

## SitRep No. 13 - Lluvias, del 01/01/2025 a la fecha - Azuay

INFORME DE SITUACIÓN PROVINCIAL

Este Informe cubre el período desde el 01/01/2025 hasta el 12/03/2025- 15h00  
El próximo SITREP será emitido cuando se genere información relevante.

### 1. Puntos importantes

- Desde el 1 de enero de 2025 hasta la presente fecha se han registrado 125 eventos adversos por lluvias afectando a 11 cantones, siendo los más recurrentes los siguientes: deslizamientos (69,60%), inundaciones (16,00%), colapso estructural (7,20%), socavamiento (4,80%), granizada (1,60%) y vendaval (0,80%)
- Durante este periodo, los cantones con mayor impacto a la población son: Cuenca, Girón, Pucará, Paute, Gualaceo y Santa Isabel.
- Para coordinar las acciones de respuesta se activó 1 el COE Provincial, COE cantonal Paute, Guachapala, San Fernando, Girón, Ponce Enríquez, y 1 COE Parroquial en el cantón Cuenca parroquia Victoria del Portete.
- El 24/02/2025 Mediante RESOLUCIÓN Nro. SNGR- 046-2025, emitida por la Secretaría Nacional de Gestión de Riesgos se resolvió acoger el Informe Técnico No. SGR-SGIAR-2025-001, por lo que se Declara: ALERTA NARANJA, en la provincia del Azuay por 60 días.
- Con fecha 27/02/2025 se activó el COE Provincial por la RESOLUCIÓN Nro. SNGR- 046-2025 de la declaratoria de alerta Naranja en la provincia del Azuay

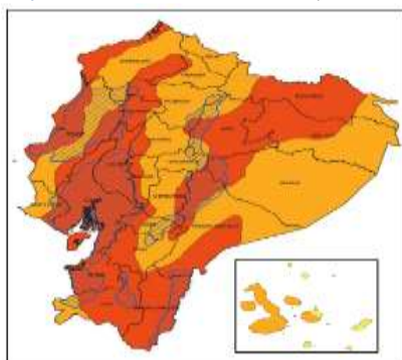
NIVEL DE AFECTACIÓN

3

Calificación realizada con base al Manual del COE 2017

### 2. Situación Hidrometeorológica actual

Según el Boletín Meteorológico Nro. 15 de INAMHI, Estatus: advertencia, con vigencia desde: desde 00H00 del 12 hasta las 13H00 del 17 de marzo de 2025, indica que el nivel de amenaza es: Medio, Alto y Muy Alto con un fenómeno LLUVIAS, TORMENTAS Y RAFAGAS DE VIENTO. Continuarán generándose precipitaciones de alta intensidad en gran parte del país, resaltando la región Litoral y zona sur del país. Se prevé que los eventos de mayor relevancia se presenten los días 13, 14, 16 y 17 de marzo entre horas de la tarde y madrugada. Las áreas delimitadas en naranja y rojo presentan mayor probabilidad y amenaza de lluvias intensas. Las zonas entrecortadas con azul son propensas a crecidas y desbordamientos de cuerpos de agua. Estas condiciones pueden continuar después del periodo de la vigencia del presente boletín. Estas condiciones pueden continuar después del periodo de la vigencia del presente boletín.



#### ZONAS AFECTADAS

- Región Litoral:** Lluvias de alta y muy alta intensidad en gran parte de la región
- Región Sierra:** Mayor intensidad en la zona sur y estribaciones de cordillera, en especial en Loja, Azuay, Cañar y Pichincha.
- Región Amazonía:** Precipitaciones de mayor recurrencia en Zamora, Morona Santiago y Napo.
- Región Insular:** Lluvias de mayor intensidad en la isla Isabela

Estimación de Máxima Precipitación Acumulada Diaria.

REGIÓN	Precipitación acumulada diaria (mm/24)		
	Nivel Medio	Nivel Alto	Muy Alto
Litoral / Insular	10 - 18	18 - 41	41 - 95
Interandina	8 - 11	11 - 30	31 - 55
Amazonia	22 - 31	31 - 54	55 - 70

#### ESTADO DE CUERPOS DE AGUA.

Al momento, en el seguimiento realizado por la Unidad de Monitoreo de la SNGR, NO se registran cuerpos de agua desbordados, ni cuerpos de agua con tendencia a aumentar de nivel.

