

## SitRep No. 02 - 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 10/03/2025- 13h00

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 23 eventos adversos por lluvias afectando a 5 cantones, siendo los más recurrentes los siguientes: deslizamientos (65,22%), inundaciones (30,43%), colapso estructural (4,35%).
- Durante este periodo, los cantones con mayor impacto a la población son: Cañar, Azogues, La Troncal.

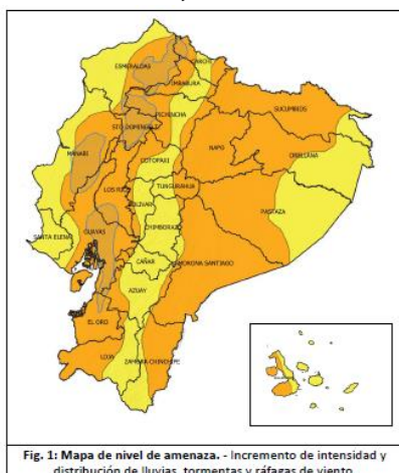
NIVEL DE AFECTACIÓN

2

Calificación realizada con base al Manual del COE 2017

### 2. Situación Hidrometeorológica actual

Según el Boletín Meteorológico Nro. 14 de INAMHI, Estatus: advertencia, con vigencia desde: desde 14H00 del 09 hasta las 10H00 del 12 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. Se mantienen las lluvias de moderada intensidad y puntual fuerte en el Litoral, estribaciones de cordillera occidental, también se espera eventos de lluvia moderados en la región Interandina, Amazonía e Insular. Se prevé que los eventos más intensos se presenten los días 10, 11 y 12 de marzo. Las áreas delimitadas en naranja presentan mayor intensidad de amenaza de lluvias y tormentas. Las zonas entre cortadas con azul son propensas a crecidas y desbordamientos de cuerpos de agua.



#### ZONAS AFECTADAS

- Región Litoral:** Lluvias de moderadas en el interior del Guayas, Los Ríos, El Oro, Santo Domingo de los Tsáchilas y Esmeraldas
- Región Sierra:** Lluvias con intensidad moderada en gran parte de la región, fuertes en zonas de estribaciones de cordillera occidental y oriental, en especial en Bolívar, Imbabura, Pichincha, Cotopaxi, Tungurahua, Azuay y Loja.
- Región Amazonía:** Precipitaciones moderadas en el norte, centro y estribaciones de cordillera oriental Napo, Sucumbios, Orellana y Pastaza.
- Región Insular:** Precipitaciones ligeras a puntualmente fuertes en las localidades de la isla Isabela.

Estimación de Máxima Precipitación Acumulada Diaria.

REGIÓN	Precipitación acumulada diaria (mm/día)		
	Nivel Medio	Nivel Alto	Muy Alto
Litoral / Insular	10 - 18	18 - 41	-
Interandina	8 - 11	11 - 30	-
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 23 eventos adversos, distribuidos de la siguiente manera:

No	Cantón	No. De Eventos	Deslizamiento	Inundación	Colapso Estructural
1	CAÑAR	8	8	0	0
2	AZOGUES	7	3	3	1
3	LA TRONCAL	5	1	4	0
4	SUSCAL	2	2	0	0
5	BIBLIAN	1	1	0	0
Total		23	15	7	1
			65,22%	30,43%	4,35%

Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR - Instituciones del SNDGIRD. 10/03/2025 - 13:00

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

#### Afectación a Personas:

	Personas Fallecidas:	0		Heridos:	0
	Personas afectadas:	13		Personas damnificadas:	0
	Familias afectadas:	4		Familias damnificadas:	0

#### Afectación a Viviendas:

	Viviendas afectadas:	4		Viviendas destruidas:	0
---	----------------------	---	---	-----------------------	---

Afectación a servicios básicos esenciales e infraestructura:				
Vías afectadas (kilómetros)		Bienes Privados		
	Primer Orden:	0.30	 Bienes privados afectados:	1
	Segundo Orden:	0.02		
	Tercer Orden:	0.18	 Bienes privados destruidos:	1
	<b>Total Vías afectadas (kilómetros):</b>	<b>0.50</b>		
Bienes públicos		Puentes		
	Bienes públicos afectados:	0	 Puentes afectados:	0
	Bienes públicos destruidos:	1	 Puentes destruidos:	0
Otras afectaciones				
	Establecimientos de salud afectados:	1	 Unidades Educativas con daño funcional:	1

Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR – Instituciones del SNDGIRD. 10/03/2025 - 13:00

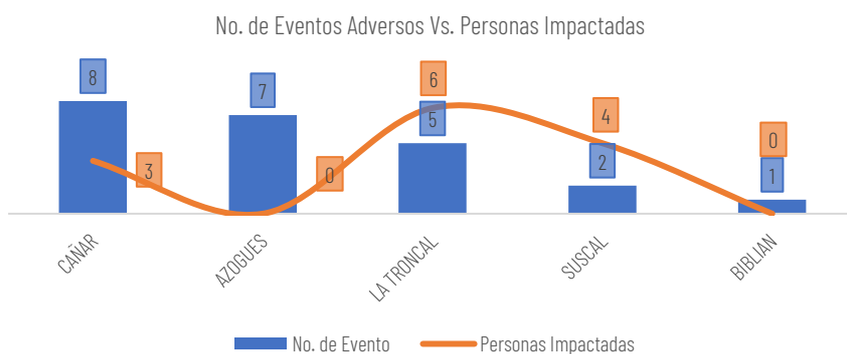
**Nota aclaratoria:** Toda la información de cifras mostradas en el presente Informe, está sujeta a variación en virtud del levantamiento continuo de información.

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

El cantón con mayor impacto a la población es **La Troncal** con **6 personas impactadas**, el cantón Cañar el de mayor recurrencia con **8 eventos**.

No	Cantón	No. de Evento	Personas Impactadas	Familias Afectadas	Personas Afectadas	Personas Evacuadas	Viviendas Afectadas	Establecimientos Educativos Afectación Funcional	Centros De Salud Afectados	Bienes Públicos Destruídos	Bienes Privados Afectados	Bienes Privados Destruídos	Kilómetros De Vías Afectadas
1	CAÑAR	8	3	1	3	0	1	0	0	0	0	0	0,32
2	AZOGUES	7	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0,06
3	LA TRONCAL	5	6	2	6	0	2	1	1	0	0	0	0,04
4	SUSCAL	2	4	1	4	12	1	0	0	1	0	0	0,06
5	BIBLIAN	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,02
<b>Total</b>		<b>23</b>	<b>13</b>	<b>4</b>	<b>13</b>	<b>12</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0,50</b>

Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR – Instituciones del SNDGIRD. 10/03/2025 - 13:00



**Nota:** \*Personas impactadas incluye a personas afectadas y damnificadas.  
Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR – Instituciones del SNDGIRD. 10/03/2025 - 13:00

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

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

No.	Cantón	Fecha de activación	Estado
1	La Troncal	16/02/2025	Activo

