

SitRep No. 15 – Lluvias – del 01/01/2025 a la fecha – Manabí

INFORME DE SITUACIÓN PROVINCIAL MANABÍ

Este Informe cubre el período de 01.01.2025 al 13.03.2025

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 225 eventos peligrosos por lluvias en toda la provincia afectando a 21 cantones y 82 parroquias.
- Los eventos más recurrentes son los siguientes: Inundación 66,78%, Deslizamientos 16,44%, Aluvión 5,78%, Vendaval 6,22%, Colapso Estructural 2,67%, Socavamiento 2,67% y Hundimiento 0,44%.
- 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 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
- 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.
- Mediante resolución GADMCB-2025-ADM-020 con fecha 27 de febrero del 2025 se DECLARA el estado de **ALERTA ROJA** al cantón BOLÍVAR, 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.

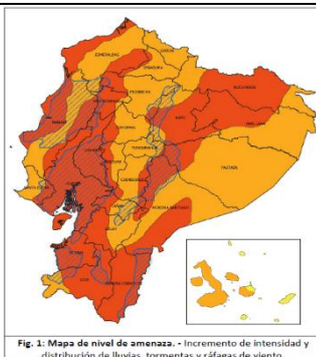


Fig. 1: Mapa de nivel de amenaza. - Incremento de intensidad y distribución de lluvias, tormentas y ráfagas de viento.

Mediante Boletín Meteorológico Nro. 15 con estatus de ADVERTENCIA con fecha y hora de emisión: martes, 11 de marzo de 2025, 16:44 horas y 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.

Estas condiciones pueden continuar después del periodo de la vigencia del presente boletín.

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	-

El escenario previsto, responde entre otros factores, al ingreso de humedad y convergencia de vientos provenientes de la Zona de Convergencia Intertropical (ZCIT) y cuenca Amazónica, sumado a procesos de calentamiento diurnos.

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	Bolívar	Calceta	Varios sectores	Río Carrizal	11/03/2025	Con tendencia a bajar de nivel
4	Tosagua	Ángel Pedro Giler	Varios Sectores	Río Carrizal	11/03/2025	Con tendencia a bajar de nivel
5	Tosagua	Bachillero	Varios Sectores	Río Carrizal	11/03/2025	Con tendencia a bajar de nivel

Estado de Represas

A continuación, se presenta la tabla de los datos de las represas de la Provincia de Manabí al 12/03/2025:

Represa	Max/Min (msnm)	Cota msnm	Volumen m ³	Caudal/evac. M ³ /seg		Precip. Mm (11/03/2025)	Precip. Acu. Mm
La Esperanza	Cota Max: 66	63,71	395'978.300	Vertedero	30 m ³ /seg	24,2	1090,4
	Cota Min: 53,4			Des. Fondo	20 m ³		
Poza Honda	Cota Max:106,5	105,02	85'150.582	Vertedero	0	2,7	1275,8
	Cota Min: 91,5			Des. Fondo	30 m ³		
				Trasvase	12 m ³		
PPM Chone	Cota Max: 68,50	63,34	87,465	Vertedero	0	73,9	1313,7
	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 222 eventos peligrosos, distribuidos como se muestra a continuación:

Nro.	Cantón	Inundación	Deslizamiento	Vendaval	Aluvión	Socavamiento	Colapso Estructural	Hundimiento	Total
1	Portoviejo	39	7	0	4	2	1	0	53
2	Chone	17	1	1	1	0	1	0	21
3	Sucre	14	1	0	5	0	1	0	21
4	Santa Ana	13	1	2	1	0	0	0	17
5	Jipijapa	7	8	2	0	0	0	0	17
6	Manta	9	2	0	1	3	1	0	16
7	Bolívar	5	3	1	0	0	0	0	9
8	Flavio Alfaro	2	6	0	0	1	0	0	9
9	Montecristi	8	0	1	0	0	0	0	9
10	Paján	4	2	1	0	0	1	0	8
11	Junín	3	3	0	0	0	0	1	7

