

Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

## Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 00058 Fecha y Hora de actualización: sábado, 29 de enero de 2022 - 21:08:34 / Página 1 de 13

Desde: 09h00 29/01/2022 Hasta: 21h00 29/01/2022 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	13:10 La Washington VAAC reportó 3 emisiones de ceniza observada en satélites que bordearon alturas de 1400 metros sobre el nivel del cráter en dirección sur	•
da.	Volcán Chiles-Cerro Negro, Carchi	AMARILLA	15:10 Mediante cámaras ECU 911 se visualiza el volcán nublado, sin reporte de actividad superficial.	•
	Volcán Cotopaxi	SIN ALERTA	16:30 Según reporte de los vigías en los sectores aledaños al volcán Cotopaxi, no se puede observar al volcán ya que se encuentra nublado.	•
	Volcán Tungurahua	SIN ALERTA	16:00 Mediante cámaras ECU 911 se visualiza el volcán nublado, sin reporte de actividad superficial.	
	Volcán Sierra Negra, Galápagos	AMARILLA	16:00 Mediante cámaras ECU 911 se visualiza el volcán nublado, sin reporte de actividad superficial.	•
	Volcán Sangay, Morona Santiago	AMARILLA	13:10 La Washington VAAC reportó 4 emisiones observadas en satélites, las direcciones variaron entre sur y suroccidente y las alturas no superaron los 1200 metros sobre el nivel del cráter	•
	Volcán Wolf, Galápagos	SIN ALERTA	13:00 Sin reporte de actividad superficial.	•



#### PELIGRO POR INCREMENTO DE CAUDALES DE RÍOS

3 ríos desbordad	dos			
Provincia	Cantón	Parroquia	Sector	Nombre del río
Los Ríos	Babahoyo	Febres Cordero (Las Juntas) (Cab. en Mata de Cacao)	Rcto. Isla María	Las Juntas
Los Ríos	Montalvo	Montalvo, Cabecera Cantonal	Coop. Salvador Ayende	Las Balsas
ríos con tende	ncia a aumentar de	nivel		
Provincia	Cantón	Parroquia	Sector	Nombre del río
Guayas	Simón Bolívar	Simón Bolívar, Cabecera Cantonal	Malecón 2015	Rio Amarillos
Manabí	Manta	Tarqui	Varios Sectores	
Manabí	Manta	Eloy Alfaro	Varios Sectores	Día Durra
Manabí	Manta	Manta	Varios Sectores	Río Burro
Manabí	Manta	Los Esteros	Varios Sectores	
Los Ríos	Ventanas	Zapotal	Zapotal	El Lechugal
Los Ríos	Babahoyo	Clemente Baquerizo	El Palmar	San Pablo
Los Ríos	Quevedo	San Camilo	San Camilo	Quevedo





Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

## Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 00058 Fecha y Hora de actualización: sábado, 29 de enero de 2022 - 21:08:34 / Página 2 de 13



#### PELIGRO POR PRESENCIA DE INCENDIOS FORESTALES

00 incendios activos				
Provincia	Cantón	Parroquia	Sector	Afectación (Ha)

00 incendios controlados					
Provincia	Cantón	Parroquia	Sector	Afectación (Ha)	

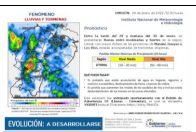


#### PELIGRO POR APERTURA Y/O COLAPSO DE PRESAS Y REPRESAS

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	72.81	85.00	03:33	•
Central Baba, Los Ríos	114.00	116.65	117.00	03:06	•
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



### Lluvias y Tormentas Eléctricas

Vigencia desde 21H00 del 26 de enero hasta 22H00 del 31 de enero 2022.

