

Sitrep No. 01 – Época Lluviosa

INFORME DE SITUACIÓN AZUAY

Este Informe cubre el periodo de 01.01.2024 al 26.04.2024

El próximo SITREP será publicado en caso de generarse nueva actividad relevante

1. Puntos importantes

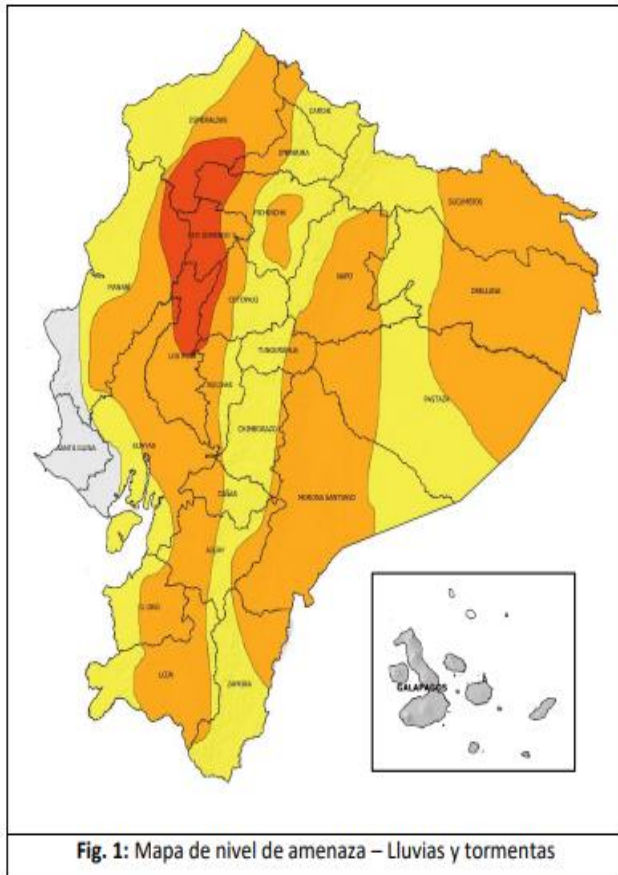
- Desde el 01 de enero de 2024 hasta la presente fecha, por lluvias se han registrado 57 eventos adversos, afectando a 8 cantones y 20 parroquias.
- Los eventos peligrosos con mayor recurrencia son deslizamientos (64.91%), inundaciones (22.81%), socavamientos (5.26%), colapsos estructurales (3.51%), granizada (1.75%), tormenta eléctrica (1.75%).
- Los cantones con mayor afectación a la población son: Cuenca, Pucará.

NIVEL DE
AFECTACIÓN

2

Calificación realizada
con base al Manual
del COE 2017

2. Situación Hidrometeorológica actual.



Según el INAMHI en su boletín **Meteorológico N°25** de estatus de advertencia; entra en vigencia desde 22h00 del jueves 25 hasta las 22h00 del 29 de abril de 2024, con nivel de amenaza meteorológica **MEDIO, ALTO Y MUY ALTO con fenómeno de lluvias y tormentas eléctricas**, indica que:

Se prevé que los eventos de precipitación continúen y se intensifiquen en los próximos días, con intensidad entre moderada y muy alta. Las lluvias más intensas se esperan al interior del Litoral y en la Amazonía entre el 25 y el 29 de abril

- **Región Litoral:** Lluvias intensas al interior de la región y zonas de estribación de cordillera occidental.
- **Región Interandina:** Lluvias de variada intensidad acompañadas de tormentas, especialmente en horas de la tarde y noche.
- **Región Amazónica:** Lluvias dispersas de variada intensidad en gran parte de la región.

