

**Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos – No 0091**

Fecha y Hora de actualización: miércoles, 15 de febrero de 2023 - 10:05:47 / Página 1 de 15

Periodo de Monitoreo: Desde: 21h00 14/02/2023 Hasta: 09h00 15/02/2023

**1. Monitoreo de amenazas naturales y antrópicas**

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



**PELIGRO VOLCÁNICO**

Ubicación		Nivel de alerta declarada	Situación actual	Valoración actual
	Volcán Reventador, Napo	NARANJA	08:02 Emisión de gases y ceniza, altura de la nube = 700 msnc; Dirección: Oeste.	<span style="color: orange;">●</span>
	Volcán Chiles-Cerro Negro, Carchi	AMARILLA	07:00 Mediante cámaras se visualiza el volcán nublado.	<span style="color: green;">●</span>
	Volcán Cotopaxi	AMARILLA	07:57 emisión con bajo contenido de ceniza, altura de la nube = 500 msnc; Dirección: Sur-Oeste.	<span style="color: orange;">●</span>
	Volcán Tungurahua	SIN ALERTA	07:00 Sector nublado sin reporte de actividad superficial.	<span style="color: green;">●</span>
	Volcán Sierra Negra, Galápagos	AMARILLA	07:00 Sector nublado, sin reporte de actividad superficial.	<span style="color: green;">●</span>
	Volcán Sangay, Morona Santiago	AMARILLA	07:00 Sector nublado sin reporte de actividad superficial.	<span style="color: green;">●</span>



**PELIGRO POR INCREMENTO DE CAUDALES DE RÍOS**

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

**PELIGRO POR PRESENCIA DE INCENDIOS FORESTALES**

00 incendio activo				
Provincia	Cantón	Parroquia	Sector	Afectación (Ha)
--	--	--	--	--
00 incendio controlado				
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	72.44	85.00	08:10	<span style="color: green;">●</span>

**Secretaría de Gestión de Riesgos**

Dirección: CIS ECU 9-1-1, Av. Samborondón, Km 0,5  
 Código postal: 092302 / Samborondón-Ecuador  
 Teléfono: +593-4-259 3500  
 www.gestionderiesgos.gob.ec

**Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos – No 0091**

Fecha y Hora de actualización: miércoles, 15 de febrero de 2023 – 10:05:47 / Página 2 de 15

Central Baba, Los Ríos	114.00	115.47	117.00	09:04	●
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 HIDROMETEREOLÓGICA**

**NIVELES**

BAJO MEDIO ALTO MUY ALTO

**ESTIMACIÓN DE PRECIPITACIÓN DIARIA**

Cantidad máxima de precipitación diaria (mm/día)

REGIÓN	NIVEL MEDIO	NIVEL ALTO	NIVEL MUY ALTO
Litoral/Insular	10 - 18	19 - 41	42 - 70
Interandina	8 - 11	12 - 27	28 - 40
Amazonia	22 - 31	32 - 54	55 - 80

**Legenda**  
□ Límites Provinciales

Instituto Nacional de Meteorología e Hidrología - INAMHI

**ADVERTENCIA**

**AMENAZA: LLUVIAS Y TORMENTAS ADVERTENCIA METEOROLÓGICA N°06**

Advertencia Nro.06 Vigente desde 22H00 del 13 hasta las 22H00 del 18 de febrero de 2023

**SITUACIÓN:** Entre la madrugada del 14 y noche del 18 de febrero se prevé que se desarrollen eventos de lluvias intensas y tormentas en la región litoral y amazónica; las mayores intensidades se pueden presentar entre las tardes y madrugadas, en especial en el Litoral.

- **Región Litoral:** Se prevé lluvias moderadas y muy fuertes en gran parte de la región con tormentas eléctricas al norte e interior.
- **Región Interandina:** Las lluvias de mayor intensidad se presentarán al norte y sur de la región, probables tormentas y granizo
- **Región Amazónica:** Se espera precipitaciones moderadas y fuertes con énfasis al norte de la región y estribación de cordillera, acompañadas de tormentas y ráfagas de viento moderado.

**FUENTE:** INAMHI



**PELIGRO SÍSMICO**

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

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

**ZONA 1**



**Oleaje**

<b>Localización:</b>	Esmeraldas/Esmeraldas/Camarones/Banderas y Pegüe.
<b>Antecedentes:</b>	El 25/01/2023, debido al fuerte oleaje de 3.01 metros de altura, a las 18:46, resultó afectado el muro de escollera de la playa Banderas, provocando el anegamiento de las calles de segundo orden del recinto Banderas.
<b>Situación actual:</b>	UGR informó sobre la afectación del muro de escollera de la comunidad de Pegüe a efectos del oleaje suscitado. El nivel del mar es bajo y las calles de las comunidades se encuentran habilitadas al tránsito peatonal y vehicular.
<b>Afectaciones:</b>	- 2 Bienes públicos afectados (muro de escollera de Banderas y Pegüe).
<b>Acciones de respuesta:</b>	SGR Esmeraldas realizó inspección y constató fuerte erosión en la línea costera de las comunidades.

**Secretaría de Gestión de Riesgos**

Dirección: CIS ECU 9-1-1, Av. Samborondón, Km 0,5  
 Código postal: 092302 / Samborondón-Ecuador  
 Teléfono: +593-4-259 3500  
 www.gestionderiesgos.gob.ec

**Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos – No 0091**

Fecha y Hora de actualización: miércoles, 15 de febrero de 2023 – 10:05:47 / Página 3 de 15

Fuentes de información:	GAD Provincial Esmeraldas realiza la reconstrucción del muro de escollera en Pegüe. GAD Cantonal Esmeraldas realizó 14 zanjas en varios puntos de la comunidad de Banderas. SGR CZ1 Unidad de Monitoreo Esmeraldas/Prefectura Esmeraldas/PPNN.
-------------------------	--



**Oleaje**

Localización:	Esmeraldas/Muisne/Bolívar/Malecón de Mompiche.
Antecedentes:	El 20/01/2023, debido al fuerte oleaje, se suscitó el anegamiento de calles y el ingreso de agua en varias viviendas y bienes privados (negocios).
Situación actual:	El nivel del mar es bajo por el momento, las calles están secas y habilitadas al tránsito vehicular y peatonal. El COE Muisne y la MTT-P #3 se encuentran activos.
Afectaciones:	- 2 bienes privados afectados (embarcaciones). - 50% del servicio de electricidad afectado. - 1 Bien público afectado (muro de escollera). - 17 bienes privados afectados (7 hoteles, 4 locales comerciales de construcción de hormigón, 4 cabañas y 2 carpas). - 4 viviendas afectadas (1 vivienda de hormigón, 1 vivienda en la planta alta de un local afectado y 2 cabañas adaptadas como viviendas). - 4 familias afectadas (15 personas afectadas).
Acciones de respuesta:	El 31/01/2023, SGR realizó el acompañamiento a MIDUVI y a MINTUR, para realizar una evaluación más detallada sobre las infraestructuras reportadas como afectadas. Las actividades para el reforzamiento del muro de escollera se encuentran suspendidas, debido a daños presentados en la maquinaria gestionada por la comunidad.
Fuentes de información:	SGR CZ1 Unidad de Monitoreo Esmeraldas/MINTUR.