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

Desde el 01 de enero del 2025 a la fecha, por lluvias se han registrado un total de 125 eventos adversos, distribuidos de la siguiente manera:

No	Cantón	No. De Eventos	Deslizamiento	Inundación	Colapso Estructural	Socavamiento	Granizada	Vendaval
1	CUENCA	74	46	14	8	3	2	1
2	GIRON	23	18	5	0	0	0	0
3	PUCARA	7	6	0	1	0	0	0
4	PAUTE	6	6	0	0	0	0	0
5	GUALACEO	5	4	0	0	1	0	0
6	SANTA ISABEL	3	1	0	0	2	0	0
7	SIGSIG	2	1	1	0	0	0	0
8	NABON	2	2	0	0	0	0	0
9	GUACHAPALA	1	1	0	0	0	0	0
10	SAN FERNANDO	1	1	0	0	0	0	0
11	OÑA	1	1	0	0	0	0	0
Total		125	87	20	9	6	2	1
			69,60%	16,00%	7,20%	4,80%	1,60%	0,80%

Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR - Instituciones del SNDGIRD. 12/03/2025 - 15:00

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

Afectación a Personas:			
	Personas Fallecidas:	0	 Heridos: 3
	Personas afectadas:	171	 Personas damnificadas: 24
	Familias afectadas:	43	 Familias damnificadas: 6
Afectación a Viviendas:			
	Viviendas afectadas:	30	 Viviendas destruidas: 5
Afectación a servicios básicos esenciales e infraestructura:			
Vías afectadas (kilómetros)		Bienes Privados	
	Primer Orden:	1.24	 Bienes privados afectados: 12
	Segundo Orden:	0.35	
	Tercer Orden:	1.58	 Bienes privados destruidos: 0
	<b>Total Vías afectadas (kilómetros):</b>	<b>3.17</b>	
Bienes públicos		Puentes	
	Bienes públicos afectados:	2	 Puentes afectados: 1
	Bienes públicos destruidos:	2	 Puentes destruidos: 1
Infraestructura Educativa			
	Unidades Educativas afectados:	1	 Unidades Educativas con daño funcional: 4
Afectaciones a medios de vida			
	Hectáreas de cultivos afectados:	100	 Hectáreas de cultivos perdidos: 12

Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR - Instituciones del SNDGIRD. 12/03/2025 - 15:00

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

#### 4. Detalle de afectaciones por cantones:

El cantón con mayor impacto a la población es Cuenca con 105 personas impactadas siendo el de mayor recurrencia con 74 eventos:

No	Cantón	No. de Evento	Personas Heridas	Personas Impactadas	Familias Afectadas	Personas Afectadas Directamente	Familias Damnificadas	Personas Damnificadas	Viviendas Afectadas	Viviendas Destruídas	Establecimientos Educativos Afectados	Establecimientos Educativos Afectación Funcional	Puentes Afectados	Puentes Destruídos	Bienes Públicos Afectados	Bienes Públicos Destruídos	Bienes Privados Afectados	Ha Cultivo Afectados	Ha Cultivo Perdidos	Kilómetros De Vías Afectadas
1	CUENCA	74	2	105	24	92	3	13	12	2	1	3	0	1	2	2	6	100	10	0,93
2	GIRON	23	0	17	5	17	0	0	4	1	0	1	0	0	0	0	4	0	0	0,65
3	PUCARA	7	0	8	1	1	2	7	2	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0,19
4	PAUTE	6	1	4	0	0	1	4	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0,11
5	GUALACEO	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,14
6	SANTA ISABEL	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0,06
7	SIGSIG	2	0	12	2	12	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
8	NABON	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,05
9	GUACHAPALA	1	0	5	1	5	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,02
10	SAN FERNANDO	1	0	44	10	44	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1,00
11	OÑA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,02
	<b>Total</b>	<b>125</b>	<b>3</b>	<b>195</b>	<b>43</b>	<b>171</b>	<b>6</b>	<b>24</b>	<b>30</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>12</b>	<b>100</b>	<b>12</b>	<b>3,17</b>

Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR - Instituciones del SNDGIRD. 12/03/2025 - 15:00

No. de Eventos Adversos Vs. Personas Impactadas



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

Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR - Instituciones del SNDGIRD. 12/03/2025 - 15:00

## 5. Asistencia Humanitaria

Por eventos producidos por lluvias desde el 01 de enero de 2025 a la fecha, se ha entregado la siguiente asistencia humanitaria:

- Desde el 01 de enero, la SNGR ha entregado a la población afectada un total de 63 bienes de asistencia humanitaria:

No	CANTÓN	SA - KPRH (para 3 días)	Kit de Aseo Personal	Kit de Dormir	Kit de Limpieza
1	Cuenca	3	2	1	-
2	Gualaceo	3	1	-	1
3	Paute	2	1	3	1
4	San Fernando	13	9	5	10
5	Sigsig	2	2	2	2
TOTAL		23	15	11	14

Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR - Instituciones del SNDGIRD. 12/03/2025 - 15:00

- Desde el 01 de enero, la SNDGIRD ha entregado a la población afectada un total de 2 bienes de asistencia humanitaria:

No	Cantón	Suma de SA - KPRH (para 3 días)
1	CUENCA	2
Total		2

Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR - Instituciones del SNDGIRD. 12/03/2025 - 15:00

## 6. Declaratorias de Alerta y emergencia vigentes:

- Desde el 01 de enero a la fecha se ha declarado la siguiente alerta:

Fecha de declaratoria	Provincia	Nivel de Alerta	Observación
24/2/2025	Azuay	Amarilla	Mediante RESOLUCIÓN Nro. SNGR- 046-2025, emitida por la Secretaría Nacional de Gestión de Riesgos se resolvió acoger el Informe Técnico No. SGR-SGIAR-2025-001, A fin de precautelar mayores afectaciones causadas a raíz del aumento de precipitaciones y deslizamientos de tierra

- Desde el 01 de enero a la fecha se ha declarado en emergencia el siguiente cantón:

No.	Fecha de la Declaratoria	Cantón	Fecha de cierre	Estado	Observación
1	7/3/2025	Girón	27/2/2025	Vigente	Declarar al Cantón Girón en emergencia cantonal por la fuerte temporada invernal en el territorio local

## 7. COE activados, casos representativos y acciones de respuesta

- Por lluvias desde el 01/01/2025 hasta la presente fecha se han activado, 1 COE Provincial:

No.	Cantón	Fecha de activación	Estado
1	Cuenca	27/02/2025	Activo

- Por lluvias desde el 01/01/2025 hasta la presente fecha se han activado, 2 COE Cantonal:

No.	Cantón	Fecha de activación	Estado
1	Paute	12/03/2025	Activo
2	Guachapala	11/03/2025	Activo
3	San Fernando	11/03/2025	Activo
4	Girón	07/03/2025	Activo
5	Ponce Enríquez	21/01/2025	Activo

- Por lluvias desde el 01/01/2025 hasta la presente fecha se han activado, 1 COE Parroquial:

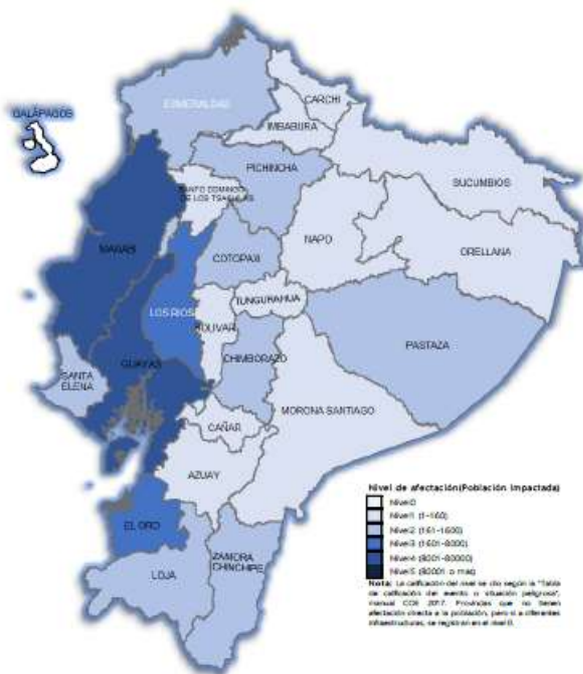
No.	Parroquia	Fecha de activación	Estado
1	Victoria del Portete	12/02/2025	Activo

Entre los casos más relevantes ocurridos en los últimos 15 días, podemos mencionar los siguientes:

- Gualaceo/Gualaceo/Vía Gualaceo -Limón, Ingamullo 2.** A causas de las lluvias presentadas la madrugada del 09/03/2025 se produjo un deslizamiento de material rocoso sobre la vía de primer orden. La vía de primer orden se encuentra totalmente habilitada **-25 metros de vía aproximadamente (vía habilitada)**  
MTOPI realizó limpieza de la vía.
- Azuay/Guachapala/Guachapala/Sacre.** A causas de las lluvias presentadas el 06/03/2025 y los últimos días se suscitó un deslizamiento que afecta 1 vivienda de 2 pisos construcción mixta (bloque y ardec), cuya familia se encuentra en casa de familia acogiente. Adicional una vía de segundo orden con asentamiento, la vía se encuentra habilitada. Con fecha 11/03/2025 se activó el COE Cantonal tomando las siguientes resoluciones:  
1.- Activación de la MTT1 y MTT3 para presentación de informes técnicos que argumenten la Declaratoria de Emergencia.  
2.- Elaboración de EVIN de las familias evacuadas y solicitud a la SNGR de asistencia humanitaria.  
3.- Activación de la MTT7 para evaluación de las viviendas que puedan estar afectadas.  
4.- El COE cantonal se mantiene activo.  
**-1 vivienda afectada**  
**-1 familia afectada**  
**-5 personas afectadas**  
**-20 metros de vía aproximadamente (vía habilitada)**  
Activación del COE Cantonal, SNGR brindó asesoramiento al COE Cantonal. GAD Guachapala continúa con la construcción de drenes para evacuación de agua. Técnico de la SNGR CZ6 realizó inspección técnica en la zona del evento.
- Azuay/Girón/Girón/Sauces.** Debido a las lluvias suscitadas la noche del 06/03/2025 se produjo el deslizamiento de tierra que afecta totalmente la vía de tercer orden. Con fecha 07/03/2025 se activó COE Cantonal para seguimiento de los eventos que se originaron por la época lluviosa en el cantón, tomando las siguientes resoluciones:  
1.- Declararse en emergencia  
2.- Solicitar que se designe al teniente Político de San Gerardo  
3.- Que el COE se mantenga activo  
**-100 metros aproximadamente (vía cerrada)**  
UGR Girón confirmó el evento, UMEVA coordina las labores de atención a la emergencia.
- Cuenca/Chiquintad/Central Hidroeléctrica Saymirín.** Por causa de las lluvias en la tarde del 05/03/2025, se suscitó un deslizamiento sobre la vía de tercer orden la cual sirve de acceso a la Central Hidroeléctrica Saymirín, adicional se registra daños en la estructura donde funciona el sistema de refrigeración. **Elecaastro informa que con fecha 05/03/2025 la Central Hidroeléctrica Saymirín se declaró en emergencia** debido a las afectaciones registradas en la estructura donde funciona el sistema de refrigeración, adicional menciona que al momento 2 de las 3 turbinas que forman parte de la central, han reanudado operaciones. El suministro de energía eléctrica a la población no registró afectaciones.  
**-40 metros aproximadamente (vía cerrada)**  
**-1 bien público afectado (Central Hidroeléctrica)**  
Elecaastro S.A. continúa con labores de limpieza de la vía y menciona que los arreglos de la infraestructura afectada se realizarán conforme a la adjudicación de presupuesto debido a la declaratoria de emergencia. UMEVA Azuay-Cañar mantiene monitoreo del evento.

