

**Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No 0132**

Fecha y Hora de actualización: martes, 07 de marzo de 2023 - 21:14:09 / Página 1 de 17

Periodo de Monitoreo:

Desde: 09h00 07/03/2023

Hasta: 21h00 07/03/2023

**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                   | 18:10 Volcán nublado y sin novedades | <span style="color: green;">●</span> |
|  Volcán Chiles-Cerro Negro, Carchi | AMARILLA                  | 17:10 Volcán nublado y sin novedades | <span style="color: green;">●</span> |
|  Volcán Cotopaxi                   | AMARILLA                  | 18:30 Volcán nublado y sin novedades | <span style="color: green;">●</span> |
|  Volcán Tungurahua                 | SIN ALERTA                | 17:40 Volcán nublado y sin novedades | <span style="color: green;">●</span> |
|  Volcán Sierra Negra, Galápagos   | AMARILLA                  | 18:00 Sin reportes                   | <span style="color: green;">●</span> |
|  Volcán Sangay, Morona Santiago  | AMARILLA                  | 17:45 Volcán nublado y sin novedades | <span style="color: green;">●</span> |



**PELIGRO POR INCREMENTO DE CAUDALES DE RÍOS**

| 05 Ríos desbordados                       |                       |   |                                  |                 |
|---|-----------------------|---|----------------------------------|-----------------|
| Provincia                                 | Cantón                | Parroquia                                     | Sector                           | Nombre del río  |
| Guayas                                    | Balzar                | Balzar, Cabecera Cantonal                     | Varios Sectores,                 | Puca            |
| Manabí                                    | Chone                 | Santa Rita                                    | Varios Sectores                  | Río Mosquito    |
|   |                       | Ricaurte                                      | Varios Sectores                  | Río Garrapata   |
|   |                       | Chone, Cabecera Cantonal                      | Varios Sectores                  | Río Chone       |
| Morona Santiago                           | Morona                | Macas, cabecera cantonal y capital provincial | Sector Puente sobre el río Upano | Upano           |
| 16 Ríos con tendencia a aumentar de nivel |                       |   |                                  |                 |
| Provincia                                 | Cantón                | Parroquia                                     | Sector                           | Nombre del río  |
| Esmeraldas                                | Quinindé              | Malimpia                                      | Malimpia                         | Blanco          |
|   |                       | Rosa Zárate (Quinindé), Cabecera Cantonal     | Malecón de Quinindé              | Quinindé        |
|   |                       | Chura (Chancama) (Cab. En El Yerbero)         | Salinas                          | Esmeraldas      |
| Guayas                                    | Daule                 | 5 De Agosto                                   | Vías Los Puentes                 | Los Tintos      |
|   |                       | Juan Bautista Aguirre (Los Tintos)            | Recinto El Porvenir              |                 |
|   | Salitre (Urbina Jado) | Los Lojas (Enrique Baquerizo Moreno)          | Recinto La Majada                | Mastrantal      |
|   |                       | Gral. Vernaza (Dos Esteros)                   | Recinto Mastrantal               |                 |
|   |                       | El Salitre (Las Ramas), Cabecera Cantonal     | La Bocana                        |                 |
|   | Los Ríos              | Babahoyo                                      | San Matías                       | Río Salitre     |
|   |                       |   | El Empalme                       | Varios Sectores |
| Santa Lucía                               |                       |   | Sector La Capilla                | Daule           |
| Los Ríos                                  | Babahoyo              | Babahoyo, Cabecera Cantonal                   | Camilo Ponce                     | Babahoyo        |
|   |                       | Vinces  | Vinces                           | Vinces          |
|   |                       | Ventanas                                      | Zapotal                          | El Lechugal     |

**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 0132**

Fecha y Hora de actualización: martes, 07 de marzo de 2023 - 21:14:09 / Página 2 de 17



**PELIGRO POR INCREMENTO DE CAUDALES DE RÍOS**

|                                |               |  |                    |             |
|--------------------------------|---------------|--|--------------------|-------------|
|                                |               | Los Ángeles                                | Puente de Ventanas | Sibimbe     |
|                                | Palenque      | Palenque, Cabecera Cantonal                | Palenque           | La Revesa   |
|                                | Buena Fé      | San Jacinto de Buena Fé, Cabecera Cantonal | Pto. Bajaña        | Pto. Bajaña |
| Santo Domingo De Los Tsáchilas | Santo Domingo | Alluriquín                                 | Alluriquín         | Damas       |



**PELIGRO POR PRESENCIA DE INCENDIOS FORESTALES**

|                               |        |           |        |                 |
|-------------------------------|--------|-----------|--------|-----------------|
| <b>00 incendios activos</b>   |        |           |        |                 |
| Provincia                     | Cantón | Parroquia | Sector | Afectación (Ha) |
| --                            | --     | --        | --     | --              |
| <b>00 incendio controlado</b> |        |           |        |                 |
| 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       | 79.93       | 85.00       | 09:11         | ●          |
| Central Baba, Los Ríos       | 114.00      | 115.94      | 117.00      | 08:47         | ●          |
| La Esperanza, Manabí         | 53.40       | 58.00       | 66.00       | 11:20         | ●          |
| Poza Honda, Manabí           | 91.50       | 103.38      | 106.50      | 11:20         | ●          |
| Multipropósito Chone, Manabí | 48.00       | 59.77       | 68.50       | 11:20         | ●          |
| Agoyán, Tungurahua           | 1645.00     | ---         | 1651.00     | ---           | ---        |
| Pucará-Pisayambo, Tungurahua | 3541.00     | ---         | 3565.00     | ---           | ---        |



**SITUACIÓN HIDROMETEREOLÓGICA**

### Advertencia Meteorológica N° 11

**ALERTA POR LLUVIAS Y TORMENTAS**

**DESDE**  
13:00 del **08 de marzo**

**HASTA**  
13:00 del **13 de marzo**

**NIVELES**

BAJO MEDIO ALTO MUY ALTO

**ESTIMACIÓN DE PRECIPITACIÓN DIARIA**

| REGIÓN          | NIVEL MEDIO | NIVEL ALTO | NIVEL MUY ALTO |
|-----------------|-------------|------------|----------------|
| Litoral/Insular | 15 - 25     | 26 - 50    | 51 - 100       |
| Interandina     | 10 - 18     | 19 - 28    | 29 - 50        |
| Amazonía        | 22 - 31     | 32 - 70    | 71 - 100       |

Cantidad máxima de precipitación diaria (mm/día)

Leyenda: Límites Provinciales

Instituto Nacional de Meteorología e Hidrología - INAMHI

**ADVERTENCIA**

AMENAZA: LLUVIAS Y TORMENTAS - ADVERTENCIA METEOROLÓGICA N°11 Vigente desde 13H00 del 08 hasta las 13H00 del 13 de marzo de 2023

**SITUACIÓN:** Entre el 08 y el 13 de marzo se prevé que continúen los eventos de lluvias intensas y tormentas en la región Litoral y la región Amazónica, adicionalmente, se prevé la presencia de lluvias fuertes en el Callejón Interandino; los eventos de mayor intensidad se presentarán entre la tarde y madrugada en las zonas marcadas.

- Región Litoral: Se prevé lluvias muy fuertes al interior de la región con probables tormentas eléctricas.
- Región Insular: Se prevé lluvias moderadas con probables tormentas eléctricas en la zona sur y este.
- Región Interandina: Se esperan lluvias moderadas e intensas acompañadas de tormentas eléctricas con mayor incidencia estribaciones occidentales y al sur de la región.
- Región Amazónica: Se espera precipitaciones moderadas y fuertes en gran parte de la región con probables tormentas eléctricas, con énfasis en la zona norte y las estribaciones.

