidos.

548 animales de granja afectados. 142 animales de granja muertos.





#### Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

## Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 0073 Fecha y Hora de actualización: domingo, 06 de febrero de 2022 - 09:27:25 / Página 7 de 18

63 familias afectadas (252 personas).

SNGRE, MIES y FFAA coordinaron un vuelo para la entrega de asistencia Acciones de respuesta:

humanitaria.

MAG realizó el levantamiento de una matriz MAAPEA.

SNGRE CZ3/MAG / SNGRE Unidad de Monitoreo Tungurahua. Fuentes de información:



#### Inundación

Localización:	Zonal 5 /Los Ríos/Babahoyo/Febres Cordero/Cdla. 10 de Agosto - Rcto. Isla María- Río Las Juntas - Recinto Palmar
Antecedentes:	El 28/01/2022, por lluvias, en horas de la mañana se produjo el desbordamiento del Río Las Balsas.
Situación actual:	El EVIN, levantado por técnica de UGR Montalvo, estará siendo enviado en el transcurso de esta semana entrante.
Afectaciones:	16 viviendas afectadas. 16 familias afectadas. 75 personas afectadas.
Acciones de respuesta:	Técnico de UGR Babahoyo asistió al Rcto. Isla María y a la Cdla. 10 de Agosto para levantamiento EVIN, indicando que las familias se mantienen en sus viviendas.
Fuentes de información:	SNGRE CZ5 Unidad de Monitoreo Los Ríos/SNGRE UPREA/Ministerio de Gobierno/ GAD Babahoyo



## Contaminación

Containingoion	
Localización:	Zona 1/Sucumbíos / Gonzalo Pizarro/ Lumbaqui/ Playas del Rio Coca, recinto El Arenal, Bocana del Dashino
Antecedentes:	Debido a la rotura del tubo del Oleoducto de Crudos Pesados, suscitada el 28/01/2022 en la zona de Piedra Fina 2, de la provincia de Napo, se produjo derrame de hidrocarburo, lo que ocasiona la contaminación en el sector de Playas del río Coca, recinto El Arenal, Bocana del Dashino, Puerto El Madero en el cantón Cáscales. Zhin Alto.
Situación actual:	Se continúa observando residuos de sustancias de petróleo en los sectores afectados, por lo cual personal de OCP realiza trabajos de limpieza y remediación.
Afectaciones:	Contaminación en el agua
Acciones de respuesta:	Oleoductos de Crudos Pesados Ecuador (OCP) realiza levantamiento de información de las familias afectadas o damnificadas por contaminación ambiental, en conjunto con las Juntas Parroquiales, GAD Gonzalo Pizarro y tenencias políticas.
Fuentes de información:	SNGRE CZ1 Umeva Sucumbíos/GAD Gonzalo Pizarro.



## D<u>eslizamiento</u>

Localización:	Zona 7/El Oro/Pasaje/Uzhcurrumi/El Limón
Antecedentes:	El 28/01/2022, por lluvias e inestabilidad del suelo se produjo un deslizamiento que ocasionó el colapso de una vivienda que se encontraba en la parte superior del talud.
Situación actual:	La familia damnificada se movilizó a alojamiento temporal en la UE. Antonio José de Sucre.
Afectaciones:	1 vivienda destruida 1 familia (6 personas damnificadas) 1 vivienda afectada. 1 familia (5 personas)
Acciones de respuesta:	GAD Cantonal y Parroquial realizaron levantamiento de información. SNGRE realiza monitoreo y coordina atención al evento.
Fuentes de información:	SNGRE Unidad de Monitoreo de El Oro / GAD Pasaje



#### Deslizamiento

	Desilzarniento	
	Localización:	Zona 2/Napo/El Chaco/Gonzalo Díaz De Pineda (El Bombón)/San Rafael, Piedra Fina 2
,	Antecedentes:	El 28/01/2022, OCP mediante comunicado oficial informó que debido al debilitamiento del terreno en la zona de Piedra Fina, se produjo la rotura del Oleoducto de Crudos Pesados y un posterior derrame de hidrocarburo en la zona.
	Situación actual:	OCP Ecuador continúa realizando acciones de contención del derrame, el crudo recolectado es de 84% entrega de agua y kits alimenticios de acuardo.





## Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

# Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 0073 Fecha y Hora de actualización: domingo, 06 de febrero de 2022 - 09:27:25 / Página 8 de 18

	a los estándares emitidos por SNGRE, atención médica a través de brigadas, entre otras actividades; hasta el momento ha entregado alrededor de 153600 litros de agua.				
Afectaciones:	- 1 bien público afectado (Tubería de OCP) - 1 familia afectada - 2 ha de pasto contaminadas - 3 animales de granja muertos (aves).				
Acciones de respuesta:	Hoy 05/02/2022, se reunió la Mesa Técnica de Trabajo 4 Provincial de Orellana, para hacer seguimiento de la remediación, levantamiento de información, EI 04/02/2022, OCP Ecuador en conjunto con MPCEIP realizó inspección de las piscinas de tilapia de la familia afectada en Piedra Fina (Napo). MSP realizó la visita a restaurantes que prestan los servicios de alimentación en San Luis (Napo). OCP Ecuador entregó kits alimenticios a Amarum Mesa (Orellana).				
Fuentes de información:	SNGRE CZ2 Umeva Napo-Orellana/OCP Ecuador/ECU 911/SNGRE Pichincha/Comité Comunitario de GR de Toyuca				



