

SitRep No. 12 – Lluvias – del 01/01/2025 a la fecha – Manabí

INFORME DE SITUACIÓN PROVINCIAL MANABÍ

Este Informe cubre el periodo de 01.01.2025 al 09.03.2025

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

1. Puntos importantes



- Desde 01 de enero de 2025, la provincia de Manabí se ha visto afectada por eventos considerables debido a las lluvias intensas y tormentas, que causaron desbordamientos de quebradas y afectaciones a la población, vías de primer y segundo orden.
- Hasta la fecha, se han registrado 145 eventos peligrosos por lluvias en toda la provincia afectando a 20 cantones y 65 parroquias.
- Los eventos más recurrentes son los siguientes: Inundación 65%, Deslizamientos 19,31%, Vendaval ,8%, Aluvión 5%, Colapso Estructural 2% y Socavamiento 1%.
- SNGR CZ4 coordina con GAD Cantonales el levantamiento de la información en la plataforma EVIN DIGITAL en los sectores afectados.
- Se encuentran activos 1 COE Provincial y 14 COE Cantonales de 24 de Mayo, Portoviejo, Santa Ana, Manta, Olmedo, Bolívar, Tosagua, Rocafuerte, Paján, Montecristi, Jipijapa, El Carmen, Puerto López y Sucre para dar atención y coordinar las acciones de respuestas.
- Los cantones más afectados son Portoviejo, Rocafuerte, Bolívar y Tosagua.
- 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 ROJA** a fin de precautelar mayores afectaciones causadas a raíz del aumento de precipitaciones y deslizamientos de tierra en las provincias: El Oro, Esmeraldas, Guayas, Manabí, Los Ríos, Santa Elena.
- Mediante resolución N° GADMP-2025-ALC-002 con fecha 24 de febrero del 2025 DECRETA ampliar el estado de **ALERTA NARANJA** en todo el cantón Portoviejo.
- Mediante Resolución emitida por COE Cantonal Portoviejo el 02/03/2025 se declara EMERGENCIA TERRITORIAL a los sectores comprendidos en el informe Técnico N°10 de la Dirección de Riesgo, Sostenibilidad Ambiental y Cambio Climático.
- Mediante Resolución GADMBCB-2025-ADM-020 el 27/02/2025 se declara EMERGENCIA TERRITORIAL en estado de emergencia, al cantón Bolívar por el plazo de 60 días
- Mediante resolución N° RE-001-GADM-TOSAGUA-RECR-2025 con fecha 27 de febrero del 2025 se DECLARA el ESTADO DE EMERGENCIA al cantón Tosagua, por la presencia de la fuerte estación invernal.
- Mediante resolución N° 001-COE-SUCRE-2025 con fecha 23 de febrero del 2025 se DECLARA el estado de **ALERTA ROJA** al cantón SUCRE, por la presencia de la fuerte estación invernal.
- Mediante resolución N° 001-2025 con fecha 04 de marzo del 2025 se DECLARA el estado de **ALERTA NARANJA** al cantón 24 de Mayo, por la presencia de la fuerte estación invernal.
- Mediante resolución N° 002-2025-SCOEM-MDBP-GADM con fecha 27 de febrero del 2025 se DECLARA el estado de **ALERTA NARANJA**, por la presencia de la fuerte estación invernal.
- SNGR CZ4 realiza la entrega de Asistencia Humanitaria en los Cantones afectados por la época lluviosa.



2. Situación Hidrometeorológica actual.

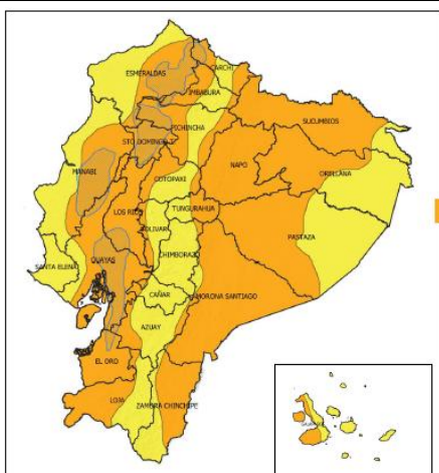


Fig. 1: Mapa de nivel de amenaza. - Incremento de intensidad y distribución de lluvias, tormentas y ráfagas de viento.

Se mantienen las lluvias de moderada intensidad y puntual fuerte en el Litoral, estribaciones de cordillera occidental, también se espera eventos de lluvia moderados en la región Interandina, Amazonía e Insular. Se prevé que los eventos más intensos se presenten los días 10, 11 y 12 de marzo.

