

Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 0659

Fecha y Hora de actualización: viernes, 25 de noviembre de 2022 - 20:59:37 / Página 1 de 16

Periodo de Monitoreo:

Desde: 09h00 25/11/2022

Hasta: 21h00 25/11/2022

1. Monitoreo de amenazas naturales y antrópicas

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



PELIGRO VOLCÁNICO

Ubicación	Nivel de alerta declarada	Situación actual	Valoración actual
 Volcán Reventador, Napo	NARANJA	11:41 IGEPN informa emisión gas con una altura igual a los 1338 metros sobre el nivel del cráter, con dirección de la nube volcánica Norte.	<span style="color: orange;">●</span>
 Volcán Chiles-Cerro Negro, Carchi	AMARILLA	06:11 Mediante cámaras se visualiza el sector del volcán nublado, sin novedad	<span style="color: green;">●</span>
 Volcán Cotopaxi	AMARILLA	19:55 Desde las 18h48, las estaciones sísmicas del volcán Cotopaxi registran una señal de tremor asociado a una emisión de gases y ceniza visible en el satélite GOES-16 y dirigida hacia el Noroccidente. Hasta el momento no se tiene reporte de caída de ceniza. La amplitud de la señal es baja comparada con la actividad del volcán en el año 2015. El volcán se mantiene nublado, no se puede realizar observaciones visuales. El IG-EPN se mantiene vigilando el evento e informará oportunamente en caso de detectar cambios en las señales sísmicas. Se recomienda tomar las medidas pertinentes y recibir la información de fuentes oficiales.	<span style="color: orange;">●</span>
 Volcán Tungurahua	SIN ALERTA	18:00 Mediante cámaras se visualiza el sector del volcán nublado, sin novedad.	<span style="color: green;">●</span>
 Volcán Sierra Negra, Galápagos	AMARILLA	18:00 Sin reporte de actividad.	<span style="color: green;">●</span>
 Volcán Sangay, Morona Santiago	AMARILLA	18:50 IGEPN informa emisión gas y ceniza con una altura igual a los 1500 metros sobre el nivel del cráter, con dirección de la nube volcánica Nor-Oeste.	<span style="color: orange;">●</span>



PELIGRO POR INCREMENTO DE CAUDALES DE RÍOS

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

Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 0659

Fecha y Hora de actualización: viernes, 25 de noviembre de 2022 - 20:59:37 / Página 2 de 16



PELIGRO POR PRESENCIA DE INCENDIOS FORESTALES

01 incendio activo				
Provincia	Cantón	Parroquia	Sector	Afectación (Ha)
Guayas	Samborondón	Puntilla	Cdla. Puerto Agua	--
00 incendios controlados				
Provincia	Cantón	Parroquia	Sector	Afectación (Ha)
--	--	--	--	---



PELIGRO POR APERTURA Y/O COLAPSO DE PRESAS Y REPRESAS

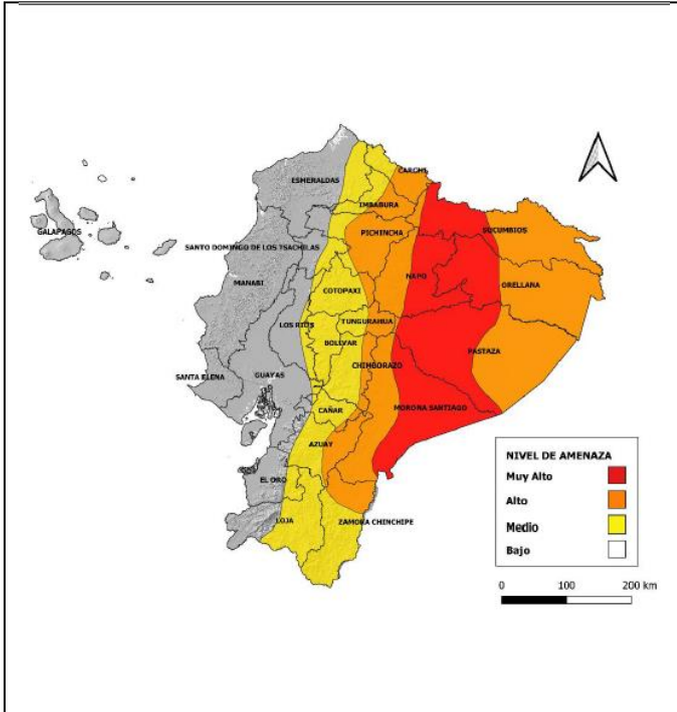
Recurso	Cota mínima	Cota Actual	Cota máxima	Hora de corte	Valoración
Molino, Azuay	1970.00	---	1990.50	---	---
Mazar, Azuay	2138.05	---	2153.45	---	---
Daule Peripa, Guayas	70.00	77.08	85.00	06:10	●
Central Baba, Los Ríos	114.00	115.00	117.00	08:26	●
La Esperanza, Manabí	53.40	59.01	66.00	08:58	●
Poza Honda, Manabí	91.50	102.66	106.50	08:58	●
Multipropósito Chone, Manabí	48.00	59.41	68.50	08:58	●
Agoyán, Tungurahua	1645.00	---	1651.00	---	---
Pucará-Pisayambo, Tungurahua	3541.00	---	3565.00	---	---

Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 0659

Fecha y Hora de actualización: viernes, 25 de noviembre de 2022 - 20:59:37 / Página 3 de 16



SITUACIÓN HIDROMETEOROLÓGICA



FENÓMENO: LLUVIAS Y TORMENTAS  
ADVERTENCIA METEOROLÓGICA N° 46

Vigencia: desde 11H00 del 21 hasta las 07H00 del 26 de noviembre de 2022.