#### Inundación

manaacion	
Localización:	Zona 5/Guayas/Balao/Balao/varios sectores
Antecedentes:	El 28/01/2022, por causas de las fuertes lluvias se desbordó el Río Balao ocasionando inundación en varios sectores.
Situación actual:	GAD Cantonal informa que MTOP está trabajando en limpieza de sedimentos
Afectaciones:	<ul> <li>2 viviendas afectadas (datos del COE Cantonal)</li> <li>900 Familias afectadas (datos preliminares del COE Cantonal)</li> <li>1200 personas afectadas (datos preliminares del COE Cantonal)</li> <li>145 familias, 157 personas Damnificadas (se encuentran en los alojamientos temporales)</li> <li>3 instituciones afectadas (ingreso de agua en el interior de los planteles.)</li> </ul>
Acciones de respuesta:	Cruz Roja realizaron entrega de Kit de Aseo MTOP se encuentra en el sitio con una Gallineta Prefectura del Guayas y Fernoba realizaron entrega dando kit alimenticio
Fuentes de información:	ECU 911 /GAD Cantonal Salitre/ SNGRE Unidad de Monitoreo Guayas



#### Colanso estructural

Colapso estructural						
Localización:	Zona 6/Cañar/Cañar/San Antonio/Pogyos					
Antecedentes:	El 27/01/2022, por causa de las lluvias registradas en la noche se produjo el colapso de un puente vehicular					
Situación actual:	Técnico de la Prefectura informa que maquinaria del GAD Provincial se encuentra realizando trabajos de encause del estero, el paso provisional se mantiene habilitado para el tránsito vehicular.					
Afectaciones:	1 puente destruido					
Acciones de respuesta: GAD Provincial de Cañar realiza trabajos en el lugar del evento						
Fuentes de información:	SNGRE CZ6 Unidad de Monitoreo Azuay-Cañar/GAD Parroquial/GAD Provincial					



#### Aluvión

Aldvioli	
Localización:	Zonal 3/Cotopaxi/Sigchos/Sigchos/La Argelia.
Antecedentes:	El día 12/01/2021, debido a las lluvias registradas en el sector se produjo un aluvión que afectó una parte de la tubería que abastece de agua potable los sectores de San Juan y El Censo.  Debido a las lluvias registradas en la madrugada del 30/01/2022 se produjo nuevamente la destrucción de la tubería provisional colocada.
Situación actual:	Se dotará deagua por el medio normal, por horas y por sectores en toda la ciudad, hasta que concluyan los trabajos de limpieza de la planta de tratamiento
Afectaciones:	1 bien público afectado. Servicio de agua potable afectado en un 50%.
Acciones de respuesta:	Empresa de Agua Potable realiza en forma controlada el abastecimiento de agua en el cantón.
Fuentes de información:	SNGRE CZ3 Unidad de Monitoreo Tungurahua/UGR GAD Sigchos







#### Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

## Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 0073

Fecha y Hora de actualización: domingo, 06 de febrero de 2022 - 09:27:25 / Página 9 de 18



#### Deslizamiento Zona 1/Imbabura/Ibarra/Carolina/San Jerónimo; vía Salinas - Lita [E 10] km Localización: Antecedentes: Producto de las Iluvias registradas desde el 22/12/2021, se produjeron varios deslizamientos en el sector, afectando la vía de primer orden E10, colapsando totalmente la mesa de la vía y los postes de hormigón de telecomunicaciones; producto de esto se represó el río Mira, el mismo que ha retornado a su cauce Situación actual: El 05 de febrero se presentó nuevamente otro deslizamiento que bloquea la vía E10 en San Jerónimo. Se realizan permanentes trabajos de limpieza y habilitación de la vía, la misma que está inhabilitada, y continúa restringida al tránsito vehicular por seguridad, hasta que los trabajos se culminen. Afectaciones: 30/01/2022, 225 metros lineales de vía bloqueada por material pétreo. 2 postes de hormigón de telecomunicaciones. Colapso de la mesa de la vía en un tramo de 50 metros. 30/01/2022, 40 vehículos y sus propietarios se encontraban atrapados en el tramo Guadual - San Jerónimo. (Ya fueron evacuados del sector). 1 persona fallecida de sexo masculino de 46 años. El 05/02/2022, se afectó la vía en un tramo de 80 metros de la vía. Acciones de respuesta: Personal y maquinaria del MTOP (retroexcavadora, volqueta, pala cargadora) continúan realizando los trabajos de remoción de escombros y habilitación vial. Personal y maguinaria del MTOP, GAD Parroquial de la Carolina, GAD cantonal de Ibarra, GAD Provincial de Imbabura y Carchi se encuentran realizando los trabajos de remoción de escombros para habilitación de la vía Personal de la PPNN brinda seguridad al tránsito vehicular. Personal del SNGRE CZ1 realizaron el levantamiento de información. Fuentes de información: SNGRE CZ1 Unidad de Monitoreo Imbabura - Carchi/PPNN/MTOP



#### Hundimiento

нипантиенто					
Localización:	Zona 7/El Oro/Zaruma/Zaruma/calles Colón y 10 de Agosto				
Antecedentes:	El 15/12/2021, se produjo un hundimiento que afectó varias viviendas en las calles Colón y Ernesto Castro, zona de la ciudad de Zaruma categorizada como Riesgo Muy Alto según el "Mapa de Riesgos por Desplazamientos del terreno en la ciudad de Zaruma", elaborado por el SNGRE en marzo del 2020.				
Situación actual:	MTT-7 Provincial solicita estudios de geofísica y/o geotecnia del sector para evaluar las características del suelo y determinar o descartar posibles factores desencadenantes que estén contribuyendo a las fallas estructurales de la edificación				
Afectaciones:	3 viviendas afectadas en sus estructuras. 4 viviendas destruidas (3 de patrimonios culturales). 157 viviendas en riesgo.				
	63 familias de 155 personas afectadas que habitaban en la zona de riesgos y actualmente se encuentran en familias acogientes.				
	73 familias de 195 personas damnificadas (evacuadas y se encuentran en casa acogiente).				
3 calles afectadas. (Calle Colón por hundimiento y las calles 29 de No y Ernesto Castro por agrietamientos).					
25% del servicio de energía eléctrica afectado.					
	Personal del Centro Anidado de MSP evacuaron por precaución y se encuentran atendiendo en el Hospital Humberto Molina.				
	Los servicios públicos que brindaban en el edificio del municipio, fueron trasladados al edificio del Ex Lea.				
	2 bienes privados afectados (1 vehículo que se encontraba estacionado se precipitó al foramen y Club Colón por fisuras).				
	1% del sistema de telecomunicaciones se encuentra afectado. 2 bienes públicos afectados: parque con fisuras y poste de alumbrado.				
Acciones de respuesta:	COE cantonal, COE provincial y COE Nacional se mantienen activos en atención al evento. FFAA continúa con la colocación de pernos, para la colocación posterior de malla y hormigón lanzado Se Reanudarán labores de Fundición del tapón 1 el día 06/02/2022				
Fuentes de información:	SNGRE CZ7 Unidad de Monitoreo El Oro/Sala Situacional				



