

## SitRep 007 – Por lluvias, del 1 de enero de 2026 a la fecha

INFORME DE SITUACIÓN NACIONAL

Este Informe cubre el período desde el 01/01/2026 hasta el 20/01/2026-10:00  
El próximo SITREP será emitido en caso de generarse nueva actividad relevante

### 1. Puntos importantes

- ❖ Desde el 1 de enero de 2026 hasta la presente fecha se han registrado **85 eventos adversos por lluvias** afectando a **17 provincias, 43 cantones y 66 parroquias**. Los eventos más recurrentes corresponden a: deslizamientos (45,88%), inundaciones (32,94%), vendavales (4,71%), caídas/colapso (3,53%), lluvias intensas (3,53%), hundimientos (3,53%), erosión hídrica (3,53%), y entre los principales.
- ❖ En lo que va de año 2026, las provincias con mayor impacto a la población son: Guayas, Esmeraldas, Manabí, Pichincha, Orellana, Santo Domingo de Los Tsáchilas y Napo.
- ❖ En total, los eventos reportados, **impactaron a 184 personas**. Los días 9, 10 y 15 de enero concertaron el mayor impacto a la población; sin embargo, los días 9, 11, 12 y 13 de enero se registró la mayor recurrencia de eventos.
- ❖ La SNGR ha entregado un **total de 150 bienes de asistencia humanitaria** en las provincias de Manabí, Pichincha, Santo Domingo de Los Tsáchilas y Esmeraldas.

NIVEL DE AFECTACIÓN

2

Calificación realizada con base al  
Manual del COE 2017

### 2. Situación Hidrometeorológica actual

De acuerdo al Boletín Meteorológico Nro. 04 **estatus Advertencia con nivel de AMENAZA: medio-alto y muy alto, con el fenómeno de Lluvias y Tormentas eléctricas**, desde 13H00 del 20 hasta las 13H00 del 24 de enero de 2026. En los próximos días incrementará la intensidad y distribución de precipitaciones, acompañadas de tormentas y ráfagas de viento, con mayor énfasis en la zona interior del norte y centro del Litoral, de manera dispersa en la Amazónica, así como zona norte y sur de la Sierra. Los días de mayor relevancia tienden a enfocarse entre el 21 y 22 de enero. Las áreas en tonalidades naranja y roja presentan mayor probabilidad de lluvias intensas y tormentas. Las zonas entrecortadas con azul son propensas a crecidas de cuerpos de agua y/o deslizamientos de masa.

#### ZONAS AFECTADAS

- **Región Litoral:** muy alta intensidad en Esmeraldas, Santo Domingo de los Tsáchilas, Manabí, Los Ríos y Guayas
- **Región Interandina:** mayor intensidad y persistencia en Pichincha, Bolívar, occidente de Imbabura y de Cotopaxi, así como zonas de cordillera oriental del sur de la región.
- **Región Amazónica:** eventos entre moderadas y ocasional altos en gran parte de la región.

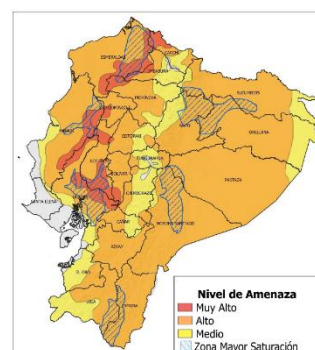


Fig. 1: Mapa de nivel de amenaza. – Intensidad y distribución de lluvias durante el periodo de vigencia.

#### Estimación de la Precipitación Pronosticada

REGIÓN	Precipitación acumulada diaria (mm/24h)		
	Nivel Medio	Nivel Alto	Muy Alto
Litoral	10 – 18	19 – 41	42 – 80
Interandina	8 – 11	12 – 30	-
Amazonia	22 – 31	32 – 60	-

### ESTADO DE CUERPOS DE AGUA.

Al momento, en el seguimiento realizado por las Unidades de Monitoreo de la SNGR, no se registran cuerpos de agua desbordados ni con tendencia a subir de nivel.

