

SitRep No. 65 – 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 04/12/2025- 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 360 eventos adversos por lluvias afectando a 15 cantones, siendo los más recurrentes los siguientes: deslizamientos (62,78%), inundaciones (20%), colapso estructural (6,94%), socavamiento (3,33%), aluvión (2,50%), granizada (2,50%), vendaval (1,39%) y tormenta eléctrica (0,56).
- Durante este período, los cantones con mayor impacto a la población son: Cuenca, Paute, Guachapala, Nabón, San Fernando, Girón, Camilo Ponce Enríquez, Santa Isabel y Sevilla de Oro.
- Para coordinar las acciones de respuesta se activó el COE Provincial, 8 COE cantonales Sevilla de Oro, Santa Isabel, Paute, Pucará, Guachapala, San Fernando, Girón, Ponce Enríquez, y 4 COE Parroquial en el cantón Cuenca parroquia Victoria del Portete, Santa Ana, Paccha y cantón Paute parroquia Chican al momento no se encuentran activos.
- Se declararon en Emergencia los cantones de Santa Isabel, Guachapala, Pucará y Girón. (no vigente)
- 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
- El 24/04/2025 Mediante RESOLUCIÓN Nro. SNGR- 160-2025, emitida por la Secretaría Nacional de Gestión de Riesgos se resolvió acoger el Informe Técnico No. SGR-SGIAR-2025-003, por lo que: se renovó por 60 días la Declaratoria de situación de Emergencia regional por época lluviosa.

NIVEL DE AFECTACIÓN

3

Calificación realizada con base al Manual del COE 2017

2. Situación Hidrometeorológica actual

REGIÓN INTERANDINA



Según el Pronóstico para el día jueves, 4 de diciembre: En la sierra se espera cielos despejados,

En la provincia del Azuay, se presenta temperaturas entre los 25 y 4°C



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 360 eventos adversos, distribuidos de la siguiente manera:

No	Cantón	No. de Eventos	Deslizamiento	Inundación	Colapso en Infraestructura	Socavamiento	Aluvión (Flujos)	Granizada	Vendaval	Tormenta Eléctrica
1	CUENCA	207	118	51	17	5	2	9	3	2
2	GIRON	34	25	7	1	1	0	0	0	0
3	PAUTE	22	17	0	1	0	4	0	0	0
4	PUCARA	21	18	0	2	1	0	0	0	0
5	GUALACEO	17	10	4	0	1	0	0	2	0
6	SANTA ISABEL	11	5	2	1	3	0	0	0	0
7	SIGSIG	11	5	5	0	0	1	0	0	0
8	GUACHAPALA	10	7	1	2	0	0	0	0	0
9	SEVILLA DE ORO	9	5	1	0	1	2	0	0	0
10	NABON	8	8	0	0	0	0	0	0	0
11	OÑA	5	4	1	0	0	0	0	0	0

No	Cantón	No. de Eventos	Deslizamiento	Inundación	Colapso en Infraestructura	Socavamiento	Aluvión (Flujos)	Granizada	Vendaval	Tormenta Eléctrica
12	EL PAN	2	1	0	1	0	0	0	0	0
13	CHORDELEG	1	1	0	0	0	0	0	0	0
14	SAN FERNANDO	1	1	0	0	0	0	0	0	0
15	CAMILO PONCE ENRIQUEZ	1	1	0	0	0	0	0	0	0
Total		360	226	72	25	12	9	9	5	2
			62,78%	20,00%	6,94%	3,33%	2,50%	2,50%	1,39%	0,56%

Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR - Instituciones del SNDGIRD. 04/12/2025 - 13:00