**Dirección:** CIS ECU 9-1-1, Av Samborondón Km 0.5, Samborondón, Ecuador **Teléfono:** 593-4-2593500 - www.gestionderiesgos.gob.ec



#### Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

### Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 0073

Fecha y Hora de actualización: domingo, 06 de febrero de 2022 - 09:27:25 / Página 10 de 18



#### Deslizamiento

Zona 1/Imbabura/Pimampiro/Pimampiro/San José de Aloburo Localización: El 09/11/2021, debido a las lluvias y a la presencia de fallas geológicas se Antecedentes: registró afectaciones a la red vial y viviendas del sector. El 19/11/2021 se declaró la Situación de Emergencia en el cantón Situación actual: La Escuela Politécnica Nacional socializó el Informe Preliminar de las zonas susceptibles en Pimampiro, para establecer una vía segura de la conexión de la vía Pimampiro - Mariano Acosta exponiendo 4 alternativas que serán viables después de los estudios técnicos y económicos que cuente el GAD P Imbabura, asistieron representantes del cantón e instituciones del Estado. Afectaciones: 6 invernaderos colapsados (de aguacates, mandarinas y duraznos); Canales secundarios colapsados. 800 metros de red eléctrica, 3 postes colapsados. Red de distribución de agua colapsada. 500 metros de vía, que conecta San José con Aloburo. 12,43 hectáreas de cultivos destruidos y 37,57 ha de pastos afectados. 23 familias damnificadas fueron evacuadas y alojadas en sitios temporales (10 en la Escuela del Tejar, 3 en la Unidad Educativa Pimampiro y 10 en familias acogientes). 12 viviendas destruidas. 6 viviendas afectadas. - La UGR GAD Cantonal Pimampiro informa que por decisión del Alcalde Acciones de respuesta: están a la espera de los estudios que, se encuentran realizando las siguientes instituciones: SNGRE, YACHAY, Universidad Central (FIGEMPA), GAD Provincial de Imbabura, encargados de determinar la zona de influencia directa que se encuentra en riesgo y posterior a ello tomar acciones para la rehabilitación y reconstrucción de la infraestructura de la población afectada y damnificada.

- 11/01/2022 la Escuela Politécnica Nacional socializó el informe preliminar de zonas susceptibles a representantes del cantón e instituciones del Estado. - 05/01/2022 se reunió la MTT N° 4, para gestionar apoyo a los afectados.

SNGRE CZ1 Unidad de Monitoreo Imbabura-Carchi/GAD UGR Pimampiro



### Deslizamiento

Fuentes de información:

Localización:	Zona 6/Azuay/Cuenca/Molleturo/Km 49, vía Cuenca-Molleturo-Naranjal [E-582]
Antecedentes:	Desde el 17/10/2021 se han registrado varios deslizamientos que han ocasionado diferentes afectaciones en el sitio
Situación actual:	MTOP modifica el horario de circulación de la vía a partir desde el 27/01/2022 será de 05h00 a 17h00.
Afectaciones:	3 vehículos afectados 5 personas heridas 1 persona fallecida 40 metros lineales de vía afectados.
Acciones de respuesta:	Personal de Comisión de Tránsito colabora con el tránsito vehicular, maquinaria de MTOP se encuentra en el punto realizando trabajos de estabilización.
Fuentes de información:	SNGRE CZ6 Unidad de Monitoreo Azuay-Cañar/CTE/MTOP



#### Subsidencia

Localización:	Zona 3/Tungurahua/Ambato/Huachi Loreto/Miraloma, calles Minarica y Allcuquiro
Antecedentes:	De acuerdo al informe levantado el 18/01/2022, UGR GAD Ambato reporta que desde el 18 de agosto del 2021 se viene suscitando una subsidencia, la misma que está comprometiendo la estabilidad de un edificio del bloque #9 del conjunto habitacional Miraloma.
Situación actual:	Al momento se reportan grietas, fisuras en gradas y paredes del edificio afectando a varias familias.
Afectaciones:	1 bien privado afectado 8 familias, 22 personas afectadas
Acciones de respuesta:	UGR GAD Cantonal realizó evaluación de afectaciones.
Fuentes de información:	SNGRE CZ3 Unidad de Monitoreo Chimborazo/UGR Ambato





#### Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

## Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 0073

Fecha y Hora de actualización: domingo, 06 de febrero de 2022 - 09:27:25 / Página 11 de 18