FUENTE: INAMHI

**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 0132**

Fecha y Hora de actualización: martes, 07 de marzo de 2023 – 21:14:09 / Página 3 de 17



**PELIGRO SÍSMICO**

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

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

**ZONA 1**



*Deslizamiento*

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Localización:</b>           | Imbabura/Pimampiro/Pimampiro/San José de Aloburo.  |
| <b>Antecedentes:</b>           | 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. GADMSP-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.                                  |
| <b>Situación actual:</b>       | 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.   |
| <b>Afectaciones:</b>           | <ul style="list-style-type: none"> <li>- 41 familias afectadas (113 personas),</li> <li>- 12 familias damnificadas (35 personas),</li> <li>- 38 familias evacuadas (116 personas evacuadas: 10 en la escuela del Tejar, 2 en la Unidad Educativa Pimampiro y 26 en familias acogientes),</li> <li>- 12 viviendas destruidas,</li> <li>- 6 viviendas afectadas,</li> <li>- 6 invernaderos destruidos de tomate riñón y pepinillo,</li> <li>- 5 reservorios colapsados,</li> <li>- 50 hectáreas de cultivos de ciclo corto, de aguacates, mandarinas, duraznos y pastazales; (12,43 ha de cultivos destruidos y 37,57 ha de pastos afectadas);</li> <li>- 530 metros de los canales de riego secundarios están colapsados,</li> <li>- 800 metros del tendido de la red eléctrica, 3 postes colapsados y 1 transformador colapsado,</li> <li>- 150 metros destruidos de la red de distribución de agua de consumo humano,</li> <li>- 150 metros de la red de alcantarillado destruidos,</li> <li>- 150 metros de la red de telecomunicaciones colapsado.</li> </ul> |
| <b>Acciones de respuesta:</b>  | 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.  |
| <b>Fuentes de información:</b> | Las familias afectadas continúan en los alojamientos temporales y en familias acogientes. SGR CZ1 Unidad de Monitoreo Imbabura – Carchi / MIES, MIDUVI, GAD C Pimampiro – UGR.   |

**ZONA 2**



*Colapso estructural*

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| <b>Localización:</b>          | Napo/El Chaco/Santa Rosa/Puente sobre el río El Salado, vía E45 "Y" de Baeza-El Chaco-Santa Rosa.   |
| <b>Antecedentes:</b>          | Debido a fuertes lluvias presentadas desde 04/03/2023 se produjo un socavamiento en las bases del puente sobre el río El Salado.                                      |
| <b>Situación actual:</b>      | El evento se encuentra bajo evaluación.   |
| <b>Afectaciones:</b>          | -Puente afectado (Bases del puente).  |
| <b>Acciones de respuesta:</b> | UGR GAD Municipal El Chaco y Presidenta del CCGR San Luis confirmaron el evento. SGR CZ2 realiza monitoreo del evento y coordinará con MTOP la evaluación del puente. |

**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 0132**

Fecha y Hora de actualización: martes, 07 de marzo de 2023 – 21:14:09 / Página 4 de 17

Fuentes de información: UGR GAD Municipal de El Chaco/UGR UMEVA Napo-Orellana/Presidenta del CCGR San Luis



**Aluvión**

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Localización:           | Napo/El Chaco/El Chaco/Aguas arriba de la captación de agua.  |
| Antecedentes:           | El 04/03/2023, debido a fuertes lluvias se produjo un aluvión en las fuentes de agua que abastecen a la captación.  |
| Situación actual:       | El evento se encuentra bajo evaluación  |
| Afectaciones:           | -Servicio de agua potable   |
| Acciones de respuesta:  | El 06/03/2023 COE Cantonal El Chaco se reunió y resolvió agilitar la respuesta en la dotación del servicio de agua. |
| Fuentes de información: | GAD Municipal de El Chaco/UGR UMEVA Napo-Orellana   |



**Socavamiento**

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Localización:           | Napo/El Chaco/Sardinas/varios sectores  |
| Antecedentes:           | El 04/03/2023, debido a las lluvias e incremento del río Sardinas, se registran varias afectaciones   |
| Situación actual:       | El 05/03/2023, se reunió el COPAE para tratar temas referentes a los eventos suscitados en los sectores Los Ángeles y Los Pinos; pérdida de la vía a Los Ángeles de tercer orden y pérdida de la vía de tercer orden en el Sector San Andrés, vía Yahucana. Al momento las vías se encuentran sin acceso a los sectores de San Marcos Alto, San Andrés vía Yahucana, Los Ángeles. |
| Afectaciones:           | -1 Puente carrozable destruido (privado acceso a finca del señor Mora)<br>-1 Puente peatonal destruido (por deterioro)<br>-36 familias afectadas (aisladas por las vías sin acceso)<br>-315 metros de vía de tercer orden destruido (San Andrés 185 m, San Marco Alto 60 m, Los Ángeles 70 m.)  |
| Acciones de respuesta:  | Personal técnico del SGR CZ2 conjuntamente con el GAD Parroquial Sardinas realizaron un recorrido elaboraron levantamiento de información por los sectores afectados. GAD Municipal El Chaco se encuentra realizando trabajos de la vía en el sector de San Marcos Alto.  |
| Fuentes de información: | Teniente Político de Sardinas/GAD Municipal El Chaco/SGR Umeva Napo-Orellana  |



**Colapso estructural**

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Localización:           | Napo/El Chaco/Gonzalo Díaz De Pineda/en el tramo de la vía E45, río Marker.  |
| Antecedentes:           | El 22/02/2023, debido a las lluvias se produjo el colapso de un puente de primer orden en el tramo Reventador – Punto de Socavamiento de San Luis.   |
| Situación actual:       | Al momento la vía se encuentra cerrada en su totalidad.  |
| Afectaciones:           | -1 puente destruido (Puente sobre el río Marker).<br>-1 bien público destruido (Torre de soporte de tubería Tipo H).<br>-3 bienes públicos afectados: Oleoductos (SOTE, OCP) y Poliducto Shushufindi-Quito.  |
| Acciones de respuesta:  | EP Petroecuador informó que luego de retomar el bombeo de crudo por el Sistema de Oleoducto Transecuatoriano (SOTE) y el Poliducto Shushufindi – Quito, el 5 de marzo de 2023, levantó la declaratoria de Fuerza Mayor que regía sobre sus actividades, con la finalidad de normalizar las operaciones. SGR CZ 2 realiza monitoreo del evento. |
| Fuentes de información: | SGR CZ2 Umeva Napo-Orellana/OCP/CB El Chaco/Petroecuador   |



**Socavamiento**

|                   |   |
|-------------------|---|
| Localización:     | Napo/El Chaco/Gonzalo Díaz De Pineda (El Bombón)/San Rafael, Piedra Fina 2, San Luis, San Carlos, vía Y de Baeza-Lago Agrío [E45].  |
| Antecedentes:     | Debido al proceso erosivo desarrollado desde febrero del 2020, el río Quijos (Alto Coca) mantiene en riesgo a varias viviendas y sectores estratégicos, tales como: la Red Estatal Vial [E45], Hidroeléctrica Coca Codo Sinclair, tuberías de SOTE, Poliducto Shushufindi-Quito y OCP. Se mantiene la declaratoria emitida mediante resolución SGR-058-2021 de cambiar el nivel de alerta Naranja a Roja. |
| Situación actual: | Al momento el sector se encuentra nublado, sin presencia de lluvias. 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.  |
| Afectaciones:     | Desde el 2020 a la fecha las afectaciones son las siguientes:<br>- Personas Afectadas indirectas: 100<br>- Personas Damnificadas: 51<br>- Personas Afectadas: 76<br>- Personas Evacuadas: 63<br>- Viviendas destruidas: 2<br>- Metros de vía afectadas: 1040<br>- Puentes destruidos: 3 (Puente sobre el río Motana, Puente Ventana 2 y Puente Piedra Fina)   |

**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 0132**

Fecha y Hora de actualización: martes, 07 de marzo de 2023 – 21:14:09 / Página 5 de 17

|                         |   |
|-------------------------|---|
|                         | - Puente afectados: 1 (Puente Piedra Fina)<br>- Bienes Afectados: 4 (tuberías del SOTE, Poliducto Shushufindi- Quito y OCP; Sistema de Agua Potable de San Luis)<br>- Ha de Cultivo perdida: 100.03<br>- Animales de granja afectados y muertos: 3448 |
| Acciones de respuesta:  | Maquinaria de MTOP se encuentra en el sector pero no se encuentran realizando trabajos.<br>SGR CZ2 mantiene monitoreo constante con puntos focales en San Luis. La CTC Río Coca realizan el monitoreo del proceso erosivo.                            |
| Fuentes de información: | SGR CZ2 Umeva Napo-Orellana/CELEC EP/GAD Municipal El Chaco/CB Chaco/MTOP/PPNN Chaco.   |

