

## SitRep No. 56 – 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 18/05/2025- 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 287 eventos adversos por lluvias afectando a 13 cantones, siendo los más recurrentes los siguientes: deslizamientos (66,55%), inundaciones (19,51%), colapso estructural (5,92%), socavamiento (3,83%), aluvión (1,74%), granizada (1,39%), y vendaval (1,05%).
- Durante este período, los cantones con mayor impacto a la población son: Cuenca, Girón, Paute, Pucará, Gualaceo, Santa Isabel, Sigsig, Nabón, y Oña.
- Para coordinar las acciones de respuesta se activó 1 el COE Provincial, 7 COE cantonal 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.
- Se encuentran declarados en Emergencia los cantones de Santa Isabel, Guachapala, Pucará y Girón.
- 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 Renueva por 60 días la Declaratoria de situación de Emergencia regional por época lluviosa.

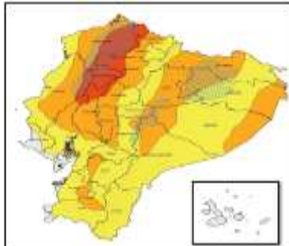
NIVEL DE AFECTACIÓN

3

Calificación realizada con base al Manual del COE 2017

### 2. Situación Hidrometeorológica actual

Según el Boletín Meteorológico Nro. 29 de INAMHI, Estatus: advertencia, con vigencia desde: desde las 19H00 del 15 de mayo hasta las 19H00 del 19 de mayo de 2025, indica que el nivel de amenaza es: Medio, Alto con un fenómeno LLUVIAS, TORMENTAS Y RAFAGAS DE VIENTO. Se presenta la probabilidad de lluvias, tormentas y ráfagas de viento, en gran parte del norte y centro de Ecuador continental. Se espera que los eventos de mayor intensidad se presenten al norte de la región Litoral y estribaciones de cordillera entre el viernes 16 y sábado 17 de mayo. Las áreas en tonalidades naranja y roja presentan mayor probabilidad de lluvias extremas. Las zonas entrecortadas con azul son propensas a crecidas y desbordamientos de cuerpos de agua.



#### ZONAS AFECTADAS

- Región Litoral:** Esmeraldas, Santo Domingo, Los Ríos, interior de Manabí, norte e interior de Guayas
- Región Interandina:** Mayor intensidad en zonas de cordillera occidental de Carchi, Imbabura, Pichincha, Cotopaxi y Loja.
- Región Amazonia:** Mayor intensidad en la zona norte y estribación de cordillera oriental.

Estimación de Máxima Precipitación Acumulada Diaria.

REGIÓN	Precipitación acumulada diaria (mm/24h)		
	Nivel Medio	Nivel Alto	Muy Alto
Litoral	20 – 28	29 – 40	41 – 60
Interandina	8 – 11	12 – 30	--
Amazonia	22 – 31	32 – 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 287 eventos adversos, distribuidos de la siguiente manera:

No	Cantón	No. de Eventos	Deslizamiento	Inundación	Colapso Estructural	Socavamiento	Aluvión	Granizada	Vendaval
1	CUENCA	172	104	42	14	5	1	4	2
2	GIRON	34	25	7	1	1	0	0	0
3	PAUTE	20	16	0	0	0	4	0	0
4	PUCARA	19	17	0	1	1	0	0	0
5	GUALACEO	10	7	1	0	1	0	0	1
6	SANTA ISABEL	8	3	1	1	3	0	0	0
7	SIGSIG	6	3	3	0	0	0	0	0
8	NABON	6	6	0	0	0	0	0	0
9	OÑA	5	4	1	0	0	0	0	0
10	GUACHAPALA	4	3	1	0	0	0	0	0
11	CAMILO PONCE ENRIQUEZ	1	1	0	0	0	0	0	0
12	CHORDELEG	1	1	0	0	0	0	0	0
13	SAN FERNANDO	1	1	0	0	0	0	0	0
Total		287	191	56	17	11	5	4	3
			66,55%	19,51%	5,92%	3,83%	1,74%	1,39%	1,05%

Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR – Instituciones del SNDGIRD. 19/05/2025 - 13:00

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

Afectación a Personas:					
	Personas Fallecidas:	3		Heridos:	6
	Personas afectadas:	569		Personas damnificadas:	97
	Familias afectadas:	174		Familias damnificadas:	27
Afectación a Viviendas:					
	Viviendas afectadas:	142		Viviendas destruidas:	24
Afectación a servicios básicos esenciales e infraestructura:					
Vías afectadas (kilómetros)			Bienes Privados		
	Primer Orden:	2,06		Bienes privados afectados:	30
	Segundo Orden:	0,95		Bienes privados destruidos:	6
	Tercer Orden:	2,49			
<b>Total Vías afectadas (kilómetros):</b>		<b>5,51</b>			
Bienes públicos			Puentes		
	Bienes públicos afectados:	7		Puentes afectados:	4
	Bienes públicos destruidos:	8		Puentes destruidos:	2
Infraestructura Educativa					
	Unidades Educativas afectados:	8		Unidades Educativas con daño funcional:	10
Afectaciones a medios de vida					
	Hectáreas de cultivos afectados:	101,46		Animales afectados:	86
	Hectáreas de cultivos perdidos:	14,43		Animales Muertos:	0

Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR - Instituciones del SNDGIRD. 19/05/2025 - 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

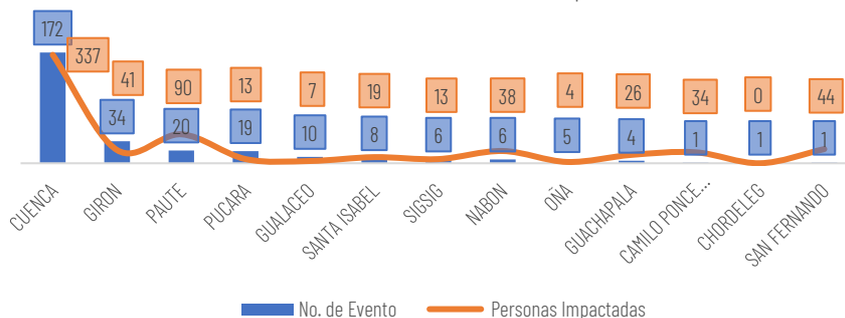
#### 4. Detalle de afectaciones por cantones:

El cantón con mayor impacto a la población es **Cuenca** con **337 personas impactadas** siendo el de mayor recurrencia con **172 eventos**:

No	Cantón	No. de Evento	Personas Fallecidas	Personas Heridas	Personas Impactadas	Familias Afectadas	Personas Afectadas Directamente	Familias Damnificadas	Personas Damnificadas	Personas Evacuadas	Viviendas Afectadas	Viviendas Destruídas	Establecimientos Educativos Afectados	Establecimientos Educativos Afectación Funcional	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	172	1	5	337	92	269	20	68	10	94	17	5	7	3	1	7	7	19	5	100,00	10,00	5	2,33
2	GIRON	34	0	0	41	10	37	1	4	0	8	2	1	1	0	0	0	0	5	0	0,00	0,00	0	0,75
3	PAUTE	20	0	1	90	23	86	1	4	0	4	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1,42	1,28	0	0,16
4	PUCARA	19	0	0	13	1	1	3	12	5	2	2	1	0	0	0	0	0	1	0	0,00	0,00	0	0,47
5	GUALACEO	10	0	0	7	1	7	0	0	7	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0	0,18
6	SANTA ISABEL	8	2	0	19	5	19	0	0	0	4	0	0	1	1	0	0	0	4	1	0,00	0,00	0	0,15
7	SIGSIG	6	0	0	13	3	13	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0	0,04
8	NABON	6	0	0	38	8	38	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0,00	0,12	0	0,28
9	OÑA	5	0	0	4	1	4	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0,00	1,00	0	0,07
10	GUACHAPALA	4	0	0	26	6	21	1	5	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0,04	0,03	81	0,03
11	CAMILO PONCE ENRIQUEZ	1	0	0	34	14	30	1	4	0	13	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0	0,05
12	CHORDELEG	1	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
13	SAN FERNANDO	1	0	0	44	10	44	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	2,00	0	1,00
<b>Total</b>		<b>287</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>666</b>	<b>174</b>	<b>569</b>	<b>27</b>	<b>97</b>	<b>22</b>	<b>142</b>	<b>24</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>30</b>	<b>6</b>	<b>101,46</b>	<b>14,43</b>	<b>86</b>	<b>5,51</b>

Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR - Instituciones del SNDGIRD. 19/05/2025 - 13:00

No. de Eventos Adversos Vs. Personas Impactadas



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

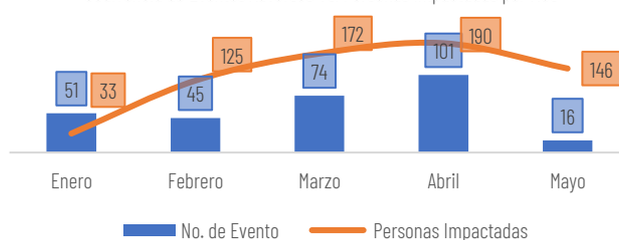
Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR - Instituciones del SNDGIRD. 19/05/2025 - 13:00

#### 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 35.19%, tuvo el mayor valor de personas impactadas con el 28.53%, seguido del mes de marzo que registro el 25.78% de recurrencia en eventos.

Año	Mes	No. de Evento	Personas Impactadas	% de recurrencia Eventos	% de Personas Impactadas
2025	Enero	51	33	17,77%	4,95%
	Febrero	45	125	15,68%	18,77%
	Marzo	74	172	25,78%	25,83%
	Abril	101	190	35,19%	28,53%
	Mayo	16	146	5,57%	21,92%
Total		287	666	100,00%	100,00%

Ocurrencia de Eventos Adversos Vs. Personas Impactadas por Mes



Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR - Instituciones del SNDGIRD. 19/05/2025 - 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 232 bienes de asistencia humanitaria, MIES entregó 1 bono de contingencia por evento natural o antrópico:

No	Etiquetas de fila	KPRH (para 3 días)	Kit de Aseo Personal	Kit de Limpieza	Kit de Dormir	Bono de Contingencia por Evento Natural o Antrópico
1	CAMILO PONCE ENRIQUEZ	26	1	0	3	0
2	CUENCA	15	8	8	13	0
3	GIRON	6	5	2	10	0
4	GUACHAPALA	4	4	4	1	1
5	GUALACEO	5	3	3	2	0
6	PAUTE	6	5	1	9	0
7	PUCARA	8	6	6	7	0
8	SAN FERNANDO	13	9	10	5	0
9	SANTA ISABEL	7	3	0	6	0
10	SIGSIG	2	2	2	2	0
Total		92	46	36	58	1

Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR - Instituciones del SNDGIRD. 19/05/2025 - 13:00

- Desde el 01 de enero, la SNDGIRD ha entregado a la población afectada un total de 32 bienes de asistencia humanitaria:

No.	Cantón	KPRH (para 3 días)	Otros
1	CUENCA	32	83
Total		32	83

Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR - Instituciones del SNDGIRD. 19/05/2025 - 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.