Las áreas delimitadas en naranja presentan mayor intensidad de amenaza de lluvias y tormentas. Las zonas entre cortadas con azul son propensas a crecidas y desbordamientos de cuerpos de agua.

Estimación de Máxima Precipitación Acumulada Diaria

El escenario previsto se desarrolla debido al ingreso de humedad y con-vergencia de vientos provenientes de la Zona de Convergencia Intertropical (ZCIT), calentamiento de la temperatura de superficie del mar frente a las costas del país, convergencia y divergencia en los diferentes niveles de la atmósfera, además del calentamiento diurno.

REGIÓN	Precipitación acumulada diaria (mm/día)		
	Nivel Medio	Nivel Alto	Muy Alto
Litoral / Insular	10 - 18	18 - 41	-
Interandina	8 - 11	11 - 30	-
Amazonía	22 - 31	31 - 60	-

ESTADO DE CUERPOS DE AGUA.

En el seguimiento realizado por las Unidades de Monitoreo de la SNGR, al momento se presentan novedades en cuerpos de agua (ríos).

Nro.	Cantón	Parroquia	Sector	Cuerpo Hídrico	Fecha de Novedad	Observaciones
1	Flavio Alfaro	Flavio Alfaro	Rodrigo Quiñonez y Tripa de Pollo	Río Quiñonez	08/03/2025	Con tendencia a disminuir de nivel
2	Flavio Alfaro	Flavio Alfaro	Rodrigo Quiñonez y Tripa de Pollo	Río Tripa de Pollo	08/03/2025	Con tendencia a disminuir de nivel
3	Santa Ana	Ayacucho	Varios Sectores	Río Grande	08/03/2025	Con tendencia a disminuir de nivel
4	Santa Ana	Santa Ana De Vuelta Larga	Varios Sectores	Río Grande	08/03/2025	Con tendencia a disminuir de nivel
5	Tosagua	Ángel Pedro Giler	Varios sectores (Cascol Guayja, Los Pachones)	Río Carrizal	08/03/2025	Con tendencia a aumentar de nivel
6	Tosagua	Bachillero	Romeral	Río Carrizal	08/03/2025	Con tendencia a aumentar de nivel
7	Rocafuerte	Rocafuerte	Varios Sectores	Río Portoviejo	08/03/2025	Con tendencia a aumentar de nivel
8	Chone	San Antonio	La Playita	Río Chone	08/03/2025	Con tendencia a aumentar de nivel
9	Portoviejo	Crucita	Varios Sectores	Río Portoviejo	08/03/2025	Desbordado
10	Portoviejo	18 de Octubre	Pisloy	Río Portoviejo	08/03/2025	Desbordado
11	Portoviejo	Portoviejo	Las Vegas, Puente rojo	Río Portoviejo	08/03/2025	Desbordado
12	Portoviejo	12 de Marzo	Varios Sectores (Saguitopo, Costa Rica, Los Laureles Las Chamizas)	Río Portoviejo	08/03/2025	Desbordado
13	Portoviejo	Andrés de Vera	Varios Sectores (Cdla San Gregorio, Piñonada, Via a Manta)	Río de Oro	08/03/2025	Desbordado
14	Puerto López	Puerto López	Varios Sectores (Mata Palo, Río Platano, La Colombia, Ayampe, Vuelta Largas, Guale, Manantiales)	Río Ayampe	08/03/2025	Desbordado

Estado de Represas

A continuación, se presenta la tabla de los datos de las represas de la Provincia de Manabí al 09/03/2025:

Represa	Max/Min (msnm)	Cota msnm	Volumen m ³	Caudal/evac. M ³ /seg		Precip. Mm (09/03/2025)	Precip. Acu. Mm
La Esperanza	Cota Max: 66	64,05	403'085.100	Vertedero	30 m ³ /seg	8.5	987.2
	Cota Min: 53,4			Des. Fondo	20 m ³		
Poza Honda	Cota Max:106,5	104,88	84'329.631	Vertedero	0	40.5	1214,8
	Cota Min: 91,5			Des. Fondo	30 m ³		
				Trasvase	12 m ³		
PPM Chone	Cota Max: 68,50	62,86	84,992	Vertedero	0	7,6	1134,2
	Cota Min: 48,00			Q desagüe de fondo	35 m ³ /seg		

Precip. Acu. Mm: Precipitación acumulada en milímetros del presente mes.