**ZONA 3**



**Aluvión**

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Localización:           | Chimborazo/Pallatanga/Pallatanga/Caserío Guapo, vía Colta -Pallatanga [E-487], Barrios: Jiménez, María de Lourdes, Municipal, Central, El Ingenio, Cornelio Dávalos, Santa Ana Norte, El Progreso, Morera.   |
| Antecedentes:           | El 21/02/2023, a causa de las lluvias suscitadas en horas de la madrugada, se suscitó un aluvión.  |
| Situación actual:       | SGR realizó Informe de inspección técnica preliminar para el análisis de amenazas a fenómenos de remoción en masa e inundaciones en los sectores: El Guapo, río Huitsitse y Santa Ana del cantón Pallatanga, provincia de Chimborazo.  |
| Afectaciones:           | - 4 personas fallecidas<br>- 2 personas heridas<br>- 2 personas damnificadas<br>- 2 personas evacuadas<br>- 113 familias afectadas (9 familias por afectaciones a viviendas y 104 familias por afectaciones a cultivos y animales).<br>- 438 personas afectadas (22 personas por afectaciones a viviendas y 416 personas por afectaciones a cultivos y animales).<br>- 700 personas afectadas indirectamente<br>- 40 metros de vía afectada.<br>- 6 bienes privados afectados (bus, camión, local comercial, propiedades)<br>- 1 bien público afectados (poste)<br>- 1 bien público destruido (manguera de conducción de agua)<br>- Los Barrios: Jiménez, María de Lourdes, Municipal, Central y El Ingenio se encuentran sin abastecimiento de agua.<br>- 7 viviendas en riesgo<br>- 2 viviendas afectadas<br>- 1 vivienda destruida.<br>- 214 animales muertos<br>- 13.5 ha de cultivos afectados.<br>- 28 ha de cultivos destruidos.<br>- 120 animales afectados.<br>- 120 animales muertos.<br>- 1 puente afectado.<br>- 10 metros de vía de tercer orden.   |
| Acciones de respuesta:  | Se activó el COE Provincial donde se tomaron las siguientes resoluciones:<br>1.- Insistir desde la presidencia del COE Provincial a la Prefectura y a los Ministerios competentes para brindar atención a la comunicación del GAD de Alausí, respecto de la atención emergente y la entrega de informes de riesgo de la zona según corresponda de manera urgente.<br>2.- Peticionar a la Dirección del MTOP Chimborazo se informe en 24 horas, sobre el tiempo de trabajos en la zona de Alausí para habilitar la vía y que se remita un informe de inspección de la actuación de la empresa Verdú encargada del mantenimiento de la vía en Alausí.<br>3.- Activar la MTT4 Provincial a fin de atender con asistencia humanitaria en las zonas afectadas del cantón Pallatanga.<br>4.- Exhortar al ministro del MTOP se otorguen recursos económicos y materiales para que se pueda optimizar de manera inmediata la funcionalidad y operatividad del personal para atender la emergencia de Pallatanga.<br>5.- Declarar al COE provincial en sesión permanente hasta que la crisis de la emergencia sea superada.<br>GAD realizó la reparación de la tubería de agua potable afectada al momento los barrios afectados se encuentra al 100% con el abastecimiento de agua potable.<br>GAD Pallatanga reparó la vía de tercer orden Azufrán – San Rafael donde se produjo un hundimiento, se encuentra completamente habilitada. |
| Fuentes de información: | SGR CZ3 Unidad de Monitoreo Tungurahua/COE P.  |

**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 0132**

Fecha y Hora de actualización: martes, 07 de marzo de 2023 – 21:14:09 / Página 6 de 17



**Hundimiento**

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| <b>Localización:</b>           | 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, que al momento está cerrada por personas que procedieron a poner obstáculos.<br>SGR informa en cumplimiento a la Resolución Nro. SGR-039-2023 del 19/02/2023, declara el estado de ALERTA AMARILLA al polígono identificado como susceptible a movimientos en masa en las comunidades Aypug, Casual y los barrios: La Esperanza, Control Norte, Nueva Alausí, Pircapamba y Bua; el mismo que comprende un área de aproximadamente 247 hectáreas.  |
| <b>Situación actual:</b>       | UPREA SGR CZ3 realizó reunión de trabajo con el equipo técnico de la UGR del GAD Municipal Alausí, para realizar hoja ruta para el asesoramiento en la elaboración del plan de Respuesta y guion para un ejercicio de simulacro.<br>UFDC SGR CZ3 dando cumplimiento a la solicitud del GAD Alausí mantuvo reunión con técnicos de la UGR con el propósito de capacitar y entregar el material (de difusión) para que sea replicado a la ciudadanía, actividades establecidas en el cronograma de intervención.<br>MTOP informa que levantó informe de trabajos realizados en el sector dando cumplimiento a la resolución 2 del COE Provincial.   |
| <b>Afectaciones:</b>           | - 40 metros de vía afectada.<br>- 1 ha de cultivo destruido.<br>- 1 familia afectada (4 personas).  |
| <b>Acciones de respuesta:</b>  | COE Cantonal en reunión del 28 de febrero emitió las siguientes resoluciones:<br>1. Las mesas y grupos de trabajo técnicos deben permanecer activos, dar seguimiento a las solicitudes generadas desde las direcciones y unidades del GAD Municipal y coordinar con las instituciones gubernamentales competentes las acciones pendientes.<br>2. Las mesas técnicas deberán planificar reuniones presenciales o virtuales con las instituciones que conforman el COE Provincial para coordinar las acciones y necesidades referentes al evento adverso de masa dentro del polígono preliminar susceptible.<br>3. No se autoriza permisos para la realización de eventos de concentración masiva en el coliseo de Liga Deportiva Cantonal Alausí, al encontrarse dentro del polígono preliminar susceptible y en el coliseo municipal, al ser este sitio considerado como un posible albergue y/o sitio de acopio, hasta no tener los resultados de los estudios geofísicos por parte de la Secretaría Nacional de Gestión de Riesgos y Emergencias.<br>4. La próxima reunión del COE Cantonal se tenía prevista para el día jueves 2 de marzo a las 16h00 y posterior la rueda de prensa a las 17h00 en el salón de presidentes con cada institución responsable de las mesas técnicas y grupos de trabajo que conforman el COE cantonal.<br>MTT4 en reunión procedió a activar albergue temporal por prevención en el convento de la Iglesia Matriz.<br>SGR monitoreo el evento. |
| <b>Fuentes de información:</b> | SGR CZ3 Unidad de Monitoreo Tungurahua/MTOP Chimborazo/MAG.   |

**ZONA 4**



**Deslizamiento**

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| <b>Localización:</b>           | Manabí/Chone/Santa Rita/Café Color Tierra, vía a la Alianza   |
| <b>Antecedentes:</b>           | Por lluvias suscitadas en horas de la madrugada del 07/03/2023, se produjo un deslizamiento en el sector provocando el colapso total de una vivienda. Preliminarmente se indica que hay personas atrapadas dentro de la vivienda. |
| <b>Situación actual:</b>       | Personal de CB informa que encontraron dos personas fallecidas dentro de la vivienda  |
| <b>Afectaciones:</b>           | - 1 vivienda destruida<br>- 2 personas fallecidas   |
| <b>Acciones de respuesta:</b>  | SGR CZ4 coordina con UGR GAD Cantonal y CB los trabajos de limpieza en el sector.<br>SGR realiza el seguimiento del evento.   |
| <b>Fuentes de información:</b> | SGR Monitoreo Manabí/ UGR GAD Chone / CB Chone  |



**Inundación**

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Localización:</b>           | Manabí/Chone/San Antonio/Varios Sectores   |
| <b>Antecedentes:</b>           | El 07/03/2023 por lluvias suscitadas en horas de la madrugada se produjo una inundación con afectación en varias viviendas del sector.   |
| <b>Situación actual:</b>       | El COE Cantonal Chone, se activó a las 10h00 debido a las emergencias suscitadas por la época lluviosa.<br>Personal de CB Santo Domingo colabora sobrevolando la zona afectada. Personal de SGR CZ4 se encuentran en el punto realizando inspección. |
| <b>Afectaciones:</b>           | ---  |
| <b>Acciones de respuesta:</b>  | CB realiza trabajos de limpieza y evacuación de agua y lodo de las viviendas.<br>SGR CZ4 coordina con UGR Cantonal el levantamiento de información.<br>SGR realiza el seguimiento del evento.  |
| <b>Fuentes de información:</b> | SGR Monitoreo Manabí/ UGR GAD Chone / CB Chone   |

**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 0132

Fecha y Hora de actualización: martes, 07 de marzo de 2023 – 21:14:09 / Página 7 de 17



### Inundación

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Localización:           | Manabí/Chone/Canuto/Varios Sectores   |
| Antecedentes:           | El 07/03/20223 por lluvias suscitadas en horas de la madrugada se produjo una inundación con afectación en varias viviendas del sector.   |
| Situación actual:       | El COE Cantonal Chone se activó a las 10h00 debido a las emergencias suscitadas por la época lluviosa.<br>Personal de CB Santo Domingo indica que por temas climáticos se suspende el sobrevuelo. Al momento colaboran enviando personal técnico para evaluar la zona afectada con equipo de drones y operadores. Personal de SGR CZ4 se encuentran en el punto realizando inspección.<br>AFECTACIONES: _ |
| Afectaciones:           | ---   |
| Acciones de respuesta:  | CB realiza trabajos de limpieza y evacuación de agua y lodo de las viviendas.<br>SGR CZ4 coordina con UGR Cantonal el levantamiento de información.<br>SGR realiza el seguimiento del evento  |
| Fuentes de información: | SGR Monitoreo Manabí/ UGR GAD Chone / CB Chone  |



