

## 1. Puntos importantes

- Desde el 1 de enero de 2025 hasta la presente fecha se han registrado 51 eventos peligrosos por lluvias, siendo los más recurrentes los siguientes: deslizamientos (49,02%), aluviones (25,49%), inundaciones (13,73%), socavamientos (5,88%), hundimientos (3,92%), vendavales (1,96%).
- Durante este periodo, el cantón con mayor impacto a la población es: Riobamba.
- Para coordinar las acciones de respuesta se activaron 3 COE Cantonales: Riobamba, Cumandá y Pallatanga.
- En la Provincia de Chimborazo se activó la Mesa Técnica 3 en respuesta ante los eventos suscitados en las vías de la provincia.
- 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**, por las razones antes expuestas, a las provincias: Azuay, Bolívar, **Chimborazo**, Cotopaxi, Loja, Santo Domingo de los Tsáchilas.

NIVEL DE  
AFECTACIÓN

2

Calificación realizada  
con base al Manual del  
COE 2017

## 2. Situación Hidrometeorológica actual.

Según Boletín Meteorológico Nro. 15 emitido por el INAMHI, con vigencia desde 00:00 del 12 hasta las 13H00 del 17 de marzo 2025, 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.

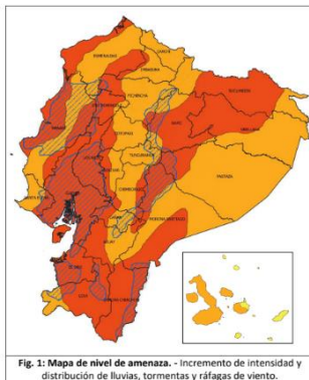


Fig. 1: Mapa de nivel de amenaza. - Incremento de intensidad y distribución de lluvias, tormentas y ráfagas de viento.

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

### ZONAS AFECTADAS

Región Sierra: Mayor intensidad en la zona sur y estribaciones de cordillera, en especial en Loja, Azuay, Cañar y Pichincha.

### ESTADO DE CUERPOS DE AGUA.

En el seguimiento realizado por la Unidad de Monitoreo de la SNGR CZ3, al momento de la publicación de este informe No se registra ríos con tendencia a aumentar ni a disminuir de nivel.

## 3. Eventos Peligrosos y Afectaciones – Resumen.

Desde el 01 de enero del 2025 a la fecha, por lluvias se han registrado los siguientes eventos peligrosos:

No.	Cantón	Deslizamiento	Aluvión	Inundación	Socavamiento	Hundimiento	Vendaval	Total
1	Alausí	7	3					10
2	Riobamba	2	2	6				10
3	Pallatanga	3	3		1	2		9
4	Colta	5	2					7
5	Cumandá	1	3	1	1		1	7
6	Chunchi	3			1			4
7	Guano	2						2
8	Penipe	1						1
9	Guamote	1						1
Total		25	13	7	3	2	1	51
Porcentaje		49,02%	25,49%	13,73%	5,88%	3,92%	1,96%	100%

Fuente: Unidad de Monitoreo SNGR CZ3 – Instituciones del SNDGR. 12/03/2025 – 12h00

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

Afectación a Personas:					
	Personas afectadas:	761		Familias Afectadas:	196
	Evacuados:	17		Familias Damnificadas:	1
	Heridos:	1			
Afectación a Viviendas:					
	Viviendas afectadas:	28		Viviendas destruidas:	1
Afectación a servicios básicos esenciales e infraestructura:					
Vías afectadas (kilómetros)					
	Primer Orden:	0,73		*Puentes Afectados:	1
	Segundo Orden:	1,51		* Puente sobre el río Chaullabamba, vía Chunchi - Chaullabamba.	
	Tercer Orden:	3,27		**Bienes Privados Afectados:	2
	<b>Total Vías afectadas (kilómetros):</b>	<b>5,51</b>		** Iglesia Evangélica, Mecánica	
Afectaciones a medios de vida					
	Hectáreas de cultivos afectados:	14		Animales afectados:	100
	Hectáreas de cultivos perdidos:	9		Animales Muertos:	110
	<b>Total de hectáreas de cultivos impactadas:</b>	<b>23</b>			
Infraestructura de Salud					
	Centros de Salud afectados:	5			

Fuente: Unidades de Monitoreo - Instituciones del SNDGR. 12/03/2025 - 12h00

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.