**Deslizamiento**

Localización:	Imbabura/Pimampiro/Pimampiro/San José de Aloburo.
Antecedentes:	El 26/11/2021, de acuerdo al informe del SGR se indicó que el evento se suscitó en la vertiente heterogénea, donde se desencadenaron movimientos en masa a causa de filtraciones de agua y por la presencia de fuertes lluvias. Mediante resolución administrativa No. GADMSPP-A-2021 -077-R, el Sr. Alcalde resuelve declarar la situación de emergencia en el cantón Pimampiro. Se informa que el SGR CZ1, geólogos de la Prefectura, Universidad Central, Universidad Yachay y autoridades locales realizaron recorridos e inspecciones técnicas. El 16/11/2021, SGR-CZ1 entregó asistencia humanitaria. El Informe del MAG indica que la afectación de los cultivos en total es de 12,43 ha de cultivos de la zona. GAD Cantonal de Pimampiro en apoyo del GAD Provincial Imbabura trabajan en la construcción de una vía que servirá como variante para brindar acceso a la población de la comunidad, tendrá la conexión directa de las comunidades de Aloburo, San Juan, entre otras comunidades con su cabecera cantonal.
Situación actual:	Las familias afectadas continúan en los alojamientos temporales y en familias acogientes. Desde enero de 2023 se inició con la instalación de las acometidas de los servicios básicos. El MIDUVI está a la espera de que el GAD termine de hacer las acometidas para iniciar con la construcción de las viviendas; ya que dispone de los recursos económicos para este proyecto.
Afectaciones:	- 41 familias afectadas (113 personas), - 12 familias damnificadas (35 personas), - 38 familias evacuadas (116 personas evacuadas: 10 en la escuela del Tejar, 2 en la Unidad Educativa Pimampiro y 26 en familias acogientes), - 12 viviendas destruidas, - 6 viviendas afectadas, - 6 invernaderos destruidos de tomate riñón y pepinillo, - 5 reservorios colapsados, - 50 hectáreas de cultivos de ciclo corto, de aguacates, mandarinas, duraznos y pastizales; (12,43 ha de cultivos destruidos y 37,57 ha de pastos afectadas); - 530 metros de los canales de riego secundarios están colapsados,

**Secretaría de Gestión de Riesgos**

Dirección: CIS ECU 9-1-1, Av. Samborondón, Km 0,5  
Código postal: 092302 / Samborondón-Ecuador  
Teléfono: +593-4-259 3500  
www.gestionderiesgos.gob.ec



**Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos – No 0091**

Fecha y Hora de actualización: miércoles, 15 de febrero de 2023 – 10:05:47 / Página 4 de 15

<b>Acciones de respuesta:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 800 metros del tendido de la red eléctrica, 3 postes colapsados y 1 transformador colapsado,</li> <li>- 150 metros destruidos de la red de distribución de agua de consumo humano,</li> <li>- 150 metros de la red de alcantarillado destruidos,</li> <li>- 150 metros de la red de telecomunicaciones colapsado.</li> </ul> <p>El GAD Cantonal de Pimampiro determinó un predio para la construcción del Proyecto de Vivienda, y realiza la instalación de servicios básicos. GAD Cantonal y Provincial de Imbabura habilitaron una vía alterna. La comunidad habilitó la vía a Mariano Acosta que pasa por la zona de riesgo de San José de Aloburo inobservando los informes de riesgo remitidos por parte del SGR, exponiéndose a futuros riesgos vinculados a la zona propensa de deslizamiento.</p> <p>Las familias afectadas continúan en los alojamientos temporales y en familias acogientes.</p>
<b>Fuentes de información:</b>	SGR CZ1 Unidad de Monitoreo Imbabura – Carchi / MIES, MIDUVI, GAD C Pimampiro – UGR.

**ZONA 2**



*Deslizamiento*

<b>Localización:</b>	Napo/Chaco/Gonzalo Díaz de Pineda /En el tramo de la vía E45, San Luis- El Reventador.
<b>Antecedentes:</b>	El 12/02/2023 debido a las lluvias se produjo un deslizamiento que arrastró a 5 vehículos en el sector El Reventador. Casi todas las personas salieron por sus propios medios, salvo una persona que se quedó atrapada. Cabe indicar que el tramo vial mencionado se encuentra cerrado
<b>Situación actual:</b>	No existe presencia de lluvias en el sector.
<b>Afectaciones:</b>	-5 bienes privados afectados (vehículos) -1 persona fallecida
<b>Acciones de respuesta:</b>	-Los vehículos afectados fueron retirados del sector por sus propietarios con apoyo de PPNN. MTOP Napo coordinó con maquinaria de Petroecuador la limpieza en el lugar de evento. SGR CZ2 realiza monitoreo constante del evento.
<b>Fuentes de información:</b>	SGR CZ2 Umeva Napo-Orellana/CCGR San Luis/PPNN Chaco/ECU 911 Sucumbios/ECU 911 Tena



*Socavamiento*

<b>Localización:</b>	Napo/El Chaco/Gonzalo Díaz De Pineda (El Bombón)/San Rafael, Piedra Fina 2, San Luis, San Carlos, vía Y de Baeza-Lago Agrío [E45].
<b>Antecedentes:</b>	Debido al proceso erosivo desarrollado desde febrero del 2020, el río Quijos (Alto Coca) mantiene en riesgo a varias viviendas y sectores estratégicos, tales como: la Red Estatal Vial [E45], Hidroeléctrica Coca Codo Sinclair, tuberías de SOTE, Poliducto Shushufindi – Quito y OCP. Se mantiene la declaratoria emitida mediante resolución SGR-058-2021 de cambiar el nivel de alerta Naranja a Roja.
<b>Situación actual:</b>	La variante emergente El Chaco - Lago Agrío se encuentra cerrada debido a trabajos en la vía y condiciones climáticas. Vía alterna Baeza-Narupa-Loreto-Coca. La Comisión Ejecutora del Río Coca informó el 13/02/2023 que, se mantienen las condiciones de inestabilidad en la zona de Ventana 2 que amenazan los terrenos del antiguo campamento de SINOHYDRO, el sector del poblado de San Luis y las zonas ubicadas en la margen izquierda del cauce. El frente de erosión se encuentra en la abscisa 7+700 por 71 días. Al momento el sector se encuentra nublado, sin presencia de lluvias.
<b>Afectaciones:</b>	Desde el 2020 a la fecha las afectaciones son las siguientes: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Personas Afectadas indirectas: 100</li> <li>- Personas Damnificadas: 51</li> <li>- Personas Afectadas: 76</li> <li>- Personas Evacuadas: 63</li> <li>- Viviendas destruidas: 2</li> <li>- Metros de vía afectadas: 1040</li> <li>- Puentes destruidos: 2 (Puente sobre el río Motana y Puente Ventana 2)</li> <li>- Puente afectados: 1 (Puente Piedra Fina)</li> </ul>

