

## SitRep No. 10 – Lluvias, del 1 de enero del 2026 a la fecha – Cañar

INFORME DE SITUACIÓN PROVINCIAL

Este Informe cubre el período desde el 01/01/2026 hasta el 23/03/2026- 14h00  
El próximo SITREP será emitido cuando se genere información relevante.

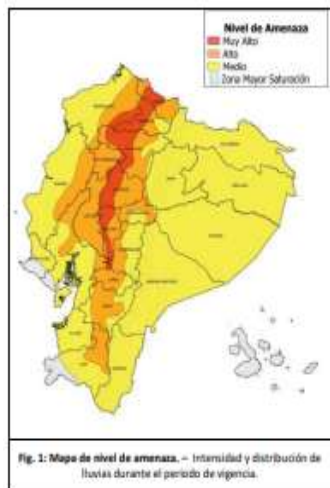
### 1. Puntos importantes

- Desde el 1 de enero de 2026 hasta la presente fecha se han registrado 25 eventos adversos por lluvias afectando a 4 cantones, siendo los más recurrentes los siguientes: deslizamientos (56,00%), Lluvias intensas (20,00%), inundaciones (12,00%), Erosión Hídrica (12,00%).
- Durante este periodo, el cantón con mayor impacto a la población es: Cañar y La Troncal.
- Desde el 01 de enero, la SNGR ha entregado a la población afectada un total de 117 bienes de asistencia humanitaria
- Mediante RESOLUCIÓN Nro. SNGR- 022-2026, emitida por la Secretaría Nacional de Gestión de Riesgos se resolvió Declarar: **ALERTA AMARILLA**, a fin de precautelar mayores afectaciones causadas a raíz del aumento de precipitaciones y deslizamientos de tierra en las provincias: Manabí, Los Ríos, Loja, Imbabura, Morona Santiago, Tungurahua, Carchi, Cañar, Pastaza, Sucumbíos, Santa Elena.
- Mediante RESOLUCIÓN Nro. SNGR-036-2026, emitida el 20/02/2026, por la Secretaría Nacional de Gestión de Riesgos se resolvió declarar: El cambio del nivel de ALERTA **AMARILLA** a ALERTA **NARANJA**, en las siguientes provincias: Cañar, y Santa Elena.
- Con fecha 10/02/2026 se realizó la reunión de la MTT4 Provincial para establecer acciones ante la época lluviosa.



### 2. Situación Hidrometeorológica actual

De acuerdo al Boletín Meteorológico Nro. 19 de INAMHI, Estatus: **advertencia**, con vigencia desde: **desde las 16H00 del 22 hasta las 19H00 del 25 de marzo de 2026**, indica que el nivel de amenaza es: **Medio y Alto** con un fenómeno **LLUVIAS Y TORMENTAS ELÉCTRICAS**.



Entre el 22 y el 25 de marzo de 2026, se esperan lluvias de variable intensidad acompañadas de tormentas eléctricas y ráfagas de viento. Los días 24 y 25 de marzo es posible que se presenten los eventos más intensos y probables.

Las áreas en tonalidades naranja y roja presentan una mayor probabilidad de lluvias intensas y tormentas. Las zonas entrecortadas con azul son propensas a crecidas de cuerpos de agua y/o movimientos en masa.

#### Estimación de Temperaturas Nocturnas

Elevación	Precipitación acumulada diaria (mm/24h)		
	Menor Probable	Más Alta	Más Baja
Litoral	20 - 30	30 - 40	> 30
Interior andina	0 - 10	10 - 20	> 20
Altiplano	0 - 10	—	—

El escenario previsto responde, entre otros factores, al ingreso de humedad en: niveles altos debido a la divergencia generada por el Alta de Bolivia, vientos desde el norte en niveles medios, en niveles bajos por el transporte del Jet Sudamericano en Bajo Nivel para la Amazonía y de la Zona de Convergencia Intertropical (ZCIT) con influencia directa en la región Litoral. Adicional se suman factores relevantes como: el incremento de la temperatura de superficie del mar frente a las costas del país, procesos de calentamiento diurno, forzamiento orográfico para estribaciones de cordillera. Además, un débil forzamiento de la Oscilación de Madden Julian.