Estimación de precipitación diaria en milímetros (mm)

REGIÓN	Lluvia Máxima Acumulada en 24 horas (mm)		
	Nivel medio	Nivel alto	Muy Alto
Litoral	10 - 18	19 - 41	> 42
Interandina	8 - 11	12 - 27	--
Amazonía	22 - 31	32 - 54	--


















3. Eventos Peligrosos y Afectaciones - Resumen.

Desde el 01 de enero hasta la fecha, por la época lluviosa se han registrado los siguientes eventos:

No.	Cantón	Nro. De Eventos	Deslizamiento	Inundación	Socavamiento	Colapso Estructural	Tormenta Eléctrica	Granizada
1	CUENCA	38	24	10	1	2	-	1
2	PUCARA	10	8	-	2	-	-	-
3	CAMILO PONCE ENRIQUEZ	4	1	3	-	-	-	-
4	SANTA ISABEL	1	1	-	-	-	-	-
5	GUALACEO	1	1	-	-	-	-	-
6	SIGSIG	1	1	-	-	-	-	-
7	OÑA	1	-	-	-	-	1	-
8	NABON	1	1	-	-	-	-	-
Total		57	37	13	3	2	1	1
			64,91%	22,81%	5,26%	3,51%	1,75%	1,75%

Fuente: Unidades de Monitoreo - SNDGR. 26/04/2024 17:00

4. Eventos Peligrosos y Afectaciones - Resumen.

Afectación a Personas:					
	Fallecidos:	3		Heridos:	0
	Personas afectadas:	23		Familias afectadas:	7
	Personas damnificadas:	0		Familias damnificadas:	0
Afectación a Viviendas:					
	Viviendas afectadas:	6		Viviendas destruidas:	0
Afectación a servicios básicos esenciales e infraestructura:					
Vías afectadas (metros lineales)					
	Primer Orden:	970,00		Puentes destruidos:	1
	Segundo Orden:	30,00			
	Tercer Orden:	225,00		Puentes afectados:	1
	Total Vías afectadas (metros lineales):	1225,00			
Infraestructura educativa		Infraestructura de salud			
	Unidades Educativas afectadas:	1		Centros de Salud afectados:	0
Bienes Públicos					
	Bienes públicos afectados:	3		Bienes privados afectados:	6
	Bienes públicos destruidos:	0		Bienes privados destruidos:	5

Fuente: Unidades de Monitoreo - SNDGR. 26/04/2024 17:00

5. Detalle de afectaciones por cantones del 1 de Enero hasta la fecha.

No.	Cantón	Nro. De Eventos	Personas Fallecidas	Personas Impactadas	Familias Afectadas	Personas Afectadas	Viviendas Afectadas	Establecimientos Educativos Afectados	Puentes Afectados	Puentes Destruídos	Bienes Públicos Afectados	Bienes Privados Afectados	Bienes Privados Destruídos	Kilómetros Lineales De Vías Afectadas
1	Camilo Ponce Enríquez	4	3	20	6	20	5	0	0	0	0	0	5	0,1
2	Cuenca	38	0	3	1	3	1	0	1	1	3	5	0	0,77
3	Pucara	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0,3
4	Santa Isabel	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,02
5	Gualaceo	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,03
6	Sigsig	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,03
7	Oña	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
8	Nabón	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,03
Total		57	3	23	7	23	6	1	1	1	3	6	5	1,28

Fuente: Unidades de Monitoreo - SNDGR. 26/04/2024 17:00

6. Alojamientos temporales activos.

Para la atención a las personas afectadas/damnificadas por eventos peligrosos a causa de lluvias se activaron alojamientos temporales en el año 2022 y 2023 en donde se alojaron 42 familias y 146 personas. Hasta la fecha se encuentran activos 2 alojamientos temporales con 6 familias y 16 personas.

CANTON	PARROQUIA	NOMBRE DEL ALOJAMIENTO TEMPORAL	ESTADO	# de FAMILIAS QUE INGRESAN	# de PERSONAS QUE INGRESAN	# de FAMILIAS QUE RETORNAN	# de PERSONAS QUE RETORNAN	FAMILIAS EN ALOJAMIENTOS TEMPORALES	PERSONAS EN ALOJAMIENTOS TEMPORALES
SANTA ISABEL	SANTA ISABEL	Centro Comunitario de San Isidro	Activo	40	140	36	130	4	10
PUCARA	PUCARA	Escuela Belisario Serrano Abad	Activo	2	6	0	0	2	6
TOTAL GENERAL				42	146	36	130	6	16

Fuente: Unidades de Monitoreo - SNDGR. 26/04/2024 17:00

7. Asistencia humanitaria.

En cuanto a la Asistencia Humanitaria entregada por parte de la Secretaría Nacional de Gestión de Riesgos no se han realizado entregas.