SITUACIÓN: Entre el 21 y 26 de noviembre, se prevé que se presenten lluvias de variable intensidad y tormentas eléctricas en el Callejón Interandino y la región Amazónica, con mayor intensidad en la estribación de cordillera oriental.

- **Región Interandina:** Las lluvias se presentarán de variada intensidad con tormentas en gran parte de las provincias con mayor incidencia al norte de la región. Las precipitaciones serán más intensas el día lunes 21 de noviembre, donde los eventos de precipitación se desarrollarán con ráfagas de viento y Niebla en la noche y madrugada.
- **Región Amazónica:** Se espera que las lluvias sean generalizadas con tormentas en diferentes provincias con mayor intensidad en Napo, Pastaza, Morona Santiago y Sucumbios. Niebla en la estribación de cordillera.

FUENTE: INAMHI

Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 0659

Fecha y Hora de actualización: viernes, 25 de noviembre de 2022 - 20:59:37 / Página 4 de 16

PELIGRO SISMICO



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

1. Monitoreo de eventos peligrosos (emergencias y desastres)

ZONA 1



*Intoxicación*

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

Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 0659

Fecha y Hora de actualización: viernes, 25 de noviembre de 2022 - 20:59:37 / Página 5 de 16



*Sismo*

<b>Localización:</b>	Carchi/Tulcán, San Pedro de Huaca, Montúfar, Espejo, Bolívar, Mira, Potrerillos - Chalpatán.
<b>Antecedentes:</b>	El 25/07/2022 producto de la actividad volcánica se registró un sismo de magnitud 5.2, con epicentro a 17.8 km de Tulcán, con una profundidad de 2 km. Se declararon en emergencia los cantones de Montúfar, Espejo y San Pedro de Huaca. El COE Provincial se mantiene activo coordinando acciones en atención a la emergencia.
<b>Situación actual:</b>	MIDUVI y GAD Cantonal atienden requerimientos esporádicos.
<b>Afectaciones:</b>	- 9 Heridos - 2354 personas afectadas - 743 personas damnificadas - 677 familias afectadas - 229 familias damnificadas - 26 bienes públicos afectados - 34 unidades Educativas afectadas - 4 bienes privados afectados - 7 unidades de Salud afectadas
<b>Acciones de respuesta:</b>	- El MIDUVI y GAD Cantonales según requerimiento realizan evaluaciones de viviendas afectadas. - Al momento se mantienen activos 2 albergues temporales, Casa Comunal parroquia La Libertad - San Isidro con un total de 3 familias (11 personas) y Biblioteca Municipal Mesías Arcos parroquia Pióter con un total de 1 familia (4 personas).
<b>Fuentes de información:</b>	SNGRE CZ1 Unidad de Monitoreo Imbabura - Carchi/MSP/MINEDUC/MIES/MIDUVI/SIS ECU 911/GAD Provincial/GAD Cantonal UGR/Cuerpo de Bomberos.



*Deslizamiento*

<b>Localización:</b>	Imbabura/Pimampiro/Pimampiro/San José de Aloburo.
<b>Antecedentes:</b>	De acuerdo al informe del SNGRE del 26/11/2021, se indica que, el evento se suscitó en la vertiente heterogénea, donde se desencadenaron movimientos en masa a causa de filtraciones de agua y por la presencia de fuertes lluvias. Mediante resolución administrativa No. GADMSPP-A-2021 -077-R, el Sr. Alcalde resuelve declarar la situación de emergencia en el cantón Pimampiro.
<b>Situación actual:</b>	MIDUVI concluye que el predio denominado "Montserrat 3 - Pimampiro" con código Nro. 1130 ha sido aprobado y se procede a solicitar al GAD Cantonal: (estudios de suelos, factibilidad de servicios, subdivisión y entrega a los beneficiarios, con escritura individual y obras de mejoramiento del suelo).
<b>Afectaciones:</b>	- 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, - 800 metros del tendido de la red eléctrica, 3 postes colapsados y 1 transformador colapsado,

Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 0659

Fecha y Hora de actualización: viernes, 25 de noviembre de 2022 - 20:59:37 / Página 6 de 16

Acciones de respuesta:	- 150 metros destruidos de la red de distribución de agua de consumo humano, - 150 metros de la red de alcantarillado destruidos, - 150 metros de la red de telecomunicaciones colapsado. MIES validó la información y se entregó el Bono de Contingencia a 4 familias.
Fuentes de información:	SNGRE CZ1 Unidad de Monitoreo Imbabura - Carchi/Yachay/MAG/MIDUVI/GAD Provincial /GAD Cantonal /UGR/ SNGRE - UPREA -UAR