### Inundación

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Localización:           | Manabí/Chone/Chone/Varios Sectores  |
| Antecedentes:           | El 07/03/20223 por lluvias suscitadas en horas de la madrugada se produjo una inundación con afectación en varias viviendas del sector.   |
| Situación actual:       | Personal de CB Chone realiza la evacuación de los pacientes del Hospital IESS de Chone a otras casas de salud.<br>Personal de CB Chone indica que encontraron a una persona desaparecida en estado inerte producto del arrastre de la corriente del desvío del Río mosquito que se encuentra desbordado.  |
| Afectaciones:           | -1 persona fallecida<br>-1 bien público afectado. (HOSPITAL IESS CHONE)   |
| Acciones de respuesta:  | CB Chone realizó labores de búsqueda y rescate.<br>CB Chone Realiza evacuación de los pacientes del hospital IESS Chone.<br>CB realiza trabajos de limpieza y evacuación de agua y lodo de las viviendas.<br>SGR CZ4 coordina con UGR Cantonal el levantamiento de información.<br>SGR realiza el seguimiento del evento.<br>SGR CZ4 coordinó CB Santo Domingo el envío de personal técnico en la parroquia para identificar las zonas afectadas. |
| Fuentes de información: | SGR Monitoreo Manabí/ UGR GAD Chone / CB Chone  |



### Inundación

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Localización:           | Manabí/Chone/Santa Rita/Varios Sectores  |
| Antecedentes:           | El 07/03/20223 por lluvias suscitadas en horas de la madrugada se produjo el desbordamiento del río Mosquito, provocando inundación con afectación en varias viviendas del sector.   |
| Situación actual:       | El COE Cantonal Chone se activó a las 10h00 debido a las emergencias suscitadas por la época lluviosa.<br>Personal de CB Santo Domingo indica que por temas climáticos se suspende el sobrevuelo. Al momento colaboran enviando personal técnico para evaluar la zona afectada con equipo de drones y operadores. Personal de SGR CZ4 se encuentran en el punto realizando inspección. |
| Afectaciones:           | --   |
| Acciones de respuesta:  | SGR Monitoreo Manabí/ UGR GAD Chone / CB Chone   |
| Fuentes de información: |  |



### Inundación

|                        |   |
|------------------------|---|
| Localización:          | Manabí/Chone/Ricaurte/Varios Sectores   |
| Antecedentes:          | El 07/03/20223 por lluvias suscitadas en horas de la madrugada se produjo el desbordamiento del río Garrapata, provocando inundación con afectación en varias viviendas del sector.   |
| Situación actual:      | El COE Cantonal Chone se activó a las 10h00 debido a las emergencias suscitadas por la época lluviosa.<br>Personal de CB Santo Domingo colabora sobrevolando la zona afectada. Personal de SGR CZ4 se encuentran en el punto realizando inspección.                                       |
| Afectaciones:          | --  |
| Acciones de respuesta: | CB realiza trabajos de limpieza y evacuación de agua y lodo de las viviendas.<br>SGR CZ4 coordina con UGR Cantonal el levantamiento de información.<br>SGR realiza el seguimiento del evento.<br>CB Santo Domingo realiza sobrevuelo en la parroquia para identificar las zonas afectadas |

## 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 0132**

Fecha y Hora de actualización: martes, 07 de marzo de 2023 – 21:14:09 / Página 8 de 17

Fuentes de información: SGR Monitoreo Manabí/ UGR GAD Chone / CB Chone



**Inundación**

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Localización:           | Manabí/ Chone/Chone/ Cdla. La Victoria   |
| Antecedentes:           | El 03/03/2023 producto de las lluvias presentadas en hora de la madrugada, se suscitó una inundación que afectó a varias viviendas y varias familias en el lugar antes indicado, las familias se encuentran en sus mismos predios. |
| Situación actual:       | El evento se encuentra en evaluación   |
| Afectaciones:           | - 4 viviendas afectadas<br>- 5 familias afectadas<br>- 15 Personas afectadas   |
| Acciones de respuesta:  | CB Chone realizó labores de evacuación y limpieza del agua que ingreso a las viviendas. SGR coordina con UGR – GAD Cantonal para realizar levantamiento de información. SGR monitorea el evento.                                   |
| Fuentes de información: | SGR Unidad de Monitoreo Manabí / UGR Chone/ CB Chone   |

**ZONA 5**



**Inundación**

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Localización:           | Guayas/ Isidro Ayora/ Cabecera Cantonal / San Agustín  |
| Antecedentes:           | Técnico de la UGR del GAD Cantonal de Isidro Ayora informa que causa de las lluvias registradas en las últimas horas, se produjo el desbordamiento del río Bachillero  |
| Situación actual:       | Se coordina con Cuerpo de Bomberos para acudir al lugar a realizar levantamiento de información el 08/03/2023. El río Bachillero al momento se encuentra desbordado.   |
| Afectaciones:           | - Cultivos afectados (Se encuentra en la fase de levantamiento en hectáreas)<br>- Varias viviendas afectadas( se encuentra en la fase de levantamiento de información).  |
| Acciones de respuesta:  | Personal técnico de la UGR del GAD Cantonal de Isidro Ayora coordina la atención del evento.<br>Jefe Político confirmó la novedad.<br>SGR coordinó con GAD Provincial del Guayas para la atención de la novedad. |
| Fuentes de información: | GAD Cantonal Isidro Ayora / JEPOL / SGR Unidad de Monitoreo Bolívar  |



**Inundación**

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Localización:           | Guayas / Guayaquil / Juan Gómez Rendón Progreso / Cerecita - Varios Sectores  |
| Antecedentes:           | EL 07/03/2023, a causa de las lluvias registradas en el lugar, se produjo el desbordamiento del río La Camarona, mismo que afectó a la vía de primer orden.   |
| Situación actual:       | Técnico de UGR- GAD Cantonal en conjunto con el Coordinador Zonal de SGR y MSP se encuentran realizando recorridos en los diferentes sectores. El nivel del río se mantiene con tendencia a disminuir su caudal |
| Afectaciones:           | Viviendas con acumulación de agua (total se encuentra en fase de levantamiento de información)<br>1 vía de primer orden afectada (se encuentra habilitada)  |
| Acciones de respuesta:  | Maquinaria del GAD Provincial se encuentra en el punto realizando trabajos.<br>Empresa Privada "Cvialco" brinda atención médica a los moradores del sector.   |
| Fuentes de información: | UGR - GAD Cantonal Guayaquil / Ministerio de Salud Pública / Coordinación Zonal 5 / SGR- Unidad de Monitoreo Guayas   |



**Inundación**

|                        |   |
|------------------------|---|
| Localización:          | Guayas/Alfredo Baquerizo Moreno (Jujan)/Alfredo Baquerizo Moreno (Jujan), Cabecera Cantonal / Varios Sectores.  |
| Antecedentes:          | A causa de las lluvias registradas en la madrugada del 21/02/2023 se desbordó el Río Chilintomo; la madrugada del 22/02/2023, se desbordó el río Los Amarillos. Jefe Político realizó recorridos en el sector e informó que debido al desbordamiento se produjo el colapso del muro de contención afectando cultivos de arroz y cacao; también se produjo el ingreso de agua a varias viviendas y a la Escuela Fiscal Eduardo Alarcón Soto, por lo que se suspendieron las clases en la jornada matutina. |
| Situación actual:      | UGR - GAD Cantonal informa que en el sector San Antonio se realizó la colocación de sacos con material pétreo en la ribera del río.   |
| Afectaciones:          | -1 establecimiento educativo afectado (Ingreso de agua al predio)<br>-Cultivos afectados (la cantidad de cultivos está bajo verificación)<br>-Calles inundadas<br>- 283 viviendas afectadas<br>- 283 familias, 889 personas afectadas (se mantienen en los mismos inmuebles)  |
| Acciones de respuesta: | GAD Cantonal coordina la colocación de sacos de arena en las riberas del río en el sector El Tránsito.<br>Prefectura se encuentra realizando trabajos de Mitigación y limpieza del caudal.<br>SGR - Umeva Guayas dará seguimiento al evento   |