#### Deslizamiento Zona 6/Azuay/Nabón/Nabón/Barrios Rosas, Bellavista, Localización: Chunazana, Rosario Antecedentes: El 14/03/2021 se reportó un movimiento de masa provocado por la filtración de agua de riego y la temporada lluviosa. El 23/11/2021 el Servicio Nacional de Gestión de Riesgos y Emergencias declaró la Alerta Naranja por movimientos en masa en el área de 130,94 hectáreas que comprende los barrios Rosas, Bellavista, Chunazana, Tamboloma y Rosario Situación actual: Con fecha 19/01/2022 técnico de la UGR Nabón informa que se ha procedido a evacuar 5 viviendas más adicionales a las 37 viviendas ya reportadas, Afectaciones: 60 metros de vía afectados (Vía Parcialmente Habilitada) 42 familias integradas por 119 personas afectadas aproximadamente 1 casa comunal afectada con cuarteaduras 42 viviendas afectadas (las familias evacuadas se encuentran en diferentes alojamientos 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: Técnico de UGR Nabón se mantiene en continuo monitoreo de la zona afectada. Los Coordinadores Zonales 6 del SNGRE y del MIES realizaron recorridos en los espacios en donde pueden ser construidos sitios de alojamientos adicionales para las personas afectadas. SNGRE CZ6 Unidad de Monitoreo Azuay-Cañar/UGR Nabón



Fuentes de información:

Deslizamiento	
Localización:	Zona 3/Chimborazo/Chunchi/Chunchi/La Armenia, río Guataxi afluente del río Chanchán, vía Chunchi – La Armenia – Huigra.
Antecedentes:	El 12/02/2021 debido a las lluvias registradas en el sector se produjo el taponamiento del río Guataxi, que es afluente del río Chanchán, se reportó pérdida de animales vacunos y de especies menores.
Situación actual:	Se firmó el Convenio Específico de Cooperación Institucional entre el MIDUVI, SNGRE y el GAD municipal de Chunchi. MIDUVI emitió un informe de acciones realizadas ante la emergencia cantón Chunchi
Afectaciones:	255 personas afectadas directamente. 68 familias afectadas directamente. 30 viviendas destruidas. 30 familias (89 Personas damnificadas), el día 25/10/2021 desalojaron el albergue en su totalidad. 38 viviendas afectadas; 86 Familias (329 Personas evacuadas). 2 personas aisladas con atención pre-hospitalaria. 2 bienes públicos afectados: (red de alcantarillado y planta de tratamiento de aguas residuales (solventado), 50 % del sistema de agua potable afectado (solventado), sistema de riego, línea férrea. 2 puentes de la vía de tercer orden. 1 bien público destruido (estación hidrológica del INAMHI h0375 Chanchán DJ Guataxi). 115 hectáreas de cultivos destruidos. 718 animales de granja afectados. 689 animales de granja muertos.
Acciones de respuesta:	El 02 de diciembre de 2021 se firmó el Convenio Específico de Cooperación Institucional entre el MIDUVI, SNGRE y el GAD municipal de Chunchi. MIDUVI emitió un informe de acciones realizadas ante la emergencia cantón Chunchi.
Fuentes de información:	UGR GADC Chunchi / SNGRE CZ3 / SNGRE Unidad de Monitoreo Tungurahua.



Hundimiento	
Localización:	Zona 5/Bolívar/Chimbo/Cabecera Cantonal/barrio Tamban
Antecedentes:	La noche del 21/12/2021 debido al proceso activo del hundimiento, se produjo el colapso del muro que se encontraba en la parte superior de la calle adoquinada, causando la pérdida total de la plataforma de la vía de primer orden.
Situación actual:	El 04/02/2022 maquinaria del MTOP Bolívar conjuntamente con maquinaria del GAD Cantonal Chimbo, GAD Parroquial La Asunción y GAD Parroquial La





#### Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

## Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 0073

Fecha y Hora de actualización: domingo, 06 de febrero de 2022 - 09:27:25 / Página 12 de 18

Magdalena iniciaron los trabajos de transporte de material pétreo desde la Mina de Pacatón hasta Tamban, con la finalidad de realizar trabajos de relleno para recuperar la vía estatal, la cancha y calle S/N adoquinada; el cual tendrá una duración aproximada de 7 meses. Afectaciones: 2 viviendas destruidas (2 familias damnificadas 7 personas; de las cuales se encuentran arrendando). 3 viviendas afectadas (3 familias afectadas 16 personas; de las cuales 1 familia 10 personas se encuentran en el albergue de la U.E La Asunción, 2 familias 6 personas se encuentran arrendando). 1 bien privado destruido (iglesia) 8 bienes públicos destruidos (1 concha acústica - salón de reuniones, 1 cancha deportiva, 4 postes, tubería de agua que abastece a las comunidades de Panchigua, Tingo y Miraflores, alcantarillado de la zona cero) 150 metros de vía de primer orden Chimbo-El Cristal destruida. 60 metros de la calle S/N adoquinada destruida Maquinaria del MTOP Bolívar conjuntamente con maquinaria del GAD Acciones de respuesta: Cantonal Chimbo, GAD Parroquial La Asunción y GAD Parroquial La Magdalena iniciaron los trabajos de transporte de material pétreo desde la Mina de Pacatón hasta Tamban

C.B. Chimbo, GAD Chimbo, SNGRE Unidad de Monitoreo Bolívar.