La tarde del 29 y mañana del 30 de enero se presentarán lluvias moderadas y fuertes en la región Litoral. Manabí, Guayas y Los Ríos, estarán acompañadas de tormentas dispersas

FUENTE: INAMHI



### PELIGRO SÍSMICO

Hora Local	Magnitud	Profundidad	Cercano a	Sentido por la población

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



#### Inundación

inundacion	
Localización:	Zonal 5 Los Ríos/Babahoyo / Febres Cordero/ Cdla. 10 de Agosto - Rcto. Isla María- Río Las Juntas
Antecedentes:	Por lluvias, en horas de la mañana se produjo el desbordamiento del Río Las Balsas.
Situación actual:	Se realizó el levantamiento EVIN en Cdla. 10 de Agosto y Río Las Juntas por parte de UGR Babahoyo, mismo que se nos hará llegar el 31/01/22, así mismo se reporta que el Río Las Juntas se mantiene desbordado.
Afectaciones:	9 viviendas afectadas de construcción mixta. 9 familias afectadas. 47 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.

SNGRE UPREA/ Ministerio de Gobierno/ GAD Babahoyo /SNGRE Unidad de Monitoreo Los Ríos.



Fuentes de información:



#### Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

## Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 00058 Fecha y Hora de actualización: sábado, 29 de enero de 2022 - 21:08:34 / Página 3 de 13



#### Contaminación

Localización:	Zona 1/Sucumbíos / Gonzalo Pizarro/ Lumbaqui/Playas del Rio Coca.
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
Situación actual:	Producto del derrame, se produjo la contaminación en el sector de Playas del río Coca.
Afectaciones:	
Acciones de respuesta:	La Unidad de Gestión de Riesgos del GAD Cantonal Gonzalo Pizarro realiza

inspección en conjunto con el SNGRE de la Coordinación Zonal 1 Sucumbíos

por el evento peligroso. GAD Gonzalo Pizarro /SNGRE CZ1Umeva Sucumbíos Fuentes de información:



#### Doclizamionto

Deslizamiento	
Localización:	Zona 2/Napo/ El Chaco/ Gonzalo Díaz De Pineda (El Bombón) / San Rafael, Piedra Fina 2
Antecedentes:	OCP mediante comunicado oficial informó que el 28/01/2022, 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:	Al momento está reunida la Mesa de Técnica de Trabajo 1 Provincial de Napo. Se continúan observando trazas de crudo en el río Coca en las comunidades de Minas y Lumucha que pertenecen a la parroquia de San José de Guayusa en Orellana.  OCP continúa realizando acciones de contención del derrame y reparación de la tubería, mantiene suspendido el bombeo.
Afectaciones:	1 bien público afectado (Tubería de OCP)
Acciones de respuesta:	GAD Francisco de Orellana a través de la Dirección de Ambiente con el personal de un Laboratorio acreditado realizó la verificación de la contaminación en las Minas y toma de muestras de agua del río Coca. Líder Comunitario de Sardinas informó sobre los restos visualizados en el sector.  OCP mediante la empresa PECS coordina una inspección vía fluvial; cabe mencionar que se encuentran activados los Comités Comunitarios de San
	Luis de la provincia de El Chaco; Toyuca y Minas de la provincia de Orellana.
Fuentes de información:	OCP/GAD Francisco de Orellana/Ministerio de Gobierno/SNGRE CZ2 Unidad de Monitoreo Napo-Orellana.



#### Deslizamiento

Localización:	Zona 9/ Pichincha / Quito/ Conocoto/ Sector Leónidas Plaza 0e6-95 y Segundo Nicanor
Antecedentes:	A causa de las lluvias del 26/01/2022 se produjo un deslizamiento de un talud de aproximadamente 15 metros de profundidad, en dirección a la quebrada del sector
Situación actual:	Se realizó inspección técnica en talud afectado y cauce de río, se programa retiro manual de escombros que cayeron en la quebrada.
Afectaciones:	1 vivienda afectada 12 personas evacuadas (Hacia familias acogientes)
Acciones de respuesta:	GAD Cantonal Operativo Zonal Los Chillos, Unidad de Gestión de Riesgos y EPMAPS realizaron inspección al talud y quebrada y coordinaron intervención manual para el retiro de escombros que ocasionarían un taponamiento en la quebrada; la familia afectada permanece con familiares de acogida.
Fuentes de información:	GAD Cantonal DMQ Operativo Zonal Los Chillos/SNGRE Unidad de