**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 0132**

Fecha y Hora de actualización: martes, 07 de marzo de 2023 – 21:14:09 / Página 9 de 17

Fuentes de información: SGR CZ5 Unidad de Monitoreo Guayas UGR - GAD Cantonal Alfredo Baquerizo Moreno (Jujan)



**Inundación**

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Localización:           | Los Ríos/Babahoyo/Febrés Cordero/ Rcto. Plaza De Chilintomo - Rcto. La Lidia - Rcto. Las Tolas - Rcto. La Alambra - Rcto. Las Cañitas - Rcto. Las Jaguas - Sector La Avelina - Río Chilintomo  |
| Antecedentes:           | Debido a las lluvias suscitadas en la noche del 25/02/2023, se reportó ingreso de agua en las viviendas a causa del desbordamiento del río Chilintomo, actualmente el río continúa desbordado con presencia de agua en las viviendas y las familias se mantienen en sus hogares.   |
| Situación actual:       | Luego de culminar el respectivo levantamiento de información en la zona afectada, se realizó la dotación de ayuda humanitaria a las familias del lugar, actualmente el río descendió en el sitio, pero existe agua estancada en los alrededores, las familias afectadas se mantienen en sus hogares y la familia damnificada se encuentra en casa acogiente. |
| Afectaciones:           | - 86 viviendas afectadas (caña y madera)<br>- 86 familias afectadas.<br>- 240 personas afectadas.<br>- 1 vivienda destruida (caña-madera)<br>- 1 familia damnificada<br>- 5 personas damnificadas (casa acogiente)   |
| Acciones de respuesta:  | - UGR Babahoyo realizó entrega de ayuda humanitaria el 01/03/2023.   |
| Fuentes de información: | SGR CZ5 Unidad de Monitoreo Los Ríos/UGR Babahoyo.   |



**Inundación**

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Localización:           | Santa Elena/ Santa Elena / Cabecera cantonal / Varios Sectores.   |
| Antecedentes:           | El 21/02/2023, debido a las lluvias suscitadas en el cantón, se reportó varias viviendas afectadas, calles anegadas y comunidad aislada. Por reporte de la UGR cantonal, el recinto La Frutilla de la parroquia Simón Bolívar se encuentra aislada, la única vía de acceso se vio interrumpida por un corte en un pase de río de la zona que por la fuerte lluvia del 25/02/2023 aumento su caudal. |
| Situación actual:       | Por solicitud de la UGR cantonal, SGR entregó asistencia humanitaria a 3 familias afectadas por inundaciones en la cabecera cantonal. Mediante articulación entre el Ministerio de Defensa y la SGR se contó con un helicóptero para movilizar 120 raciones alimenticias para las 120 familias del recinto La Frutilla de la parroquia Simón Bolívar que se encuentran aisladas por corte de vía.   |
| Afectaciones:           | - 123 Familias afectadas (315 personas).<br>- 3 Viviendas afectadas.  |
| Acciones de respuesta:  | COE cantonal se mantiene activo.<br>SGR entregó asistencia humanitaria (kits de dormir, aseo y KPRH)<br>UGR cantonal realizó la entrega de raciones de alimentos a las familias afectadas por Aislamiento.  |
| Fuentes de información: | FFAA colaboró con helicóptero para movilidad humana y logística.<br>SGR Unidad de Monitoreo Santa Elena / UGR Cantonal / Gobernación de Santa Elena.  |

**ZONA 6**



**Colapso estructural**

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Localización:           | El Oro/Santa Rosa/Santa Rosa, cabecera cantonal/Hospital Santa Teresita  |
| Antecedentes:           | Por lluvias suscitadas en horas de la madrugada del 07/03/2023, se registró un colapso parcial en el cerramiento del Hospital Santa Teresita.  |
| Situación actual:       | Al momento continúan realizando la remoción de escombros para posterior realizar el levantamiento de una pared provisional de zinc, hasta gestionar los recursos necesarios para los trabajos definitivos.   |
| Afectaciones:           | - 1 bien público afectado (Hospital)   |
| Acciones de respuesta:  | SGR mantiene monitoreo constante con UGR de MSP Distrito Santa Rosa, quien realiza seguimiento a las acciones ejecutadas en el sitio.<br>OOPP conjuntamente con EMAPASR-SR (Empresa Pública de Agua Potable y Alcantarillado) realizan la remoción de escombros para posterior realizar la colocación de una pared provisional.<br>Policía Nacional aplica medidas de seguridad al personal que realiza las actividades de remediación.<br>Plenaria del COE Cantonal de Santa Rosa se reunió para analizar situación y MTT2 Cantonal se encuentra activa para gestionar acciones pertinentes por el evento presente. |
| Fuentes de información: | SGR Unidad de Monitoreo El Oro / UGR de MSP Distrito Santa Rosa.   |

**Inundación**

**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 0132**

Fecha y Hora de actualización: martes, 07 de marzo de 2023 – 21:14:09 / Página 10 de 17



|                         |  |
|-------------------------|--|
| Localización:           | Morona Santiago/Morona/Macas/Puente sobre el río Upano-Puente sobre el río Copueno, vía Macas-Puyo [E45]   |
| Antecedentes:           | Por lluvias suscitadas durante la madrugada del 04/03/2023, se produjo el descenso de lahares y la posterior acumulación en la confluencia del río Volcán y río Upano generando el represamiento del mismo, el cual se liberó de manera natural, sin embargo, durante las horas de la noche se presentó el incremento de caudal que provocó el desbordamiento y la posterior inundación de la variante que se encuentra establecida en el lecho del río. |
| Situación actual:       | Al momento no se registra presencia de lluvias en la parte alta, la vía permanece cerrada a la circulación vehicular, la vía alterna es Puyo-Y de Santa Ana-Sevilla Don Bosco-Seipa-Sucua-Macas.   |
| Afectaciones:           | - 240 Metros lineales  |
| Acciones de respuesta:  | MTOP en coordinación con el Cuerpo de Ingenieros del Ejército se mantienen realizando actividades de encauzamiento del río Upano   |
| Fuentes de información: | SGR-Unidad de Monitoreo Morona Santiago/SIS-ECU911-Macas/MTOP/PPNN   |



*Deslizamiento*

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Localización:           | Morona Santiago/Limón Indanza/San Antonio /Puente sobre el río Namangoza  |
| Antecedentes:           | Producto de las lluvias del 28/02/2023 se produjo un deslizamiento que generó el colapso estructural de un puente colgante tipo peatonal sobre el río Namangoza,                      |
| Situación actual:       | Al momento el paso peatonal se encuentra interrumpido por lo cual no hay paso para las personas pertenecientes a varias comunidades del sector.                                       |
| Afectaciones:           | - 15 metros lineales<br>- 1 Puente destruido  |
| Acciones de respuesta:  | Tenencia Política de la Parroquia Santa Susana de Chiviáza confirmó el evento. SGR coordina con el GAD-Cantonal el levantamiento de información y se mantiene en constante monitoreo. |
| Fuentes de información: | SGR-Umeva-Morona Santiago/ Tenencia Política/ UGR-GAD-Cantonal Limón Indanza  |



*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 06/03/2023 técnico de la UGR Nabón informa que la segunda etapa de las obras de mitigación iniciaron con la construcción del primero de cinco muros de contención hasta el momento con un avance del 3%, los trabajos ocasionan el cierre temporal de la vía Ramada-Nabón sector trancapata, vía alterna La Ramada-Chunazana-El Salado-Nabón  |
| Afectaciones:           | - 50 metros de vía afectada (vía habilitada, sector El Progreso)<br>- 84 familias afectadas (238 personas afectadas)<br>- 60 familias damnificadas (162 personas damnificadas)<br>- 40 metros de vía afectados (vía Cerrada, sector Trancapata)<br>- 60 metros de vía afectados (vía parcialmente habilitada, sector Quebrada del Canal)<br>- 1 Casa comunal afectada con cuarteaduras<br>- 84 viviendas afectadas (las familias evacuadas se alojan en diferentes alojamientos temporales como arriendos o familias de acogida)<br>- 59 viviendas destruidas.<br>- Terminal terrestre con grietas en oficinas, gradas (cierre de operaciones)<br>- Iglesia demolida por los daños estructurales presentados<br>- 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   |