**Secretaría de Gestión de Riesgos**

Dirección: CIS ECU 9-1-1, Av. Samborondón, Km 0,5  
 Código postal: 092302 / Samborondón-Ecuador  
 Teléfono: +593-4-259 3500  
 www.gestionderiesgos.gob.ec



**Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos – No 0091**

Fecha y Hora de actualización: miércoles, 15 de febrero de 2023 – 10:05:47 / Página 5 de 15

	- Bienes Afectados: 4 (tuberías del SOTE, Poliducto Shushufindi- Quito y OCP; Sistema de Agua Potable de San Luis) - Ha de Cultivo perdida: 100.03 - Animales de granja afectados y muertos: 3448
<b>Acciones de respuesta:</b>	MTOP continúa realizando trabajos en la vía emergente. -SGR CZ2 mantiene monitoreo constante con puntos focales en San Luis. La CTC Río Coca realizan el monitoreo del proceso erosivo.
<b>Fuentes de información:</b>	SGR CZ2 Umeva Napo-Orellana/CELEC EP/GAD Municipal El Chaco/CB Chaco/MTOP/PPNN Chaco.

**ZONA 3**

*Hundimiento*



<b>Localización:</b>	Zona 3/Chimborazo/Alausí/Alausí, Cabecera Cantonal/Casual, vía Guamote – Alausí [E-35].
<b>Antecedentes:</b>	El 01/01/2023, se produjo un hundimiento en la vía de primer orden, la misma que al momento está cerrada ya que personas del sector procedieron a poner obstáculos en la vía.
<b>Situación actual:</b>	GADC Alausí con apoyo de CB Alausí, Cruz Roja Ecuatoriana, Fuerzas Armadas, realizan levantamiento de información de personas y viviendas que se encuentran asentadas en los barrios: Control Norte, Pircapamba, Palte, Nuevo Alausí, Búa, Puente Negro y la comunidad Casual.
<b>Afectaciones:</b>	- 150 metros de vía afectada.
<b>Acciones de respuesta:</b>	GAD Alausí con apoyo de Cuerpo de Bomberos Alausí, Cruz Roja Ecuatoriana, Fuerzas Armadas, realizan levantamiento de información.
<b>Fuentes de información:</b>	SGR CZ3 Unidad de Monitoreo Tungurahua/MTOP Chimborazo/UGR GADC Alausí/SGR CZ3 UGIAR.

*Plaga*



<b>Localización:</b>	Cotopaxi/Latacunga/Latacunga/varios sectores.
<b>Antecedentes:</b>	El 01/12/2022, mediante el acuerdo ministerial No.134 del MAG, se declara el estado de Emergencia Zoonosanitaria en el territorio ecuatoriano por un periodo de 90 días.
<b>Situación actual:</b>	Al momento no se reporta nuevos casos de gripe aviar.
<b>Afectaciones:</b>	- 30 Granjas afectadas (180.000 aves).
<b>Acciones de respuesta:</b>	MAG y AGROCALIDAD realizan trabajos de desinfección y continúan con el despoblamiento de las aves infectadas.
<b>Fuentes de información:</b>	SGR CZ3 Unidad de Monitoreo Tungurahua/MAG/AGROCALIDAD.

*Plaga*



<b>Localización:</b>	Tungurahua/Cevallos/Cevallos/La Florida.
<b>Antecedentes:</b>	El 14/01/2023, AGROCALIDAD realizó toma de muestras y se confirma que las aves que se encuentran en las granja “AVINATURAL Y AVIVAL, dieron positivo a influenza aviar subtipo H5.
<b>Situación actual:</b>	Al momento no se registran nuevos casos de influenza aviar.
<b>Afectaciones:</b>	- 2 granjas afectadas (8100 aves afectadas y sacrificadas)
<b>Acciones de respuesta:</b>	MAG y AGROCALIDAD realiza las siguientes acciones: Continúan con el despoblamiento de las aves infectadas. Continúan con la toma de muestras en las diferentes granjas que quedan a 1 Km del foco de infección. Se mantiene con 2 puntos de desinfección y control del foco 24/7 Se mantiene el control constante en los mercados y ferias con el cumplimiento de las medidas de bioseguridad.
<b>Fuentes de información:</b>	SGR CZ3 Unidad de Monitoreo Tungurahua/AGROCALIDAD.

**Secretaría de Gestión de Riesgos**

Dirección: CIS ECU 9-1-1, Av. Samborondón, Km 0,5  
Código postal: 092302 / Samborondón-Ecuador  
Teléfono: +593-4-259 3500  
www.gestionderiesgos.gob.ec

## Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos – No 0091

Fecha y Hora de actualización: miércoles, 15 de febrero de 2023 – 10:05:47 / Página 6 de 15

### ZONA 4



#### Oleaje

Localización:	Manabí/Portoviejo/Crucita/Las Gilces, Los Ranchos.
Antecedentes:	El 21/01/2023, debido a las condiciones del mar, se suscitó un oleaje que afectó aproximadamente 120 metros lineales de malecón y muro de contención y 3 viviendas.
Situación actual:	GAD Provincial está realizado la movilización y colocación de piedras escolleras que sirve para protección del muro de contención. GAD Cantonal realizó el arreglo de los 120 metros lineales de malecón, el avance de obra es de un 40%.
Afectaciones:	- 1 bien público afectado (muro de contención) - 3 viviendas afectadas (17 personas afectadas)
Acciones de respuesta:	GAD Provincial, GAD Cantonal y MTOP, realizan trabajos en el punto. SGR realiza monitoreo al evento.
Fuentes de información:	SGR CZ4 Unidad de Monitoreo Manabí/GAD Cantonal Portoviejo.



#### Oleaje

Localización:	Manabí/Manta/San Lorenzo/Ruta del Spondiylus San Lorenzo – Santa Rosa [E15].
Antecedentes:	El 24/01/2023, debido a las condiciones del mar, se suscitó un oleaje que afectó una vía de primer orden.
Situación actual:	La vía de primer orden se encuentra cerrada.
Afectaciones:	- 1200 metros lineales.
Acciones de respuesta:	MTOP Inició los trabajos de reconstrucción de la vía.
Fuentes de información:	SGR CZ4 Unidad de Monitoreo Manabí/MTOP/GOBERNACIÓN Manabí/CTE.