ZONA 2



Socavamiento

Localización:	Napo/El Chaco/Gonzalo Díaz De Pineda (El Bombón)/San Rafael, Piedra Fina 2, San Luis, San Carlos, vía Y de Baeza-Lago Agrio [E45].
Antecedentes:	Debido al proceso erosivo desarrollado desde febrero del 2020, el río Quijos (Alto Coca) mantiene en riesgo a varias viviendas y sectores estratégicos, tales como: la Red Estatal Vial [E45], Hidroeléctrica Coca Codo Sinclair, tuberías de SOTE, Poliducto Shushufindi - Quito y OCP. El frente de erosión se mantiene en la abscisa 7+900(puente de San Carlos). Se mantiene la declaratoria emitida mediante resolución SNGRE-058-2021 de cambiar el nivel de alerta Naranja a Roja.
Situación actual:	30/10/2022 CELEC en sus reportes diarios de monitoreo informa que se mantienen las condiciones de inestabilidad en la zona de Ventana 2, que amenazan los terrenos de la zona del antiguo campamento de SINOHYDRO, la zona del poblado de San Luis y las zonas ubicadas en la margen izquierda del cauce. El frente de erosión se mantiene en la abscisa 7+900 por 469 días. Al momento no se presentan lluvias en el sector. San Rafael continúa sin servicio eléctrico debido a la pérdida de la vía en Piedra Fina, que imposibilita colocar los postes para la distribución del servicio. La vía San Luis-Lago Agrio permanece cerrada. A causa de la erosión se produjo la pérdida de la vía construida por los moradores.
Afectaciones:	- 05/08/2022 Evacuación de 1 familia (5 personas) - 12/07/2022 1 bien público afectado (Tubería de agua potable, solventado) - 09/07/2022 Evacuación de 1 familia (4 personas) - 04/07/2022 Pérdida de la vía construida por moradores - 27/05/2022 1 familia evacuada (2 personas). - 05/03/2022. 1 familia evacuada. - 04/03/2022, 2 familias evacuadas. - 19/01/2022, 1 familia evacuada (1 persona). - 05/01/2022, evacuación de enseres de 3 familias (ya se encontraban 2 familias evacuadas días anteriores y la tercera familia continúa en su vivienda). - 20/12/2021, 1 familia (10 personas) evacuadas. - 13/12/2021, rotura de la tubería de poliducto. - 10/12/2021, población de San Rafael sin energía eléctrica. - 03/12/2021, puente sobre el río Piedra Fina 2 en riesgo. - 21/11/2021, 1 tubería de agua afectada. - 19/05/2021, 1 puente destruido (puente denominado Ventana 2). - 18/05/2021, 2 viviendas destruidas (las familias fueron evacuadas en febrero del 2021). - 10/03/2021, 1 bien afectado (tanque de agua). - 27/02/2021, 2 familias damnificadas y evacuadas a alojamiento temporal (al momento están en arriendo por sus propios medios); 2 viviendas presentaron fisuras. - 22/10/2020, 1 puente destruido (puente sobre el río Montana).

## Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 0659

Fecha y Hora de actualización: viernes, 25 de noviembre de 2022 - 20:59:37 / Página 7 de 16

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 06/05/2020, 2 familias afectadas, 2 viviendas afectadas.</li> <li>- 07/04/2020, 3 bienes afectados (tuberías del SOTE, Poliducto Shushufindi- Quito y la OCP).</li> <li>- Afectación vial: las pérdidas y afectaciones relevantes en vías ocurrieron en un total de 875 metros de la vía [E45].</li> <li>- Afectación agropecuaria: durante estos meses se ha identificado la pérdida de 100 ha de superficie agrícola, 63 porcinos, 3000 tilapias y 385 bovinos.</li> </ul>
<b>Acciones de respuesta:</b>	<p>15/11/2022 Cruz Roja realizó actualización fotogramétrica mediante dron en la comunidad San Luis.</p> <p>Cruz Roja realizó acercamiento con el Comité Comunitario de Gestión de Riesgos de San Luis para el proyecto que se va a realizar en la comunidad el mismo que consiste en entregarles señaléticas, colocación del mapa de riesgos en la comunidad y entrega de botiquines portátiles personales a cada una de las brigadas.</p> <p>Los trabajos en la vía provisional se encuentran paralizados debido a inconvenientes con los moradores del sector.</p>
<b>Fuentes de información:</b>	SNGRE CZ2 Unidad de Monitoreo Napo-Orellana/GAD Municipal El Chaco/CELEC EP/ Teniente Político Gonzalo Díaz de Pineda.

### ZONA 3

#### Socavamiento



<b>Localización:</b>	Tungurahua / Ambato / Augusto N. Martínez / Camino Real caserío Chaupi vía Atahualpa - Samanga.
<b>Antecedentes:</b>	Debido a las lluvias registradas el 21/11/2022, se produjo un socavamiento que afectó un puente y la vía de tercer orden.
<b>Situación actual:</b>	La vía se encuentra totalmente cerrada
<b>Afectaciones:</b>	- 1 puente afectado
<b>Acciones de respuesta:</b>	Cuerpo de Bomberos Ambato confirmó el evento y desfogó el agua acumulada. SNGRE coordinó con el GAD Provincial la reparación de puente afectado
<b>Fuentes de información:</b>	Cuerpo de Bomberos Ambato/ECU 911/SNGRE Unidad de Monitoreo Tungurahua.

### ZONA 5

#### Explosión



<b>Localización:</b>	Los Ríos/Babahoyo/Dr. Camilo Ponce/ Terminal Terrestre de Babahoyo.
<b>Antecedentes:</b>	El 20/11/2022, debido a una fuga de gas dentro de las instalaciones del Terminal Terrestre Babahoyo, se suscitó una explosión que afectó a la infraestructura del lugar y dejó 5 personas con heridas leves.
<b>Situación actual:</b>	De las 5 personas con heridas leves, 2 personas se movilizaron por sus propios medios al Hospital Martín Icaza, al momento 4 personas fueron dadas de alta y 1 personas se mantiene en observación.

Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 0659

Fecha y Hora de actualización: viernes, 25 de noviembre de 2022 - 20:59:37 / Página 8 de 16

Afectaciones:	- 1 bien privado afectado (terminal terrestre de Babahoyo). - 5 personas heridas.
Acciones de respuesta:	MSP brindó atención médica en las instalaciones del hospital y dotó de medicina a las personas afectadas.
Fuentes de información:	SNGRE CZ5 Unidad de Monitoreo Los Ríos/MSP.

ZONA 6



*Inundación*

Localización:	Morona Santiago/Morona/Macas, cabecera cantonal y capital provincial/Vía Macas-Puyo [E45], tramo puente sobre el río Copueno-puente sobre el río Upano
Antecedentes:	Debido a la presencia de lluvias suscitadas durante la noche del 14/11/2022, se produjo el incremento del caudal del río Upano y su posterior desbordamiento, generando la inundación de la variante construida sobre el lecho del río e impidiendo el tránsito vehicular.
Situación actual:	Al momento no se tiene presencia de lluvias, el caudal del río fue reencausado hacia la margen izquierda (dirección aguas abajo), lo que permite ejecutar trabajos sobre variante provisional. La vía se encuentra parcialmente habilitada al tránsito vehicular y peatonal.
Afectaciones:	- 350 metros lineales
Acciones de respuesta:	MTOP con el apoyo de GD-Provincial de Morona Santiago, GAD-Cantonal de Morona, GAD-Parroquial de Sevilla Don Bosco y Empresa Privada, continúan en el lugar realizando trabajos de reconformación y rehabilitación de la vía provisional sobre su lecho. SNGRE se mantiene en constante monitoreo a través de las cámaras del SIS-ECU911-Macas.
Fuentes de información:	SNGRE CZ6 Unidad de Monitoreo Morona Santiago/MTOP/SIS-ECU911-Macas



*Deslizamiento*

Localización:	Azuay/Nabón/Nabón/Rosas, Bellavista, Tamboloma, Chunazana.
Antecedentes:	El 14/03/2022, se reportó un movimiento en masa provocando la filtración de agua de riego en la planta de Uzhcurrumi. El 23/11/2021 el Servicio Nacional de Gestión de Riesgos y Emergencias declaró la alerta naranja por movimiento en masa de 130,94 hectáreas en el área que comprenden los barrios Rosas, Bellavista, Tamboloma y Rosario de la parroquia Nabón, cantón Nabón, provincia de Azuay.
Situación actual:	Con fecha 31/10/2022 se realizó simulacro de evacuación de la población, para medir los tiempos de respuesta de las instituciones y de la población
Afectaciones:	-50 metros de vía afectada (vía habilitada, sector El Progreso) -80 familias afectadas integradas por 238 personas afectadas -60 familias damnificadas, integradas por 162 personas damnificadas -40 metros de vía afectados (vía parcialmente habilitada, sector Trancapata) -60 metros de vía afectados (vía parcialmente habilitada, sector Quebrada del Canal) -1 Casa comunal afectada con cuarteaduras -47 viviendas afectadas (las familias evacuadas se alojan en diferentes alojamientos temporales como arriendos o familias de acogida) -Terminal terrestre con grietas en oficinas, gradas (cierre de operaciones) -Iglesia demolida por los daños estructurales presentados -Centro de salud con fisuras, en evaluación permanente por parte del MSP
Acciones de respuesta:	SNGRE CZ6, PPNN, Bomberos Nabón, MSP participaron en el simulacro y apoyo a la población.
Fuentes de información:	SNGRE CZ6 Unidad de Monitoreo Azuay-Cañar/UGR Nabón

Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 0659

Fecha y Hora de actualización: viernes, 25 de noviembre de 2022 - 20:59:37 / Página 9 de 16

ZONA 8



*Incendio estructural*

<b>Localización:</b>	Guayas / Guayaquil / Ximena / Calles 25 y la Ñ por el lado de la 25
<b>Antecedentes:</b>	El 21/11/2022 se suscitó un incendio estructural en vivienda de una planta de construcción de mixta donde se almacenaban productos pirotécnicos (camaretas), Cuerpo de Bombero de Guayaquil informó que a causa del incendio se produjo la explosión de los productos pirotécnicos.
<b>Situación actual:</b>	Producto del incendio resultaron afectadas 5 viviendas con daños en las paredes de madera, de la cuales cuatro se encontraban cerradas, la familia afectada realizará los respectivos arreglos y limpieza y continuarán en el inmueble. Novedad se encuentra liquidada
<b>Afectaciones:</b>	5 viviendas 1 familia con 7 personas en su vivienda 1 persona fallecida 2 personas heridas
<b>Acciones de respuesta:</b>	GAD Cantonal Guayaquil mediante EDAN, informó que se realizó la entrega de asistencia humanitaria Cuerpo de Bomberos de Guayaquil realizó trabajos de extinción y sofocación del flagelo.
<b>Fuentes de información:</b>	CB Guayaquil / ECU911 Guayaquil / SNGRE Unidad de Monitoreo Guayas