#### Socavamiento

Fuentes de información:

Socavamiento	
Localización:	Zona 2/Napo/El Chaco/Gonzalo Díaz De Pineda (El Bombón)/San Rafael, Piedra Fina, San Luis, 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 como la Red Estatal Vial E45, Hidroeléctrica Coca Codo Sinclair, tuberías de SOTE, Poliducto Shushufindi - Quito y OCP.
Situación actual:	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. El paso vehicular por la vía Baeza Lago Agrio está cerrada, la ruta alterna Y de Baeza-Y de Narupa-Loreto-El Coca-Lago Agrio está habilitada
Afectaciones:	Evacuación de enseres de 3 familias (ya se encontraban 2 familias evacuadas días anteriores y la tercera familia continúa en su vivienda).  1 familia (10 personas) evacuadas. Rotura de la tubería de Poliducto y suspensión del bombeo. Población de San Rafael sin energía eléctrica. Puente sobre el río Piedra Fina 2 en riesgo. 1 tubería de agua afectada. 1 puente destruido (puente denominado Ventana 2). 2 viviendas destruidas (las familias fueron las evacuadas en febrero del 2021). 1 bien afectado (tanque de agua). 2 familias damnificadas y estuvieron alojamiento temporal. Actualmente están en arriendo. 2 viviendas presentaron fisuras. 1 puente destruido (puente sobre el río Montana). 2 familias afectadas, 2 viviendas afectadas. 3 bienes afectados (tuberías del SOTE, Poliducto Shushufindi- Quito y al OCP) Afectación vial: las pérdidas y afectaciones relevantes en vías ocurrieron con un total de 875 metros de la vía E45. Afectación agropecuaria: durante algunos meses se ha identificado 63.95 ha de superficie agrícola perdida y 21 bovinos, 63 porcinos y 3000 tilapias perdidas.
Acciones de respuesta:	El 24/01/2022 la SNGRE en conjunto con Cruz Roja Ecuatoriana e Instituto Tecnológico Superior de CRE se encuentra levantando la ficha de evaluación para identificar las personas damnificadas por encontrarse en zonas de riesgo en atención al Decreto 316 emitido por el Presidente Constitucional de la República. 23/01/2022, SNGRE, Ministerio del Gobierno, MSP, MIDUVI, MAG, MIES, entre otras, activaron la mesa de información para socializar a la población de los servicios disponibles para la población de cada una de las instituciones que están en la zona de influencia del proceso erosivo
Fuentes de información:	SNGRE CZ2 Umeva Napo/Orellana/OCP Ecuador/MTOP/Empresa Eléctrica Quito SA - Orellana

Monitoreo de estado de vías afectadas por eventos peligrosos





Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

# Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 0073 Fecha y Hora de actualización: domingo, 06 de febrero de 2022 - 09:27:25 / Página 13 de 18

#### VÍAS DE PRIMER ORDEN:

## 08 vías de primer orden cerradas

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectación (metros lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Esmeraldas	San Lorenzo	Alto Tambo	Altura de Alto Tambo, vía Esmeraldas - Ibarra [E-10]	DESLIZAMIENT O		31/01/202 2	Ninguna
2	Pichincha	Cayambe	Ayora	Redondel de Cajas	DESLIZAMIENT O		31/01/202 2	Ninguna
3	Cotopaxi	Pujilí	El Tingo	Km 100, vía Latacunga – La Mana [E30]	SOCAVAMIENT O		30/01/202	Ninguna
4	Cotopaxi	Pujilí	Pilaló	Caserío Pilaló Km 94, vía Pujilí-La Maná [E30]	DESLIZAMIENT O		29/01/202 2	Ninguna
5	lmbabura	Ibarra	Carolina	San Jerónimo; vía Salinas - Lita [E 10]	DESLIZAMIENT O	125	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
6	Azuay	Sevilla de Oro	Amaluza	Km 76, vía Paute-Guarumales- Méndez [E-40]	ALUVIÓN	875	02/06/20 20	Lago Agrio - Coca - Y de Narupa - Tena - Ambato - Quito
7	Bolívar	Chimbo	San José de Chimbo, Cabecera Cantonal	barrio Tamban	HUNDIMIENTO	210	18/03/202 0	Chimbo, San Miguel, San Pablo y Balsapamba
8	Napo	El Chaco	Gonzalo Díaz De Pineda (El Bombón)	San Rafael, San Luis, Vía Y de Baeza-Lago Agrio [E45]	SOCAVAMIENT O	855	02/02/20 20	Sucumbíos - Coca- Narupa-Baeza- Papallacta - Quito

## 23 vías de primer orden parcialmente habilitadas

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligr oso	Afectación (metros lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Bolívar	San Miguel	Balsapamba	Varios sectores (Santa Lucia San Cristobal), vía El Torneado	DESLIZAMIENTO		30/01/2022	Ninguna
2	Pichincha	Mejía	Manuel Cornejo Astorga (Tandapi)	Km 49, Vía Alóag - Sto. Domingo [E20]	DESLIZAMIENTO		30/01/2022	Ninguna
3	Morona Santiago	Limón Indanza	Yunganza (cabecera en el Rosario)	San Antonio, vía Bella Unión-Limón [E45]	DESLIZAMIENTO	160	29/12/2021	Ninguna
4	Napo	Archidona	Hatun Sumaku	10 de Agosto, vía Loreto - Tena [E45A-E20]	DESLIZAMIENTO	80	17/12/2021	Ninguna
5	Napo	El Chaco	El Chaco	Quebrada Macanas, vía Y de Baeza- El Chaco [E45]	SOCAVAMIENTO	50	14/12/2021	Ninguna
6	Cañar	Cañar	Ingapirca	Vía El tambo - Ingapirca - Honorato Vásquez km 8+100, km 15.	DESLIZAMIENTO	80	24/11/2021	Ninguna
7	Napo	Tena	Chontapunta	Rayayacu, vía Chontapunta - Los Zorros - La Belleza [E436]	COLAPSO ESTRUCTURAL		17/11/2021	Humuyacu-Yuralpa Derecho- Wachayacu
8	Azuay	Cuenca	Molleturo	Km 49, vía Cuenca-Molleturo- Naranjal [E582]	DESLIZAMIENTO	40	17/10/2021	Ninguna
9	Manabí	Jipijapa	Jipijapa	Quimís- vía Colón-Quimís [E4-82]	COLAPSO ESTRUCTURAL	25	14/10/2021	Manabí hacía Guayas E482 sector Pila-Los Bajos de Montecristi-E15 -Puerto Cayo- Jipijapa -Jipijapa