### ZONA 5



#### Colapso estructural

Localización:	Los Ríos/Babahoyo/ Clemente Baquerizo/ Juan Anoleto y bypass
Antecedentes:	El 14/02/2023 debido a la época invernal, se suscitó el colapso total de 1 vivienda mixta de caña con madera.
Situación actual:	Producto del colapso dos menores de edad fueron trasladados al Hospital General Martín Icaza para su respectiva valoración por golpes leves, mismos que fueron dado de alta y se mantienen en casa acogiente de familiares.
Afectaciones:	- 1 vivienda destruida (caña y madera) - 1 familia damnificada. - 3 personas damnificadas (casa acogiente)
Acciones de respuesta:	- Cuerpo de Bomberos Babahoyo asistió al sitio para verificación y traslado en ambulancia. - UGR Babahoyo asistió al sitio para verificación de novedades y levantamiento EVIN.
Fuentes de información:	UGR Babahoyo/Cuerpo de Bomberos Babahoyo/SGR- Unidad de Monitoreo Los Ríos.



#### Inundación

Localización:	Guayas / Playas / General Villamil Playas / Sector Playas 2
Antecedentes:	El 14/02/2023, por lluvias, se reporta 3 viviendas afectadas por la acumulación de agua, las familias se encuentran en el mismo inmueble.
Situación actual:	Mediante informe EVIN, Técnico del GAD Cantonal informa que las viviendas siguen con acumulación de agua y las familias afectadas se encuentran habitando en sus viviendas.
Afectaciones:	- 4 viviendas afectadas. - 4 familias, 20 personas afectadas.
Acciones de respuesta:	GAD Cantonal se encuentra realizó el levantamiento de información. GAD Cantonal coordina con Obras Públicas para la activación del Hidroclener
Fuentes de información:	GAD Cantonal Playas / SGR Unidad de Monitoreo Guayas

## Secretaría de Gestión de Riesgos

Dirección: CIS ECU 9-1-1, Av. Samborondón, Km 0,5

Código postal: 092302 / Samborondón-Ecuador

Teléfono: +593-4-259 3500

www.gestionderiesgos.gob.ec



**Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos – No 0091**

Fecha y Hora de actualización: miércoles, 15 de febrero de 2023 – 10:05:47 / Página 7 de 15



**Vendaval**

<b>Localización:</b>	Guayas / El Empalme / Guayas (Pueblo Nuevo) / Recinto LA Saiba de Intermedio
<b>Antecedentes:</b>	Mediante EVIN técnico de la UGR reportó que producto de lluvias acompañadas de vientos fuertes registrados el 13/02/2023, se suscitó un vendaval provocando el colapso parcial de paredes y techo de zinc de una vivienda de construcción de caña.
<b>Situación actual:</b>	La familia afectada se encuentra en el mismo inmueble.
<b>Afectaciones:</b>	- 1 vivienda afectada - 1 familia, 6 personas afectadas
<b>Acciones de respuesta:</b>	UGR Cantonal realizó el levantamiento de la información y coordina con Técnicos de SGR para la entrega de AH.
<b>Fuentes de información:</b>	GAD Cantonal El Empalme / SGR Unidad de Monitoreo Guayas



**Contaminación**

<b>Localización:</b>	Santa Elena/Santa Elena/Ballenita/Playas de Ballenita.
<b>Antecedentes:</b>	El 07/02/2023 EMACOPSE (Reserva Marino Costera de la puntilla de Santa Elena) reporta que se visualiza una mancha de hidrocarburo en el mar de Ballenita.
<b>Situación actual:</b>	MAATE reporta que efectivamente se trata de hidrocarburo proveniente de un afloramiento natural del lugar, la misma que ya se visualiza en la arena de la playa de Ballenita.
<b>Afectaciones:</b>	- Playa de Ballenita.
<b>Acciones de respuesta:</b>	CAPSAL realiza limpieza de hidrocarburo con material absorbente.
<b>Fuentes de información:</b>	SGR CZ5 Unidad de Monitoreo Santa Elena/MAATE/REMACOPSE/CAPSAL.



**Plaga**

<b>Localización:</b>	Bolívar/Guaranda/Simiatug/Centro de la Parroquia.
<b>Antecedentes:</b>	El 10/01/2023, AGROCALIDAD realizó una toma de muestra para la verificación de una posible gripe aviar. MAG en conjunto con AGROCALIDAD el 11/01/2023 realizó operativo de control para el ingreso de aves y subproductos a la parroquia Simiatug. Mediante comunicado Oficial del MSP indica que se confirmó en el laboratorio del Instituto Nacional de Investigación y Salud Pública (INSPI), el primer caso de influenza A-H5 (gripe aviar) en una niña de 9 años por el contacto directo con aves que portaban el virus.
<b>Situación actual:</b>	Agrocalidad informa que a la fecha no se han detectado nuevos brotes de gripe aviar en la zona. La niña sigue internada en condiciones estables y se encuentra fuera de peligro.
<b>Afectaciones:</b>	- 8 animales de granja sacrificados - 1 persona afectada
<b>Acciones de respuesta:</b>	MAG y AGROCALIDAD continúan realizando vigilancia en la zona focal.
<b>Fuentes de información:</b>	SGR CZ5 Unidad de Monitoreo Bolívar/AGROCALIDAD, UPREA.

**ZONA 6**



**Inundación**

<b>Localización:</b>	Morona Santiago/Sucúa / Asunción/Recinto Ferial de Asunción
<b>Antecedentes:</b>	El 13/02/2023, por lluvias se produjo el incremento del caudal del río Tutanangoza, ocasionando que un vehículo y sus ocupantes (7 personas) que se encontraban en la zona de playa e inmediaciones del río en el sector del recinto ferial, sean arrastrados por la corriente.
<b>Situación actual:</b>	Cuerpo de Bomberos Logroño informa que una persona de sexo masculino fue rescatada sin signos vitales por los organismos de respuesta.
<b>Afectaciones:</b>	- 4 personas rescatadas (2 heridos) - 2 personas fallecidas - 1 persona desaparecida

**Secretaría de Gestión de Riesgos**

Dirección: CIS ECU 9-1-1, Av. Samborondón, Km 0,5  
 Código postal: 092302 / Samborondón-Ecuador  
 Teléfono: +593-4-259 3500  
 www.gestionderiesgos.gob.ec

**Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos – No 0091**

Fecha y Hora de actualización: miércoles, 15 de febrero de 2023 – 10:05:47 / Página 8 de 15

Acciones de respuesta:	- 1 vehículo afectados Cuerpo de Bomberos Logroño brindo apoyo en los labores de búsqueda, Cuerpo de Bomberos Sucua, Policía Nacional y voluntarios se mantienen realizando actividades de búsqueda y rescate de la persona desaparecida.
Fuentes de información:	SGR-Unidad de Monitoreo Morona Santiago/SIS-ECU911-Macas/Cuerpo de Bomberos Sucua/Cuerpo de Bomberos Logroño