ZONA 9



*Deslizamiento*

<b>Localización:</b>	Pichincha/Quito/Cumbayá/Urbanización Rancho San Francisco
<b>Antecedentes:</b>	Con fecha al 05/11/2022 por inestabilidad del talud se generaron varios deslizamientos con caída de tierra hacia el interior de la quebrada del río Machángara que atraviesa el sector, con aproximadamente 200 metros lineales de material deslizado.
<b>Situación actual:</b>	Una vez realizada la inspección, refieren que en los taludes que se encuentra en el río Machángara, entre la quebrada Jatunhuaycu y Uroloma, se observa que la dinámica del río está provocando procesos hídricos que están erosionando la base de los taludes, con lo que se genera una pérdida de terreno e inestabilidad, además ocasiona un socavamiento de las paredes donde impacta el agua. El material deslizado se depositó en la base del talud, formando una escollera que ha empujado parte del talud hacia el costado derecho, protegiendo temporalmente del golpe directo del afluente
<b>Afectaciones:</b>	- 200 metros lineales de material deslizado hacia la quebrada
<b>Acciones de respuesta:</b>	GAD Cantonal DMQ ,emitió el informe por medio de la Dirección Metropolitana de Gestión de riesgos de Quito, en el cual recomiendan realizar un estudio geotécnico complementario para verificar la estabilidad del talud a lo largo del cauce del río, con lo cual se podría determinar qué tipo de intervención de mitigación se podría aplicar, además efectuar una modelación hidráulica
<b>Fuentes de información:</b>	SNGRE CZ9 Unidad de Monitoreo Pichincha/COE-M.

2. Monitoreo de estado de vías afectadas por eventos peligrosos

Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 0659

Fecha y Hora de actualización: viernes, 25 de noviembre de 2022 - 20:59:37 / Página 10 de 16

VÍAS DE PRIMER ORDEN:

02 vías de primer orden cerradas

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectación (metros lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Morona Santiago	Morona	Macas, cabecera cantonal	Vía Macas-Puyo [E45], tramo puente sobre el río Copueno- puente sobre el río Upano	INUNDACIÓN	70	15/11/2022	---
2	Napo	El Chaco	Gonzalo Díaz De Pineda (El Bombón)	San Rafael, Piedra Fina, San Luis, San Carlos, Vía Y de Baeza-Lago Agrio [E45]	SOCAVAMIENTO	875	02/02/2020	Lago Agrio - Coca - Y de Narupa - Tena - Ambato - Quito

39 vías de primer orden parcialmente habilitadas

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectación (metros lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Pastaza	Mera	Shell	Bellavista Caserío Lindosulay, Vía Baños - Puyo [E30]	SOCAVAMIENTO	--	14/11/2022	Ninguna
2	Napo	Archidona	Cotundo	Y de Narupa, km 22 vía Loreto - Coca. [E20-E45A]	DESLIZAMIENTO	--	02/11/2022	Ninguna
3	Carchi	Tulcán	Julio Andrade	Yalquer, vía Chachin-Yalquer	DESLIZAMIENTO	30	21/10/2022	Ninguna
4	Morona Santiago	Huamboya	Huamboya	Valle del Pastaza, vía Macas-Puyo [E45]	DESLIZAMIENTO	8	14/10/2022	Ninguna
5	Napo	Quijos	Cosanga	Varios sectores, vía Y de Narupa - Y de Baeza [E20-E45A]	DESLIZAMIENTO	--	14/10/2022	Ninguna
6	Azuay	Sevilla de Oro	Palmas	vía Paute Guarumales Mendez [E-40]	SOCAVAMIENTO	35	30/08/2022	Ninguna
7	Azuay	Cuenca	Sayausí	Km 7, vía Cuenca-Molleturo-Naranjal [E-582]	SOCAVAMIENTO	25	28/08/2022	Ninguna
8	Manabí	Puerto López	Salango	La Rinconada 5 Cerros, vía Puerto López - Santa Elena [E15].	HUNDIMIENTO	4	28/08/2022	Ninguna
9	Manabí	Sucre	Leonidas Plaza	Km 19, San Agustín-Tosagua E-383	SUBSIDENCIA	150	14/08/2022	Ninguna
10	Napo	Quijos	Baeza	Sector de Guagrayacu, vía Baeza-Papallacta [E20]	DESLIZAMIENTO	10	12/08/2022	Ninguna
11	Morona Santiago	Sucúa	Asunción	Sector paso Carreño [E45]	SOCAVAMIENTO	5	18/05/2022	Ninguna
12	Loja	Calvas	Ututana	Ututana, vía Cariamanga-Macarará[E69]	DESLIZAMIENTO	--	12/03/2022	Ninguna
13	Azuay	Pucará	Pucará	km 23-Deuta, Vía Minas-Tablón-Pucará	HUNDIMIENTO	100	09/03/2022	Ninguna
14	Loja	Calvas	Colaisaca	Asanuma, vía Cariamanga-Sozoranga[E69]	DESLIZAMIENTO	30	07/03/2022	Ninguna
15	Azuay	Girón	Girón	km 39+500, vía Cuenca-Girón-Pasaje [E-59]	HUNDIMIENTO	80	04/03/2022	Ninguna
16	Azuay	Cuenca	Molleturo	Km 66, vía Cuenca-Molleturo-Naranjal [E-582]	DESLIZAMIENTO	60	26/02/2022	Ninguna
17	Pichincha	Mejía	Manuel Cornejo A.	km 38 + 600, vía Alóag - Unión del Toachi [E20]	HUNDIMIENTO	--	25/02/2022	Ninguna

Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 0659

Fecha y Hora de actualización: viernes, 25 de noviembre de 2022 - 20:59:37 / Página 11 de 16