### 3. Eventos Adversos y Afectaciones – Resumen.












Desde el 01/01/2026 a la fecha, por lluvias se registró un **total de 85 eventos adversos**, distribuidos de la siguiente manera:

No.	Provincia	No. De Eventos	Deslizamiento	Inundación	Vendaval	Caídas (Colapso)	Lluvias Intensas	Hundimiento	Erosión Hídrica	Repiación	Tormenta Eléctrica
1	Pichincha	19	13	5	--	1	--	--	--	--	--
2	Guayas	14	--	9	2	--	2	--	--	--	1
3	El oro	10	6	1	--	1	1	--	--	1	--
4	Imbabura	6	5	1	--	--	--	--	--	--	--
5	Azuay	6	6	--	--	--	--	--	--	--	--
6	Morona Santiago	5	2	1	--	--	--	1	1	--	--
7	Manabí	4	2	1	1	--	--	--	--	--	--
8	Orellana	3	--	2	--	--	--	--	1	--	--
9	Napo	3	--	2	--	--	--	--	1	--	--
10	Los ríos	3	--	2	--	--	--	1	--	--	--
11	Bolívar	2	1	1	--	--	--	--	--	--	--
12	Esmeraldas	2	--	2	--	--	--	--	--	--	--
13	Santo Domingo De Los Tsáchilas	2	--	1	1	--	--	--	--	--	--
14	Loja	2	1	--	--	1	--	--	--	--	--

No.	Provincia	No. De Eventos	Deslizamiento	Inundación	Vendaval	Caldas (Colapso)	Lluvias Intensas	Hundimiento	Erosión Hídrica	Reptación	Tormenta Eléctrica
15	Pastaza	2	1	--	--	--	--	1	--	--	--
16	Zamora Chinchipe	1	1	--	--	--	--	--	--	--	--
17	Chimborazo	1	1	--	--	--	--	--	--	--	--
Total general		85	39	28	4	3	3	3	3	1	1
Porcentaje		100%	45,88%	32,94%	4,71%	3,53%	3,53%	3,53%	3,53%	1,18%	1,18%

Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR - Instituciones del SNDGIRD. 20/01/2026 - 10:00

Por los eventos detallados en la tabla anterior, se han registrado las siguientes afectaciones:

Afectación a Personas:			
	Personas Fallecidas:	--	 Personas heridas: 2
	Personas afectadas:	142	 Personas damnificadas: 42
	Familias afectadas:	35	 Familias damnificadas: 16
Afectación a Viviendas:			
	Viviendas afectadas:	45	 Viviendas destruidas: 3
Afectación a servicios básicos esenciales e infraestructura:			
Vías afectadas (kilómetros)		Bienes públicos y Privados	
	Primer Orden:	0,61	 Bienes públicos afectados: 2
	Segundo Orden:	0,19	
	Tercer Orden:	0,17	 Bienes privados afectados: 1
Total Vías afectadas (kilómetros):		0,98	

Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR - Instituciones del SNDGIRD. 20/01/2026 - 10:00

**Nota aclaratoria:** Toda la información de cifras mostradas en el presente Informe, está sujeta a variación en virtud del levantamiento continuo de información.

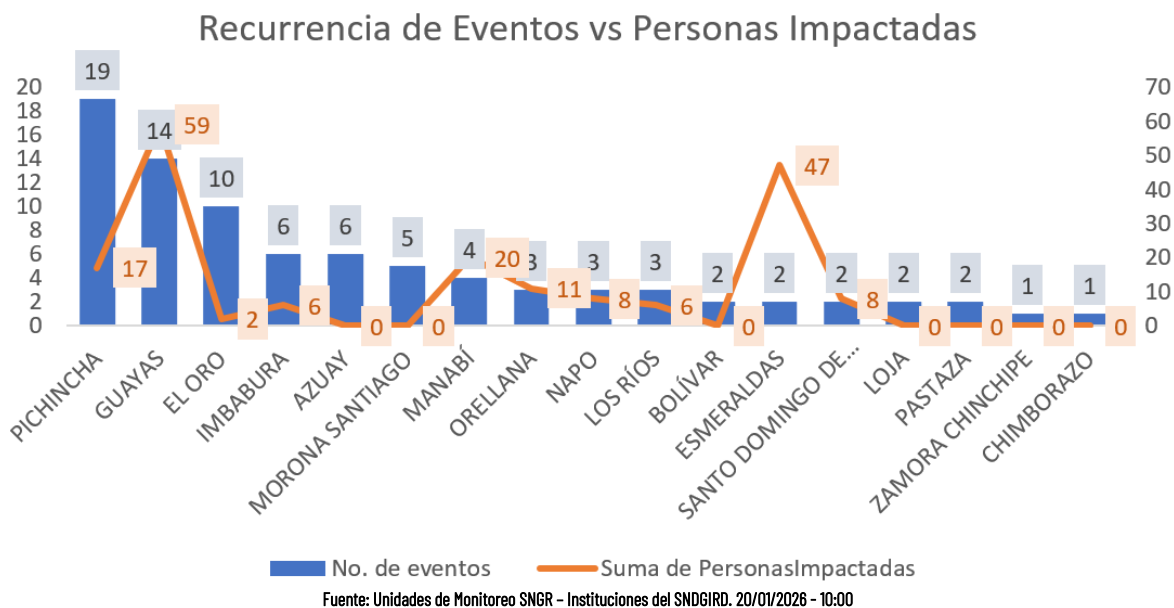
## Detalle de afectaciones por provincias