**Deslizamiento**

Localización:	Azuay/Nabón/Nabón/Rosas, Bellavista, Tamboloma, Chunazana.
Antecedentes:	El 14/03/2022, se reportó un movimiento en masa provocando la filtración de agua de riego en la planta de Uzhcurrumi. El 23/11/2021 el Secretaría de Gestión de Riesgos declaró la alerta naranja por movimiento en masa de 130,94 hectáreas en el área que comprenden los barrios Rosas, Bellavista, Tamboloma y Rosario de la parroquia Nabón, cantón Nabón, provincia de Azuay.
Situación actual:	Con fecha 25/11/2022, UGR Nabón realizó un nuevo levantamiento de información dando a conocer nuevas afectaciones 59 viviendas colapsadas, 37 viviendas afectadas y 4 familias afectadas adicionales a las ya reportadas. Adicional, informa que se realizan estudios de repotenciación del centro de salud antiguo.
Afectaciones:	- 50 metros de vía afectada (vía habilitada, sector El Progreso) - 84 familias afectadas (238 personas afectadas) - 60 familias damnificadas (162 personas damnificadas) - 40 metros de vía afectados (vía parcialmente habilitada, sector Trancapata) - 60 metros de vía afectados (vía parcialmente habilitada, sector Quebrada del Canal) - 1 Casa comunal afectada con cuarteaduras - 84 viviendas afectadas (las familias evacuadas se alojan en diferentes alojamientos temporales como arriendos o familias de acogida) - 59 viviendas destruidas. - 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:	El 25/11/2022, UGR Nabón realizó un nuevo levantamiento de información y se mantiene en monitoreo constante
Fuentes de información:	SGR CZ6 Unidad de Monitoreo Azuay-Cañar/UGR Nabón

**ZONA 7**



**Colapso Estructural**

Localización:	El Oro/Zaruma/Zaruma, cabecera cantonal/Barrío El Limoncito.
Antecedentes:	El 14/02/2023 por lluvias se registró la caída de un árbol, el cual provocó la caída del techo de una vivienda de construcción mixta (madera y bloque).
Situación actual:	La familia afectada permanece en su domicilio y realizará la reparación por sus propios medios.
Afectaciones:	- 1 vivienda afectada. - 1 familia de 3 personas afectadas en su domicilio.
Acciones de respuesta:	CB de Zaruma realizó el corte del árbol, remoción del mismo y colocación de plástico para evitar filtraciones a causa de la lluvia.
Fuentes de información:	SGR Unidad de Monitoreo El Oro / MDG - Jefa Política de Zaruma.



**Déficit Hídrico**

Localización:	El Oro/Arenillas/La Cuca/La Cuca, Palmales.
Antecedentes:	El 04/02/2023 se reportó que por ausencia de lluvias, se registra aridez del suelo y la pérdida de pastizales de uso alimentario ganadero.
Situación actual:	Productores ganaderos recibieron donaciones de pasto y banano para los animales.
Afectaciones:	- 15 hectáreas de pastizal

**Secretaría de Gestión de Riesgos**

Dirección: CIS ECU 9-1-1, Av. Samborondón, Km 0,5  
Código postal: 092302 / Samborondón-Ecuador  
Teléfono: +593-4-259 3500  
www.gestionderiesgos.gob.ec



**Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos – No 0091**

Fecha y Hora de actualización: miércoles, 15 de febrero de 2023 – 10:05:47 / Página 9 de 15

<b>Acciones de respuesta:</b>	MAG realizó entrega de ayuda humanitaria y coordina realizar atención médica veterinaria, se continúa con el levantamiento de información y necesidades. SGR realiza monitoreo al evento.
<b>Fuentes de información:</b>	SGR CZ7 Unidad de Monitoreo de Eventos Adversos El Oro/MAG.



**Aluvión**

<b>Localización:</b>	Zamora Chinchipe/Nangaritza/Nangaritza/Guayzimi.
<b>Antecedentes:</b>	GADC Nangaritza mediante resolución Nro. GADCN-ALC-2023-003, acogiendo la recomendación del COE con fecha 16 de enero del 2023; declara en situación de emergencia a toda la ciudad de Guayzimi, perteneciente al cantón Nangaritza por las afectaciones producidas a causa del desbordamiento de quebradas Guayzimi y Central, con una duración de 90 días, contados a partir de la fecha de declaración
<b>Situación actual:</b>	Las vías de tercer orden se encuentran habilitadas al tránsito vehicular
<b>Afectaciones:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Bienes privados afectados (5 piscinas de pesca deportiva).</li> <li>- Daños en redes de los sistemas de alcantarillado y sistema fluvial.</li> <li>- Daños en la tubería de agua potable (Algunos barrios que no cuentan con el líquido vital).</li> <li>- 10 familias afectadas (Continúan en sus viviendas)</li> <li>- 10 viviendas afectadas</li> <li>- 30 metros de longitud de vías de tercer orden (lodo, piedras y escombros).</li> <li>- Afectación a varias calles dentro del casco urbano (lodo, piedras y escombros).</li> </ul>
<b>Acciones de respuesta:</b>	Personal y maquinaria de OO.PP del GADC de Nangaritza y Gobierno Provincial de Zamora Chinchipe continúan con labores de construcción de enrocado en la quebrada OOPP de Gobierno Cantonal de Nangaritza continúan los trabajos de reconstrucción de los de los sistemas de alcantarillado y sistema fluvial Autoridades y personal técnico de SGR CZ7 realizaron un recorrido por las áreas afectadas El 16/01/2023, se reunió el COE Cantonal para analizar la situación del cantón.
<b>Fuentes de información:</b>	SGR CZ7 Unidad de Monitoreo Loja - Zamora Chinchipe/PPNN/ECU 911.



**Oleaje**

<b>Localización:</b>	El Oro/Santa Rosa/Jambelí/Balneario Jambelí.
<b>Antecedentes:</b>	El 10/01/2023, debido al oleaje, se registra la erosión progresiva de la playa y varias tulas (sacos rellenos), los cuales presentan daños por los constantes golpes de las olas.
<b>Situación actual:</b>	Se mantuvo reunión para la coordinación de trabajos que se realizan en la recuperación de la playa de la Isla afectada por la erosión.
<b>Afectaciones:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 12 viviendas afectadas.</li> <li>- 20 familias (48 personas afectadas).</li> <li>- 1 vivienda destruida.</li> <li>- 1 familia damnificada (1 persona)</li> <li>- 2% servicio de electricidad afectado.</li> <li>- 30 metros de longitud de vías de tercer orden (lodo, piedras y escombros).</li> <li>- Afectación a varias calles dentro del casco urbano (lodo, piedras y escombros).</li> </ul>
<b>Acciones de respuesta:</b>	OOPP del GAD Provincial y MTOP continúan realizando de manera diaria los trabajos de recuperación de la playa Jambelí. SGR mantiene monitoreo a las acciones con Presidente de la Comuna de Jambelí.
<b>Fuentes de información:</b>	SGR CZ7 Unidad de Monitoreo El Oro/SGR Uprea El Oro.