Dirección: CIS ECU 9-1-1, Av Samborondón Km 0.5, Samborondón, Ecuador Teléfono: 593-4-2593500 - www.gestionderiesgos.gob.ec



## Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

# Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 0073 Fecha y Hora de actualización: domingo, 06 de febrero de 2022 - 09:27:25 / Página 14 de 18

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligr oso	Afectación (metros lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
								hacia Portoviejo E- 482 - Rcto. Colón Quimís- vía de Tercer Orden- E462B Santa Ana- Portoviejo
10	Esmeraldas	San Lorenzo	San Lorenzo, Cabecera Cantonal	La Florida km9, vía San Lorenzo – Ibarra [E10]	SOCAVAMIENTO	10	28/08/2021	Ninguna
11	Morona Santiago	Santiago	Copal	Nuevos Horizontes, vía Méndez-Guarumales [E40].	DESLIZAMIENTO	100	01/07/2021	Limón-Gualaceo
12	Morona Santiago	Gualaquiza	Gualaquiza	Sector Tucumbatza, vía Gualaquiza- San Juan Bosco [E45] (Primer Orden).	HUNDIMIENTO	50	30/06/2021	Ninguna
13	Orellana	Francisco de Orellana	El Dorado	Km 21 y km 28, vía el Coca - Dayuma [E45A]	HUNDIMIENTO	150	19/06/2021	Ninguna
14	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	Y de Santa Ana- Sevilla-Seipa- Sucúa-Macas
15	Morona Santiago	Morona	Macas, cabecera cantonal y capital provincial	Puente sobre el río Copueno, vía Macas-Puyo [E45]	SOCAVAMIENTO	120	30/04/2021	Ninguna
16	Esmeraldas	Esmeraldas	5 De Agosto	El Cabezón (desvío Tachina)	SOCAVAMIENTO	150	10/03/2021	Ninguna
17	Orellana	La Joya De Los Sachas	San Sebastián del Coca	Toyuca, Sardinas, Sebastián del Coca, vía La Joya de los Sachas - El Coca [E45A]	SOCAVAMIENTO		08/02/2021	Ninguna
18	Morona Santiago	Tiwintza	Santiago, cabecera cantonal	Yapapas, vía Entronque a Santiago de Méndez - Santiago [E40]	SOCAVAMIENTO	50	21/08/2020	Ninguna
19	Morona Santiago	Morona	Macas, cabecera cantonal y capital provincial	Puente sobre el río Upano, vía Macas-Puyo-[E45]	SOCAVAMIENTO	57	21/06/2020	Ninguna
20	Morona Santiago	Tiwintza	Santiago, cabecera cantonal	Palomino km 68, vía Santiago-San José de Morona [E40]	SOCAVAMIENTO	70	16/05/2020	Ninguna
21	Morona Santiago	Tiwintza	Santiago, cabecera cantonal	Km 75, Yapapas, vía Entronque a Santiago de Méndez - Santiago [E40]	DESLIZAMIENTO	70	16/05/2020	Ninguna
22	Morona Santiago	Tiwintza	San José de Morona	Shaime, vía Santiago-San José de Morona [E40]	COLAPSO ESTRUCTURAL	170	13/05/2020	Ninguna
23	Morona Santiago	Santiago	Patuca	Loma Seca vía Patuca - Santiago [E40]	SOCAVAMIENTO	15	15/01/2020	Ninguna

## VÍAS DE SEGUNDO ORDEN:

## 06 vías de segundo orden cerradas

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectación (metros lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Pichincha	Quito	Checa (Chilpa)	Yaruqui, por la plantación	ALUVION	50	31/01/2021	Ninguna
2	Los Ríos	Valencia	La Unión	La Burbuja - Río San Pablo -Rcto. 6 de Agosto	INUNDACIÓN	125	30/01/2022	Puente Nuevo de la calle Arcos Pérez vía al río San Pablo.
3	Loja	Loja	Sucre	Parque Eólico, vía antigua a Catamayo [E35]	DESLIZAMIENTO		29/01/2022	Ninguna
3	Imbabura	Pimampiro	Pimampiro, Cabecera Cantonal	San José de Aloburo.	DESLIZAMIENTO	500	09/11/2021	Vía Mariano Acosta
5	Santo Domingo De Los Tsáchilas	Santo Domingo	Alluriquín	Cristal del Lelia-Vía a los libres	COLAPSO ESTRUCTURAL	0	11/02/2021	Ninguna
6	Guayas	Colimes	Colimes, Cabecera Cantonal	Av. Principal entrada de Colimes	COLAPSO ESTRUCTURAL	130,5	23/04/2020	Palestina - San Jacinto- Colimes



Dirección: CIS ECU 9-1-1, Av Samborondón Km 0.5, Samborondón, Ecuador Teléfono: 593-4-2593500 - www.gestionderiesgos.gob.ec



## Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

# Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 0073 Fecha y Hora de actualización: domingo, 06 de febrero de 2022 - 09:27:25/ Página 15 de 18