Precip. Mm: Precipitación en milímetros

Caudal/eva/n³/seg: Cantidad de caudal y evacuación en metros cúbicos por segundo Volumen m³: Volumen en metros cúbicos de las represas.

Cota: Dato de la Cota en tiempo real

Max/Min: Capacidad de Cotas Máximas y Cotas Mínimas de las Represas: Santa Ana (Poza Honda), Bolívar (La Esperanza) y Chone (Río Grande)

3. Eventos Peligrosos y Afectaciones – Resumen.

Desde el 01 de enero del 2025 a la fecha, por lluvias se han registrado 142 eventos peligrosos, distribuidos como se muestra a continuación:

Nro.	Cantón	Inundación	Deslizamiento	Vendaval	Aluvión	Colapso Estructural	Socavamiento	Total
1	Portoviejo	31	4	0	2	1	1	39
2	Jipijapa	5	7	2	0	0	0	14
3	Sucre	8	0	0	3	0	0	11
4	Chone	7	1	1	0	0	0	9
5	Bolívar	4	3	1	0	0	0	8
6	Santa Ana	5	0	2	1	0	0	8
7	Montecristi	7	0	1	0	0	0	8
8	Manta	4	1	0	1	0	1	7
9	Paján	3	1	1	0	1	0	6
10	Flavio Alfaro	1	5	0	0	0	0	6
11	24 De Mayo	2	0	2	0	1	0	5
12	Tosagua	3	1	0	0	0	0	4
13	Puerto Lopez	4	0	0	0	0	0	4
14	Junín	1	3	0	0	0	0	4
15	Olmedo	1	2	0	0	0	0	3
16	El Carmen	3	0	0	0	0	0	3
17	Rocafuerte	2	0	1	0	0	0	3
18	Jama	1	0	0	0	0	0	1
19	Jaramijo	1	0	0	0	0	0	1
20	Pedernales	1	0	0	0	0	0	1
Total		94	28	11	7	3	2	145
Porcentaje		64,83%	19,31%	7,59%	4,83%	2,07%	1,38%	100%

Fuente: Unidades de Monitoreo – SNGR. 09/03/2025 12:00

Eventos Peligrosos y Afectaciones – Resumen.

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

Afectación a Personas:

	Fallecidos:	6		Personas Heridas:	1
	Personas afectadas:	48939		Personas damnificadas:	2049
	Familias afectadas:	12837		Familias damnificadas:	691

Afectación a Viviendas:

	Viviendas afectadas:	12871		Viviendas destruidas:	29
---	----------------------	-------	---	-----------------------	----

Afectación a servicios básicos esenciales e infraestructura:

Vías afectadas (km lineales)

	Primer Orden:	0,65		Estructura educativa	
	Segundo Orden:	1,04		Con daño funcional:	17
	Total Vías afectadas (Km):	1,69		Con daño estructural:	0
				Total de unidades impactadas:	17

Bienes

	Bienes públicos afectados:	3		Bienes privados afectados:	1
---	----------------------------	---	---	----------------------------	---

Fuente: Unidades de Monitoreo – SNGR. 09/03/2025 12:00

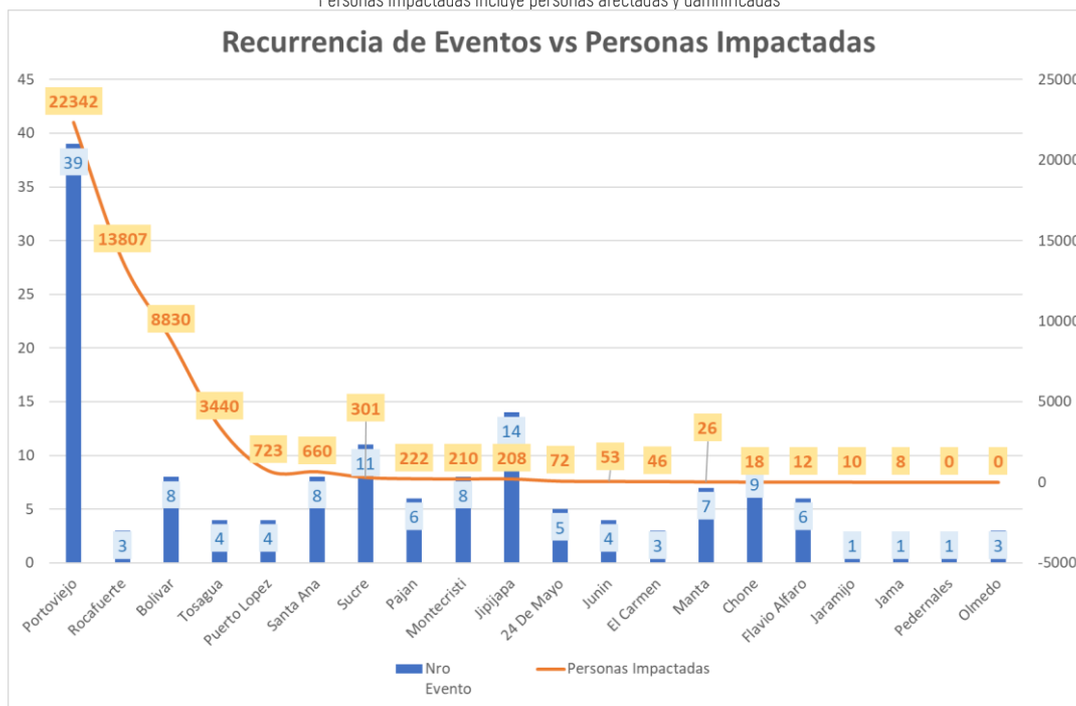
Nota aclaratoria: Toda la información de cifras mostradas en el presente Informe, está sujeta a variación en virtud del levantamiento continuo de información.