Nro.	Cantón	Inundación	Deslizamiento	Vendaval	Aluvión	Socavamiento	Colapso Estructural	Hundimiento	Total
12	24 De Mayo	3	0	2	0	0	1	0	6
13	Rocafuerte	4	0	1	1	0	0	0	6
14	El Carmen	4	0	2	0	0	0	0	6
15	Puerto López	4	0	0	0	0	0	0	4
16	Olmedo	2	2	0	0	0	0	0	4
17	Tosagua	3	1	0	0	0	0	0	4
18	Jaramijó	2	0	0	0	0	0	0	2
19	Pedernales	2	0	0	0	0	0	0	2
20	Jama	2	0	0	0	0	0	0	2
21	Pichincha	1	0	1	0	0	0	0	2
Total		148	37	14	13	6	6	1	225
Porcentaje		65,78%	16,44%	6,22%	5,78%	2,67%	2,67%	0,44%	100%

Fuente: Unidades de Monitoreo - SNGR. 13/03/2025 18:00

Eventos Peligrosos y Afectaciones – Resumen.

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

Afectación a Personas:					
	Fallecidos:	7		Personas Heridas:	1
	Personas afectadas:	52807		Personas damnificadas:	10078
	Familias afectadas:	14574		Familias damnificadas:	4290
Afectación a Viviendas:					
	Viviendas afectadas:	15671		Viviendas destruidas:	30
Afectación a servicios básicos esenciales e infraestructura:					
Vías afectadas (km lineales)		Superficie agrícola impactada (hectáreas)			
	Primer Orden:	3,64		Afectación pérdida parcial:	4081.50
	Segundo Orden:	1,04		Afectación pérdida total:	2986.30
	Total Vías afectadas (Km):	4,68		Total de superficie agrícola impactada:	7067.80
Estructura educativa					
	Con daño funcional:	94			
	Con daño estructural:	0			
	Total de unidades impactadas:	94			
Bienes Públicos y Privados					
	Bienes públicos afectados:	4		Bienes privados afectados:	1
	Puentes destruidos	2			

Fuente: Unidades de Monitoreo - SNGR. 12/03/2025 19:00

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 23.536 personas impactadas y con el mayor número de eventos (53), seguido de Rocafuerte con 15.565 personas impactadas y 6 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	U.E. Afectados Funcional	Puentes Destruídos	Centros De Salud Afectados	Bienes Públicos Afectados	Bienes Privados Afectados	Km Vías Afectadas	Ha Cultivo Afectados	Ha Cultivo Perdidos
1	Portoviejo	53	23536	4	1	5342	20816	682	2720	4	5732	12	5	0	0	0	0	1,11	1628,75	147
2	Rocafuerte	6	15565	0	0	3577	14127	1524	1438	0	3577	0	5	0	0	0	0	0	475	1812
3	Bolívar	9	8830	0	0	1823	5623	914	3207	0	2734	2	19	0	1	1	0	0,03	279,5	222,3
4	Sucre	21	4987	0	0	1209	4565	333	422	40	1211	11	23	1	0	0	0	3,12	425	382
5	Tosagua	4	4973	0	0	786	3139	573	1834	0	1186	0	2	0	0	0	0	0,05	700	267
6	Santa Ana	17	1506	0	0	463	1120	107	386	0	247	0	2	1	0	0	0	0	128,2	7
7	Manta	16	880	1	0	270	875	1	5	0	261	1	2	0	0	0	0	0	0	0
8	Puerto López	4	759	0	0	198	755	1	4	0	199	1	2	0	0	1	0	0	0	0
9	Paján	8	702	0	0	193	673	7	29	0	174	1	0	0	0	0	0	0	0	0
10	Montecristi	9	290	0	0	71	280	3	10	0	74	0	1	0	0	0	0	0,06	0	0
11	Jipijapa	17	268	0	0	105	268	0	0	0	61	0	3	0	0	0	0	0,2	0	0
12	Chone	21	188	0	0	107	181	1	7	0	80	1	21	0	0	0	1	0	5,5	3
13	Jaramijó	2	90	0	0	22	90	0	0	0	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	24 De Mayo	6	72	0	0	42	72	30	0	0	27	0	0	0	0	0	0	0	15	10
15	El Carmen	6	70	0	0	55	70	32	0	0	23	0	0	0	0	0	0	0	53,5	28
16	Jama	2	68	0	0	16	64	2	4	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	Junín	7	53	0	0	243	53	74	0	0	12	0	3	0	0	0	0	0,04	365	102
18	Flavio Alfaro	9	45	2	0	8	33	3	12	0	4	1	2	0	0	2	0	0,04	0	0
19	Pichincha	2	3	0	0	1	3	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
20	Olmedo	4	0	0	0	13	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,04	6	6
21	Pedernales	2	0	0	0	30	0	0	0	0	30	0	3	0	0	0	0	0	0	0
Total		225	62885	7	1	14574	52807	4290	10078	44	15671	30	94	2	1	4	1	4,69	4081,5	2986,3