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

Afectación a Personas:			
	Personas Fallecidas:	3	 Heridos: 7
	Personas afectadas:	675	 Personas damnificadas: 151
	Familias afectadas:	205	 Familias damnificadas: 43
Afectación a Viviendas:			
	Viviendas afectadas:	174	 Viviendas destruidas: 34
Afectación a servicios básicos esenciales e infraestructura:			
Vías afectadas (kilómetros)		Bienes Privados	
	Primer Orden:	3,05	 Bienes privados afectados: 37
	Segundo Orden:	1,99	
	Tercer Orden:	2,67	 Bienes privados destruidos: 10
Total Vías afectadas (kilómetros):		7,70	
Bienes públicos		Puentes	
	Bienes públicos afectados:	9	 Puentes afectados: 4
	Bienes públicos destruidos:	10	 Puentes destruidos: 2
Infraestructura Educativa			
	Unidades Educativas afectados:	9	 Unidades Educativas con daño funcional: 12
Afectaciones a medios de vida			
	Hectáreas de cultivos afectados:	101,46	 Animales afectados: 86
	Hectáreas de cultivos perdidos:	14,43	 Animales Muertos: -

Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR - Instituciones del SNDGIRD. 04/12/2025 - 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:

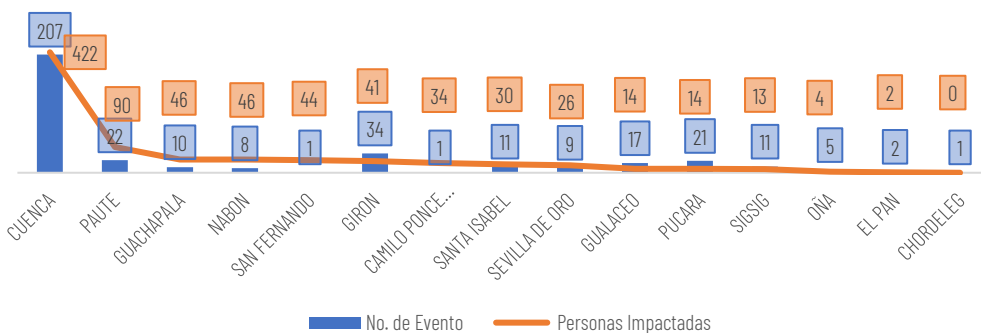
El cantón con mayor impacto a la población es Cuenca con 422 personas impactadas siendo el de mayor recurrencia con 207 eventos:

No	Cantón	No. de Evento	Personas Fallecidas	Personas Heridas	Personas Impactadas	Familias Afectadas	Personas Afectadas Directamente	Personas Afectadas Indirectamente	Familias Damnificadas	Personas Damnificadas	Personas Evacuadas	Viviendas Afectadas	Viviendas Destruídas	Establecimientos Educativos Afectados	Establecimientos Educativos Afectación	Puentes Afectados	Puentes Destruídos	Bienes Públicos Afectados	Bienes Públicos Destruídos	Bienes Privados Afectados	Bienes Privados Destruídos	Ha Cultivo Afectados	Ha Cultivo Perdidos	Animales Afectados	Kilómetros De Vías Afectadas
1	CUENCA	207	1	6	422	111	336	16000	25	86	10	116	22	5	7	3	1	9	8	20	6	100,00	10,00	5	2,91
2	PAUTE	22	0	1	90	23	86	0	1	4	0	4	1	2	0	0	0	0	0	1	0	1,42	1,28	0	0,16
3	GUACHAPALA	10	0	0	46	8	37	0	3	9	0	5	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0,04	0,03	81	0,08

4	NABON	8	0	0	46	7	28	0	4	18	0	2	2	0	1	0	0	0	1	0	0	0,00	0,12	0	0,31
5	SAN FERNANDO	1	0	0	44	10	44	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	2,00	0	1,00
6	GIRON	34	0	0	41	10	37	0	1	4	0	8	2	1	1	0	0	0	0	5	0	0,00	0,00	0	0,75
7	CAMILO PONCE ENRIQUEZ	1	0	0	34	14	30	0	1	4	0	13	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0	0,05
8	SANTA ISABEL	11	2	0	30	7	27	0	1	3	0	6	1	0	0	1	1	0	0	4	1	0,00	0,00	0	0,19
9	SEVILLA DE ORO	9	0	0	26	6	15	0	4	11	0	2	0	0	1	0	0	0	0	6	3	0,00	0,00	0	1,30
10	GUALACEO	17	0	0	14	2	14	4000	0	0	7	2	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0,00	0,00	0	0,23
11	PUCARA	21	0	0	14	2	2	0	3	12	5	3	2	1	0	0	0	0	0	1	0	0,00	0,00	0	0,50
12	SIGSIG	11	0	0	13	3	13	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0	0,14
13	OÑA	5	0	0	4	1	4	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0,00	1,00	0	0,07
14	EL PAN	2	0	0	2	1	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0	0,02
15	CHORDELEG	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0	0,03
Total		360	3	7	826	205	675	20000	43	151	22	174	34	9	12	4	2	9	10	37	10	101,46	14,43	86	7,70

Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR - Instituciones del SNDGIRD. 04/12/2025 - 13:00

No. de Eventos Adversos Vs. Personas Impactadas



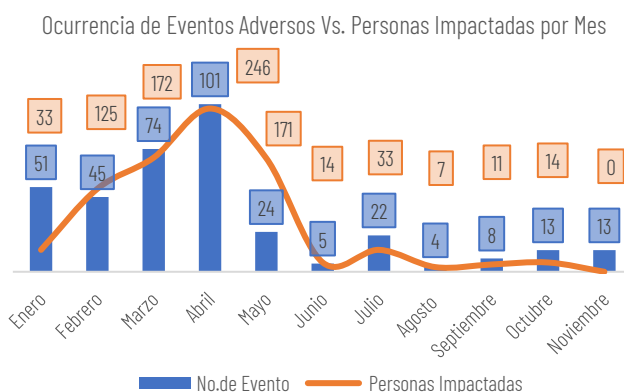
Nota: * Personas impactadas incluye a personas afectadas y damnificadas.
Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR - Instituciones del SNDGIRD. 04/12/2025 - 13:00

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 abril registrando el 28.06%, y el mayor valor de personas impactadas con el 29.78%, seguido del mes de marzo que registro el 20.56% de recurrencia en eventos.

No.	Mes	No. de Evento	Personas Impactadas	% de recurrencia Eventos	% de Personas Impactadas
1	Enero	51	33	14,17%	4,00%
2	Febrero	45	125	12,50%	15,13%
3	Marzo	74	172	20,56%	20,82%
4	Abril	101	246	28,06%	29,78%
5	Mayo	24	171	6,67%	20,70%
6	Junio	5	14	1,39%	1,69%
7	Julio	22	33	6,11%	4,00%
8	Agosto	4	7	1,11%	0,85%
9	Septiembre	8	11	2,22%	1,33%
10	Octubre	13	14	3,61%	1,69%
11	Noviembre	13	0	3,61%	0,00%
Total		360	826	100,00%	100,00%

Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR - Instituciones del SNDGIRD. 04/12/2025 - 13:00



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 388 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	Bono de Contingencia por Evento Natural o Antrópico	Total Bienes	Personas beneficiadas	Familias beneficiadas
1	CUENCA	20	54	12	12	21	11	130	205	150
2	SAN FERNANDO	0	13	9	10	5	0	37	176	40
3	GUACHAPALA	4	4	8	8	5	2	31	111	20
4	CAMILO PONCE ENRIQUEZ	0	26	1	0	3	0	30	68	30
5	PUCARA	2	6	6	6	7	1	28	52	12
6	NABON	25	0	0	0	0	0	25	68	23
7	GIRON	0	6	5	2	10	0	23	62	14
8	PAUTE	0	6	5	1	9	0	21	46	13
9	SEVILLA DE ORO	9	0	1	9	2	0	21	22	8
10	SANTA ISABEL	0	7	3	0	6	0	16	57	15
11	SIGSIG	2	2	3	3	3	0	13	36	8
12	GUALACEO	0	5	3	3	2	0	13	48	9
Total general		62	129	56	54	73	14	388	951	342

Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR - Instituciones del SNDGIRD. 04/12/2025 - 13:00

- Desde el 01 de enero, la SNDGIRD ha entregado a la población afectada un total de 16489 bienes de asistencia humanitaria:

No.	Cantón	KPRH (para 3 días)	Otros	Total Bienes	Personas beneficiadas	Familias beneficiadas
1	CUENCA	32	157	16489	273	80
Total		32	157	16489	273	80

Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR - Instituciones del SNDGIRD. 04/12/2025 - 13:00

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	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 • El 24/04/2025 Mediante RESOLUCIÓN Nro. SNGR- 160-2025, emitida por la Secretaría Nacional de Gestión de Riesgos se resolvió acoger el Informe Técnico No. SGR-SGIAR-2025-003, por lo que: se Renueva por 60 días la Declaratoria de situación de Emergencia regional por época lluviosa. Al momento no está vigente

- Desde el 01 de enero a la fecha se ha declarado en emergencia los siguientes cantones:

No.	Fecha de la Declaratoria	Cantón	Fecha de cierre	Estado	Observación
1	10/4/2025	Santa Isabel	10/5/2025	No Vigente	Declarar al Cantón Santa Isabel en emergencia cantonal por la fuerte temporada invernal en el territorio local
2	14/3/2025	Guachapala	9/8/2025	No Vigente	Declarar al Cantón Guachapala en emergencia cantonal por la fuerte temporada invernal en el territorio local
3	10/3/2025	Pucará	10/5/2025	No Vigente	Declarar en emergencia a la red vial cantonal por 60 días, por fuerte época lluviosa, bajo lo resuelto por el COE Nacional y cantonal, en virtud de la etapa invernal por fuertes lluvias registradas en la jurisdicción cantonal que han ocasionado movimientos
4	7/3/2025	Girón	06/05/2025	No 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	No Vigente

- Por lluvias desde el 01/01/2025 hasta la presente fecha se han activado, 8 COE Cantonal:

No.	Cantón	Fecha de activación	Estado
1	Sevilla de Oro	2/7/2025	No Vigente
2	Santa Isabel	5/4/2025	No Vigente
3	Paute	12/3/2025	No Vigente
4	Guachapala	11/3/2025	No Vigente
5	San Fernando	11/3/2025	No Vigente
6	Girón	7/3/2025	No Vigente
7	Pucará	28/2/2025	No Vigente
8	Ponce Enríquez	21/1/2025	No Vigente

- Por lluvias desde el 01/01/2025 hasta la presente fecha se han activado, 4 COE Parroquial:

No.	Parroquia	Fecha de activación	Estado
1	Paccha	04/05/2025	No Vigente
2	Santa Ana	30/04/2025	No Vigente
3	Chican	18/03/2025	No Vigente
4	Victoria del Portete	12/02/2025	No Vigente

A continuación, se detalla los eventos adversos de alto impacto que al momento se encuentran activos:

- Azuay/Cuenca/Checa/Cundursamana Planta de captación Chulco Soroche**, por causa de las lluvias de los días anteriores en la parte alta de la montaña el 29/11/2025, se reportó un deslizamiento que afectó las tuberías de captación de agua que viene desde el Río Chulco hasta el sector Shinglía y que abastecen a la planta Chulco Soroche lo que ocasiona intermitencia y baja presión en la dotación de agua en las parroquias de Ricaurte, Octavio Cordero, Llacao y Sidcay, adicional producto de la afectación a la tubería se vieron afectadas 16000 personas por la intermitencia en el suministro de agua y en algunos sectores no llegaría la presión del líquido vital. Al momento la vía se encuentra parcialmente habilitada. Prefectura realizará estudios de suelo para que en un futuro de acuerdo a la topografía de la zona realizar los trabajos de recuperación definitiva de la vía de tercer orden la misma se encuentra parcialmente habilitada para vehículos livianos.
 - 16000 personas afectadas indirectamente.
 - 400 familias afectadas indirectamente.
 - 70 mts de vía aproximadamente (vía parcialmente habilitada)
 - 1 bien público afectado (tuberías de captación de agua)
 GAD Provincial colabora con material para los trabajos de recuperación de la vía, GAD Cantonal continua con maquinaria en el lugar del evento, Junta Parroquial realiza trabajos de recuperación y estabilización de la vía.
 SNGR se movilizó al lugar del evento para brindar apoyo en acciones. UMEVA CZ6 realiza monitoreo constante 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
 Teléfono: 0997487409

SitRep aprobado por:

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