## 18 vías de segundo orden parcialmente habilitadas

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectaci ón (metros lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	El Oro	Portovelo	Portovelo, cabecera cantonal	Pindo, vía Portovelo - Loja [E-585]	DESLIZAMIENTO	10	04/02/2022	Ninguna
2	Pichincha	Quito	San Juan	Toctiuco, calle José González	DESLIZAMIENTO		04/02/2022	Ninguna
3	Chimborazo	Alausí	Huigra	A 10 Minutos de Huigra, vía Alausí – Huigra – El Triunfo [E47].	DESLIZAMIENTO	50	02/02/2022	Ninguna
4	Chimborazo	Alausí	Sibambe	Pagma, vía Alausí - Huigra - El Triunfo [E47].	ALUVIÓN		02/02/2022	Ninguna
5	Chimborazo	Guano	Guanando	Km 35, vía Cahuají - Pillate - Cotaló [E-304].	DESLIZAMIENTO	20	28/01/2022	Riobamba - Mocha - Baños
6	Tungurahua	Ambato	Pasa	Caserío La Playa, vía a la parroquia Pasa	ALUVIÓN		28/01/2022	Ninguna
7	El Oro	Portovelo	Portovelo, cabecera cantonal	Osorio, vía Portovelo - Zaruma [E- 585]	DESLIZAMIENTO	7	17/12/2021	Piñas-Atahualpa- Zaruma
8	El Oro	Portovelo	Portovelo, cabecera cantonal	El Osorio	DESLIZAMIENTO	10	14/12/2021	Ninguna
9	Chimborazo	Guano	La Matriz	Barrios La Merced, La Dolorosa del cementerio, Magdalena, Santa Anita, Central, San Pedro, La Inmaculada, San Roque, María de Los Ángeles, Espíritu santo, La Dolorosa Centro, Balneario Los Elenes	ALUVIÓN		11/12/2021	Ninguna
10	Bolívar	Guaranda	Guanujo	Chaquisca, vía Guanujo-Las Cochas	DESLIZAMIENTO	30	09/11/2021	Ninguna
11	Zamora Chinchipe	Zamora	Cumbaratza	Tunantza Alto, vía Timbara Bajo- Timbara Alto.	COLAPSO ESTRUCTURAL		15/10/2021	Ninguna
12	Orellana	Francisco de Orellana	San José de Guayusa	15 km, vía a la Comunidad Sardinas.	SOCAVAMIENTO	80	20/07/2021	Ninguna
13	Morona Santiago	Morona	Alshi (cabecera en 9 de Octubre)	Puente Salado Grande, vía Macas- Riobamba-tramo 9 de Octubre- Cebadas [E46].	DESLIZAMIENTO	60	20/07/2021	Ninguna
14	Tungurahua	Patate	Patate, cabecera cantonal	Puñapí, vía Puñapí - Baños.	DESLIZAMIENTO		19/06/2021	Ninguna
15	Morona Santiago	Morona	Alshi (cabecera en 9 de Octubre)	Km 78, vía Macas-Riobamba E46]	DESLIZAMIENTO	60	12/06/2021	Ninguna
16	Morona Santiago	Limón Indanza	General Leonidas Plaza Gutiérrez (Limón), cabecera cantonal	Cerro Bosco, vía Gualaceo-Limón (Segundo Orden).	DESLIZAMIENTO	50	16/05/2021	Ninguna
17	Chimborazo	Guano	Guanando	Km 35, vía Cahuají - Pillate - Cotaló [E-304].	DESLIZAMIENTO	20	28/04/2021	Ninguna
18	Morona Santiago	Gualaquiza	El Rosario	El Aguacate, vía Sig-Sig-Chiguinda- Gualaquiza [E594]	DESLIZAMIENTO	50	23/09/2020	Piñas-Portovelo- Zaruma

### VÍAS DE TERCER ORDEN:

## 23 Cotopaxi vías de tercer orden cerradas

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectac ión (metros lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Cotopaxi	Sigchos	Chugchilán	Km 17, vía Sigchoa -Chugchilán.	DESLIZAMIENTO	-	04/02/2022	Ninguna
2	Chimborazo	Alausí	Sibambe	Varios Sitios, vía a las comunidades de Gulag Shillishul, Chol San Jorge,	DESLIZAMIENTO		02/02/2022	Ninguna
3	Chimborazo	Alausí	Sibambe	Ebañeta, vía Alausí - Ebañeta	DESLIZAMIENTO		31/01/2022	Ninguna
4	Cotopaxi	Pangua	Moraspungo	La unión, vía Moraspungo - Quinsaloma	SOCAVAMIENTO		31/01/2022	Ninguna
5	Cotopaxi	Sigchos	Insiliví	Guingopana, vía Insiliví – Guingopana.	DESLIZAMIENTO		31/01/2022	Ninguna
6	Bolívar	Chimbo	La Magdalena	Pucara, vía La Magdalena-Pucara	DESLIZAMIENTO		31/01/2022	Ninguna
7	Cotopaxi	Sigchos	Palo Quemado	Praderas de Toachi, vía San Pablo – Praderas de Toachi	DESLIZAMIENTO		30/01/2022	Ninguna





## Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

# Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 0073 Fecha y Hora de actualización: domingo, 06 de febrero de 2022 - 09:27:25/ Página 16 de 18

