

SitRep No. 01 - Lluvias, del 01/01/2025 a la fecha - Cañar

INFORME DE SITUACIÓN PROVINCIAL

Este informe cubre el período desde el 01/01/2025 hasta el 27/02/2025- 17h00
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 15 eventos adversos por lluvias afectando a 4 cantones, siendo los más recurrentes los siguientes: deslizamientos (60,00%), inundaciones (33,33%), colapso estructural (6,67%).
- Durante este período, los cantones con mayor impacto a la población son: La Troncal, Cañar, Azogues y Suscal.

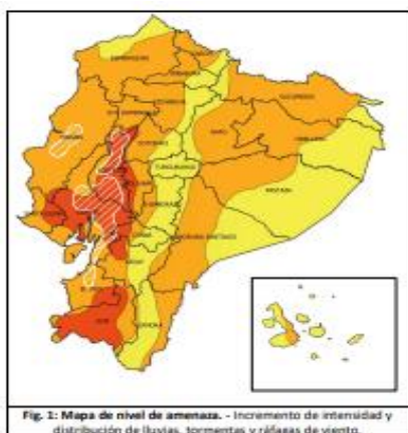
NIVEL DE AFECTACIÓN

2

Calificación realizada con base al Manual del COE 2017

2. Situación Hidrometeorológica actual

Según el Boletín Meteorológico Nro. 12 de INAMHI, Estatus: advertencia, con vigencia desde: desde 14H00 del 27 hasta las 10H00 del 04 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 precipitaciones de moderada intensidad y puntual alta en el Litoral y estribaciones de cordillera occidental. Eventos de lluvia menos intensos se presentarían en la región Interandina y Amazonía. Se prevé que los eventos de mayor relevancia se presenten los días 28 de febrero, 01 y 02 de marzo entre horas de la tarde/noche y madrugada. Las áreas delimitadas en naranja y rojo presentan mayor intensidad de amenaza de lluvias y tormentas intensas. Las zonas entrecortadas con blanco son propensas a crecidas y desbordamientos de cuerpos de agua.



ZONAS AFECTADAS

- Región Litoral:** Lluvias de moderada y puntual alta intensidad principalmente en Guayas, Santa Elena, Los Ríos, El Oro y Esmeraldas.
- Región Sierra:** Lluvias con intensidad ligera a moderada en las zonas cercanas a la estribación de la cordillera occidental, norte y sur, en especial en Bolívar y Loja.
- Región Amazonía:** Precipitaciones ligeras a moderadas en Napo, Sucumbios, Orellana y Pastaza.
- Región Insular:** Precipitaciones ligeras a puntualmente fuertes en las islas occidentales: Isabela y Santa Cruz.

REGIÓN	Precipitación acumulada diaria (mm/día)		
	Nivel Medio	Nivel Alto	Muy Alto
Litoral / Insular	10 - 18	18 - 41	41 - 80
Interandina	8 - 11	11 - 30	30 - 60
Amazonía	22 - 31	31 - 60	-

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 15 eventos adversos, distribuidos de la siguiente manera:

No	Cantón	No de Eventos	Deslizamiento	Inundación	Colapso Estructural
1	LA TRONCAL	5	1	4	0
2	CAÑAR	5	5	0	0
3	AZOGUES	4	2	1	1
4	SUSCAL	1	1	0	0
Total		15	9	5	1
			60,00%	33,33%	6,67%

Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR - Instituciones del SNDGIRD. 27/02/2025 - 08:00

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

Afectación a Personas:			
	Personas afectadas:	6	 Personas Evacuadas: 12
	Familias afectadas:	2	 Familias damnificadas:
Afectación a Viviendas:			
	Viviendas afectadas:	2	 Viviendas destruidas: 0
Afectación a servicios básicos esenciales e infraestructura:			
Vías afectadas (kilómetros)		Bienes Privados	



Primer Orden:	0,14
Segundo Orden:	0,00
Tercer Orden:	0,06
Total Vías afectadas (kilómetros):	0,20



Bienes privados afectados:



Bienes privados destruidos:

0

Bienes públicos

Puentes



Bienes públicos afectados:

1



Bienes públicos destruidos:

1

Infraestructura Educativa



Unidades Educativas afectados:

1

Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR – Instituciones del SNDGIRD. 27/02/2025 - 17:00

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

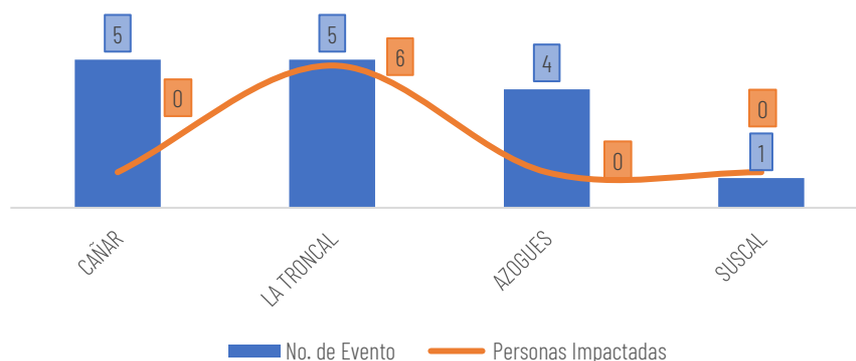
4. Detalle de afectaciones por cantones:

El cantón con mayor impacto a la población es **La Troncal** con **6 personas impactadas** siendo el de mayor recurrencia con **5 eventos**.