**ZONA 8**



**Inundación**

<b>Localización:</b>	Guayas / Guayaquil / Ximena / Varios Sectores
<b>Antecedentes:</b>	El 14/02/2023, por lluvias se reporta acumulación de agua en varios sectores..
<b>Situación actual:</b>	Evento en fase de evaluación.
<b>Afectaciones:</b>	--

**Secretaría de Gestión de Riesgos**

Dirección: CIS ECU 9-1-1, Av. Samborondón, Km 0,5  
 Código postal: 092302 / Samborondón-Ecuador  
 Teléfono: +593-4-259 3500  
 www.gestionderiesgos.gob.ec



Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos – No 0091

Fecha y Hora de actualización: miércoles, 15 de febrero de 2023 - 10:05:47 / Página 10 de 15

Acciones de respuesta: SGR realiza el monitoreo del evento y coordina con la UGR para que acuda a realizar la respectiva verificación de la novedad.  
Fuentes de información: ECU911 Samborondón / SGR Unidad de Monitoreo Guayas

3. Monitoreo de estado de vías afectadas por eventos peligrosos

VÍAS DE PRIMER ORDEN:

05 vías de primer orden cerradas

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectación (metros lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Azuay	Cuenca	Molleturo	Km 91-96, vía Cuenca-Molleturo-Naranjal [E-582]	DESLIZAMIENTO	80	13/02/2023	Ninguna
2	Zamora Chinchipe	Palanda	Palanda	Palanda, vía Palanda - Valladolid [E682]	DESLIZAMIENTO	30	12/02/2023	Ninguna
3	Manabí	Manta	San Lorenzo	Ruta del Spondylus San Lorenzo - Santa Rosa [E15]	OLEAJE	1200	24/01/2023	Ninguna
4	Esmeraldas	Quinindé	Viche	El Achote, vía Esmeraldas - Quinindé [E20]	SOCAVAMIENTO	15	24/01/2023	Ninguna
5	Napo	El Chaco	Gonzalo Díaz De Pineda (El Bombón)	San Rafael, Piedra Fina, San Luis, San Carlos, Vía Y de Baeza-Lago Agrio [E45]	SOCAVAMIENTO	875	02/02/2020	Lago Agrio - Coca - Y de Narupa - Tena - Ambato - Quito

25 vías de primer orden parcialmente habilitadas

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectación (metros lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Napo	Archidona	Cotundo	Puente en el sector Jondachi, vía Archidona- Y de Narupa [E-45].	COLAPSO ESTRUCTURAL	--	14/02/2023	Ninguna
2	Loja	Chaguarpamba	Santa Rufina	Chipianga, vía a la costa [E50]	DESLIZAMIENTO	30	01/02/2022 3	Ninguna
3	Napo	Archidona	Cotundo	km 22 vía Loreto - Coca. [E20-E45A]	DESLIZAMIENTO	--	02/11/2022	Ninguna
4	Azuay	Sevilla de Oro	Palmas	Km 61, vía Paute Guarumales Méndez [E-40]	SOCAVAMIENTO	35	30/08/2022	Ninguna
5	Manabí	Puerto López	Salango	La Rinconada 5 Cerros, vía Puerto López - Santa Elena [E15].	HUNDIMIENTO	4	28/08/2022	Ninguna
6	Manabí	Sucre	Leonidas Plaza	Km 19, San Agustín-Tosagua [E-383]	SUBSIDENCIA	150	14/08/2022	Ninguna
7	Morona Santiago	Sucúa	Asunción	Sector paso Carreño [E45]	SOCAVAMIENTO	5	18/05/2022	Ninguna
8	Loja	Calvas	Utuaña	Utuaña, vía Cariamanga-Macarí [E69]	DESLIZAMIENTO	30	12/03/2022	Ninguna
9	Azuay	Pucará	Pucará	km 23-Deuta, Vía Minas-Tablón-Pucará	HUNDIMIENTO	100	09/03/2022	Ninguna
10	Azuay	Girón	Girón	km 39+500, vía Cuenca-Girón-Pasaje [E-59]	HUNDIMIENTO	80	04/03/2022	Ninguna
11	Pichincha	Mejía	Manuel Cornejo A.	km 38 + 600, vía Alóag - Unión del Toachi [E20]	HUNDIMIENTO	15	25/02/2022	Ninguna

Secretaría de Gestión de Riesgos

Dirección: CIS ECU 9-1-1, Av. Samborondón, Km 0,5  
Código postal: 092302 / Samborondón-Ecuador  
Teléfono: +593-4-259 3500  
www.gestionderiesgos.gob.ec

Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos – No 0091

Fecha y Hora de actualización: miércoles, 15 de febrero de 2023 – 10:05:47 / Página 11 de 15

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectación (metros lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
12	Esmeraldas	Quinindé	Rosa zarate	Km 68 Los Vergeles, vía Esmeraldas – Quinindé [E20]	HUNDIMIENTO	40	08/02/2022	Ninguna
13	Cotopaxi	Pujilí	Tingo	Siete Ríos, El Estado y Macuchi.	INUNDACIÓN	35	30/01/2022	Ninguna
14	Cotopaxi	Pujilí	Tingo	Negrillo Km 100, vía Latacunga – La Maná [E-30]	INUNDACIÓN	40	30/01/2022	Ninguna
15	Cotopaxi	Pujilí	Pilaló	Caserío Pilaló, Tinieblas, Km 94, vía Pujilí – La Mana [E30].	DESLIZAMIENTO	2000	29/01/2022	Ninguna
16	Imbabura	Ibarra	Carolina	San Jerónimo; vía Salinas – Lita [E 10]	DESLIZAMIENTO	225	22/12/2021	1- Ruta desde la E10 Guallupe – San Juan de Lachas (Carchi) – por la E 182 Gualchan – Chical – Maldonado – Tulcán – Ibarra 2- Para vehículos livianos, E10 desde San Jerónimo – Buenos Aires – Cahuasqui – Tumbabiro.
17	Cañar	Cañar	Ingapirca	Vía El tambo – Ingapirca – Honorato Vásquez km 8+100, km 15.	DESLIZAMIENTO	100	24/11/2021	Ninguna
18	Orellana	Francisco de Orellana	El Dorado	Km 21 y km 28, vía el Coca – Dayuma [E45A]	HUNDIMIENTO	150	19/06/2021	Ninguna
19	Morona Santiago	Morona	Macas, cabecera cantonal y capital provincial	Vía Macas-Puyo [E45], tramo puente sobre el río Copueno- puente sobre el río Upano	SOCAVAMIENTO	180	16/05/2021	Ninguna
20	Esmeraldas	Esmeraldas	5 De Agosto	El Cabezón (desvío Tachina)	SOCAVAMIENTO	150	10/03/2021	Ninguna
21	Morona Santiago	Tiwintza	Santiago, cabecera cantonal	Yapapas, vía Entronque a Santiago de Méndez – Santiago [E40]	SOCAVAMIENTO	50	21/08/2020	Ninguna
22	Morona Santiago	Morona	Macas, cabecera cantonal y capital provincial	Puente sobre el río Upano, vía Macas-Puyo-[E45]	SOCAVAMIENTO	57	21/06/2020	Ninguna
23	Morona Santiago	Tiwintza	Santiago, cabecera cantonal	Palomino km 68, vía Santiago-San José de Morona [E40]	DESLIZAMIENTO	70	16/05/2020	Ninguna
24	Morona Santiago	Tiwintza	Santiago, cabecera cantonal	Km 75, Yapapas, vía Entronque a Santiago de Méndez – Santiago [E40]	DESLIZAMIENTO	70	16/05/2020	Ninguna
25	Morona Santiago	Tiwintza	San José de Morona	Shaime, vía Santiago-San José de Morona [E40]	COLAPSO ESTRUCTURAL	170	13/05/2020	Ninguna