4. Detalle de afectaciones por cantones (de 1 de enero del año 2025 a la fecha)

El cantón con mayor impacto a la población es Portoviejo con 22.342 personas impactadas y con el mayor número de eventos (38), seguido de Rocafuerte con 13.807 personas impactadas y 3 eventos

Nro.	Cantón	Nro Evento	Personas Impactadas	Personas Fallecidas	Personas Heridas	Familias Afectadas	Personas Afectadas	Familias Damnificadas	Personas Damnificadas	Personas Evacuadas	Viviendas Afectadas	Viviendas Destruídas	Centros De Salud Afectados	Bienes Públicos Afectados	Bienes Privados Afectados	Km Lineales De Vías Afectadas
1	Portoviejo	39	22342	4	1	5322	20746	553	1596	4	5712	12	0	0	0	1,11
2	Rocafuerte	3	13807	0	0	3497	13807	0	0	0	3497	0	0	0	0	0
3	Bolivar	8	8830	0	0	2208	8825	2	5	0	2207	2	1	1	0	0,03
4	Tosagua	4	3440	0	0	860	3440	0	0	0	860	0	0	0	0	0,05
5	Puerto Lopez	4	723	0	0	189	719	1	4	0	56	1	0	1	0	0
6	Santa Ana	8	660	0	0	273	360	95	300	0	92	0	0	0	0	0
7	Sucre	11	301	0	0	123	221	23	80	40	125	11	0	0	0	0,12
8	Pajan	6	222	0	0	68	193	7	29	0	74	1	0	0	0	0
9	Montecristi	8	210	0	0	51	200	3	10	0	54	0	0	0	0	0,06
10	Jipijapa	14	208	0	0	90	208	0	0	0	46	0	0	0	0	0,2
11	24 De Mayo	5	72	0	0	27	72	0	0	0	27	0	0	0	0	0
12	Junin	4	53	0	0	13	53	0	0	0	12	0	0	0	0	0,04
13	El Carmen	3	46	0	0	16	46	0	0	0	16	0	0	0	0	0
14	Manta	7	26	0	0	13	21	1	5	0	14	0	0	0	0	0
15	Chone	9	18	0	0	44	14	1	4	0	44	1	0	0	1	0
16	Flavio Alfaro	6	12	2	0	0	0	3	12	0	2	1	0	1	0	0,04
17	Jaramijo	1	10	0	0	2	10	0	0	0	2	0	0	0	0	0
18	Jama	1	8	0	0	1	4	2	4	0	1	0	0	0	0	0
19	Pedernales	1	0	0	0	30	0	0	0	0	30	0	0	0	0	0
20	Olmedo	3	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,04
	Total	145	50988	6	1	12837	48939	691	2049	44	12871	29	1	3	1	1,69

Fuente: Unidades de Monitoreo - SNGR. 09/03/2025 12:00
Personas impactadas incluye personas afectadas y damnificadas



5. Alojamientos temporales activos.

En el seguimiento realizado por las Unidades de Monitoreo de la SNGR, al momento existen 8 alojamientos temporales activos.