*Deslizamiento*

|                   |  |
|-------------------|--|
| Localización:     | Cañar/Cañar/Cañar/Cuchucun-Cruz Loma   |
| Antecedentes:     | GAD Cantonal de Cañar informó que a partir del 13 de Octubre de 2022 por la época lluviosa y mal manejo del agua de riego se reportó un deslizamiento que afecta viviendas del sector. Con fecha 14 de Febrero del 2023 se activó el COE Cantonal donde la máxima autoridad del cantón solicita la activación de las mesas técnicas y grupos de trabajo para la atención de la emergencia. Intervención del MIDUVI y GAD PROVINCIAL. |
| Situación actual: | Con fecha 03/03/2023 se reunió el COE Cantonal para realizar un análisis de las acciones que se van a realizar por el evento.  |
| Afectaciones:     | -22 viviendas afectadas<br>-4 viviendas destruidas<br>-6 familias damnificadas<br>-16 personas damnificadas (permanecen en casa de familia acogiente)  |

**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 0132

Fecha y Hora de actualización: martes, 07 de marzo de 2023 – 21:14:09 / Página 11 de 17

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Acciones de respuesta:  | UGR mantiene un monitoreo constante del evento y levantamiento de información. SGR realizó inspección técnica para levantamiento de información, Director y Técnico asisten a la reunión del COE. |
| Fuentes de información: | UGR Cañar /SGR Unidad de Monitoreo Azuay-Cañar  |

### ZONA 7

#### Socavamiento



|                         |   |
|-------------------------|---|
| Localización:           | El Oro/Arenillas/Carcabón/Zarumilla   |
| Antecedentes:           | Por lluvias registradas en la madrugada del 07/03/2023, se registró la crecida del río Zarumilla el cual ocasionó el socavamiento del muro de gavión en el sitio  |
| Situación actual:       | El evento se encuentra bajo evaluación.   |
| Afectaciones:           | - 1 bien público afectado (muro de gavión)  |
| Acciones de respuesta:  | Vocal de la Junta Parroquial de Carcabón confirmó la novedad. Jefatura Política de Arenillas conjuntamente con Teniente Político de Chacras realizaron reconocimiento de afectaciones. SGR coordina con UGR del GAD Cantonal de Arenillas para evaluación y posterior gestionar acciones pertinentes en atención al evento peligroso. |
| Fuentes de información: | SGR Unidad de Monitoreo El Oro / MDG  |

#### Colapso estructural



|                         |  |
|-------------------------|--|
| Localización:           | El Oro/Santa Rosa/Santa Rosa, cabecera cantonal/Hospital Santa Teresita  |
| Antecedentes:           | Por lluvias suscitadas en horas de la madrugada del 07/03/2023, se registró un colapso parcial en el cerramiento del Hospital Santa Teresita.  |
| Situación actual:       | Como medida provisional fue colocada una pared de zinc hasta gestionar los trabajos de remediación definitivos.  |
| Afectaciones:           | - 1 bien público afectado (Hospital)   |
| Acciones de respuesta:  | OOPP del GAD Cantonal de Santa Rosa con apoyo de EMAPASR-SR (Empresa Pública de Agua Potable y Alcantarillado) y FFAA realizaron la colocación de una pared de zinc de manera provisional. MTT2 Cantonal se encuentra activa para gestionar acciones pertinentes por el evento presente. SGR mantiene monitoreo constante con UGR de MSP Distrito Santa Rosa, quien realiza seguimiento a las acciones ejecutadas en el sitio. |
| Fuentes de información: | SGR Unidad de Monitoreo El Oro / UGR de MSP Distrito Santa Rosa  |

#### Colapso estructural



|                         |  |
|-------------------------|--|
| Localización:           | Loja/Saraguro/Manu/Manú, vía Manú-Udushi.  |
| Antecedentes:           | El 19/02/2023, por lluvias presentadas durante la madrugada, se produjo el colapso del puente en la vía de tercer orden (Vía Manú-Udushi).   |
| Situación actual:       | Técnicos del GAD-P Loja - VIALSUR, realizaron inspección técnica a la vía Manú - Udushi con el objeto de realizar estudios para construcción de vía alterna. La vía de tercer orden se encuentra cerrada.  |
| Afectaciones:           | - 01 puente colapsado. (Río Panasco).<br>- 01 puente afectado. (Quebrada Sigsipamba).  |
| Acciones de respuesta:  | GAD Provincial - VIALSUR, se encuentra realizando los trabajos de construcción de una plataforma metálica ya que una de las pantallas de la alcantarilla de cajón se ha deslizado de su posición y la calzada está en peligro de hundirse, dicha plataforma será colocada en los próximos días en el puente sobre la quebrada Sigsipamba, en la vía Manú - Udushi, con la finalidad de poder trasladar la maquinaria y material para la reconstrucción del puente sobre el río Panasco |
| Fuentes de información: | SGR CZ7 Unidad de Monitoreo Loja-Zamora Chinchipe/Consola de Servicios Municipales.  |

#### Inundación



|                   |   |
|-------------------|---|
| Localización:     | El Oro/Portovelo/Salati/Sitio Los Amarillos.  |
| Antecedentes:     | El 18/02/2023, por lluvias registradas durante la noche, se produjo el desbordamiento del río Pindo, causando afectaciones en varias viviendas y puentes peatonales que servían como vía de acceso hacia sitios aledaños. |
| Situación actual: | SGR en monitoreo realizado, se informa que la comunidad perteneciente al barrio Chunchi realizó una minga y construyó un puente peatonal permitiendo el paso de moradores del barrio en mención.                          |
| Afectaciones:     | - 6 puentes destruidos (3 puentes peatonales de hormigón y 3 puentes colgantes de madera)<br>- 11 familias afectadas indirectamente (26 personas aisladas)<br>- 3 viviendas afectadas (en sus estructuras)                |

## 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 0132**

Fecha y Hora de actualización: martes, 07 de marzo de 2023 – 21:14:09 / Página 12 de 17

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Acciones de respuesta:  | - 3 familias damnificadas (5 personas en familia acogiente).<br>Tenencia Política de Salati realizó seguimiento a las acciones ejecutadas en los sectores afectados. |
| Fuentes de información: | SGR CZ7 Unidad de Monitoreo El Oro/Uprea El Oro.   |

**Inundación**



|                         |  |
|-------------------------|--|
| Localización:           | Loja/Chaguarpamba/El Rosario/Trapiche, vía a la costa [E50].   |
| Antecedentes:           | El 18/02/2023, por lluvias presentadas en la tarde, se produjo el desbordamiento del río Pindo provocando la inundación de una vivienda y la afectación a la vía principal.  |
| Situación actual:       | Una vez revisada el Acta de Sesión del COE Cantonal, se descartó la Declaratoria de Emergencia en el cantón y resolvió: ACTIVAR El COE cantonal de Chaguarpamba por época lluviosa con la finalidad de poner en funcionamiento todos los componentes del mismo para dar la atención y respuesta efectiva a la emergencia.<br>02 familias conformadas por 07 personas se encuentran albergadas por seguridad en las instalaciones de la Escuela Olimpia Mendieta.   |
| Afectaciones:           | - 3 familias damnificadas conformadas por 06 personas.<br>- 24 familias afectadas conformadas por 70 personas.<br>- 6 puentes peatonales colapsados (puentes de conexión entre comunidades del sector).<br>- 3 viviendas destruidas.<br>- 24 viviendas afectadas.<br>- 01 puente vehicular afectado (vía de segundo orden).<br>- 20 metros de longitud aproximadamente de vía<br>- 01 bien privado destruido (vehículo arrastrado por la corriente).   |
| Acciones de respuesta:  | El COE Cantonal se encuentra activado<br>Cuerpo de Bomberos de Chaguarpamba realiza labores de limpieza de las viviendas afectadas<br>GAD Chaguarpamba realiza labores de limpieza en los sectores afectados por la inundación.<br>Autoridades y personal técnico de SGR coordinó reunión de mesa intersectorial con las diferentes carteras de estado<br>MTOPE realizó trabajos de limpieza en la vía principal Chaguarpamba – Río Pindo (Vía habilitada)<br>GAD Provincial Loja (VIALSUR) realizó trabajos de limpieza y habilitación vial |
| Fuentes de información: | SGR CZ7 Unidad de Monitoreo Loja-Zamora Chinchipe/Cuerpo de Bomberos de Chaguarpamba/VIALSUR.  |

**ZONA 9**

**Deslizamiento**



|                         |  |
|-------------------------|--|
| Localización:           | Pichincha / Quito / Nayón/ Vía hacia el Rancho San Francisco   |
| Antecedentes:           | El 01/03/2023 debido a la inestabilidad del talud se suscitó un deslizamiento en el sitio, este tipo evento es recurrente en el sector, por lo que se solicitó una inspección técnica debido a que en la parte alta del mismo existen viviendas que podrían ser afectadas. |
| Situación actual:       | Se realizó sobrevuelo con drones para fijar una ruta de ingreso de maquinaria para el retiro de tierra y evitar el taponamiento del cauce del río Monjas.  |
| Afectaciones:           | --   |
| Acciones de respuesta:  | GAD Cantonal EPMAPS realizó sobrevuelo de drones para posterior coordinar intervención en el talud deslizado.  |
| Fuentes de información: | EPMAPS/ GAD Cantonal COEM/SGR Unidad de Monitoreo Pichincha  |

Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No 0132

Fecha y Hora de actualización: martes, 07 de marzo de 2023 - 21:14:09 / Página 13 de 17

3. Monitoreo de estado de vías afectadas por eventos peligrosos

VÍAS DE PRIMER ORDEN:

06 vías de primer orden cerradas

| No. | Provincia | Cantón   | Parroquia                          | Sector/Vía   | Evento Peligroso    | Afectación (metros lineales) | Fecha del evento | Vías alternas   |
|-----|-----------|----------|------------------------------------|--|---------------------|------------------------------|------------------|---|
| 1   | Napo      | El Chaco | Gonzalo Díaz de Pineda             | vía El Salado - San Luis [E45]   | ALUVION             | ---                          | 04/03/2023       | Ninguna   |
| 2   | Napo      | Chaco    | Gonzalo Díaz de Pineda             | Puente sobre el río Marker, vía E45 San Luis -El Reventador                    | COLAPSO ESTRUCTURAL | --                           | 22/02/2023       | Ninguna   |
| 3   | Azuay     | Pucará   | Pucará                             | Gramalote, km. 112 vía Cuenca-Girón - Pasaje                                   | INUNDACIÓN          | 50                           | 22/02/2023       | Ninguna   |
| 4   | Manabí    | Manta    | San Lorenzo                        | Ruta del Spondiylus San Lorenzo - Santa Rosa [E15]                             | OLEAJE              | 1200                         | 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 |

33 vías de primer orden parcialmente habilitadas

| No. | Provincia       | Cantón         | Parroquia                    | Sector/Vía  | Evento Peligroso    | Afectación (metros lineales) | Fecha del evento | Vías alternas  |
|-----|-----------------|----------------|------------------------------|---|---------------------|------------------------------|------------------|--|
| 1   | Morona Santiago | Santiago       | Patuca                       | Mirador de Coangos, vía Y de Patuca-Tiwintza [E40].             | DESLIZAMIENTO       | ---                          | 06/03/2023       | Ninguna  |
| 2   | El Oro          | Arenillas      | Arenillas, cabecera cantonal | Panamericana, vía Arenillas - Palmales [E-25]                   | DESLIZAMIENTO       | ---                          | 06/03/2023       | Ninguna  |
| 3   | Morona Santiago | Limón Indanza  | Yunganza                     | El Rosario, vía Bella Unión-Limón [E45]                         | DESLIZAMIENTO       | 30                           | 04/03/2023       | Ninguna  |
| 4   | Manabí          | San Vicente    | Canoa                        | Vía San Vicente - Canoa [E15]                                   | DESLIZAMIENTO       | --                           | 01/03/2023       | Ninguna  |
| 5   | Bolívar         | San Miguel     | San Miguel                   | El Calzado-Abs.27+800, vía San Miguel-Balsapamba [E 491]        | DESLIZAMIENTO       | 60                           | 23/02/2023       | Ninguna  |
| 6   | Chimborazo      | Alausí         | Alausí, Cabecera Cantonal    | Casual, Vía Guamote - Alausí - Chunchi [E35]                    | DESLIZAMIENTO       | 80                           | 19/02/2023       | Riobamba - Alausí antigua vía Pueblo Viejo - Chunchi (vehículos livianos) Riobamba - Colta - Pallatanga - Cumandá - El Triunfo - Zhud (vehículos pesados). |
| 7   | Napo            | Archidona      | Cotundo                      | Puente en el sector Jondachi, vía Archidona- Y de Narupa [E-45] | COLAPSO ESTRUCTURAL | --                           | 14/02/2023       | Ninguna  |
| 8   | Azuay           | Cuenca         | Molleturo                    | Km 91-96, vía Cuenca-Molleturo-Naranjal [E-582]                 | DESLIZAMIENTO       | 80                           | 13/02/2023       | Ninguna  |
| 9   | Loja            | Chaguarpamba   | Santa Rufina                 | Chipianga, vía a la costa [E50]                                 | DESLIZAMIENTO       | 30                           | 01/02/2023       | Ninguna  |
| 10  | Esmeraldas      | Quinindé       | Viche                        | El Achiote, vía Esmeraldas -Quinindé [E20]                      | SOCAVAMIENTO        | 15                           | 24/01/2023       | Ninguna  |
| 11  | Napo            | Archidona      | Cotundo                      | km 22 vía Loreto - Coca. [E20-E45A]                             | DESLIZAMIENTO       | --                           | 02/11/2022       | Ninguna  |
| 12  | Azuay           | Sevilla de Oro | Palmas                       | Km 61, vía Paute Guarumales Méndez [E-40]                       | SOCAVAMIENTO        | 35                           | 30/08/2022       | Ninguna  |
| 13  | Manabí          | Puerto López   | Salango                      | La Rinconada 5 Cerros, vía Puerto López - Santa Elena [E15].    | HUNDIMIENTO         | 4                            | 28/08/2022       | 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 0132

Fecha y Hora de actualización: martes, 07 de marzo de 2023 - 21:14:09 / Página 14 de 17

| No. | Provincia       | Cantón                | Parroquia                                     | Sector/Vía  | Evento Peligroso    | Afectación (metros lineales) | Fecha del evento | Vías alternas  |
|-----|-----------------|-----------------------|---|---|---------------------|------------------------------|------------------|--|
| 14  | Manabí          | Sucre                 | Leonidas Plaza                                | Km 19, San Agustín-Tosagua [E-383]  | SUBSIDENCIA         | 150                          | 14/08/2022       | Ninguna  |
| 15  | Morona Santiago | Sucúa                 | Asunción                                      | Sector paso Carreño [E45]   | SOCAVAMIENTO        | 5                            | 18/05/2022       | Ninguna  |
| 16  | Loja            | Calvas                | Utuaña  | Utuaña, vía Cariamanga-Macarará[E69]  | DESLIZAMIENTO       | 30                           | 12/03/2022       | Ninguna  |
| 17  | Azuay           | Pucará                | Pucará  | km 23-Deuta, Vía Minas-Tablón-Pucará  | HUNDIMIENTO         | 100                          | 09/03/2022       | Ninguna  |
| 18  | Azuay           | Girón                 | Girón   | km 39+500, vía Cuenca-Girón-Pasaje [E-59]   | HUNDIMIENTO         | 80                           | 04/03/2022       | Ninguna  |
| 19  | Pichincha       | Mejía                 | Manuel Cornejo A.                             | km 38 + 600, vía Alólag - Unión del Toachi [E20]                                  | HUNDIMIENTO         | 15                           | 25/02/2022       | Ninguna  |
| 20  | Esmeraldas      | Quinindé              | Rosa zarate                                   | Km 68 Los Vergeles, vía Esmeraldas - Quinindé [E20]                               | HUNDIMIENTO         | 40                           | 08/02/2022       | Ninguna  |
| 21  | Cotopaxi        | Pujilí                | Tingo   | Siete Ríos, El Estado y Macuchi.  | INUNDACIÓN          | 35                           | 30/01/2022       | Ninguna  |
| 22  | Cotopaxi        | Pujilí                | Tingo   | Negrillo Km 100, vía Latacunga - La Maná [E-30]                                   | INUNDACIÓN          | 40                           | 30/01/2022       | Ninguna  |
| 23  | Cotopaxi        | Pujilí                | Pilaló  | Caserío Pilaló, Tinieblas, Km 94, vía Pujilí - La Mana [E30].                     | DESLIZAMIENTO       | 2000                         | 29/01/2022       | Ninguna  |
| 24  | 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 Gualchán - Chical - Maldonado - Tulcán - Ibarra<br>2.- Para vehículos livianos, E10 desde San Jerónimo - Buenos Aires - Cahuasqui - Tumbabiro. |
| 25  | Cañar           | Cañar                 | Ingapirca                                     | Vía El tambo - Ingapirca - Honorato Vásquez km 8+100, km 15.                      | DESLIZAMIENTO       | 100                          | 24/11/2021       | Ninguna  |
| 26  | Orellana        | Francisco de Orellana | El Dorado                                     | Km 21 y km 28, vía el Coca - Dayuma [E45A]  | HUNDIMIENTO         | 150                          | 19/06/2021       | Ninguna  |
| 27  | 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  |
| 28  | Esmeraldas      | Esmeraldas            | 5 De Agosto                                   | El Cabezón (desvío Tachina)   | SOCAVAMIENTO        | 150                          | 10/03/2021       | Ninguna  |
| 29  | Morona Santiago | Tiwintza              | Santiago, cabecera cantonal                   | Yapapas, vía Entronque a Santiago de Méndez - Santiago [E40]                      | SOCAVAMIENTO        | 50                           | 21/08/2020       | Ninguna  |
| 30  | Morona Santiago | Morona                | Macas, cabecera cantonal y capital provincial | Puente sobre el río Upano, vía Macas-Puyo-[E45]                                   | SOCAVAMIENTO        | 57                           | 21/06/2020       | Ninguna  |
| 31  | Morona Santiago | Tiwintza              | Santiago, cabecera cantonal                   | Palomino km 68, vía Santiago-San José de Morona [E40]                             | DESLIZAMIENTO       | 70                           | 16/05/2020       | Ninguna  |
| 32  | Morona Santiago | Tiwintza              | Santiago, cabecera cantonal                   | Km 75, Yapapas, vía Entronque a Santiago de Méndez - Santiago [E40]               | DESLIZAMIENTO       | 70                           | 16/05/2020       | Ninguna  |
| 33  | Morona Santiago | Tiwintza              | San José de Morona                            | Shaime, vía Santiago-San José de Morona [E40]                                     | COLAPSO ESTRUCTURAL | 170                          | 13/05/2020       | 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 0132