Desde el 01 de enero del 2025 a la fecha, por lluvias se han registrado las siguientes afectaciones:

No.	Cantón	No. Evento	Personas impactadas	Familias Afectadas	Familias Damnificadas	Personas Heridas	Personas Evacuadas	Viviendas Afectadas	Viviendas Destruídas	Centros de Salud Afectados	Puentes Afectados	Establecimientos Educativos Afectados	Bienes Públicos Afectados	Bienes Privados Afectados	Ha de Cultivos Afectados	Ha de Cultivos Perdidos	Animales Afectados	Animales Muertos	Kilómetros Lineales de Vías Afectadas
1	Riobamba	10	715	183	0	0	17	15	0	5	0	0	0	2	14	9	100	40	3,25
2	Pallatanga	9	39	12	0	1	0	11	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0,59
3	Colta	7	7	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	70	0,25
4	Cumandá	7	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,28
5	Penipe	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,03
6	Chunchi	4	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0,05
7	Alausí	10	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,48
8	Guano	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,56
9	Guamote	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,02
	<b>Total</b>	<b>51</b>	<b>761</b>	<b>196</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>17</b>	<b>28</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>14</b>	<b>9</b>	<b>100</b>	<b>110</b>	<b>5,51</b>

Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR CZ3 - Instituciones del SNDGR. 12/03/2025 - 12h00

## 5. Alojamientos Temporales

Durante este periodo, por lluvias no se han activado alojamientos.

## 6. Asistencia Humanitaria

En cuanto a asistencia humanitaria entregada por parte de la Secretaría de Gestión de Riesgos se registra:  
Desde el 01 de enero, la SNGR ha entregado a la población afectada un total de 214 bienes de asistencia humanitaria:

Institución Donante	Kit complementario de alimentos	Kit de dormir	Kit de Aseo Personal	Kit de Limpieza	Cobijas / Frazadas	*Otros	Total
SNGR	50	22	29	18	54	41	214

\*12 licuadoras, 20 sillas plásticas, 5 mesas plásticas, 4 jarras de acero inoxidable.

Fuente: Unidad de Monitoreo SNGR CZ3 - Instituciones del SNDGR 12/03/2025 - 12h00

Bienes de asistencia humanitaria entregada por las instituciones del SNDGIRD:

Institución Donante	Semilla (qq)	Asistencia Psicológica	Total
GAD-P	10	0	10
MSP	0	1	1
Total, general	10	1	11

Fuente: Unidad de Monitoreo SNGR CZ3 - Instituciones del SNDGR 12/03/2025 - 12h00

Declaratorias de Alerta y emergencia vigentes:

Fecha de declaratoria	Provincia	Nivel de Alerta	Observaciones
24/02/2025	Azuay, Bolívar, Chimborazo, Cotopaxi, Loja, Santo Domingo de los Tsáchilas	Naranja	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, vigente hasta que la Secretaría Nacional de Gestión de Riesgos emita una nueva resolución

Fuente: Unidad de Monitoreo SNGR CZ3 - Instituciones del SNDGR 12/03/2025 - 12h00

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

- Por lluvias desde el 01/01/2025 hasta la presente fecha se ha activado, **3 COES Cantonales**.