Nro.	Cantón	Parroquia	Tipo	Nombre	Fecha de Apertura	Familias	Personas
1	Portoviejo	Abdon Calderon (San Francisco)	Albergue Temporal	Escuela Emilio Uzcategui No 171	26/2/2025	18	56
2	Portoviejo	Rio Chico	Albergue Temporal	Iglesia Evangélica Alianza Cristiana Misionera El Rodeo	23/2/2025	32	94
3	Portoviejo	Alhajuela (Bajo Grande)	Albergue Temporal	Casa Comunal 9 De Mayo Agua Blanca	25/2/2025	22	72
4	Portoviejo	Rio chico (Rio Chico)	Albergue Temporal	Casa Comunal Chacras Afuera Río Chico	24/2/2025	9	30
5	Portoviejo	Rio Chico	Refugio Temporal	Unidad Educativa Carlos Montufar Rosa Zarate	28/2/2025	11	24
6	Portoviejo	Francisco Pacheco	Albergue Temporal	Coliseo Poli Deportivo	03/03/2025	7	22
7	Sucre	Charapoto	Refugio Temporal	Rt-Man-Sucre-El Blanco	2/3/2025	4	22
8	Sucre	Leonidas Plaza Gutierrez	Refugio Temporal	At-Man-Sucre-Las Delicias.	01/3/2025	9	40
Total						105	338

Fuente: Unidades de Monitoreo - SNGR. 09/03/2025 12:00

6. Asistencia humanitaria.

En cuanto a asistencia humanitaria entregada por parte de la Secretaría Nacional de Gestión de Riesgos se registra 32.321 bienes

Nro.	Cantón	KCA (15 días - 4 personas)	KPRH (para 3 días)	Kit de Aseo Personal	Kit de Limpieza	Camas	Cobijas / Frazadas	Colchones	Kit de Dormir	Kit de Vajilla	Mosquiteras, Redes de Cama	Almohada	Juego de Sábanas	Balde de 10 lt	Purificador de Agua	Sachet de Cloro	Kit Purificadores de Agua	Otro	Total	Familias Beneficiadas	Personas Beneficiadas
1	24 De Mayo	0	3	3	3	0	0	0	4	0	0	8	0	0	0	0	0	0	21	3	7
2	Bolivar	540	0	5	5	107	255	100	108	0	100	510	100	5	0	1200	0	0	3035	2208	8825
3	Chone	5	0	5	5	0	4	0	8	2	0	8	0	3	0	1320	1	4	1365	3	18
4	Jama	3	0	3	0	0	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	3	8
5	Jaramijo	0	2	2	2	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	480	0	0	490	2	9
6	Jipijapa	0	13	13	13	0	22	0	4	0	0	44	0	12	2640	250	1	44	3056	10	41
7	Junin	11	0	11	11	14	32	14	4	3	0	24	0	2	12	480	2	22	642	13	53
8	Pajan	20	0	20	20	40	40	40	0	0	0	80	0	0	0	0	0	0	260	28	76
9	Pichincha	0	29	29	29	0	0	0	58	0	0	0	0	5	0	10850	5	0	11005	28	100
10	Portoviejo	26	216	258	250	182	228	122	142	12	0	283	30	12	2880	480	0	7	5128	396	1111
11	Puerto Lopez	0	12	12	12	0	12	0	12	0	0	24	0	12	2880	0	0	0	2976	12	48
12	Rocafuerte	120	98	0	0	100	98	14	100	0	98	196	0	0	0	1176	0	0	2000	3496	13804
13	Santa Ana	46	0	46	46	32	35	10	22	0	0	20	0	46	0	2400	0	11	2714	44	158
14	Sucre	0	32	32	32	2	32	2	0	0	0	24	0	0	0	0	0	0	156	54	109
15	Tosagua	88	95	88	2	63	86	0	65	0	0	0	0	0	0	480	0	0	967	535	2139
Total General		859	500	527	430	540	847	302	534	17	198	1221	130	97	8412	19116	9	88	33827	6835	26506

Fuente: Unidad de Monitoreo - SNGR. 09/03/2025 12:00

7. COE activados, Declaratorias de emergencias, casos representativos y acciones de respuesta:

Por lluvias desde el 01/01/2025 hasta la presente fecha se han activado los siguientes COE:

COE Cantonales (14)

No.	Cantón	Fecha de activación
1	Olmedo	27/02/2025
2	Manta	25/02/2025
3	Paján	24/02/2025
4	Jipijapa	24/02/2025
5	Rocafuerte	23/02/2025
6	Montecristi	22/02/2025
7	Tosagua	22/02/2025
8	Portoviejo	18/02/2025
9	Bolívar	17/02/2025
10	Santa Ana	17/02/2025
11	Puerto López	23/02/2025
12	Sucre	23/02/2025
13	El Carmen	27/02/2025
14	24 de Mayo	04/03/2025