- 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	14/03/2025	Guachapala	14/05/2025	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	Activo

- Por lluvias desde el 01/01/2025 hasta la presente fecha se han activado, 7 COE Cantonal:

No.	Cantón	Fecha de activación	Estado
1	Santa Isabel	05/04/2025	Activo
2	Paute	12/03/2025	Activo
3	Guachapala	11/03/2025	Activo
4	San Fernando	11/03/2025	Activo
5	Girón	07/03/2025	Activo
6	Pucará	28/02/2025	Activo
7	Ponce Enriquez	21/01/2025	Activo

- 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	Activo
2	Santa Ana	30/04/2025	Activo
3	Chican	18/03/2025	Activo
4	Victoria del Portete	12/02/2025	Activo

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

- Cuenca/El Valle/Los Nogales.** A causa de las lluvias presentadas la madrugada del 03/05/2025 se produjo un deslizamiento de tierra que afecta 1 vivienda de 2 pisos estructura mixta (hormigón armado y mampostería de bloque). La familia afectada permanecerá en casa de familia acogiente

-2 personas afectadas

-1 familia afectada

-1 vivienda afectada

Maquinaria de GAD Parroquial realiza la limpieza del material deslizado Cuerpo de Bomberos Cuenca realizó evaluación de la vivienda, DGR Cuenca realizó levantamiento de información.

- **Cuenca/Ricaurte/María Auxiliadora.** A causas de las lluvias presentadas la tarde del 02/05/2025 se suscitó un deslizamiento que ocasionó agrietamientos en terrenos y pone en riesgo a viviendas del sector. Las familias afectadas se mantienen en casa de familias acogientes.  
-22 personas afectadas  
-7 familias afectadas  
-7 viviendas afectadas  
-50 metros de vía aproximadamente (vía habilitada)  
GAD Cantonal realizó la entrega de asistencia humanitaria (donaciones de alimentos). GAD Parroquial y SNGR mantienen monitoreo del evento. GAD Cantonal finalizó limpieza de la vía, con apoyo de la comunidad se realizó limpieza de cunetas y quebradas. SNGR CZ6, DGR Cuenca y GAD Parroquial realizaron levantamiento de información, Cuerpo de Bomberos Cuenca realizaron evaluación de las viviendas, personal de Guardia Ciudadana colaboró con la evacuación de los enseres de las familias afectadas.
- **Cuenca/Paccha/Cochas.** A causas de las lluvias presentadas la tarde del 02/05/2025 se suscitó un deslizamiento que ocasiona agrietamientos en los terrenos y pone en riesgo a viviendas del sector. Con fecha 04/05/2025 se activó el COE Parroquial para atención del evento. DGR Cuenca informó que se trata de un movimiento de masas en el sector Cochas con base en los resultados del monitoreo técnico se indica que el área de análisis es: 17,87 hectáreas, la zona activa es de: 8,24 hectáreas correspondiente al área evacuada, las zonas sin grietas visibles: 9,63 hectáreas, se trata del pie de un deslizamiento antiguo progresivo. (activación de falla geológica). Con fecha 14/05/2025 GAD Parroquial informa que las grietas se han incrementado en la zona del evento. Las familias afectadas y damnificadas permanecen en casa de familia acogiente. La vía tercer orden permanece cerrada, vía alterna: Toctepamba.  
-12 familias, 41 personas damnificadas  
-20 familias, 62 personas afectadas  
-34 viviendas afectadas (18 viviendas eran habitadas y 16 viviendas vacacionales o de uso esporádico)  