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectac ión (metros lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
8	Los Ríos	Babahoyo	La Unión	Rcto. Los Beldacos - Río Santa Rosa	INUNDACIÓN	200	28/01/2022	Ninguna
9	Chimborazo	Pallatanga	Pallatanga, cabecera cantonal	Balazul caserío, vía Jalubí	DESLIZAMIENTO	40	26/01/2022	Ninguna
10	El Oro	Zaruma	Zaruma cabecera cantonal	29 de noviembre	HUNDIMIENTO		15/12/2021	Ninguna
11	El Oro	Zaruma	Zaruma cabecera cantonal	10 de agosto	HUNDIMIENTO		15/12/2021	Ninguna
12	El Oro	Zaruma	Zaruma cabecera cantonal	Colon	HUNDIMIENTO		15/12/2021	Ninguna
13	Imbabura	Ibarra	Lita	Río verde Alto, vía Lita - Rioverde Alto	DESLIZAMIENTO	50	18/12/2021	Ninguna
14	Imbabura	San Miguel De Urcuqui	La Merced De Buenos Aires	San José	DESLIZAMIENTO	70	14/12/2021	Ninguna
15	Morona Santiago	Morona	Sinaí	Nueva alianza	INUNDACIÓN	7000	18/05/2021	Ninguna
16	Morona Santiago	Morona	Sinaí	Playas de San Luis, vía Santa María Tunants-Playas de San Luis-Quinta Cooperativa	INUNDACIÓN	3884	02/05/2021	Ninguna
17	Azuay	Cuenca	Nulti	Pasto Romero, vía al centro Parroquial	DESLIZAMIENTO		16/04/2021	Ninguna
18	Chimborazo	Chunchi	Chunchi, cabecera cantonal	Armenia, Río Guataxi afluente del río Chanchán	DESLIZAMIENTO		12/02/2021	Ninguna
19	Chimborazo	Chunchi	Chunchi, cabecera cantonal	Armenia	DESLIZAMIENTO		20/01/2021	Ninguna
20	Chimborazo	Chunchi	Chunchi, cabecera cantonal	Guilliloma - Kullpa - Armenia	HUNDIMIENTO		26/12/2020	Ninguna
21	Morona Santiago	Palora	Cumandá (Cab. en Colonia Agrícola Sevilla del Oro)	Puente sobre el río Charuyaku	COLAPSO ESTRUCTURAL		23/10/2020	Palora-Puyo- Cumandá
22	Tungurahua	Quero	Quero, cabecera cantonal	San Vicente, vía Quero - Pelileo	SOCAVAMIENTO		13/07/2020	Ninguna
23	Tungurahua	Quero	Quero, cabecera cantonal	Quiambe, vía Quero - Rumipamba	SOCAVAMIENTO		13/07/2020	Ninguna

### 15 vías de tercer orden parcialmente habilitadas

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectació n (metros lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Cotopaxi	Pangua	Ramón Campaña	Ramón campaña, vía Ramón Campaña – Corazón.	DESLIZAMIENTO		30/01/202	Ninguna
2	Cotopaxi	Pangua	Moraspungo	Moraspungo, vía Moraspungo el Corazón	DESLIZAMIENTO		30/01/202	Ninguna
3	Pichincha	Cayambe	Santa Rosa de Cuzubamba	Chinchiloma DESLIZAMIENTO			30/01/202	Ninguna
4	Tungurahua	Ambato	Pasa	Caserío La Playa, vía a la parroquia Pasa	ALUVIÓN		28/01/2021	Ninguna
5	Chimborazo	Pallatanga	PALLATANGA	Caserío Balazul, vía Jalubí - las Rosas	DESLIZAMIENTO	40	25/01/202 2	Ninguna
6	Napo	El Chaco	Sardinas	Quebrada Yaucana	ALUVIÓN		23/07/202 1	Ninguna
7	Napo	El Chaco	Oyacachi	Oyacachi, vía a Jariyacu- Huashahuaicu	DESLIZAMIENTO		20/07/202	Ninguna
8	Morona Santiago	Gualaquiza	Nueva Tarquí	El Candi	HUNDIMIENTO	800	26/05/202 1	Ninguna
9	Morona Santiago	San Juan Bosco	Santiago de Pananza	Centro Parroquial de Pananza	HUNDIMIENTO	10	20/05/202 1	Ninguna
10	Chimborazo	Riobamba	Quimiag	Sector Balcashí, vía Quimiag - Chambo	SOCAVAMIENTO		06/03/20 21	Ninguna
11	Morona Santiago	Santiago	Copal	Puente sobre el río Malo	COLAPSO ESTRUCTURAL		29/01/2021	Ninguna
12	Santo Domingo De Los Tsáchilas	Santo Domingo	Valle Hermoso	Sector Sarayacu.	COLAPSO ESTRUCTURAL		15/01/2021	Ninguna





## Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

# Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 0073 Fecha y Hora de actualización: domingo, 06 de febrero de 2022 - 09:27:25/ Página 17 de 18

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectació n (metros lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
13	Morona Santiago	Morona	Sevilla Don Bosco	Santa Rosa	INUNDACIÓN	30	21/06/202 O	Méndez-Bella Unión-La Dolorosa-Copal
14	Morona Santiago	San Juan Bosco	Santiago de Pananza	varios Sectores	DESLIZAMIENTO	860	02/04/20 20	Ninguna
15	Pichincha	Quito	Turubamba	Guamaní Alto - quebrada Caupicho, desde el puente de la av. Susana Letor hasta el puente de Guajaló	SOCAVAMIENTO	15	01/02/202	Ninguna

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

	Evento peligroso	Nivel de alerta	Fecha de vigencia	Documento
	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
Ý	Incendios Forestales Imbabura, Carchi, Pichincha, Chimborazo, Guayas, El Oro y Loja	Amarilla	19/09/2019	Resolución No. SNGRE-111-2019
Marie 1944	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
46	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
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





## Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

# Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 0073 Fecha y Hora de actualización: domingo, 06 de febrero de 2022 - 09:27:25 / Página 18 de 18

	Ever	nto peligroso			Nivel de alerta	Fecha de vigencia	Documento
	Incremento Reventador, Napo	Actividad	Volcánica	del	Naranja	27/03/2014	Resolución No. SGR-008-2014
	Declarato	rias de Zonas	de Riesgos			Fecha de vigencia	Documento
	Inundacione Babahoyo, I					11/12/2019	Resolución No. SGR-149-2019
<u>~</u>	Hundimient Zaruma, El	*				07/03/2017	Resolución No. SGR-029-2015

Elaborado por: Jorge Dután/Fernando Saltos - Operador Nacional de Turno 24/7 - Sala de Situación y Monitoreo Samborondón Revisado por: - Angélica Larrea - Analista de Monitoreo de Turno 24/7 - Sala de Situación y Monitoreo Quito. Emitido por: Fernando Saltos - Operador Nacional de Turno 24/7 - Sala de Situación y Monitoreo Samborondón.