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectación (metros lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
18	Esmeraldas	Quinindé	Rosa zarate	Km 68 Los Vergeles, vía Esmeraldas - Quinindé [E20]	HUNDIMIENTO	40	08/02/2022	Ninguna
19	Cotopaxi	Pujilí	Tingo	El Palmar, Tilipulo, Saraguasi, San José de Tilipulo, California, La Esperanza.	INUNDACIÓN	--	31/01/2022	Ninguna
20	Cotopaxi	Pujilí	Tingo	Siete Ríos, El Estado y Macuchi.	INUNDACIÓN	35	30/01/2022	Ninguna
21	Cotopaxi	Pujilí	Tingo	Negrillo Km 100, vía Latacunga - La Maná [E-30]	INUNDACIÓN	40	30/01/2022	Ninguna
22	Cotopaxi	Pujilí	Pilaló	Caserío Pilaló, Tinieblas, Km 94, vía Pujilí - La Mana [E30].	DESPLAZAMIENTO	2000	29/01/2022	Ninguna
23	Imbabura	Ibarra	Carolina	San Jerónimo; vía Salinas - Lita [E 10]	DESPLAZAMIENTO	225	22/12/2021	1.- Ruta desde la E10 Guallupe - San Juan de Lachas (Carchi) - por la E 182 Gualchan - Chical - Maldonado - Tulcán - Ibarra 2.- Para vehículos livianos, E10 desde San Jerónimo - Buenos Aires - Cahuasqui - Tumbabiro.
24	Napo	El Chaco	Sardinas	Quebrada Macanas, vía Y de Baeza-Lago Agrío [E45]	SOCAVAMIENTO	50	14/12/2021	Ninguna
25	Cañar	Cañar	Ingapirca	Vía El tambo - Ingapirca - Honorato Vásquez km 8+100, km 15.	DESPLAZAMIENTO	100	24/11/2021	Ninguna
26	Napo	Tena	Chontapunta	Rayayacu, vía Chontapunta - La Belleza [E436]	COLAPSO ESTRUCTURAL	--	17/11/2021	Vía de tercer orden Humuyacu-Yuralpa Derecho-Wachayacu.
27	Tungurahua	San Pedro De Pelileo	Pelileo	La Hamaca, vía Pelileo - Baños [E30]	SOCAVAMIENTO	--	16/10/2021	Ninguna
28	Napo	Quijos	Cuyuja	Flor del Bosque, Quebrada Rio Negro, Jatuntinahua, Molana, El Laurel, vía Y de Baeza -Papallacta [E20]	DESPLAZAMIENTO	200	19/07/2021	Ninguna
29	Morona Santiago	Gualaquiza	Gualaquiza	Sector Tucumbatza, vía Gualaquiza-San Juan Bosco [E45] (Primer Orden).	HUNDIMIENTO	50	30/06/2021	Ninguna
30	Orellana	Francisco de Orellana	El Dorado	Km 21 y km 28, vía el Coca - Dayuma [E45A]	HUNDIMIENTO	150	19/06/2021	Ninguna
31	Morona Santiago	Morona	Macas, cabecera cantonal y capital provincial	Vía Macas-Puyo [E45], tramo puente sobre el río Copueno- puente sobre el río Upano	SOCAVAMIENTO	180	16/05/2021	Ninguna
32	Azuay	Cuenca	Molleturo	km. 101, vía Cuenca-Molleturo-Naranjal [E-582]	SOCAVAMIENTO	12	14/03/2021	Ninguna

Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 0659

Fecha y Hora de actualización: viernes, 25 de noviembre de 2022 - 20:59:37 / Página 12 de 16

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectación (metros lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
33	Esmeraldas	Esmeraldas	5 De Agosto	El Cabezón (desvío Tachina)	SOCAVAMIENTO	150	10/03/2021	Ninguna
34	Orellana	La Joya De Los Sachas	San Sebastián del Coca	Toyuca, Sardinas, Sebastian del Coca, vía La Joya de los Sachas - El Coca [E45A]	SOCAVAMIENTO	--	08/02/2021	Ninguna
35	Morona Santiago	Tiwintza	Santiago, cabecera cantonal	Yapapas, vía Entronque a Santiago de Méndez - Santiago [E40]	SOCAVAMIENTO	50	21/08/2020	Ninguna
36	Morona Santiago	Morona	Macas, cabecera cantonal y capital provincial	Puente sobre el río Upano, vía Macas-Puyo-[E45]	SOCAVAMIENTO	57	21/06/2020	Ninguna
37	Morona Santiago	Tiwintza	Santiago, cabecera cantonal	Palomino km 68, vía Santiago-San José de Morona [E40]	DESLIZAMIENTO	70	16/05/2020	Ninguna
38	Morona Santiago	Tiwintza	Santiago, cabecera cantonal	Km 75, Yapapas, vía Entronque a Santiago de Méndez - Santiago [E40]	DESLIZAMIENTO	70	16/05/2020	Ninguna
39	Morona Santiago	Tiwintza	San José de Morona	Shaime, vía Santiago-San José de Morona [E40]	COLAPSO ESTRUCTURAL	170	13/05/2020	Ninguna