- Región Litoral:** Esmeraldas, Santo Domingo de los Tsáchilas, Manabí, Los Ríos, Guayas, El Oro y Santa Elena.
- Región Amazonía:** Sucumbíos, Orellana, Pastaza, Morona Santiago, Zamora Chinchipe y Napo.
- Región Interandina:** Carchi, Imbabura, Pichincha, Cotopaxi, Bolívar, Chimborazo, Cañar, Azuay, Tungurahua y Loja.

#### 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 2026 a la fecha, por lluvias se han registrado un total de 25 eventos adversos, distribuidos de la siguiente manera:

No	Cantón	No. de Eventos	Deslizamiento	Lluvias Intensas	Inundación	Erosión Hídrica
1	CAÑAR	13	9	1	1	2
2	LA TRONCAL	10	4	4	1	1
3	SUSCAL	1	1	0	0	0
4	AZOGUES	1	0	0	1	0
<b>Total</b>		<b>25</b>	<b>14</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
			<b>56,00%</b>	<b>20,00%</b>	<b>12,00%</b>	<b>12,00%</b>


Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR – Instituciones del SNGDIR. 23/03/2026 - 14:00

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

Afectación a Personas:




	Personas afectadas:	69		Familias afectadas:	21
	Personas damnificadas:	54		Familias damnificadas:	16

Afectación a Viviendas:







	Viviendas afectadas:	21		Viviendas destruidas:	16
---	----------------------	----	---	-----------------------	----

Afectación a servicios básicos esenciales e infraestructura:

Vías afectadas (Kilómetros lineales):

	Primer orden:	0,17		Puentes afectados:	1
	Segundo orden:	0,05			
	Tercer orden:	0,12		Puentes destruidos:	--
	<b>Total, vías afectadas:</b>	<b>0,34</b>			

Otras afectaciones

	Unidades Educativas afectados:	3		Establecimiento de salud afectado:	1
	Unidades Educativas con daño funcional:	2		Bienes públicos destruidos:	--
	Bienes privados afectados:	2		Bienes privados destruidos:	--

Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR - Instituciones del SNDGIRD. 23/03/2026 - 14:00

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

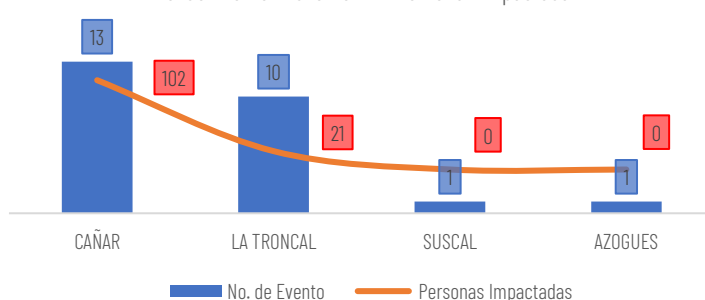
#### 4. Detalle de afectaciones por cantones:

El cantón con mayor impacto a la población es Cañar con 102 personas impactadas siendo el de mayor recurrencia con 13 eventos:

No	Cantón	No. de Evento	Personas Impactadas	Familias Afectadas	Personas Afectadas	Familias Damnificadas	Personas Damnificadas	Viviendas Afectadas	Viviendas Destruídas	Establecimientos Educativos Afectados	Establecimientos Educativos Afectación Funcional	Centros De Salud Afectados	Puentes Afectados	Bienes Privados Afectados	Kilómetros De Vías Afectadas
1	CAÑAR	13	102	15	48	16	54	15	16	1	2	1	1	2	0,20
2	LA TRONCAL	10	21	6	21	0	0	6	0	2	0	0	0	0	0,11
3	SUSCAL	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,03
4	AZOGUES	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
<b>Total</b>		<b>25</b>	<b>123</b>	<b>21</b>	<b>69</b>	<b>16</b>	<b>54</b>	<b>21</b>	<b>16</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>0,34</b>

Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR - Instituciones del SNDGIRD. 23/03/2026 - 14:00

No. de Eventos Adversos Vs. Personas Impactadas



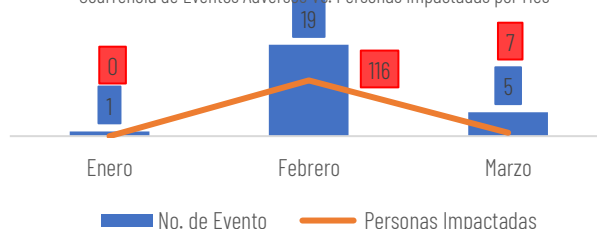
Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR - Instituciones del SNDGIRD. 23/03/2026 - 14:00

#### 4.1 Numero de Eventos vs Personas impactadas por mes:

Desde el 1 de enero a la presente fecha los eventos por lluvias alcanzaron su mayor recurrencia en el mes de febrero registrando el 76.00%, y el mayor valor de personas impactadas con el 94.31%, seguido del mes de marzo que registro el 20.00% de recurrencia en eventos.

No.	Mes	No. de Evento	Personas Impactadas	% de recurrencia Eventos	% de Personas Impactadas
1	Enero	1	0	4,00%	0,00%
2	Febrero	19	116	76,00%	94,31%
3	Marzo	5	7	20,00%	5,69%
Total		25	123	100,00%	100,00%

Ocurrencia de Eventos Adversos Vs. Personas Impactadas por Mes



Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR - Instituciones del SNDGIRD. 23/03/2026 - 14:00

## 5. Asistencia Humanitaria

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

- Desde el 01 de enero, la SNGR ha entregado a la población afectada un total de 117 bienes de asistencia humanitaria:

No	Cantón	KCA (15 días - 4 personas)	KPRH (para 3 días)	Kit de Aseo Personal	Kit de Limpieza)	Kit de Dormir	Kit de Vajilla	Total, Bienes	Personas Beneficiadas	Familias Beneficiadas
1	CAÑAR	34	0	34	15	0	0	83	109	32
2	LA TRONCAL	5	3	7	7	8	4	34	21	6
Total		39	3	41	22	8	4	117	130	38

Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR - Instituciones del SNDGIRD. 23/03/2026 - 14:00

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

- Por lluvias desde el 01/01/2026 hasta la presente fecha se han activado, el COE Provincial:

No.	Cantón	Fecha de activación	Estado
1	La Troncal	18/02/2026	Activo

- Por lluvias desde el 01/01/2026 hasta la presente fecha se han activado, 1 COE Cantonal:

No.	Cantón	Fecha de activación	Estado
1	La Troncal	07/02/2026	Activo

## 7. Declaratorias de Alerta y emergencia vigentes:

- Declaratorias de emergencias regionales:

Nivel de Gobierno	Fecha de Declaratoria	Provincia	Nivel de Alerta	Observación
Alerta Regional	20/2/2026	Azuay, Bolívar, Cañar, Chimborazo, Cotopaxi, El Oro, Imbabura, Manabí, Morona Santiago, Napo, Orellana, Santa Elena, Santo Domingo de los Tsáchilas, Sucumbios, Zamora Chinchipe	Naranja	<ul style="list-style-type: none"> <li>DECLÁRASE el estado de ALERTA NARANJA, a fin de precautelar mayores afectaciones causadas a raíz del aumento de precipitaciones y deslizamientos de tierra, con la finalidad de mantener el monitoreo y planear preparación para la respuesta.</li> </ul>