No.	Provincia	Cantón	Fecha de activación	Estado	Observaciones
1	Chimborazo	Riobamba	10/01/2025	Activo	COE Cantonal de Riobamba se reunió con la finalidad de articular acciones de respuesta
2	Chimborazo	Cumandá	19/02/2025	Activo	COE Cantonal de Cumandá se reunió con la finalidad de articular acciones de respuesta
3	Chimborazo	Pallatanga	12/03/2025	Activo	COE Cantonal de Pallatanga se reunió con la finalidad de articular acciones de respuesta

Fuente: Unidad de Monitoreo SNGR CZ3 - Instituciones del SNDGR 12/03/2025 - 12h00

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

- Cumandá / Cumandá / Guayllanag**, El 11/03/2025 Debido a las lluvias en el sector, se produjo un aluvión que afectó una vivienda del sector causando su colapso, al momento la familia damnificada pernocta con familiares de acogida. GAD Cantonal confirmó el evento. SNGR monitorea el evento y coordina con UGR inspección sobre el evento.
- Cumandá / Cumandá / Recinto Chalquayacu**, el 10/03/2025 debido a las condiciones atmosféricas y lluvias en el sector se produjo un vendaval que afectó varias viviendas, y cables de energía eléctrica. Representante del sector rural del cantón Cumandá confirmó el evento. SNGR monitorea el evento y coordinó con la UGR una inspección.
- Pallatanga / Pallatanga / Trigoloma, vía que conecta la vía E487 a Trigoloma**, el 06/03/2025 a causa de las lluvias se produjo un deslizamiento que afecta totalmente un camino vecinal de tercer orden. No existe vía alterna, los propietarios de las viviendas del sector se están trasladando a pie. Al momento la vía se mantiene cerrada. UGIAR SNGR CZ3 realizó una inspección del lugar de Trigoloma hasta Jiménez.
- Pallatanga / Pallatanga/ vía Jiménez – Azazán**, el 04/03/2025 Debido a las lluvias presentadas la madrugada se produjo un socavamiento que afecta la vía de tercer orden. Al momento la vía se mantiene **cerrada**. OOPP GAD Provincial realiza las labores de habilitación de la vía. UGR Provincial realizó una inspección en el lugar del evento.
- Colta / Cajabamba / Gatazo Elena Zambrano**, El 04/03/2025 a causa de las lluvias se produjo un deslizamiento que afecto una vivienda y un poste del sector. Al momento se restableció la energía en el sector, los afectados pernoctan en la misma vivienda. Empresa Eléctrica realizó las labores de restablecimiento de la energía eléctrica en el sector. UGR Colta realizó una inspección.

- **Pallatanga / Pallatanga / San Vicente, Bellavista, El Progreso, vía Riobamba - Pallatanga - Guayaquil [E-487]**, el 01/03/2025 debido a las lluvias registradas en el sector se produjo el taponamiento y posterior desbordamiento de una quebrada sin nombres provocando un aluvión que afectó a las viviendas con agua y lodo y al taponamiento de sumideros en los sectores indicados y en las calles Irving Aiken, Av. Velasco Ibarra, calle 24 de Mayo, calle 17 de Abril y calle Rodolfo Torres. Al momento las vías se encuentran habilitadas, la quebrada se encuentra en su cauce normal. UGR realizó inspección y levantamiento del informe EVIN recomienda la intervención de las instituciones del SNDGR.

SITREP generado por la Unidad de Monitoreo de Eventos Adversos de la Secretaría de Gestión de Riesgos CZ3.

**SitRep elaborado por:**

Nombre: Fernando Flores - Operador de la Unidad de Monitoreo de Eventos Adversos SGR CZ3  
Correo electrónico: [fernando.flores@gestionderiesgos.gob.ec](mailto:fernando.flores@gestionderiesgos.gob.ec)  
Teléfono: 033730684

**SitRep aprobado por:**

Nombre: Alan Mite - Analista de la Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos  
Correo electrónico: [alan.mite@gestionderiesgos.gob.ec](mailto:alan.mite@gestionderiesgos.gob.ec)  
Teléfono: 042593500 ext. 1604

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/>