VIAS DE SEGUNDO ORDEN

08 vías de segundo orden cerradas

o.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectación (metros lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Imbabura	San Miguel de Urcuqui	San Blas	Santa Cecilia	SOCAVAMIENTO	20	26/10/2022	Ninguna
2	Imbabura	Antonio Ante	San Roque	La Merced; vía Atuntaqui - Cotacachi	COLAPSO ESTRUCTURAL	---	08/10/2022	Ninguna
3	Pichincha	Mejía	Tambillo	Barrio la Joya	COLAPSO ESTRUCTURAL	30	17/04/2022	Ninguna
4	El Oro	Atahualpa	San Juan De Cerro Azul	Cerro Azul, Vía Cerro Azul - Paccha [E-585]	DESLIZAMIENTO	30	09/04/2022	Ninguna
5	Chimborazo	Alausí	Sibambe	Pepinales, vía Alausí - Huigra [E-47]	SOCAVAMIENTO	--	09/03/2022	Ninguna
6	Pichincha	Quito	Conocoto	Calles Hermano Miguel y Panzaleo, cruce de vías.	SOCAVAMIENTO	30	28/02/2022	Ninguna
7	Imbabura	Pimampiro	Pimampiro, Cabecera Cantonal	San José de Aloburo	DESLIZAMIENTO	500	09/11/2021	Vía Mariano Acosta
8	Guayas	Colimes	Colimes, Cabecera Cantonal	Av. Principal entrada de Colimes	COLAPSO ESTRUCTURAL	130,5	23/04/2020	Palestina - San Jacinto- Colimes

13 vías de segundo orden parcialmente habilitadas

Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 0659

Fecha y Hora de actualización: viernes, 25 de noviembre de 2022 - 20:59:37 / Página 13 de 16

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectación (metros lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Cotopaxi	Latacunga	Ignacio Flores	San Carlos calle Euclides Salazar y Av. Roosevelt.	ALUVION	---	12/11/2022	Ninguna
2	Pichincha	Quito	San Antonio	Monjas y Chaguar	COLAPSO ESTRUCTURAL	--	7/05/2022	Ninguna
3	Morona Santiago	Morona	Alshi (Cab. En 9 de Octubre)	km 15, vía Riobamba-Macac	DESLIZAMIENTO	300	19/04/2022	Ninguna
4	Pichincha	Mejía	Tambillo	El Murco - Pasando la escuela Carlos Freire Larrea.	INUNDACIÓN	--	11/04/2022	Ninguna
5	Orellana	Francisco de Orellana	La Belleza	Vía Jaguar 2 - Cacique Jumandy	DESLIZAMIENTO	--	14/03/2022	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	Chimborazo	Alausi	Huigra	Pagma, vía Alausi - Huigra - El Triunfo [E-47]	DESLIZAMIENTO	500	02/03/2022	Ninguna
10	Chimborazo	Guano	La Matriz	Barrios La Merced, La Dolorosa del cementerio, Magdalena, Santa Anita, Central, San Pedro, La Inmaculada, San Roque, María de Los Ángeles, Espíritu santo, La Dolorosa Centro, Balneario Los Elenes	ALUVIÓN	9000	11/12/2021	Ninguna
11	Bolívar	Guaranda	Guanujo	Chaquisca, vía Guanujo-Las Cochas	DESLIZAMIENTO	30	09/11/2021	sector de Negroyacu o barrio Mantilla
12	Orellana	Francisco de Orellana	San José de Guayusa	15 km, vía a la Comunidad Sardinas.	SOCAVAMIENTO	80	20/07/2021	Ninguna
13	Chimborazo	Guano	Guanando	Km 35, vía Cahuají - Pillate - Cotaló [E-304].	DESLIZAMIENTO	20	28/04/2021	Riobamba - Mocha - Baños

VÍAS DE TERCER ORDEN:

15 vías de tercer orden cerradas

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectación (metros lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Tungurahua	Ambato	Augusto N. Martínez	Camino Real caserío Chaupi vía Atahualpa - Samanga	SOCAVAMIENTO	---	21/11/2022	Ninguna
2	Morona Santiago	Gualaquiza	San Miguel de Cuyes	Vía a San Miguel de Cuyes	SOCAVAMIENTO	20	05/07/2022	Ninguna
3	Tungurahua	Quero	Quero	San Antonio de Hipolonguito, vía Quero - San Antonio.	SOCAVAMIENTO	30	26/06/2022	Ninguna
4	Tungurahua	Santiago de Pillaro	Baquerizo Moreno	Plazuela, vía Plazuela - Baquerizo Moreno	ALUVION	500	24/06/2022.	Ninguna
5	Pichincha	Quito	Conocoto	Monserat, calles Juan Bautista Aguirre y Juan Hernando Dávila	SOCAVAMIENTO	--	12/06/2022	Ninguna
6	Pichincha	Mejía	Tambillo	Ushco, vía Tambillo - Panamericana Sur.	INUNDACION	20	10/04/2022	Ninguna

Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 0659

Fecha y Hora de actualización: viernes, 25 de noviembre de 2022 - 20:59:37 / Página 14 de 16

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectación (metros lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
7	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
8	Imbabura	Ibarra	Lita	Río verde Alto, vía Lita - Rioverde Alto	DESLIZAMIENTO	50	18/12/2021	Ninguna
9	Imbabura	San Miguel De Urcuqui	La Merced De Buenos Aires	San José	DESLIZAMIENTO	70	14/12/2021	Ninguna
10	Morona Santiago	Morona	Sinaí	Nueva alianza	INUNDACIÓN	7000	18/05/2021	Ninguna
11	Morona Santiago	Morona	Sinaí	Playas de San Luis, vía Santa María Tunants-Playas de San Luis-Quinta Cooperativa	INUNDACIÓN	3884	02/05/2021	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
14	Chimborazo	Chunchi	Chunchi, cabecera cantonal	Guillilloma - Kullpa - Armenia	HUNDIMIENTO	--	26/12/2020	Ninguna
15	Morona Santiago	Palora	Cumandá (Cab. en Colonia Agrícola Sevilla del Oro)	Puente sobre el río Charuyaku	COLAPSO ESTRUCTURAL	--	23/10/2020	Palora-Puyo-Cumandá

16 vías de tercer orden parcialmente habilitadas.