Fuente: Unidades de Monitoreo - SNGR. 13/03/2025 19:00
Personas impactadas incluye personas afectadas y damnificadas

5. Alojamiento 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	Abdón Calderon (San Francisco)	Albergue Temporal	Escuela Emilio Uzcátegui No 171	26/2/2025	18	56
2	Portoviejo	Río 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	Río chico (Río Chico)	Albergue Temporal	Casa Comunal Chacras Afuera Río Chico	24/2/2025	9	30
5	Portoviejo	Río 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	Charapotó	Refugio Temporal	Rt-Man-Sucre-El Blanco	2/3/2025	4	22
8	Sucre	Leonidas Plaza Gutiérrez	Refugio Temporal	At-Man-Sucre-Las Delicias.	01/3/2025	9	40
Total						105	338

Fuente: Unidades de Monitoreo - SNGR. 12/03/2025 19:00

6. Asistencia humanitaria.

En cuanto a asistencia humanitaria entregada por parte de la Secretaría Nacional de Gestión de Riesgos se registra 37.304 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	Almohada	Juego de Sábanas	Balde de 10 lt	Purificador de Agua	Sachet de Cloro	Kit P. de Agua	Otro	Total	Familias Beneficiadas	Personas Beneficiadas
1	Pichincha	0	29	29	29	0	0	0	58	0	0	0	0	5	0	10850	5	0	11005	28	100
2	Puerto López	0	24	24	24	0	24	0	24	0	0	36	0	24	2880	2880	0	0	5940	155	584
3	Portoviejo	26	216	258	250	182	228	122	142	12	0	283	30	12	2880	480	0	93	5214	396	1111
4	Bolívar	902	0	5	5	141	255	100	139	0	100	510	100	5	0	1200	0	0	3462	5465	17637
5	Jipijapa	0	13	13	13	0	22	0	4	0	0	44	0	12	2640	250	1	44	3056	10	41
6	Santa Ana	46	0	46	46	32	35	10	22	0	0	20	0	46	0	2400	0	11	2714	44	158
7	Rocafuerte	120	98	0	0	100	98	14	100	0	98	196	0	0	0	1176	0	0	2000	4785	15089
8	Chone	5	0	5	5	0	4	0	8	2	0	8	0	3	0	1320	1	4	1365	3	18
9	Tosagua	88	95	88	2	63	86	0	65	0	0	0	0	0	0	480	0	0	967	982	3456
10	Junín	11	0	11	11	14	32	14	4	3	0	24	0	2	12	480	2	22	642	13	53
11	Jaramijó	0	2	2	2	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	480	0	0	490	2	9
12	Paján	20	0	20	20	40	40	40	0	0	0	80	0	0	0	0	0	0	260	28	76
13	Sucre	0	32	32	32	2	32	2	0	0	0	24	0	0	0	0	0	0	156	54	109
14	24 De Mayo	0	3	3	3	0	0	0	4	0	0	8	0	0	0	0	0	0	21	3	7
15	Jama	3	0	3	0	0	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	3	8
Total General		1221	512	539	442	574	859	302	577	17	198	1233	130	109	8412	21996	9	174	37304	11971	38456

Fuente: Unidad de Monitoreo - SNGR. 13/03/2025 19:00

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:

- Manta/ Manta/Varios Sectores (5 de Junio, 8 de Enero, La ensenadita, 8 de Abril, Abdón Calderón, Libertad).** Debido a fuertes lluvias presentadas en horas de la mañana del 11/03/2025, se produjo el desbordamiento del Río de Manta, afectando a varias familias con ingreso de agua y lodo. El estado actual del río es desbordado, las familias permanecen en sus viviendas y siguen inundadas con anegación de las calles de los sectores

 - 142 familias afectadas, (491 personas afectadas) dato preliminar.
 - 142 viviendas afectadas dato preliminar.