COE Provincial

No.	Fecha de activación
1	17/02/2025

Desde el 01/01/2025 hasta la presente fecha se han declarado la siguiente alerta:

Fecha de Declaratoria:	Provincia	Cantón	Parroquia	Nivel de alerta	Observación
18/02/2025	Manabí	Portoviejo	Varios Sectores	NARANJA	Declarar el estado de alerta Naranja en la ciudadela Fátima de la ciudad de Portoviejo en un área de 21.9 hectáreas, sustentado en el informe GADMP2025-CGR-INF-005 elaborado por la Dirección de Gestión de Riesgos del gobierno Municipal de Portoviejo (Resolución de Declaratoria de Estado de Alerta naranja No. GADM-2025-ALC-001)
27/02/2025	Manabí	Montecristi	Varios Sectores	NARANJA	Mediante resolución N° 001-2025 con fecha 04 de marzo del 2025 se DECLARA el estado de ALERTA NARANJA, por la presencia de la fuerte estación invernal.
04/03/2025	Manabí	24 de Mayo	Varios Sectores	NARANJA	Mediante resolución N° 002-2025-SCOEM-MDBP-GADM con fecha 27 de febrero del 2025 se DECLARA el estado de ALERTA NARANJA, por la presencia de la fuerte estación invernal.
02/03/2025	Manabí	Portoviejo	Varias Sectores	EMERGENCIA	Mediante Resolución emitida por COE Cantonal el 02/03/2025 se declara EMERGENCIA TERRITORIAL a los sectores comprendidos en el informe Técnico N°10
27/02/2025	Manabí	Tosagua	Varios Sectores	EMERGENCIA	Mediante resolución N° RE-001-GADM-TOSAGUA-RECR-2025 con fecha 27 de febrero del 2025 se DECLARA el ESTADO DE EMERGENCIA al cantón Tosagua, por la presencia de la fuerte estación invernal.
27/02/2025	Manabí	Bolívar	Varios Sectores	EMERGENCIA	Mediante Resolución GADMCB-2025-ADM-020 el 27/02/2025 se declara EMERGENCIA TERRITORIAL en estado de emergencia, al cantón Bolívar por el plazo de 60 días por la presencia de la fuerte estación invernal.
23/02/2025	Manabí	Sucre	Charapotó y Leonidas Plaza	ROJA	Mediante resolución N° 001-COE-SUCRE-2025 con fecha 23 de febrero del 2025 se DECLARA el estado de ALERTA ROJA al cantón SUCRE, por la presencia de la fuerte estación invernal.
25/02/2025	El Oro, Esmeraldas, Guayas, Manabí, Los Ríos y Santa Elena.			ROJA	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

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

- **Flavio Alfaro/Flavio Alfaro/(Varios Sectores) Quiñones, Tripa de Pollo.** Producto de creciente de los ríos Quiñones y Tripa de Pollo, el 02/03/2025, se reportó familias damnificadas, asimismo se reportó el fallecimiento de dos personas por la creciente de los cuerpos hídricos.
 - 2 familias damnificadas, (8 personas damnificadas).
 - 2 viviendas afectadas.
 - 2 personas fallecidas.
 UGR GAD Cantonal confirma evento y realiza EVIN. SNGR CZ4 realiza seguimiento al evento.