VÍAS DE SEGUNDO ORDEN

07 vías de segundo orden cerradas

Secretaría de Gestión de Riesgos

Dirección: CIS ECU 9-1-1, Av. Samborondón, Km 0,5  
Código postal: 092302 / Samborondón-Ecuador  
Teléfono: +593-4-259 3500  
www.gestionderiesgos.gob.ec

Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos – No 0091

Fecha y Hora de actualización: miércoles, 15 de febrero de 2023 – 10:05:47 / Página 12 de 15

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectación (metros lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Loja	Loja	Taquil	La Angora.	DESLIZAMIENTO	--	06/02/2023	Ninguna
2	Loja	Loja	Taquil	Vía Taquil hacia Chantaco	DESLIZAMIENTO	--	05/02/2023	Ninguna
3	Imbabura	San Miguel de Urcuqui	San Blas	Santa Cecilia	SOCAVAMIENTO	20	26/10/2022	Vía antigua de Santa Cecilia - Timbuyacu.
4	Pichincha	Mejía	Tambillo	Barrio la Joya	COLAPSO ESTRUCTURAL	30	17/04/2022	Ninguna
5	Pichincha	Quito	Conocoto	Calles Hermano Miguel y Panzaleo, cruce de vías.	SOCAVAMIENTO	30	28/02/2022	Ninguna
6	Imbabura	Pimampiro	Pimampiro, Cabecera Cantonal	San José de Aloburo	DESLIZAMIENTO	500	09/11/2021	Vía Mariano Acosta
7	Guayas	Colimes	Colimes, Cabecera Cantonal	Av. Principal entrada de Colimes	COLAPSO ESTRUCTURAL	130,5	23/04/2020	Palestina - San Jacinto - Colimes

09 vías de segundo orden parcialmente habilitadas

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectación (metros lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	El Oro	Zaruma	Huertas	Minas Nuevas, vía Zaruma - Atahualpa [E-585]	DESLIZAMIENTO	--	14/02/2023	Ninguna
2	Pichincha	Quito	Conocoto	Quinta el Paraíso, calles La Paz y Gonzales Suarez	HUNDIMIENTO	--	06/02/2023	Ninguna
3	Zamora Chinchipe	Nangaritza	Nangaritza	Guayzimi	ALUVIÓN	30	15/01/2023	Ninguna
4	Pichincha	Quito	San Antonio	Monjas y Chaguar	COLAPSO ESTRUCTURAL	15	7/05/2022	Ninguna
5	Pichincha	Mejía	Tambillo	El Murco - Pasando la escuela Carlos Freire Larrea.	INUNDACIÓN	--	11/04/2022	Ninguna
6	Azuay	Pucara	Pucara	km 23-Deuta, Vía Minas-Tablón-Pucará	HUNDIMIENTO	100	09/03/2022	Ninguna
7	Azuay	Girón	Girón	Bellavista, vía Girón Santa Teresita	COLAPSO ESTRUCTURAL	20	06/03/2022	Ninguna
8	El Oro	Zaruma	Malvas	Km 75, vía malvas - Zaruma [E-585]	DESLIZAMIENTO	20	03/03/2022	Ninguna
9	Orellana	Francisco de Orellana	San José de Guayusa	15 km, vía a la Comunidad Sardinas.	SOCAVAMIENTO	80	20/07/2021	Ninguna

VÍAS DE TERCER ORDEN:

13 vías de tercer orden cerradas

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectación (metros lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Imbabura	Cotacachi	García Moreno	Cielo Verde	DESLIZAMIENTO	--	21/01/2023	Ninguna
2	Imbabura	Ibarra	Lita	Sta Rita, vía Cachacho Getzemaní	DESLIZAMIENTO	--	21/01/2023	Ninguna
3	Tungurahua	Quero	Quero	San Antonio de Hipolongo, vía Quero - San Antonio.	SOCAVAMIENTO	30	26/06/2022	Ninguna
4	Pichincha	Quito	Conocoto	Monserat, calles Juan Bautista Aguirre y Juan Hernando Dávila	SOCAVAMIENTO	--	12/06/2022	Ninguna
5	Pichincha	Mejía	Tambillo	Ushco, vía Tambillo - Panamericana Sur.	INUNDACIÓN	20	10/04/2022	Ninguna
6	Pichincha	Mejía	Manuel Cornejo Astorga (Tandapi)	Vía de ingreso a las Comunidades Peñas Blancas, El Paraíso, El Mirador y San Francisco.	DESLIZAMIENTO	140	08/02/2022	Ninguna

Secretaría de Gestión de Riesgos

Dirección: CIS ECU 9-1-1, Av. Samborondón, Km 0,5  
Código postal: 092302 / Samborondón-Ecuador  
Teléfono: +593-4-259 3500  
www.gestionderiesgos.gob.ec

Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos – No 0091

Fecha y Hora de actualización: miércoles, 15 de febrero de 2023 - 10:05:47 / Página 13 de 15

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectación (metros lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
7	Imbabura	Ibarra	Lita	Río verde Alto, vía Lita - Rioverde Alto	DESLIZAMIENTO	50	18/12/2021	Ninguna
8	Imbabura	San Miguel De Urququí	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	Los Ríos	Babahoyo	La Unión	Rcto. Los Beldacos - Río Santa Rosa	INUNDACIÓN	200	28/01/2022	Ninguna
12	Azuay	Cuenca	Nulti	Pasto Romero, vía al centro Parroquial	DESLIZAMIENTO	--	16/04/2021	Ninguna
13	Chimborazo	Chunchi	Chunchi, cabecera cantonal	Armenia	DESLIZAMIENTO	--	20/01/2021	Ninguna

08 vías de tercer orden parcialmente habilitadas.