UGR GAD Cantonal y CB realizan trabajos de limpieza en los sectores afectados. SNGR CZ4 coordina con UGR GAD Cantonal el levantamiento de la información. SNGR-CZ4 UMEVA realiza monitoreo al evento.
- Manta/Tarqui/Varios Sectores (Miraflores, 4 de noviembre, Cenepa, Jocay, San José, El Porvenir, 15 de Septiembre, Maria Auxiliador, La Reina, Rosario, La Paz, Ciudad Azteca).** Debido a fuertes lluvias presentadas en horas de la mañana del 11/03/2025, se produjo el desbordamiento del Río Burro, afectando a varias familias con ingreso de agua y lodo. El estado actual del río es desbordado, las familias siguen inundadas con anegación de las calles de los sectores.

 - 66 familias afectadas, (248 personas afectadas) dato preliminar.
 - 60 viviendas afectadas dato preliminar.

UGR GAD Cantonal y CB realizan trabajos de limpieza en los sectores afectados. SNGR CZ4 coordina con UGR GAD Cantonal el levantamiento de la información. SNGR-CZ4 UMEVA realiza monitoreo al evento.
- Manta/Manta/San Juan).** Debido a las lluvias presentadas el 11/03/2025 y por la inestabilidad del suelo, se suscitó un deslizamiento que provocó el colapso de una vivienda, en este evento se reporta una persona fallecida.

 - 1 persona fallecida
 - 1 vivienda destruida

CB Manta realizó el rescate del cuerpo sin vida. SNGR CZ4 realiza seguimiento al evento.
- Manta/Santa Marianita/Santa Marianita.** Debido a fuertes lluvias presentadas en horas de la mañana del 11/03/2025, se produjo la inundación de varias viviendas con ingreso de agua y lodo. Las familias ya no están inundadas, las mismas permanecen en sus viviendas.

 - 47 familias afectadas, (106 personas afectadas) dato preliminar.
 - 43 viviendas afectadas dato preliminar.

UGR GAD Cantonal y CB realizan trabajos de limpieza en los sectores afectados. SNGR CZ4 coordina con UGR GAD Cantonal el levantamiento de la información. SNGR-CZ4 UMEVA realiza monitoreo al evento.
- Manta/San Lorenzo/San Lorenzo.** Debido a fuertes lluvias presentadas en horas de la mañana del 11/03/2025, se suscitó una inundación por acumulación de aguas lluvias afectando a varias familias con ingreso de agua.

- 2 familias afectadas, (9 personas afectadas) dato preliminar.
- 2 viviendas afectadas dato preliminar.

UGR GAD Cantonal y CB realizan trabajos de limpieza en los sectores afectados. SNGR CZ4 coordina con UGR GAD Cantonal el levantamiento de la información. SNGR-CZ4 UMEVA realiza monitoreo al evento.