- **Portoviejo/Río Chico/Las Chacras afuera** Por lluvias presentadas en horas de la tarde del 28/02/2025, se reportó el desbordamiento de la quebrada S/N, provocando en taponamiento del ducto cajón afectando a varias familias con ingreso de agua y lodo. La familia damnificada perdió los enseres por ingreso de agua y lodo. SNGR CZ4 realizó la apertura del Refugio Temporal UE Carlos Montufar Rosa Zárate. Mediante Evin emitido por la UGR Cantonal, se actualizan datos de afectación y se registra información de personas albergadas al Alojamiento Temporal, Al momento la quebrada esta con caudal alto, no desbordado.
 - 15 familias afectadas, 16 personas afectadas.
 - 50 familias damnificadas 149 personas damnificadas.
 - 41 viviendas afectadas.
 - 4 viviendas destruidas
 - 26 Personas en Sitios Temporales de Alojamiento
 - 12 Familias en Sitios Temporales de AlojamientoSNGR-CZ4 realiza entrega de asistencia Humanitaria. UGR GAD Portoviejo continúa los trabajos de levantamiento de EVIN. SNGR CZ4 en coordinación con UGR GAD Cantonal realizaron el traslado de las familias afectadas y damnificadas al Refugio Temporal. GAD Cantonal, Cuerpo de Bomberos Portoviejo y GAD Provincial realizan los trabajos de limpieza de los sectores afectados. Cuerpo de Bomberos brindó apoyo en la evacuación del agua de las viviendas. SNGR CZ4 da seguimiento al evento.
- **Tosagua/ Bachillero/ Sector Romeral** A causa del desbordamiento del río Carrizal el 27/02/2025, ha provocado la inundación en el sector, las viviendas se mantienen inundadas. El río Carrizal se encuentra desbordado
 - 100 familias afectadas (400 personas bajo evaluación).
 - 100 viviendas afectadas (Dato preliminar)UGR GAD Cantonal confirma evento realiza EVIN, SNGR-CZ4 UMEVA realiza monitoreo.
- **Santa Ana/Ayacucho/Centro de Ayacucho** Debido a lluvias presentadas en horas de la noche del 25/02/2025 el Río Portoviejo presenta incremento de caudal (creciente), y se desbordó causando afectaciones en zonas bajas de la parroquia Ayacucho de Santa Ana, mediante cámaras se puede observar calles inundadas. Mediante EVIN emitido por UGR Cantonal se actualizan y registran datos de afectación, al momento no está inundado, el río Portoviejo está con tendencia a disminuir.
 - 83 familias, 243 personas afectadas.
 - 68 familias, 194 personas damnificadas.
 - 25 viviendas afectadas.SNGR-CZ4 UMEVA realiza monitoreo y se coordina con UGR Cantonal el EVIN.
- **Portoviejo/Crucita/Varios Sectores (Las Gilces, Los Ranchos, La Sequita).** Producto de las lluvias suscitadas la tarde y noche del 25/02/2025 el Río Portoviejo presenta incremento de caudal, presentando desbordamiento, que causó una inundación de varias viviendas, causando afectación y daños de enseres y medios de vida como cultivos, al momento las familias se mantienen en sus viviendas. El río continúa desbordado.
 - 30 familias, (personas bajo evaluación)
 - 30 viviendas afectadasSNGR confirma e informa el evento.
- **Tosagua/Ángel Pedro Giler (Estantilla)/Varios sectores (La Pastora, El Gramal, Figueroa, Los Pachones, Las Cañitas, La Poza, La Palma).** Producto de las lluvias suscitadas, se produjo el desbordamiento del Río Carrizal, varias viviendas se encuentran con afectación, las familias permanecen en sus viviendas, al momento el río se encuentra con tendencia a aumentar de nivel.
 - 226 familias afectadas, (904 personas afectadas, dato Preliminar)
 - 226 viviendas afectadas (Dato preliminar)GAD Cantonal realiza el levantamiento de la información. SNGR CZ4 realiza seguimiento al evento.
- **Bolívar/Calceta/ Varios Sectores (Betania, Ciudadela Municipal, Inés Moreno, Santa Martha, San Felipe, La Karina, Olga Cobos, Santa Lucía, Divino Niño, Barrio Norte).** Producto de las lluvias suscitadas el 24/02/2025 se produjo el desbordamiento del río Mosca, provocando afectación a varias familias, mismas que se mantienen en sus viviendas y aún siguen inundadas. El estado actual del río es normal.
 - 2.203 familias afectadas, 8.812 personas afectadas (dato preliminar)
 - 2203 viviendas afectadas (dato preliminar)
 - 7 UE afectadas (ingreso de agua)
 - 1 Bien público afectado (Distrito de Educación 13D06 Bolívar - Junín)
 - 1 Centro de salud afectado (Centro de Salud Tipo A IESS Calceta)GAD Cantonal realiza el levantamiento de información, SNGR CZ4 realiza seguimiento al evento
- **Portoviejo/Río Chico/Varios sectores (Río Chico, tomatal, Chacras Adentro, Zapote, Tomatal, Zapote, San Vicente, San Clemente, La Balsita, Santa Martha, Bejuco).** Producto lluvias el 24/02/2025 se produjo el desbordamiento del río Río Chico, provocando afectaciones de viviendas. Las familias se encuentran en el Alojamiento Temporal el cual fue activado en las instalaciones del Seguro Campesino las Chacras. Al momento el estado actual del río es con tendencia a disminuir de nivel.
 - 127 viviendas afectadas
 - 73 familias afectadas (220 personas afectadas) Dato preliminar.