Colapso estructural	
Localización:	Zona 6/Cañar/Cañar/San Antonio/Pogyos
Antecedentes:	Por causa de las Iluvias registradas la noche del 27/01/2022 se produjo el colapso de un puente vehicular
Situación actual:	El puente se encuentra bajo evaluación para su reconstrucción
Afectaciones:	1 puente destruido
Acciones de respuesta:	UMEVA del SNGRE CZ6 coordina con GAD Provincial de Cañar para atender la emergencia.
Fuentes de información:	GAD Parroquial/GAD Provincial/SNGRE Unidad de Monitoreo Azuay-Cañar

Monitoreo Pichincha





#### Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

### Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 00058

Fecha y Hora de actualización: sábado, 29 de enero de 2022 - 21:08:34 / Página 4 de 13



#### Inundación

Localización: Zona 5 / Guayas / Balao / Balao, cabecera cantonal / Varios Sectores Antecedentes: Por causas de las fuertes Iluvias, el 28/01/2022 se desbordó el Río Balao ocasionando inundación en varios sectores. Coordinador Zonal 5 y personal de la Dirección de Alojamientos Temporales, Situación actual: realizaron recorrido en los espacios implementados para constatar la aplicación de normas técnicas para su administración en el Cantón Balao. UGR Cantonal indico que el día de hoy mesa técnica 7 dará información de afectaciones ,así mismo se reporta que el Caudal del Río en un 50 % de su capacidad Se encuentran 4 Alojamiento Temporal Activado Centro de Desarrollo Infantil 14 personas Iglesia Evangélica 19 personas Escuela Rosa Amada Espinoza 32 personas Iglesia San Antonio 7 personas COE Cantonal en sesión declara al cantón en estado en emergencia 900 personas (datos preliminares del COE Cantonal) Afectaciones: 32 familias afectadas (datos preliminares del COE Cantonal) Prefectura del Guayas coordinó con el Departamento de Obras Públicas la Acciones de respuesta: colocación de material pétreo en el borde del río para controlar el cauce SNGRE CZ5 realizó la entrega de asistencia humanitaria para las familias que se encuentran en el Alberge Temporal MINEDUC coordinó para la activación de Alberge Temporal UGR Cantonal se encuentra realizando trabajo con maquinarias CTE se encuentra en el sito para coordinar el tránsito vehicular.

> SNGRE realizó el recorrido GAD CANTONAL/ ECU 911 Samborondón / SNGRE Unidad de Monitoreo

> Cuerpo de Bombero Balao se encuentra evacuando a las personas afectadas

Guav



#### Inundación

Fuentes de información:

Localización:	Zona 8 / Guayas / Guayaquil / Tenguel / Ciudadela 7 de Septiembre, como referencia a dos metros del Camal Municipal y Cdla. 7 de septiembre, 10 de agosto y Virgen del Cisne.
Antecedentes:	Por causas de las fuertes lluvia, el 28/01/2022 se desbordó el Río Tenguel ocasionando inundación en el sector mencionado.
Situación actual:	Tres localidades de la parroquia rural con acumulación de agua en interior de viviendas, calles y avenidas.  La Comisión Parroquial para Emergencias COPAE se encuentra activada Al momento el río Tenguel se encuentra dentro de su cauce con tendencia a disminuir de nivel.
Afectaciones:	
Acciones de respuesta:	GAD Cantonal se movilizará a realizar el respectivo EDAN
Fuentes de información:	GAD CANTONAL/ ECU 911 Samborondón / SNGRE Unidad de Monitoreo Guayas