La provincia con mayor impacto a la población es **Guayas**, con 59 personas impactadas y 14 eventos; seguido de: **Esmeraldas** con 47 personas impactadas y 2 eventos; **Manabí**, con 20 personas impactadas y 4 eventos; **Pichincha**, con 17 personas impactadas y 19 eventos; y **Orellana** con 11 personas impactadas y 3 eventos.

No.	Provincia	No de Evento	Personas Impactadas	Personas Heridas	Personas Afectadas	Familias Afectadas	Personas Damnificadas	Familias Damnificadas	Viviendas Afectadas	Viviendas Destruídas	Est. Educativos Afectación Funcional	Bienes Públicos Afectados	Bienes Privados Afectados	Km. Lineales De Vías Afectadas
1	Guayas	14	59	2	24	5	35	14	16	3	0	0	0	0,00
2	Esmeraldas	2	47	0	47	11	0	0	11	0	0	0	0	0,00
3	Manabí	4	20	0	13	3	7	2	5	0	0	0	0	0,00
4	Pichincha	19	17	0	17	5	0	0	5	0	0	1	0	0,12
5	Orellana	3	11	0	11	3	0	0	0	0	0	0	0	0,00
6	Santo Domingo De Los Tsáchilas	2	8	0	8	2	0	0	2	0	0	0	0	0,00
7	Napo	3	8	0	8	2	0	0	2	0	0	0	0	0,12
8	Imbabura	6	6	0	6	1	0	0	1	0	0	0	0	0,12
9	Los Ríos	3	6	0	6	2	0	0	2	0	0	0	0	0,02
10	El Oro	10	2	0	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0,14
11	Chimborazo	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,01
12	Azuay	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,11
13	Morona Santiago	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0,26
14	Bolívar	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0,04
15	Pastaza	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,02
16	Loja	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,02
17	Zamora Chinchipe	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,03
Total general		85	184	2	142	35	42	16	45	3	1	2	1	0,98

Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR - Instituciones del SNDGIRD. 20/01/2026 - 10:00

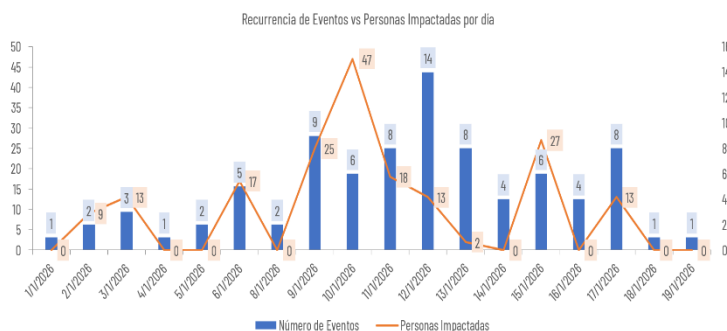
**Nota:** \* Personas impactadas incluye a personas afectadas y damnificadas.