A continuación, se reporta Asistencia Humanitaria entregada por el SNDGR:

CANTON	KPRH (para 3 días)	Kit de Dormir	Kit de Vajilla	Kit de Limpieza (albergue)	Tanque de 2000 lt	Bono de Contingencia por Evento Natural o Antrópico	Otros
Camilo Ponce Enríquez	0	0	0	0	0	0	*6
TOTAL							*6

Fuente: Unidades de Monitoreo - SNDGR. 26/04/2024 17:00

- Se entregaron 6 kits de alimentos

8. Declaratorias de alerta y emergencia vigentes:

- Hasta la fecha no se tienen declaratorias de emergencias relacionadas a Época lluviosa
- Declaratorias de Alerta relacionadas a la Época lluviosa:

La Dirección de Monitoreo y Eventos Adversos dio seguimiento a la evolución de las amenazas y mediante informes técnicos recomendó la asignación del nivel de alerta en la zona de riesgo.

Nro	Provincia	Cantón	Eventos Peligrosos	Nivel de alerta	Vigencia
1	Azuay	Santa Isabel	Movimiento de masa: sector la Cria	Naranja	45022

Fuente: Unidades de Monitoreo - SNDGR. 26/04/2024 17:00

9. COE activados, casos representativos y acciones de respuesta

Por lluvias desde el 01 de enero hasta la fecha se han activado los siguientes COES Cantonales

○ COE Cantonal

Provincia	Cantón	Fecha de Activación
Azuay	Camilo Ponce Enríquez	12/02/2024

Fuente: Unidades de Monitoreo - SNDGR. 26/04/2024 17:00

Entre los eventos relevantes ocurridos a causa de la Época Lluviosa podemos mencionar los siguientes:

- **ZONA 6/Azuay/Gualaceo/ Luis Cordero Vega/San Francisco:** Con fecha 22/04/2024: Por causa de las lluvias suscitadas la madrugada del 22/04/2024, se registró caída de rocas que afectó parcialmente la vía de primer orden. PPNN confirmó el evento y colaboró con el tránsito vehicular.
Afectaciones:
 - 25 metros de vía aproximadamente **vía parcialmente habilitada**.
UMEVA de la SNGR CZ6 coordinó con MTOP para limpieza de la vía.
- **ZONA 6/Azuay/Pucará/ Pucará/km 90+332, vía Cuenca-Girón-Pasaje [E-59]:** Con fecha 21/04/2024: Por causa de las lluvias suscitadas la madrugada del 21/04/2024, se produjo un deslizamiento de material lodoso que afectó totalmente la vía de primer orden. CTE confirmó el evento y colaboró con el tránsito vehicular. CTE informa que la vía se encuentra parcialmente habilitada.
Afectaciones:
 - 30 metros de vía aproximadamente **vía parcialmente habilitada**.
UMEVA de la SNGR CZ6 coordinó con MTOP para limpieza de la vía
- **ZONA 6/Azuay/Cuenca/Molleturo/km 69, vía Cuenca-Molleturo-Naranjal [E-582]:** Con fecha 21/04/2024: Por causa de las lluvias suscitadas la madrugada del 21/04/2024, se suscitó un deslizamiento que afectó totalmente la vía de primer orden. CTE confirmó el evento y colaboró con el tránsito vehicular, CTE informa que la vía se encuentra parcialmente habilitada.
Afectaciones:
 - 40 metros de vía aproximadamente **vía parcialmente habilitada**.
UMEVA de la SNGR CZ6 coordinó con MTOP para limpieza de la vía
- **ZONA 6/Azuay/Cuenca/Molleturo/km 89, vía Cuenca-Molleturo-Naranjal [E-582]:** Con fecha 20/04/2024: Por causa de las lluvias presentadas en días anteriores, se suscitó un deslizamiento que afectó totalmente la vía de primer orden. CTE confirmó el evento y colaboró con el tránsito vehicular. CTE informa que la vía se encuentra parcialmente habilitada. MTOP informa que la vía se encuentra habilitada.
Afectaciones:
 - 40 metros de vía aproximadamente **vía habilitada**.
UMEVA de la SNGR CZ6 coordinó con MTOP para limpieza de la vía
- **ZONA 6/Azuay/Cuenca/Molleturo/km 70, vía Cuenca-Molleturo-Naranjal [E-582]:** Con fecha 19/04/2024: Por causa de las lluvias presentadas la tarde del 19/04/2024, se suscitó un deslizamiento que afecta parcialmente la vía de primer orden.
Afectaciones:
 - 30 metros de vía aproximadamente **vía parcialmente habilitada**.
SNGR CZ6 coordinó con MTOP labores de limpieza de la vía.