#### Hundimiento

Localización:	Zona 7/El Oro/Zaruma/Zaruma/calles Colón y 10 de Agosto
Antecedentes:	La noche del miércoles 15 de diciembre de 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:	GAD Provincial continuará realizando trabajos con una excavadora de brazo largo y una volqueta para el desalojo de material y escombros, conforme coordinación con CEE, a fin de continuar con la mitigación del mismo, adicionalmente contará con técnico para revisar la topografía de vías alternas.  Personal de agua potable del GAD Zaruma revisa una filtración en el área del Socavón y la caja mixta de aguas lluvias y aguas servidas y se realizará una tapa de hierro para colocar en el lugar.
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).

Juntos

1 A del Encuentro lo logramos

**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. 00058

Fecha y Hora de actualización: sábado, 29 de enero de 2022 - 21:08:34 / Página 5 de 13

- 3 calles afectadas, (Calle Colón por hundimiento y las calles 29 de Noviembre 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: Se mantienen activos el Comité de Operaciones de Emergencias Cantonal de Zaruma (COE-C), el COE Provincial de El Oro (COE-P) y el COE Nacional

(COE-N).

MSP continúa con el soporte médico a la incursión minera, en los sectores Pacchapamba, y San Antonio, con insumos necesarios para el abordaje de emergencias y urgencias in situ. Adicional se realiza soporte médico a las Familias que acuden a retiro de ayuda humanitaria en la planificación de MTT4 para identificar sus necesidades y apoyo psicoemocional.

MTT4 se reunió para revisar compromisos institucionales y análisis de acciones territoriales

MIDUVI y el SNGRE actualizaron las fichas de evaluación de daños en predios esenciales

GAD Zaruma coordinó con SNGRE para la entrega de asistencia humanitaria a familias damnificadas y afectadas

Policía Nacional se encuentra cubriendo las vías de acceso aledañas al socavón, además personal policial cubre las vías de ingreso al cantón de Zaruma; personal táctico GEMA realiza inspecciones en el área de exclusión minera; personal del UPMA realiza control forestal.

Cuerpo de Bomberos de Zaruma realiza las siguientes actividades:

- 1. Revisión visual de las calles 09 de Octubre, 29 de Noviembre y Ernesto A. Castro
- 2. Brinda primeros Auxilio a grupo de trabajo en el sector de Pacchapamba en conjunto con MSP.
- 3. Brinda soporte a militares para el ingreso a la Mina San Antonio con Tanque de Oxígeno Portátil y Canastilla.
- 4. Entrega de agua en el sector del socavón para perforación.

Fuentes de información: SNGRE CZ7 Unidad de Monitoreo El Oro/Sala Situacional



#### Deslizamiento

Localización:	Zona 1/Imbabura/Pimampiro/Pimampiro/San José de Aloburo
Antecedentes:	El 09/11/2021, debido a las lluvias y a la presencia de fallas geológicas se 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:	Las personas evacuadas se mantienen en las casas de acogida Municipales cuentan con dotación de alimentos, energía eléctrica y agua potable, adicional se realizó la entrega de asistencia humanitaria.  Se 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.
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.
Acciones de respuesta:	- La UGR GAD Cantonal Pimampiro informa que por decisión del Alcalde 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.



#### Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

## Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 00058 Fecha y Hora de actualización: sábado, 29 de enero de 2022 - 21:08:34/ Página 6 de 13

- 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. Fuentes de información: SNGRE CZ1 Unidad de Monitoreo Imbabura-Carchi/GAD UGR Pimampiro



#### Deslizamiento

	Desitzamiento	
	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 de hoy 27/01/2022 será de 05h00 a 17h00.
	Afectaciones:	3 vehículos afectados 5 personas heridas 1 persona fallecida 40 metros lineales de vía afectados.
İ	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

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



#### Deslizamiento

Desilzarriento								
Localización:	Zona 6/Azuay/Nabón/Nabón/Barrios Rosas, Bellavista, Tamboloma, 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.							
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. 00058 Fecha y Hora de actualización: sábado, 29 de enero de 2022 - 21:08:34 / Página 7 de 13



#### Deslizamiento

Desilzarmento	
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:	<ul> <li>255 personas afectadas directamente.</li> <li>68 familias afectadas directamente.</li> <li>30 viviendas destruidas.</li> <li>30 familias (89 Personas damnificadas), el día 25/10/2021 desalojaron el albergue en su totalidad.</li> <li>38 viviendas afectadas; 86 Familias (329 Personas evacuadas).</li> <li>2 personas aisladas con atención pre-hospitalaria.</li> <li>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.</li> <li>2 puentes de la vía de tercer orden.</li> </ul>

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.

El 02 de diciembre de 2021 se firmó el Convenio Específico de Cooperación Acciones de respuesta:

Institucional entre el MIDUVI, SNGRE y el GAD municipal de Chunchi. MIDUVI emitió un informe de acciones realizadas ante la emergencia cantón

Fuentes de información: UGR GADC Chunchi / SNGRE CZ3 / SNGRE Unidad de Monitoreo

Tungurahua.



#### Hundimianta

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 día de hoy 29/01/2022, se deslizó la base de la iglesia que había en el sector y las escalinatas que había junto a la iglesia. No se reportan personas heridas ni fallecidas
Afectaciones:	<ul> <li>2 viviendas destruidas (2 familias damnificadas 7 personas; de las cuales se encuentran arrendando).</li> <li>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).</li> <li>1 bien privado destruido (iglesia)</li> <li>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)</li> <li>150 metros de vía de primer orden Chimbo-El Cristal destruida.</li> <li>60 metros de la calle S/N adoquinada destruida</li> </ul>
Acciones de respuesta:	Personal del Cuerpo de Bomberos Chimbo, verificó la novedad. Técnico de la UGR del GAD Cantonal, realizó un recorrido por la zona afectada.
Fuentes de información:	C.B. Chimbo, GAD Chimbo, SNGRE Unidad de Monitoreo Bolívar.



### Hundimiento

Localización:	Zona 7/Loja/Loja/El Valle/San Cayetano Alto, vía a Zamora
Antecedentes:	Desde el 05/06/2020, por activación de una falla geológica en el sector antes mencionado, se registran movimientos de masa.
Situación actual:	Se mantiene monitoreo con personal técnico de UGR Loja, de las grietas de desplazamiento de suelo existentes en el sector
Afectaciones:	02 viviendas destruidas 02 familias, 08 personas damnificadas 02 bienes privados afectados (mecánicas)

04 viviendas afectadas (en riesgo de colapsar).







#### Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

## Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 00058 Fecha y Hora de actualización: sábado, 29 de enero de 2022 - 21:08:34/ Página 8 de 13

Acciones de respuesta: UGR Loja realizó el levantamiento de un informe técnico.

UAR SNGRE CZ7 mantiene monitoreo del evento y continúa con el

levantamiento de informe técnico.

SNGRE CZ7 Unidad de Monitoreo Loja-Zamora Chinchipe/UAR-SNGRE CZ7 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:	En proceso de evacuación de enseres de 1 familia.  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





Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

## Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 00058 Fecha y Hora de actualización: sábado, 29 de enero de 2022 - 21:08:34/ Página 9 de 13

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

VÍAS DE PRIMER ORDEN:

### 04 vías de primer orden cerradas

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectació n (metros lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Imbabura	lbarra	Carolina	San Jerónimo; vía Salinas - Lita [E 10]	DESLIZAMIENTO	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
2	Azuay	Sevilla de Oro	Amaluza	Km 76, vía Paute-Guarumales- Méndez [E-40]	ALUVIÓN	875	02/06/2020	Lago Agrio - Coca - Y de Narupa - Tena - Ambato - Quito
3	Bolívar	Chimbo	San José de Chimbo, Cabecera Cantonal	barrio Tamban	HUNDIMIENTO	210	18/03/2020	Chimbo, San Miguel, San Pablo y Balsapamba
4	Napo	El Chaco	Gonzalo Díaz De Pineda (El Bombón)	San Rafael, San Luis, Vía Y de Baeza-Lago Agrio [E45]	SOCAVAMIENTO	855	02/02/2020	Sucumbíos - Coca- Narupa-Baeza- Papallacta - Quito

### 23 vías de primer orden parcialmente habilitadas

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectación (metros lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Pichincha	Quito	Calacalí	Km 44 vía Calacalí - La Independencia [E28]	DESLIZAMIENTO		29/01/2022	Ninguna
2	Morona Santiago	Limón Indanza	Yunganza (cabecera en el Rosario)	El Rosario, vía Bella Unión-Limón [E45]	DESLIZAMIENTO	10	27/01/2022	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 hacia Portoviejo E- 482 - Rcto. Colón Quimís- vía de Tercer Orden-E462B Santa Ana- Portoviejo





### Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

## Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 00058 Fecha y Hora de actualización: sábado, 29 de enero de 2022 - 21:08:34 / Página 10 de 13

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectación (metros lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
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:

## 05 vías de segundo orden cerradas

N	0.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectación (metros lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	I	Loja	Loja	Sucre	Parque Eólico, vía antigua a Catamayo [E35]	DESLIZAMIENTO		29/01/2022	Ninguna
2	2	Los Ríos	Ventanas	Zapotal	vía las naves - por el cementerio de zapotal a 500 metros - riachuelo la chorrera	SOCAVAMIENTO	10	28/01/2022	Ninguna
(*)	3	Imbabura	Pimampiro	Pimampiro, Cabecera Cantonal	San José de Aloburo.	DESLIZAMIENTO	500	09/11/2021	Vía Mariano Acosta
(*)		Santo Domingo De Los Tsáchilas	Santo Domingo	Alluriquín	Cristal del Lelia-Vía a los libres	COLAPSO ESTRUCTURAL	0	11/02/2021	Ninguna
-	5	Guayas	Colimes	Colimes, Cabecera Cantonal	Av. Principal entrada de Colimes	COLAPSO ESTRUCTURAL	130,5	23/04/2020	Palestina - San Jacinto- Colimes

### 16 vías de segundo orden parcialmente habilitadas

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectación (metros lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Chimborazo	Guano	Guanando	Km 35, vía Cahuají - Pillate - Cotaló [E-304].	DESLIZAMIENTO	20	28/01/2022	Riobamba - Mocha - Baños
2	Tungurahua	Ambato	Pasa	Caserío La Playa, vía a la parroquia Pasa	ALUVIÓN		28/01/2022	Ninguna

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. 00058 Fecha y Hora de actualización: sábado, 29 de enero de 2022 - 21:08:34/ Página 11 de 13