#### Número de eventos vs Personas Impactadas por mes:

Desde el 01/01/2026, a la fecha, los eventos por lluvias alcanzaron su **mayor recurrencia los días 9, 11, 12 y 13 de enero**; sin embargo, **los días 9, 10 y 15 de enero se registró el mayor impacto a la población.**

Fecha del Evento	Número de Eventos	Personas Impactadas	% de Recurrencia Eventos	% de Personas Impactadas
1/1/2026	1	0	1,18%	0,00%
2/1/2026	2	9	2,35%	4,89%
3/1/2026	3	13	3,53%	7,07%
4/1/2026	1	0	1,18%	0,00%
5/1/2026	2	0	2,35%	0,00%
6/1/2026	5	17	5,88%	9,24%
8/1/2026	2	0	2,35%	0,00%
9/1/2026	9	25	10,59%	13,59%
10/1/2026	6	47	7,06%	25,54%
11/1/2026	8	18	9,41%	9,78%
12/1/2026	14	13	16,47%	7,07%
13/1/2026	8	2	9,41%	1,09%
14/1/2026	4	0	4,71%	0,00%
15/1/2026	6	27	7,06%	14,67%
16/1/2026	4	0	4,71%	0,00%
17/1/2026	8	13	9,41%	7,07%
18/1/2026	1	0	1,18%	0,00%
19/1/2026	1	0	1,18%	0,00%
Total general	85	184	100,00%	100,00%



Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR - Instituciones del SNDGIRD. 20/01/2026 - 10:00

## 4. Alojamientos Temporales

Durante el 2026, por lluvias se activó 1 alojamiento temporal el 13/01/2026.

- Alojamientos temporales **activos**:

No.	PROVINCIA	CANTÓN	PARROQUIA	TIPO	NOMBRE	FECHA DE APERTURA	# Familias	# Personas
1	Guayas	El Triunfo	El Triunfo	Refugio Temporal	Iglesia Evangélica "En el nombre de Jesús"	13/1/2026	1	7
Total general							1	7

Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR - Instituciones del SNDGIRD. 20/01/2026 - 10:00

## 5. Asistencia Humanitaria

Por eventos producidos por lluvias desde el 01 de enero de 2026 a la fecha, se ha entregado la siguiente asistencia humanitaria:

La SNGR ha entregado a la población afectada un total de **150** bienes de asistencia humanitaria:

Provincia	KCA (15 días - 4 personas)	KPH (para 3 días)	Kit de Aseo Personal	Kit de Limpieza	Camas	Kit de Dormir	Kit de Vajilla	Kit de Limpieza (albergue)	Purificador de Agua	Total Bienes	Personas beneficiadas	familias beneficiadas
ESMERALDAS	17	0	17	17	0	27	0	0	11	89	47	11
GUAYAS	1	10	1	0	0	3	0	0	0	15	6	1
IMBABURA	2	0	2	0	0	3	2	2	0	11	6	1
MANABÍ	4	0	4	4	3	6	0	0	0	21	63	18
PICHINCHA	5	0	5	0	0	1	0	0	0	11	22	8
SANTO DOMINGO DE LOS TSÁCHILAS	1	0	1	1	0	0	0	0	0	3	6	1
<b>Total general</b>	<b>30</b>	<b>10</b>	<b>30</b>	<b>22</b>	<b>3</b>	<b>40</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>11</b>	<b>150</b>	<b>150</b>	<b>40</b>

Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR - Instituciones del SNDGIRD. 20/01/2026 - 10:00

El SNDGIRD ha entregado a la población afectada un total de **82** bienes de asistencia humanitaria:

Provincia	KCA (15 días - 4 personas)	KPH (para 3 días)	BA (24 horas)	Kit de Aseo Personal	Talleres de Baño	Kit de Limpieza	Frazadas	Colchones	Kit de Dormir	Mesquiteras, Redes de Cama	Juego de Sábanas	Total Bienes	Personas beneficiadas	Familias beneficiadas
GUAYAS	1	13	2	6	0	1	0	5	6	5	5	44	19	5
PICHINCHA	2	0	0	12	12	0	12	0	0	0	0	38	48	8
<b>Total general</b>	<b>3</b>	<b>13</b>	<b>2</b>	<b>18</b>	<b>12</b>	<b>1</b>	<b>12</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>82</b>	<b>67</b>	<b>13</b>

Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR - Instituciones del SNDGIRD. 20/01/2026 - 10:00

## 6. Eventos adversos de alto impacto

A continuación, se detalla los eventos adversos relevantes de los últimos 15 días:

### Zona 2

- Pichincha / Mejía / Manuel Cornejo Astorga / Ingreso a Comunidad Peñas Blancas.** El 17/01/2026 por lluvias e inestabilidad de un talud se reportó un deslizamiento de tierra que obstaculiza totalmente una vía de tercer orden que comunica la vía Alóag - Unión del Toachi con la comunidad la cual al momento solo existe paso peatonal y de motos esta restringido para vehículos.  
Se activó el COE Parroquial y se mantuvo una reunión en la que, entre otras resoluciones, se dispuso el cambio de modalidad de clases de presencial a virtual en el centro educativo Luis Fernando Merlo. Asimismo, se revisaron temas relacionados con la vialidad y se coordinó la realización de evaluaciones técnicas por parte del GAD Cantonal, las cuales se efectuarían mañana.
  - 100 metros lineales (aproximadamente)**  
GAD Parroquial Manuel Cornejo Astorga Tandapi activo el COPAE y realizó la primera reunión con la presencia de GAD Provincial y Ministerio de Educación para realizar una evaluación técnica del evento y analizar acciones, así como alternativas a tomar ante el evento.
- Napo/ El Chaco/ Gonzalo Díaz De Pineda (El Bombón)/ San Carlos, vía Y de Baeza-Lago Agrio [E45],** el 09/01/2026 por lluvias registradas en horas de la mañana en el sector, **se produjo el desbordamiento del río Loco, lo cual inundó la variante de primer orden de la Red Estatal Vial E45.**  
La vía de primer orden, **está habilitada en horario de 06:00 a 21:00 para vehículos de transporte de pasajeros, livianos y vehículos de hasta 3 ejes (peso máximo 27 toneladas), para el resto de vehículos la ruta es Y de Baeza - Narupa - Coca - Lago Agrio.** El nivel del río Loco es normal.  
- Vía de primer orden **habilitada** (para vehículos hasta de 27 toneladas de peso de 06h00 a 21h00).  
El **Ministerio de Infraestructura y Transporte**, con el apoyo de **CELEC EP, Petroecuador, OCP** y otras entidades, permanece en el sitio ejecutando labores como ampliación y protección del cauce del río hacia la margen derecha. El **Cuerpo de Bomberos de El Chaco** confirmó el evento. Asimismo, el **Ministerio de Infraestructura y Transportes**, en coordinación con la **Policía Nacional**, procedió al cierre de la Red Estatal Vial E45, en el sector de Santa Rosa, con el objetivo de garantizar la seguridad de los transeúntes.

### Zona 5

- Guayas / Salitre/ General Vernaza / Recinto poza de Cacao,** por vientos fuertes registrados la mañana del **15/01/2026**, se reportó la caída de cubiertas de zinc, ocasionando afectación en varias viviendas de construcción mixta. GAD Cantonal indica que las familias afectadas se encuentran en sus inmuebles.
  - 10 familias afectadas (25 personas).
  - 10 viviendas afectadas.

GAD Cantonal realizó el respectivo levantamiento de información. GAD Cantonal Salitre confirmó el evento. SNGR- Umeva Guayas le da seguimiento al evento.

- **Bolívar/San Miguel/Balsapamba/ Cascada del Chofer, km 58, vía -Las Guardias-Balsapamba [E491].** A causa de las lluvias registradas en la madrugada del 14/01/2026, se produjo un deslizamiento que obstaculizaba totalmente a la vía de primer orden y afectó a las mangueras de agua del líquido vital, que dejó sin servicio a los sectores de Huilloloma Alto y Bajo. Director del MIT informa que la vía se encuentra totalmente **habilitada** al tránsito vehicular por la variante. Presidente del GAD Parroquial de Balsapamba indica que se encuentra restablecido el servicio de líquido vital en todos los sectores.
  - **-15 familias, 60 personas afectadas indirectamente**
  - **-40 metros lineales de vía afectada.**