- 54 familias damnificadas, (186 personas damnificadas) Dato preliminar.
 - 7 familias albergadas, 23 personas albergadas.
- GAD Parroquial en los sitios realiza recorridos, coordina acciones para familias que requieren ser evacuadas, Alcalde de Portoviejo en las zonas bajas realizó recorridos, Cuerpo de Bomberos Portoviejo monitorea.
- **Portoviejo/Abdón Calderon/ Bijagual, Maconta, San Gabriel, San Vicente.** Por lluvias del 23/02/2025 se suscitó inundación en el sector, provocando afectación a varias familias. UGR GAD Cantonal realizó la apertura de alojamiento temporal en la Iglesia Evangélica Alianza. Las Quebradas Maconta y Bijagual están en su estado normal, una vivienda fue arrastrada por las corrientes con personas dentro.
 - 1 persona rescatada.
 - 1 vivienda destruida
 - 25 familias, 88 personas afectadas y albergadas en A.T
 - 25 viviendas afectadas.Cuerpo de Bomberos en el sitio realizó trabajos de búsqueda y rescate y brinda apoyo en la evacuación de las familias., UGR GAD Portoviejo continúan los trabajos de levantamiento de EVIN, SNGR CZ4 da seguimiento al evento.
 - **Sucre/Charapotó/Varios Sectores (Cañita, San Bartola, Pasadera)** Por lluvias suscitadas en horas de la tarde del 22/02/2025 se produjo el desbordamiento de la quebrada Cañitas, provocando inundación en el sector. Al momento la quebrada se encuentra normal, la vía actualmente se encuentra parcialmente habilitada.
 - 34 familias afectadas 112 personas afectadas.
 - 11 familias, 39 personas damnificadas
 - 35 viviendas afectadasUGR GAD Cantonal realiza EVIN, GAD Provincial, GAD Cantonal y Cuerpo de Bomberos Sucre realizaron trabajos de evacuación de agua y lodo de los sectores afectados.
 - **Puerto López/Puerto López/ Varios Sectores (Mata Palo, Río Plátano, La Colombia, Ayampe, Vuelta Largas, Guale, Manantiales).** Por lluvias presentadas el 22/02/2025, se dio el desbordamiento del Río Ayampe el cual produjo una inundación en los sectores mencionados, varias viviendas se encuentran afectadas, 10 familias fueron evacuadas a familias acogientes, al momento el río continúa desbordado, COE Cantonal se encuentra activo para determinar acciones de atención.
 - 143 viviendas afectadas.
 - 143 Familias, personas afectadas, de las cuales 10 familias fueron evacuadas (en fase de evaluación)UGR Cantonal informó el evento y realizó levantamiento de información. SNGR CZ4 da seguimiento al evento,
 - **Tosagua/Tosagua/Varios sectores (Propicia, San Ramón, Juncal, El Tambo, Casical, Juncal, Clan Salazar).** Por lluvias suscitadas en horas de la noche del 22/02/2025, se produjo el incremento del caudal y desbordamiento de la quebrada Maconta, causando inundación en los sitios mencionados, varias viviendas se encuentran con afectación. Las familias siguen inundadas y permanecen en sus viviendas. Se realiza actualización de afectaciones, las viviendas continúan inundadas
 - 534 viviendas afectadas. (Dato preliminar)
 - 534 familias afectadas (2136 personas afectadas). Dato preliminar.
 - 2 unidades Educativas afectadas.UGR GAD Cantonal realiza el levantamiento de información. SNGR CZ4 realiza seguimiento al evento. SNGR CZ4 realizó la entrega de AH

SitRep generado por la Unidad de Monitoreo de Eventos Adversos Manabí de la Secretaría de Gestión de Riesgos.

SitRep elaborado por:

Nombre: Valentina Tumbaco - Radio Operador Unidad de Monitoreo
Correo electrónico: violeta.tumbaco@gestionderiesgos.gob.ec
Teléfono: 0982388257

SitRep aprobado por:

Nombre: Victor Sánchez - Analista de Monitoreo de Eventos Adversos
Correo electrónico: victor.sanchez@gestionderiesgos.gob.ec
Teléfono: 042593500 ext. 1603

Para más información, visite nuestro sitio Web: <https://www.gestionderiesgos.gob.ec/informes-de-situacion-actual-por-eventos-adversos-ecuador/>