3	El Oro	Portovelo	Portovelo, cabecera cantonal	Osorio, vía Portovelo - Zaruma [E- 585]	DESLIZAMIENTO	7	17/12/2021	Piñas-Atahualpa- Zaruma
4	El Oro	Portovelo	Portovelo, cabecera cantonal	El Osorio	DESLIZAMIENTO	10	14/12/2021	Ninguna
5	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
6	Bolívar	Guaranda	Guanujo	Chaquisca, vía Guanujo-Las Cochas	DESLIZAMIENTO	30	09/11/2021	Ninguna
7	Zamora Chinchipe	Zamora	Cumbaratza	Tunantza Alto, vía Timbara Bajo- Timbara Alto.	COLAPSO ESTRUCTURAL		15/10/2021	Ninguna
8	Orellana	Francisco de Orellana	San José de Guayusa	15 km, vía a la Comunidad Sardinas.	SOCAVAMIENTO	80	20/07/2021	Ninguna
9	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
10	Tungurahua	Patate	Patate, cabecera cantonal	Puñapí, vía Puñapí - Baños.	DESLIZAMIENTO		19/06/2021	Ninguna
11	Morona Santiago	Morona	Alshi (cabecera en 9 de Octubre)	Km 78, vía Macas-Riobamba E46]	DESLIZAMIENTO	60	12/06/2021	Ninguna
12	Morona Santiago	Limón Indanza	General Leonidas Plaza Gutiérrez (Limón), cabecera cantonal	Cerro Bosco, vía Gualaceo-Limón (Segundo Orden).	DESLIZAMIENTO	50	16/05/2021	Ninguna
13	Chimborazo	Guano	Guanando	Km 35, vía Cahuají - Pillate - Cotaló [E-304].	DESLIZAMIENTO	20	28/04/2021	Ninguna
14	Pichincha	Quito	Checa (Chilpa)	Km 38+377, entrada a Checa, vía Cusubamba- Pifo	SOCAVAMIENTO	15	01/04/2021	Ninguna
15	Azuay	Nabón	Nabón, cabecera cantonal	Rosas, Bellavista, Tamboloma, Chunazana.	DESLIZAMIENTO	60	14/03/2021	Ninguna
16	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:

### 17 vías de tercer orden cerradas

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectación (metros lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Los Ríos	Babahoyo	La Unión	Rcto. Los Beldacos - Río Santa Rosa	Inundación	200	28/01/2022	Ninguna
2	Chimborazo	Pallatanga	Pallatanga, cabecera cantonal	Balazul caserío, vía Jalubí	DESLIZAMIENTO	40	26/01/2022	Ninguna
3	El Oro	Zaruma	Zaruma cabecera cantonal	29 de noviembre	Hundimiento		15/12/2021	Ninguna
4	El Oro	Zaruma	Zaruma cabecera cantonal	10 de agosto	Hundimiento		15/12/2021	Ninguna
5	El Oro	Zaruma	Zaruma cabecera cantonal	Colon	Hundimiento		15/12/2021	Ninguna
6	Azuay	Cuenca	Chaucha	Zhin Alto	DESLIZAMIENTO	30	25/01/2022	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
9	Morona Santiago	Morona	Sinaí	Nueva alianza	INUNDACIÓN	7000	18/05/2021	Ninguna
10	Morona Santiago	Morona	Sinaí	Playas de San Luis, vía Santa María Tunants-Playas de San Luis-Quinta Cooperativa	INUNDACIÓN	3884	02/05/2021	Ninguna
11	Azuay	Cuenca	Nulti	Pasto Romero, vía al centro Parroquial	DESLIZAMIENTO		16/04/2021	Ninguna
12	Chimborazo	Chunchi	Chunchi, cabecera cantonal	Armenia, Río Guataxi afluente del río Chanchán	DESLIZAMIENTO		12/02/2021	Ninguna
13	Chimborazo	Chunchi	Chunchi, cabecera cantonal	Armenia	DESLIZAMIENTO		20/01/2021	Ninguna
14	Chimborazo	Chunchi	Chunchi, cabecera cantonal	Guilliloma - Kullpa - Armenia	HUNDIMIENTO		26/12/2020	Ninguna

Gobierno
Juntos
lo logramos

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. 00058 Fecha y Hora de actualización: sábado, 29 de enero de 2022 - 21:08:34/ Página 12 de 13