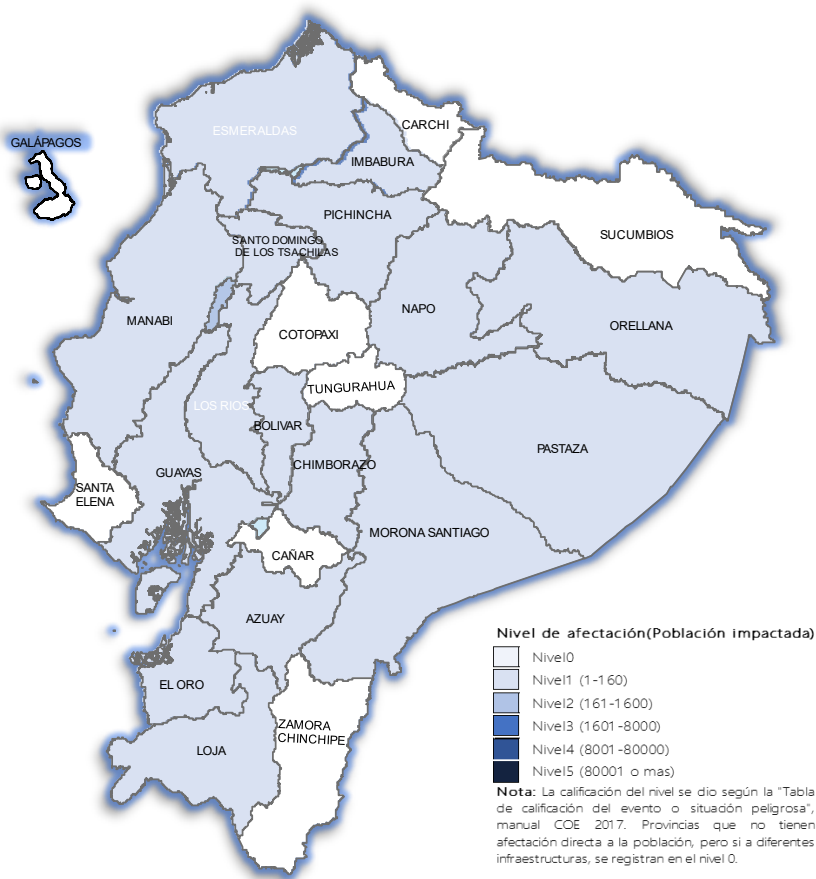
MIT Bolívar y GAD Provincial realizaron los trabajos de limpieza y rehabilitación de la vía de los dos carriles  
GAD Parroquial y moradores de los sectores realizaron los arreglos respectivos de las mangueras del agua.

#### Zona 7

- **El Oro/Portovelo/Portovelo/Buenos Aires,** por lluvias registradas la noche del 11/01/2026, se produjo un deslizamiento de tierra, mismo que pone en riesgos parte de la mesa vial y varias viviendas que se encuentra en la parte de abajo de la vía de tercer orden. UGR GAD Cantonal informa que las 5 familias se mantienen en las 3 viviendas ubicadas en la zona de riesgo.
  - 10 metros de vía afectada.

UGR del GAD Municipal de Portovelo, ejecutó las recomendaciones brindadas por la SNGR en días anteriores, como la colocación de plástico en el talud y abrió cunetas para evitar la acumulación de agua lluvia. Además, se realizó seguimiento a la situación actual a las familias. SNGR realizó inspección conjunta con GAD Portovelo el 12/01/2026, donde se brindaron recomendaciones a realizarse en el sitio.

## 7. Mapa de Afectación por Lluvias



SitRep generado por la Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos de la Secretaría Nacional de Gestión de Riesgos.

SitRep elaborado por:

Nombre: Cristian Mazorra - Analista de Monitoreo de Eventos Adversos  
Correo electrónico: [cristian.mazorra@gestionderiesgos.gob.ec](mailto:cristian.mazorra@gestionderiesgos.gob.ec)  
Teléfono: 042593500 ext. 1603

SitRep aprobado por:

Nombre: Stalin Jiménez - Director de Monitoreo de Eventos Adversos  
Correo electrónico: [director.monitoreo@gestionderiesgos.gob.ec](mailto:director.monitoreo@gestionderiesgos.gob.ec)  
Teléfono: 042593500 ext. 1631

Para ser agregado o removido de esta lista de SitRep, por favor envíe un correo electrónico a [sala.nacional@gestionderiesgos.gob.ec](mailto:sala.nacional@gestionderiesgos.gob.ec).  
Para más información, visite nuestro sitio Web: <https://www.gestionderiesgos.gob.ec/informes-de-situacion-actual-por-eventos-adversos-ecuador/>