Fecha y Hora de actualización: martes, 07 de marzo de 2023 - 21:14:09 / Página 15 de 17

VÍAS DE SEGUNDO ORDEN

07 vías de segundo orden cerradas

|   | Provincia | Cantón                | Parroquia                    | Sector/Vía                                       | Evento Peligroso    | Afectación<br>n<br>(metros<br>lineales) | Fecha del<br>evento | Vías alternas                             |
|---|-----------|-----------------------|------------------------------|--|---------------------|---|---------------------|---|
| 1 | Manabí    | Chone                 | Santa Rita                   | El Pueblito vía a la Tablada de Sánchez          | DESLIZAMIENTO       | --                                      | 07/03/2023          | Ninguna                                   |
| 2 | El Oro    | Atahualpa             | Paccha                       | KM47, vía Paccha - Pasaje [E-585]                | DESLIZAMIENTO       | --                                      | 06/03/2023          | 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         |

11 vías de segundo orden parcialmente habilitadas

| No. | Provincia        | Cantón                | Parroquia           | Sector/Vía  | Evento Peligroso    | Afectación<br>(metros<br>lineales) | Fecha del<br>evento | Vías alternas                              |
|-----|------------------|-----------------------|---------------------|---|---------------------|------------------------------------|---------------------|--|
| 1   | El Oro           | Atahualpa             | Paccha              | KM47, vía Paccha - Pasaje [E-585]                   | DESLIZAMIENTO       | 25                                 | 06/03/2023          | Ninguna                                    |
| 2   | Tungurahua       | Baños de Agua Santa   | Baños               | Junto al Hotel Balcón del Cielo, vía Baños - Lligua | DESLIZAMIENTO       | --                                 | 05/03/2023          | Ninguna                                    |
| 3   | Chimborazo       | Pallatanga            | Pallatanga          | Caserío Guapo, vía Colta -Pallatanga [E-487]        | ALUVIÓN             | 40                                 | 21/02/2023          | Riobamba - Guaranda - Babahoyo - Guayaquil |
| 4   | Zamora Chinchipe | Nangaritza            | Nangaritza          | Guayzimi  | ALUVIÓN             | 30                                 | 15/01/2023          | Ninguna                                    |
| 5   | Pichincha        | Quito                 | San Antonio         | Monjas y Chaguar                                    | COLAPSO ESTRUCTURAL | 15                                 | 7/05/2022           | Ninguna                                    |
| 6   | Pichincha        | Mejía                 | Tambillo            | El Murco - Pasando la escuela Carlos Freire Larrea. | INUNDACIÓN          | --                                 | 11/04/2022          | Ninguna                                    |
| 7   | Azuay            | Pucara                | Pucara              | km 23-Deuta, Vía Minas-Tablón-Pucará                | HUNDIMIENTO         | 100                                | 09/03/2022          | Ninguna                                    |
| 8   | Azuay            | Girón                 | Girón               | Bellavista, vía Girón Santa Teresita                | COLAPSO ESTRUCTURAL | 20                                 | 06/03/2022          | Ninguna                                    |
| 9   | El Oro           | Zaruma                | Malvas              | Km 75, vía malvas - Zaruma [E-585]                  | DESLIZAMIENTO       | 20                                 | 03/03/2022          | Ninguna                                    |
| 10  | 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:

07 vías de tercer orden cerradas

| No. | Provincia       | Cantón  | Parroquia                        | Sector/Vía  | Evento Peligroso | Afectación<br>(metros<br>lineales) | Fecha del<br>evento | Vías alternas |
|-----|-----------------|---------|----------------------------------|---|------------------|------------------------------------|---------------------|---------------|
| 1   | Tungurahua      | Quero   | Quero                            | San Antonio de Hipolonguito, vía Quero - San Antonio                                    | SOCAVAMIENTO     | 30                                 | 26/06/2022          | Ninguna       |
| 2   | Pichincha       | Quito   | Conocoto                         | Monserrat, calles Juan Bautista Aguirre y Juan Hernando Dávila                          | SOCAVAMIENTO     | --                                 | 12/06/2022          | Ninguna       |
| 3   | Pichincha       | Mejía   | Tambillo                         | Ushco, vía Tambillo - Panamericana Sur  | INUNDACIÓN       | 20                                 | 10/04/2022          | Ninguna       |
| 4   | 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       |
| 5   | Morona Santiago | Morona  | Sinaí                            | Playas de San Luis, vía Santa María Tunants-Playas de San Luis-Quinta Cooperativa       | INUNDACIÓN       | 3884                               | 02/05/2021          | Ninguna       |
| 6   | Azuay           | Cuenca  | Nulti                            | Pasto Romero, vía al centro Parroquial  | DESLIZAMIENTO    | --                                 | 16/04/2021          | Ninguna       |
| 7   | Chimborazo      | Chunchi | Chunchi, cabecera cantonal       | Armenia   | DESLIZAMIENTO    | 955,9                              | 20/01/2021          | 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 0132**

Fecha y Hora de actualización: martes, 07 de marzo de 2023 – 21:14:09 / Página 16 de 17

**04 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          | Portovelo      | Morales             | Vía Morales - La Chorrera          | DESLIZAMIENTO    | 20                           | 27/02/2023       | Ninguna       |
| 2   | Azuay           | Pucará         | Pucará              | km 16+500, Vía Minas-Tablón-Pucará | DESLIZAMIENTO    | 50                           | 19/04/2022       | Ninguna       |
| 3   | Morona Santiago | Morona         | Sevilla Don Bosco   | Santa Rosa                         | INUNDACIÓN       | 30                           | 21/06/2020       | Ninguna       |
| 4   | 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                                    |
|--|-----------------|-------------------|--|
|  Declaratoria del estado de ALERTA AMARILLA por incremento de amenaza de movimientos en masa al polígono identificado como susceptible a movimientos en masa en las comunidades Aypug, Casual y los barrios: La Esperanza, Control Norte, Nueva Alausí, Pircapamba y Bua. | Amarilla        | 17/02/2023        | <a href="#">Resolución No. SGR-039-2023</a>  |
|  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>  |
|  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>  |

**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 0132**

Fecha y Hora de actualización: martes, 07 de marzo de 2023 – 21:14:09 / Página 17 de 17

| Evento peligroso   | Nivel de alerta | Fecha de vigencia | Documento                                   |
|--|-----------------|-------------------|---|
|  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> |
| Declaratorias de Zonas de Riesgos  |                 | Fecha de vigencia | Documento                                   |
|  Inundaciones Babahoyo, Los Ríos                                    |                 | 11/12/2019        | <a href="#">Resolución No. SGR-149-2019</a> |
|  Hundimiento, Zaruma, El Oro  |                 | 07/03/2017        | <a href="#">Resolución No. SGR-029-2015</a> |

*Elaborado por: Carlos Álvarez Víctor Yagual P. - Operador Nacional de Turno 24/7 - Sala de Situación y Monitoreo Samborondón  
 Revisado por: Ing. Víctor Sánchez - Analista Nacional de Turno 24/7 - Sala de Situación y Monitoreo Samborondón.  
 Enviado por: Carlos Álvarez - 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