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectación (metros lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
1	Cañar	Azogues	Rivera	Libertad, Zhoray, Colepato, Huigra, Matrama, Mazar.	ALUVION	100	04/07/2022	Ninguna
2	Carchi	Bolívar	Monte Olivo	Monte Olivo, vía Bolívar - Monte Olivo	ALUVION	50	04/07/2022	Ninguna
3	Azuay	Pucará	Pucará	km 16+500, Vía Minas-Tablón-Pucará	DESLIZAMIENTO	50	19/04/2022	Ninguna
4	Chimborazo	Guamote	Palmira	Sector de Vishut Km 512, Vía Riobamba - Alausí [E-35].	DESLIZAMIENTO	10	12/03/2022	Ninguna
5	Morona Santiago	Sucúa	Asunción	Barrio la Laguna, vía Sucúa-Asunción	ALUVIÓN	30	22/12/2021	Ninguna
6	Tungurahua	Baños De Agua Santa	Lligua	Capa Rosa, vía Lligua - Baños.	ALUVIÓN	150	22/08/2021	Ninguna
7	Napo	El Chaco	Sardinas	Quebrada Yaucana	ALUVIÓN	---	23/07/2021	Ninguna
8	Napo	El Chaco	Oyacachi	Oyacachi, vía a Jariyacu-Huashahuaicu	DESLIZAMIENTO	---	20/07/2021	Ninguna
9	Morona Santiago	Gualaquiza	Nueva Tarqui	El Candi	HUNDIMIENTO	800	26/05/2021	Ninguna
10	Morona Santiago	San Juan Bosco	Santiago de Pananza	Centro Parroquial de Pananza	HUNDIMIENTO	10	20/05/2021	Ninguna
11	Tungurahua	Patate	Patate, cabecera cantonal	Puñapí, vía alterna Baños - Patate	DESLIZAMIENTO	80	18/05/2021	Ninguna

Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 0659

Fecha y Hora de actualización: viernes, 25 de noviembre de 2022 - 20:59:37 / Página 15 de 16

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector/Vía	Evento Peligroso	Afectación (metros lineales)	Fecha del evento	Vías alternas
12	Chimborazo	Riobamba	Quimiag	Sector Balcashí, vía Quimiag - Chambo	SOCAVAMIENTO	---	06/03/2021	Ninguna
13	Morona Santiago	Santiago	Copal	Puente sobre el río Malo	COLAPSO ESTRUCTURAL	---	29/01/2021	Ninguna
14	Santo Domingo De Los Tsáchilas	Santo Domingo	Valle Hermoso	Sector Sarayacu.	COLAPSO ESTRUCTURAL	---	15/01/2021	Ninguna
15	Morona Santiago	Morona	Sevilla Don Bosco	Santa Rosa	INUNDACIÓN	30	21/06/2020	Ninguna
16	Morona Santiago	San Juan Bosco	Santiago de Pananza	Varios Sectores	DESLIZAMIENTO	860	02/04/2020	Ninguna

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

Evento peligroso	Nivel de alerta	Fecha de vigencia	Documento
 Incremento Actividad Volcánica Cotopaxi	Amarilla	22/10/2022	<a href="#">Resolución No. SNGRE-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. SNGRE-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. SNGRE-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. SNGRE-171-2021</a>
 Socavamiento por la erosión del río Coca y sus afluentes - El Chaco.	Roja	21/05/2021	<a href="#">Resolución No. SNGRE-058-2021</a>
 Actividad Volcánica Sangay: Caída de ceniza Provincia de Chimborazo	Amarilla	16/06/2020	<a href="#">Resolución No. SNGRE-045-2020</a>
 Aumento de sedimentos volcánicos Río Upano- Parroquias Sinai y Sevilla de Don Bosco, cantón Morona, Morona Santiago	Amarilla	05/12/2019	<a href="#">Resolución No. SNGRE-140-2019</a>

**Reporte de monitoreo de amenazas y eventos peligrosos - No. 0659**

Fecha y Hora de actualización: viernes, 25 de noviembre de 2022 - 20:59:37 / Página 16 de 16

Evento peligroso	Nivel de alerta	Fecha de vigencia	Documento
 Incendios Forestales Imbabura, Carchi, Pichincha, Chimborazo, Guayas, El Oro y Loja	Amarilla	19/09/2019	<a href="#">Resolución No. SNGRE-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. SNGRE-066-2019</a>
 Fenómeno El Niño (ENOS) Provincias del Litoral e Insular	Amarilla	10/01/2019	<a href="#">Resolución No. SNGRE-005-2019</a>
 Deslizamiento San José de Alluriquin, 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: Víctor Yagual P. - Operador Nacional de Turno 24/7 - Sala de Situación y Monitoreo Samborondón  
Revisado por: - Analista Nacional de Turno 24/7 - Sala de Situación y Monitoreo Samborondón.  
Enviado por: Víctor Yagual P. - Operador Nacional de Turno 24/7 - Sala de Situación y Monitoreo Samborondón