Z	lo.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectación (metros lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	5	Morona Santiago	Palora	Cumandá (Cab. en Colonia Agrícola Sevilla del Oro)	Puente sobre el río Charuyaku	COLAPSO ESTRUCTURAL		23/10/2020	Palora-Puyo- Cumandá
1	6	Tungurahua	Quero	Quero, cabecera cantonal	San Vicente, vía Quero - Pelileo	SOCAVAMIENTO		13/07/2020	Ninguna
1	7	Tungurahua	Quero	Quero, cabecera cantonal	Quiambe, vía Quero - Rumipamba	SOCAVAMIENTO		13/07/2020	Ninguna

## 13 vías de tercer orden parcialmente habilitadas

No ·	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectación (metros lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	El Oro	Chilla	CHILLA	PEÑA DE TARQUI, VÍA PEÑA DE TARQUI - CARABOTA	DESLIZAMIENTO	5	28/01/2021	Ninguna
2	Tungurahua	Ambato	Pasa	Caserío La Playa, vía a la parroquia Pasa	ALUVIÓN		28/01/2021	Ninguna
3	Chimborazo	Pallatanga	PALLATANGA	Caserío Balazul, vía Jalubí - las Rosas	DESLIZAMIENTO	40	25/01/2022	Ninguna
4	Napo	El Chaco	Sardinas	Quebrada Yaucana	ALUVIÓN		23/07/2021	Ninguna
5	Napo	El Chaco	Oyacachi	Oyacachi, vía a Jariyacu- Huashahuaicu	DESLIZAMIENTO		20/07/2021	Ninguna
6	Morona Santiago	Gualaquiza	Nueva Tarquí	El Candi	HUNDIMIENTO	800	26/05/2021	Ninguna
7	Morona Santiago	San Juan Bosco	Santiago de Pananza	Centro Parroquial de Pananza	HUNDIMIENTO	10	20/05/2021	Ninguna
8	Chimborazo	Riobamba	Quimiag	Sector Balcashí, vía Quimiag - Chambo	SOCAVAMIENTO		06/03/2021	Ninguna
9	Morona Santiago	Santiago	Copal	Puente sobre el río Malo	COLAPSO ESTRUCTURAL		29/01/2021	Ninguna
10	Santo Domingo De Los Tsáchilas	Santo Domingo	Valle Hermoso	Sector Sarayacu.	COLAPSO ESTRUCTURAL		15/01/2021	Ninguna
11	Morona Santiago	Morona	Sevilla Don Bosco	Santa Rosa	INUNDACIÓN	30	21/06/2020	Méndez-Bella Unión-La Dolorosa-Copal
12	Morona Santiago	San Juan Bosco	Santiago de Pananza	varios Sectores	DESLIZAMIENTO	860	02/04/2020	Ninguna
13	Pichincha	Quito	Turubamba	Guamaní Alto - quebrada Caupicho, desde el puente de la av. Susana Letor hasta el puente de Guajaló	SOCAVAMIENTO	15	01/02/2020	Ninguna

## 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
Ť	Incendios Forestales Imbabura, Carchi, Pichincha, Chimborazo, Guayas, El Oro y Loja	Amarilla	19/09/2019	Resolución No. SNGRE-111-2019

Gobierno Juntos lo logramos



### Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

## Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 00058 Fecha y Hora de actualización: sábado, 29 de enero de 2022 - 21:08:34/ Página 13 de 13

	Evento peligroso	Nivel de alerta	Fecha de vigencia	Documento
16	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
16	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
	Incremento Actividad Volcánica del Reventador, Napo	Naranja	27/03/2014	Resolución No. SGR-008-2014
	Declaratorias de Zonas de Riesgos		Fecha de vigencia	Documento
<b></b>	Inundaciones Babahoyo, Los Ríos		11/12/2019	Resolución No. SGR-149-2019
	Hundimiento, Zaruma, El Oro		07/03/2017	Resolución No. SGR-029-2015

Elaborado por: Juan Carlos Bravo/Fernando Saltos. - Operador Nacional de Turno 24/7 - Sala de Situación y Monitoreo Samborondón Revisado por:- Ing. Mariana Quispillo - 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.