No	Cantón	No. de Evento	Personas Impactadas	Familias Afectadas	Personas Afectadas Directamente	Personas Evacuadas	Viviendas Afectadas	Centros De Salud Afectados	Bienes Privados Afectados	Bienes Privados Destruídos	Kilómetros De Vías Afectadas
2	CAÑAR	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0,04
3	LA TRONCAL	5	6	2	6	0	2	1	0	0	0,12
1	AZOGUES	4	0	0	0	0	0	0	1	1	0,04
4	SUSCAL	1	0	0	0	12	0	0	0	0	0,00
Total		15	6	2	6	12	2	1	1	1	0,20

Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR – Instituciones del SNDGIRD. 27/02/2025 - 17:00

No. de Eventos Adversos Vs. Personas Impactadas



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

Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR – Instituciones del SNDGIRD. 27/02/2025 - 17:00

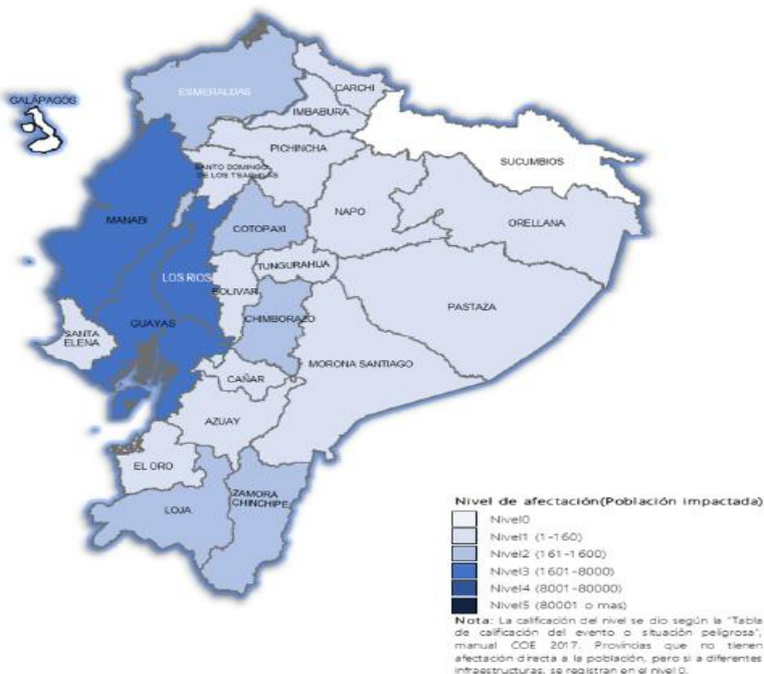
Entre los casos más relevantes ocurridos en los últimos 15 días, podemos mencionar los siguientes:

- Cañar/Suscal/Suscal/Churucucho, vía Zhud-Cañar-El Triunfo [E-40]** Debido a las lluvias suscitadas la tarde del 25/02/2025 se produjo el deslizamiento de tierra en el sector Churucucho, el evento pone en riesgo a 5 viviendas las cuales fueron evacuadas por precaución quienes se encuentran alojados en casas de familiares. GAD Parroquial informa que la vía Zhud-Cañar-El Triunfo [E-40] se encuentra parcialmente habilitada por precaución hasta que desfogue la saturación de agua existente en la vía.

 - 12 personas evacuadas (por precaución)
 - 4 familias evacuadas (por precaución)

GAD Parroquial realizará la re ubicación de las tuberías de agua que pasan por el sector, Centro Sur realizará re ubicación de los postes de energía eléctrica, MTOP realizó inspección de la vía y limpieza de cunetas. UGR Suscal realizó la inspección de la zona y colocaron plásticos en la parte lateral de la vía para evitar saturación de agua. GAD Cantonal realizó encausamiento del agua. MTOP realizará la inspección de la vía Zhud-Cañar-El Triunfo y emitirá el informe técnico. Policía Nacional colaboró con la señalización en el punto. Cuerpo de Bomberos colaboró con la evacuación de las familias (por precaución), UMEVA Azuay-Cañar mantiene monitoreo del evento.

5. Mapa de Afectación por Lluvias



SitRep elaborado por:

Nombre: Cesar Torres- Analista de Monitoreo de Eventos Adversos
Correo electrónico: cesar.torres@gestionderiesgos.gob.ec
Teléfono: 042593500 ext. 1603

SitRep aprobado por:

Nombre: Cristian Mazonra O. - Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos
Correo electrónico: cristian.mazonra@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
Para más información, visite nuestro sitio Web: <https://www.gestionderiesgos.gob.ec/informes-de-situacion-actual-por-eventos-adversos-ecuador/>