- **Azuay/Cuenca/Molleturo/Km 53-55-58-62-71-74-75-80, vía Cuenca-Molleturo [E-582].** A causa de las lluvias suscitadas los últimos días se produjeron deslizamientos sobre la vía de primer orden. La vía de primer orden se encuentra totalmente habilitada  
**-70 metros de vía aproximadamente (vía habilitada)**  
MTOP realizó labores de limpieza en la vía.
  - **Azuay/Girón/Girón/Km 33-34- Km 37- km 49-km 58-km. 45 sector Leocapac, vía Cuenca-Girón-Pasaje [E-59].** Debido a las lluvias suscitadas los últimos días se produjeron deslizamientos sobre la vía de primer orden, adicional se reportó 1 vehículo liviano que quedó atrapado por el lodo, el mismo fue evacuado con una grúa particular. La vía de primer orden se encuentra totalmente habilitada  
**-60 metros de vía aproximadamente (vía habilitada)**  
**-1 bien privado afectado (vehículo liviano)**  
MTOP realizó labores de limpieza en la vía.
  - **Pucará/Pucará/Km 114- km. 79 entrada a Pucará, vía Cuenca-Girón-Pasaje [E-59].** Debido a las lluvias suscitadas los últimos días se produjeron deslizamientos de tierra sobre la vía de primer orden. Adicional se reportó un vehículo (camión) que se quedó embancado en el material lodoso y se logró retirar de la vía. La vía de primer orden se encuentra totalmente habilitada.  
**-70 metros de vía aproximadamente (vía habilitada)**  
**-1 bien privado afectado (vehículo)**  
MTOP realizó limpieza de la vía.
  - **Azuay/Cuenca/Molleturo/Km 101, vía Cuenca-Molleturo [E-582].** A causas de las lluvias presentadas la tarde del 26/02/2025 se produjo un deslizamiento de material pétreo sobre la vía de primer orden. La vía de primer orden se encuentra **habilitada** en su totalidad  
**-15 metros de vía aproximadamente**  
MTOP realizó limpieza de la vía
  - **Azuay/Cuenca/Molleturo/Km 51+620, vía Cuenca-Molleturo [E-582].** A causas de las lluvias presentadas la mañana del 20/02/2025 se produjo un deslizamiento sobre la vía de primer orden. Vía alterna: Cuenca-Zhud-La Troncal. MTOP mediante comunicado oficial informa que se han finalizado las labores de limpieza sobre el km 51, la vía se encuentra **habilitada**  
**-50 metros de vía aproximadamente (vía habilitada)**  
MTOP finalizó las labores de limpieza de la vía. Junta Parroquial colaboró con maquinaria en el punto. CTE verificó el evento y colaboró con el tránsito vehicular. UMEVA de la C26 coordinó las labores de atención a la emergencia.
- Azuay/Pucará/Pucará/Km. 19 – km 33 de la vía Minas-Tablón-Pucará.** A causas de las lluvias presentadas la tarde del 20/02/2025 se registró un deslizamiento el cual afectó la vía de tercer orden. La vía de tercer orden se encuentra totalmente **habilitada**  
**-25 metros de vía aproximadamente.**  
GAD Cantonal Pucará finalizó labores de limpieza de la vía
- **Azuay/Pucará/San Rafael de Sharug/km 70-96-97-104-120 vía Cuenca-Girón -Pasaje [E-59].** El 15/02/2025. A causas de las lluvias presentadas en horas de la tarde se registró un deslizamiento y caída de piedras afectando la vía de primer orden. La vía de primer orden se encuentra **habilitada**  
**-60 metros de vía aproximadamente (vía habilitada)**  
MTOP realizó la limpieza de la vía
  - **Azuay/Cuenca/Victoria del Portete/Hacienda la Rosa.** El 12/02/2025, a causa de las lluvias suscitadas en los últimos días se produjo un deslizamiento de tierra que afectó la parte de un muro de contención en un reservorio de agua en el sector de la parte alta de la hacienda la Rosa, el reservorio no suministra agua a familias del sector ya que es agua utilizada para riego. Para atención al evento se activó el PMU y el COE Parroquial, adicional se evacuaron 4 viviendas de 4 familias (a casa de familia acogiente) por precaución las cuales ya retornaron a sus viviendas. El 18/02/2025 MTOP reportó el cierre de vía en el km 22. Vías alternas: vehículos livianos (Estación de Cumbe, Victoria del Portete), vehículos pesados (vía Cuenca-Zhud-Cochancay-Puerto Inca-Naranjal-Machala). Con fecha 19/02/2025 Junta Parroquial reportó el colapso de la mesa de la vía en el km 22. Con fecha 10/03/2025, MTOP informa que la vía se mantiene habilitada, adicional menciona que continúan las labores de ensanchamiento del relleno colocado en la base de la vía.  
**-10 ha de cultivos destruidos (pasto)**  
**-100 ha de cultivos afectados (pasto)**  
**-9 familias afectadas (en sus cultivos)**  
**-36 personas afectadas (en sus cultivos)**  
**-20 metros de vía aproximadamente (vía habilitada)**  
**-1 bien público destruido (poste de alumbrado eléctrico)**  
vía MTOP continúa con la construcción de obras complementarias.

## 8. Mapa de Afectación por Lluvias



*SitRep elaborado por:*

Nombre: César Torres Ochoa- Encargado de la Unidad de Monitoreo de Eventos Adversos  
Correo electrónico: [cesar.torres@gestionderiesgos.gob.ec](mailto:cesar.torres@gestionderiesgos.gob.ec)  
Teléfono: 0997487409

*SitRep aprobado 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

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/>