- **ZONA 6/Azuay/Cuenca/Molleturo/km 62, vía Cuenca-Molleturo-Naranjal [E-582]:** Con fecha 16/04/2024: Por causa de las lluvias presentadas la tarde del 16/04/2024, se registró la caída de rocas afectando parcialmente la vía de primer orden. MTOP informa que la vía se encuentra totalmente habilitada.
Afectaciones:
 - 40 metros de vía aproximadamente **vía habilitada**.SNGR CZ6 coordinó con MTOP labores de limpieza de la vía.
- **ZONA 6/Azuay/Cuenca/Molleturo/km 86, vía Cuenca-Molleturo-Naranjal [E-582]:** Con fecha 08/04/2024: Por causa de las lluvias presentadas la madrugada del 08/04/2024, se registró la caída de piedras sobre la vía de primer orden. SNGR CZ6 coordinó con MTOP labores de limpieza de la vía. CTE informa que la vía se encuentra totalmente habilitada.
Afectaciones:
 - 40 metros de vía aproximadamente **vía habilitada**
- **LOCALIZACIÓN: ZONA 6/Azuay/Pucará/Pucará/km 80, vía Cuenca-Girón -Pasaje [E-59]:** Con fecha 08/04/2024: A causa de las lluvias presentadas la madrugada del 08/04/2024 se registra caída de piedras que afectan parcialmente la vía de primer orden. CTE confirmó el evento y colaboró con el tránsito vehicular.
Afectaciones:
 - 15 metros de vía aproximadamente **vía parcialmente habilitada**.UMEVA de la SNGR CZ6 coordinó con MTOP para limpieza de la vía.
- **ZONA 6/Azuay/Cuenca/Nulti/km. 12, Panamericana Norte (Fábrica de Cerámica Rialto)** Con fecha 01/04/2024: Por causa de las lluvias reportadas la tarde del 01/04/2024 se suscitó la caída de material rocoso sobre la vía de primer orden. Técnico del GAD Cantonal informa que la vía se encuentra totalmente habilitada.
Afectaciones:
 - 20 metros de vía aproximadamente **vía habilitada**Obras Públicas del GAD Municipal realizó la limpieza de la vía.
- **ZONA 6/Azuay/Cuenca/Nulti/Allpayacu:** Con fecha 01/04/2024: A causa de las lluvias reportadas la tarde del 01/04/2024 se produjo el desbordamiento de 1 quebrada s/n, producto del mismo ingreso de agua a 1 vivienda. Cabe recalcar que al momento el cauce de la quebrada ha vuelto a la normalidad. DGR Cuenca informa que no se registra afectación a la estructura ni enseres de la vivienda.
Afectaciones:
 - 1 vivienda afectada.
 - 1 familia afectada
 - 3 personas afectadasCuerpo de Bomberos Cuenca realizó inspección en la vivienda y deja recomendaciones.
- **ZONA 6/Azuay/Cuenca/Molleturo/km 92, vía Cuenca-Molleturo-Naranjal [E-582]:** Con fecha 25/03/2024: Por causa de las lluvias presentadas la noche del 25/03/2024, se suscitó un deslizamiento de material lodoso que afecta parcialmente la vía de primer orden.
Afectaciones:
 - 30 metros de vía aproximadamente **vía habilitada**.SNGR CZ6 coordinó con MTOP labores de limpieza de la vía. CTE informa que la vía se encuentra totalmente habilitada.

SitRep elaborado por:

Nombre: Ing. César Torres-jefe de Sala
Correo electrónico: cesar.torres@gestionderiesgos.gob.ec
Teléfono: 0997487409

SitRep aprobado por:

Nombre: Mariana Quispillo - Directora de Monitoreo de Eventos Adversos
Correo electrónico: director.monitoreo@gestionderiesgos.gob.ec
Teléfono: 042593500 ext. 1960