-10 viviendas destruidas (daños estructurales)  
-1 establecimiento educativo afectado (funcionalmente)  
-3 bienes privados afectados (1 Iglesia-1 bodega, 1 cocina)  
-2 bienes públicos afectados (casas comunales)  
-50 metros de vía aproximadamente, (vía cerrada)  
GAD Cantonal realizó la entrega de asistencia humanitaria (donaciones de alimentos). SNGR, DGR Cuenca, GAD Parroquial mantienen monitoreo del evento. DGR Cuenca realizó el levantamiento de información de forma conjunta con la SNGR CZ6, se mantiene monitoreo del evento colocando puntos de referencia para determinar la apertura de las grietas. SNGR CZ6 realizó inspección y asesoramiento al GAD Parroquial de acciones a realizar, maquinaria del GAD Provincial realizó limpieza de cunetas y pasos de agua. DGR Cuenca y Cuerpo de Bomberos Cuenca realizaron inspección y un sobrevuelo con dron en la zona del evento.
- **Cuenca/Santa Ana/Comunidad de Tepal.** A causas de las lluvias presentadas la madrugada del 28/04/2025 se suscitó el deslizamiento de material lodoso el cual afectó en su totalidad la vía de segundo orden. Vía alterna: vía a Cochas-Toctepamba-Paccha. Existen 3 viviendas en riesgo debido al deslizamiento. Con fecha 30/04/2025 se activó el COE Parroquial. Con fecha 06/05/2025, se instaló nuevamente una reunión del COE Parroquial para realizar un análisis de las acciones realizadas por el evento; la vía de segundo orden se encuentra habilitada y, adicional MAG reporta afectaciones pecuarias  
-2 familias, 9 personas afectadas  
-1 bien privado destruido (taller de carpintería)  
-100 metros de vía aproximadamente (habilitada)  
-5 animales de granja afectados (bovinos)  
GAD Provincial y GAD Cantonal finalizaron las labores de limpieza de la vía, SNGR CZ6 asesoró en la reunión del COE Parroquial. DGR Cuenca realizó levantamiento de información. Cuerpo de Bomberos de Cuenca realizó la inspección de la zona. GAD Parroquial confirmó el evento.
- **Cuenca/Molleturo/Km 93- 96, vía Cuenca-Molleturo [E-582].** A causas de las lluvias presentadas la noche del 24/04/2025 se suscitó un deslizamiento de material lodoso el cual afecta parcialmente la vía de primer orden.  
-25 metros de vía aproximadamente (vía parcialmente habilitada)  
CTE confirmó el evento. UMEVA CZ6 coordinó con MTOP las labores de limpieza de la vía.
- **Cuenca/Molleturo/Km 85-88-90-91-92-94-105, vía Cuenca-Molleturo [E-582].** Por causa de las lluvias suscitadas la mañana del 09/04/2025 se suscitó un deslizamiento de material lodoso el cual afecta parcialmente la vía de primer orden. Se produjo un nuevo deslizamiento de material rocoso en el Km 85 de la vía de primer orden, la vía se mantiene parcialmente habilitada.  
-80 metros de vía aproximadamente (vía parcialmente habilitada)  
MTOP realiza las labores de limpieza de la vía. CTE realiza recorridos para precautelar la seguridad vehicular. UMEVA de la CZ6 coordinó las labores de limpieza.
- **Camilo Ponce Enriquez/Carmen de Pujilí/La Y de San José.** Debido a las lluvias registradas por la época lluviosa se produjo un deslizamiento en el sector La Y de San José afectando a 13 viviendas por fisuras en su estructura. Con fecha 09/04/2025 se reportó la destrucción de 1 vivienda