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

Fecha de Declaratoria	Provincia	Nivel de Alerta	Observación
20/2/2026	Cañar	Naranja	<ul style="list-style-type: none"> <li>El 04/02/2026 Mediante RESOLUCIÓN Nro. SNGR- 022-2026, emitida por la Secretaría Nacional de Gestión de Riesgos se resolvió acoger el Informe Técnico No. SNGR-SGIAR-2026-001, ALERTA AMARILLA, a fin de precautelar mayores afectaciones causadas a raíz del aumento de precipitaciones y deslizamientos de tierra en las provincias: Cañar, Pastaza, Santa Elena y Tungurahua.</li> <li>Mediante RESOLUCIÓN Nro. SNGR-036-2026, emitida el 20/02/2026, por la Secretaría Nacional de Gestión de Riesgos se resolvió declarar: El cambio del nivel de ALERTA AMARILLA a ALERTA NARANJA, en las siguientes provincias: Cañar, y Santa Elena.</li> </ul>

## 8. Detalle de eventos adversos

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

### La Troncal

- Ocaña, Via Zhud-Cochancay-El Triunfo [E-40]**, por causa de las lluvias suscitadas la tarde del 27/02/2026 se suscitó un deslizamiento que afectó totalmente la vía de primer orden. MIT informa que la vía se encuentra habilitada  
-20 metros de vía aproximadamente (vía habilitada)  
MIT realizó trabajos de limpieza, PPNN brinda en el punto seguridad.
- Ocaña, Via Zhud-Cochancay-El Triunfo [E-40]**, por causa de las lluvias suscitadas la tarde del 27/02/2026 se suscitó un deslizamiento que afectó totalmente la vía de primer orden. MIT habilitó la vía de primer orden  
-20 metros de vía aproximadamente (vía habilitada)  
MIT realiza trabajos de limpieza, PPNN brinda en el punto seguridad.
- La Troncal/Manuel J. Calle/El Cielito**, por causa de las lluvias registradas los últimos días el 25/02/2025 se produjo el taponamiento de una alcantarilla que ocasionó la erosión hídrica y posterior colapso de la capa asfáltica de la vía de tercer orden, la cual se encontraba cerrada. Vía alterna puente Manuel de Jesús Calle. La vía de tercer orden se encuentra totalmente habilitada  
-30 metros de vía aproximadamente (vía habilitada)  
GAD Provincial realizó trabajos de recuperación de la vía
- La Delicia, Via Zhud-Cochancay-El Triunfo [E-40]**, por causa de las lluvias suscitadas la madrugada del 24/02/2026 se suscitó un deslizamiento que afectó la vía de primer orden. La vía de primer orden se encuentra totalmente habilitada  
-30 metros de vía aproximadamente (vía habilitada)  
MIT realizó trabajos de limpieza de la vía
- La Troncal/Manuel J Calle/26 de Abril**, por causa de las lluvias registradas la madrugada del 23/02/2026, se produjo la caída de un árbol lo que ocasionó el colapso parcial de una vivienda de un piso construcción de caña, UGR La Troncal solicitó asistencia humanitaria. La persona permanece en la vivienda  
-1 persona afectada.  
-1 familia afectada.  
-1 vivienda afectada.  
SNGR realizó entrega de asistencia humanitaria.
- La Troncal/Varios Sectores**, por causa de las lluvias suscitadas la tarde del 23/02/2026, se produjo anegación de agua sobre las calles del cantón provocando tráfico lento. Las calles del cantón se encuentran sin anegación de agua, el tráfico fluye con normalidad  
-Calles Anegadas  
Bomberos La Troncal realizó recorridos por los diferentes sectores, UGR Troncal realizó levantamiento de información no reporta afectaciones, SNGR realizó monitoreo del evento.

- **La Troncal/Cdla Luz de América**, por causa de las lluvias suscitadas la tarde del **19/02/2026** se produjo un deslizamiento que afectó dos viviendas. Con fecha **20/02/2026** se activó el COE Cantonal, **SNGR CZ6** brindó asesoramiento. Las familias permanecerán de manera indefinida en casa de familia acogiente, adicional las resoluciones del COE Cantonal tomadas la tarde del 20/02/2026 son las siguientes:
  - 1.-Mantener equipo operativo rotativo para atender las emergencias
  - 2.-Mantener en condiciones de activación el coliseo y los alojamientos cercanos para las familias que puedan verse afectadas en el cerro Huaquillas
  - 3.-Coordinar el apoyo interinstitucional para la atención de las emergencias
  - 4.- Disponer a la UGR el monitoreo y evolución en virtud del análisis de la declaratoria de alerta
  - 10 personas afectadas
  - 2 familias afectadas
  - 2 viviendas afectadas.