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectación (metros lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Azuay	Pucará	Pucará	km 16+500, Vía Minas-Tablón-Pucará	DESLIZAMIENTO	50	19/04/2022	Ninguna
2	El Oro	Atahualpa	Atahualpa, cabecera cantonal	Buza, vía Paccha - Piñas	DESLIZAMIENTO	15	21/01/2023	Ninguna
3	Chimborazo	Guamote	Palmira	Sector de Vishut Km 512, Vía Riobamba - Alausí [E-35].	DESLIZAMIENTO	10	12/03/2022	Ninguna
4	Morona Santiago	Sucúa	Asunción	Barrio la Laguna, vía Sucúa-Asunción	ALUVIÓN	30	22/12/2021	Ninguna
5	Tungurahua	Baños De Agua Santa	Lligua	Capa Rosa, vía Lligua - Baños.	ALUVIÓN	150	22/08/2021	Ninguna
6	Chimborazo	Riobamba	Quimiag	Sector Balcashí, vía Quimiag - Chambo	SOCAVAMIENTO	---	06/03/2021	Ninguna
7	Morona Santiago	Morona	Sevilla Don Bosco	Santa Rosa	INUNDACIÓN	30	21/06/2020	Ninguna
8	Morona Santiago	San Juan Bosco	Santiago de Pananza	Varios Sectores	DESLIZAMIENTO	860	02/04/2020	Ninguna

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

Evento peligroso	Nivel de alerta	Fecha de vigencia	Documento
 Incremento Actividad Volcánica Cotopaxi	Amarilla	22/10/2022	<a href="#">Resolución No. SGR-0311-2022</a>
 Declaratoria del estado de ALERTA AMARILLA por deslizamiento en La Armenia, Chunchi, provincia de Chimborazo.	Amarilla	15/07/2022	<a href="#">Resolución No. SGR-182-2022</a>
 Declaratoria del estado de ALERTA AMARILLA por incremento de amenaza de movimientos en masa en los sectores: Pasán y Namza Chico, de la parroquia Huigra, cantón Alausí, provincia de Chimborazo.	Amarilla	20/05/2022	<a href="#">Resolución No. SGR-118-2022</a>

Secretaría de Gestión de Riesgos

Dirección: CIS ECU 9-1-1, Av. Samborondón, Km 0,5  
Código postal: 092302 / Samborondón-Ecuador  
Teléfono: +593-4-259 3500  
www.gestionderiesgos.gob.ec

**Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos – No 0091**

Fecha y Hora de actualización: miércoles, 15 de febrero de 2023 - 10:05:47 / Página 14 de 15


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	<a href="#">Resolución No. SGR-171-2021</a>
 Socavamiento por la erosión del río Coca y sus afluentes - El Chaco.	Roja	21/05/2021	<a href="#">Resolución No. SGR-058-2021</a>
 Actividad Volcánica Sangay: Caída de ceniza Provincia de Chimborazo	Amarilla	16/06/2020	<a href="#">Resolución No. SGR-045-2020</a>
 Aumento de sedimentos volcánicos Río Upano- Parroquias Sinaí y Sevilla de Don Bosco, cantón Morona, Morona Santiago	Amarilla	05/12/2019	<a href="#">Resolución No. SGR-140-2019</a>
 Incendios Forestales Imbabura, Carchi, Pichincha, Chimborazo, Guayas, El Oro y Loja	Amarilla	19/09/2019	<a href="#">Resolución No. SGR-111-2019</a>
 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	<a href="#">Resolución No. SGR-066-2019</a>
 Fenómeno El Niño (ENOS) Provincias del Litoral e Insular	Amarilla	10/01/2019	<a href="#">Resolución No. SGR-005-2019</a>
 Deslizamiento San José de Alluriquín, Santo Domingo de Los Tsáchilas	Amarilla	17/10/2018	<a href="#">Resolución No. SGR-006-2018</a>
 Incremento Actividad Volcánica del Sierra Negra, Galápagos	Amarilla	16/01/2018	<a href="#">Resolución No. SGR-009-2018</a>
 Deslizamiento Sector las Juanitas, Quinindé, Esmeraldas	Naranja	12/05/2016	<a href="#">Resolución No. SGR-060-2016</a>
 Sismo 7.8 Pedernales, Manabí	Roja	17/Abril/2016	<a href="#">Resolución No. SGR-048-2016</a>
 Incremento Actividad Volcánica del Chiles - Cerro Negro, Carchi	Amarilla	01/10/2014	<a href="#">Resolución No. SGR-049-2014</a>
 Deslizamiento San José de Atahualpa, El Oro	Naranja	08/05/2014	<a href="#">Resolución No. SGR-012-2014</a>
 Incremento Actividad Volcánica del Reventador, Napo	Naranja	27/03/2014	<a href="#">Resolución No. SGR-008-2014</a>
<b>Declaratorias de Zonas de Riesgos</b>		<b>Fecha de vigencia</b>	<b>Documento</b>
 Inundaciones Babahoyo, Los Ríos		11/12/2019	<a href="#">Resolución No. SGR-149-2019</a>

**Secretaría de Gestión de Riesgos**

Dirección: CIS ECU 9-1-1, Av. Samborondón, Km 0,5  
 Código postal: 092302 / Samborondón-Ecuador  
 Teléfono: +593-4-259 3500  
 www.gestionderiesgos.gob.ec

**Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos – No 0091**

Fecha y Hora de actualización: miércoles, 15 de febrero de 2023 – 10:05:47 / Página 15 de 15

Evento peligroso	Nivel de alerta	Fecha de vigencia	Documento
 Hundimiento, Zaruma, El Oro		07/03/2017	<a href="#">Resolución No. SGR-029-2015</a>

*Elaborado por: Víctor Yagual P. - Operador Nacional de Turno 24/7 - Sala de Situación y Monitoreo Samborondón*

*Revisado por: Ing. Javier Sarango. - Analista Nacional de Turno 24/7 - Sala de Situación y Monitoreo Pichincha.*

*Enviado por: Víctor Yagual P. - Operador Nacional de Turno 24/7 - Sala de Situación y Monitoreo Samborondón.*

**Secretaría de Gestión de Riesgos**

Dirección: CIS ECU 9-1-1, Av. Samborondón, Km 0,5

Código postal: 092302 / Samborondón-Ecuador

Teléfono: +593-4-259 3500

[www.gestionderiesgos.gob.ec](http://www.gestionderiesgos.gob.ec)