(familia damnificada en casa de familia acogiente) y afectación de la vía de ingreso a la comunidad (tercer orden). Con fecha 10/04/2025 se activó el COE Cantonal. Con fecha 24/04/2025 la SNGR CZ6 realizó una nueva entrega de asistencia humanitaria

-4 personas damnificadas

-1 familia damnificada

-1 vivienda destruida

-30 personas afectadas

-14 familias afectadas

-13 viviendas afectadas

-50 metros de vía afectada (vía parcialmente habilitada)

SNGR CZ6 realizó levantamiento de información en conjunto con Gobernación del Azuay, GAD Cantonal y MIDUVI realizaron la inspección y análisis de amenazas a causa del deslizamiento. IIGE realizó el levantamiento de información para el desarrollo de estudios geológicos. GAD Cantonal continúa con las labores de habilitación de la vía. UGR Ponce Enríquez y UMEVA CZ6 mantienen monitoreo del evento.

- **Nabón/Las Nieves/Vía Las Nieves-Nabón.** Debido a las lluvias suscitadas la madrugada del 05/04/2025 se produjo el deslizamiento de tierra sobre la vía de tercer orden, afectando la vía en su totalidad. Vías alternas son: vía La Jarata-Las Nieves y vía La Paz-Las Nieves. Adicional, por la caída de material se ve afectado parcialmente el cauce del río León, el agua fluye de manera lenta y al momento no representa riesgo. UGR Nabón informa que la vía de tercer orden continúa cerrada.

-60 metros de vía afectados (vía cerrada)

GAD Cantonal en conjunto con GAD Provincial realizaron la inspección del sitio para determinar acciones. GAD Cantonal continuará con la limpieza del material acumulado en el cauce del río León. UMEVA CZ6 coordinó con GAD Cantonal la atención a la emergencia.

- **Pucará/Pucará/Km 15-16-17+500-19-23-30, vía Minas-Tablón-Pucará**

Debido a las lluvias suscitadas la noche del 02/04/2025 se produjo un deslizamiento de tierra sobre la vía de tercer orden, adicional el colapso de la mesa de rodadura de la vía en el km 17+500. Cuerpo de Bomberos Pucará informa que se realizó una variante al costado de la vía en el km. 17+500, la vía se encuentra parcialmente habilitada

-50 metros de vía afectada (vía parcialmente habilitada)

GAD Cantonal continuará con las labores para habilitar la vía.

- **Nabón/Nabón/Chunazana.** A causa de las lluvias presentadas la tarde del 30/03/2025 se produjo un deslizamiento afectando un poste de alumbrado eléctrico y pérdida de la mesa de la vía a Chunazana. Vía alterna: Nabón-La Playa. La Unidad Educativa Baltazar Aguirre mantuvo la modalidad virtual debido a que la vía cerrada conduce a la mencionada institución. MAG reportó afectaciones en sembríos del sector. UGR Nabón informa que la vía de tercer orden se encuentra parcialmente habilitada.

-7 familias afectadas

-28 personas afectadas

-0.12 ha de cultivos destruidos (pasto)

-150 metros de vía aproximadamente (vía parcialmente habilitada)

-1 bien público destruido (poste)

-1 Unidad Educativa Afectada Funcionalmente

GAD Cantonal con apoyo del GAD Provincial continúan con las labores de estabilización y recuperación de la vía.

- **Azuay/Girón/Girón/Sauces.** Debido a las lluvias suscitadas la noche del 06/03/2025 se produjo el deslizamiento de tierra que afecta totalmente la vía de tercer orden. Con fecha 07/03/2025 se activó el COE Cantonal. UGR Girón informa que la vía de tercer orden se mantiene cerrada.

-100 metros aproximadamente (vía cerrada)

UGR Girón realiza monitoreo del evento debido a la etapa invernal. GAD Cantonal realizará la limpieza de la vía según el cronograma establecido, UMEVA Azuay-Cañar mantiene seguimiento del evento.

- **Paute/Chicán/Chicán.** Debido a las lluvias suscitadas el 03/01/2025 se produjo el deslizamiento de tierra el cual afectó a 1 vivienda del sector, debido a los daños en la estructura la familia se encuentra en casa de familia acogiente de manera indefinida, con fecha 18/03/2025 se activó el COE Parroquial de Chicán. Con fecha 19/03/2025 se activó el COE Cantonal para determinar acciones de respuesta a la emergencia. UGR Paute informa que la vía de tercer orden Chicti-Chobsan se encuentra cerrada debido a la inestabilidad del talud y la mesa de la vía. Vía alterna: Uzhupud-Chicán.

-4 personas damnificadas

-1 familia damnificada

-1 vivienda destruida

-20 metros de vía aproximadamente (vía cerrada)

UMEVA CZ6 mantiene monitoreo del evento. GAD Cantonal realizará estudios geotécnicos e hidrológicos para determinar acciones de recuperación de la vía.