**SNGR** en conjunto con la **Gobernación del Cañar** realizaron entrega de asistencia humanitaria a las familias afectadas. Umeva Azuay realizó monitoreo del evento.

#### Cañar

- **La Y de Zhud, Vía Zhud-Cochancay-El Triunfo [E-40]**, por causa de las lluvias presentadas la madrugada del **15/03/2026** se reporta un **deslizamiento** que afecta parcialmente la vía de primer orden.
  - 20 metros de vía aproximadamente (**parcialmente habilitada**)

PPNN verificó el evento y colabora con el tránsito vehicular, **SNGR** coordinó con **MIT** para la limpieza de la vía.
- **San Antonio/Ingreso a San Antonio**, por causa de las lluvias del **09/03/2026** se suscitó un **deslizamiento** sobre la vía de tercer orden, la misma se encuentra cerrada.
  - 30 metros de vía aproximadamente (**vía cerrada**)

**GAD Parroquial** realiza limpieza de la vía. **SNGR** realiza monitoreo del evento.
- **Ducur/Javín-Nueva Merced**, por causa de las lluvias registradas la noche del **08/03/2026**, se registró un **deslizamiento** que afectó la pared de 1 vivienda de un piso y el ingreso de material lodoso dentro de la misma; adicionalmente, 1 vehículo afectado que se encontraba en el garaje de la vivienda. **SNGR** informa que la familia afectada permanece en casa de familia acogiente hasta que se retire el material deslizado.
  - 7 personas afectadas
  - 1 familia afectada
  - 1 vivienda afectada
  - 1 bien privado afectado (vehículo)

Con fecha **10/03/2026**, **SNGR** realizó entrega de asistencia humanitaria, **GAD Provincial** continúa realizando trabajos en el punto retirando el material lodoso; **SNGR** realiza monitoreo del evento.
- **Chontamarca/Primero de Mayo**, por causa de las lluvias y el incremento del caudal del río Chicales el **23/02/2026** se reportó un aumento en la **erosión** de las orillas del río afectando a viviendas del sector. **SNGR** realizó levantamiento de información y hace entrega de asistencia humanitaria subsidiaria, esto por ser familias afectadas de años anteriores. El caudal del río Chicales se encuentra en nivel normal. Las familias damnificadas permanecen con familias acogientes.
  - 54 personas damnificadas, 16 familias damnificadas.
  - 16 viviendas destruidas.
  - 8 familias afectadas, 25 personas afectadas.
  - 8 viviendas afectadas.

Con fecha **10/03/2026**, **SNGR** realizó entrega de asistencia humanitaria subsidiaria; se mantiene monitoreo constante de la zona por la época lluviosa; se entregaron las recomendaciones a la brigada de seguridad de la comunidad.
- **Ventura/Clementina-Sural**, por causa de las lluvias registradas el **23/02/2026** en la zona se suscitó el incremento del caudal de una quebrada S/N lo que ocasionó la **erosión** en una de las bases de un puente vehicular que conduce a las comunidades La Clementina y Cutuguay, El caudal de la quebrada ha retornado a su cauce normal. **SNGR** realizó levantamiento de información y hace entrega de asistencia humanitaria subsidiaria a familias que son afectadas cada año por la etapa invernal, el puente se encuentra totalmente habilitado.
  - 16 personas afectadas, 6 familias afectadas
  - 6 viviendas afectadas
  - 1 puente afectado

Con fecha **10/03/2026**, **SNGR** realizó entrega de asistencia humanitaria subsidiaria; **GAD Provincial** realizó trabajos de recuperación del puente; **SNGR** realizó monitoreo del evento.

#### 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: Roberto Luna- Analista de Monitoreo de Eventos Adversos  
Correo electrónico: [roberto.luna@gestionderiesgos.gob.ec](mailto:roberto.luna@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/>