- **Sucre/Charapotó/Varios Sectores (San Alejo, San Clemente, San Jacinto).** Debido a fuertes lluvias presentadas en horas de la mañana del 11/03/2025, se produjo el desbordamiento del Estero Centinela, afectando a varias familias con ingreso de agua y lodo. El estado actual del estero es desbordado, las familias permanecen en sus viviendas y siguen inundadas con anegación de las calles de los sectores. De igual manera la Vía Charapotó a San Clemente [E15] está anegada
 - 800 familias afectadas, (3200 personas afectadas) dato preliminar.
 - 800 viviendas afectadas, dato preliminar.UGR GAD Cantonal realiza el levantamiento de la información. SNGR-CZ4 UMEVA realiza monitoreo al evento.
- **Sucre/Charapotó/Cañitas:** Debido a fuertes lluvias presentadas en horas de la mañana del 11/03/2025, se produjo el desbordamiento de la quebrada Cañitas, afectando a varias familias con ingreso de agua y lodo. El estado actual de la quebrada es desbordado, las familias permanecen en sus viviendas y siguen inundadas con anegación de las calles de los sectores. De igual manera la Vía de primer orden Cañitas [E15] está cerrada
 - 260 familias afectadas, (1040 personas afectadas) dato preliminar.
 - 260 viviendas afectadas, dato preliminar.
 - 1000 metros de vías de primer orden afectada.GAD Cantonal realiza trabajos de limpieza de la vía. UGR GAD Cantonal realiza el levantamiento de la información. SNGR-CZ4 UMEVA realiza monitoreo al evento.
- **Sucre/Leónidas Plaza/Puerto Ébano:** Debido a fuertes lluvias presentadas en horas de la mañana del 11/03/2025, se produjo el desbordamiento del Estero Maracuyá, afectando a varias familias con ingreso de agua y lodo. El estado actual del estero es no desbordado. Las familias permanecen en sus viviendas ya no están inundadas.
 - 18 familias afectadas, (72 personas afectadas) dato preliminar.
 - 18 viviendas afectadas, dato preliminar.UGR GAD Cantonal realiza el levantamiento de la información. SNGR-CZ4 UMEVA realiza monitoreo al evento.
- **Sucre/Bahía de Caráquez/Olanca Santos** Debido a fuertes lluvias presentadas en horas de la mañana del 11/03/2025, se produjo un deslizamiento de tierra de una ladera que ocasiono el colapso estructural de varias viviendas de construcción mixta (cemento y caña). Las familias afectadas permanecen en sus viviendas
 - 3 familias afectadas, (12 personas afectadas) dato preliminar.
 - 3 viviendas afectadas, dato preliminar.UGR GAD Cantonal realiza el levantamiento de la información. SNGR-CZ4 UMEVA realiza monitoreo al evento.
- **Sucre/ Bahía de Caráquez/María Auxiliadora** Debido a fuertes lluvias presentadas en horas de la mañana del 11/03/2025, se produjo el ingreso de agua y lodo de varias familias. Las familias permanecen en sus viviendas.
 - 5 familias afectadas, (20 personas afectadas) dato preliminar.
 - 5 viviendas afectadas, dato preliminar.UGR GAD Cantonal realiza el levantamiento de la información. SNGR-CZ4 UMEVA realiza monitoreo al evento.
- **Portoviejo/Crucita/La Sequita** Debido a fuertes lluvias presentadas en horas de la mañana del 11/03/2025, se produjo el desbordamiento del estero Blanco, afectando a varias familias con ingreso de agua y lodo. Las familias permanecen en sus viviendas ya no están inundadas. El estero ya no está desbordado
 - 20 familias afectadas, (70 personas afectadas) dato preliminar.
 - 20 viviendas afectadas, dato preliminar.UGR GAD Cantonal realiza el levantamiento de la información. SNGR-CZ4 UMEVA realiza monitoreo al evento.
- **Jipijapa/América/San Pablo, La Maina.** Debido a fuertes lluvias presentadas en horas de la mañana del 11/03/2025, se produjo la inundación en el sector, afectando a varias familias con ingreso de agua y lodo. Las familias permanecen en sus viviendas y continúan inundadas
 - 15 familias afectadas, (60 personas afectadas) dato preliminar.
 - 15 viviendas afectadas, dato preliminar.UGR GAD Cantonal realiza el levantamiento de la información. SNGR-CZ4 UMEVA realiza monitoreo al evento.
- **Paján/Cascol/Varios Sectores.** Debido a las lluvias presentadas en horas de la tarde del 10/03/2025, se suscitó una inundación por el desbordamiento de un estero Tomasito afectando a viviendas y familias.
 - 100 familias afectadas, (400 personas afectadas) dato preliminar.
 - 80 viviendas afectadas, dato preliminar.UGR GAD Cantonal realiza la limpieza de los sectores afectados y el levantamiento de la información. SNGR-CZ4 UMEVA realiza monitoreo al evento.
- **Santa Ana/La Unión/Boca de la Palma.** Debido a las lluvias presentadas en horas de la madrugada del 09/03/2025, se suscitó una inundación por acumulación de aguas lluvias afectado a varias viviendas y familias, al momento no se encuentran inundados.

- 20 familias afectadas, (80 personas afectadas) dato preliminar.
- 15 viviendas afectadas, dato preliminar.
- 1 puente destruido
- UGR GAD Cantonal realiza el levantamiento de la información. SNGR-CZ4 UMEVA realiza monitoreo al evento.
- **Santa Ana/Honorato Vásquez/Varios Sectores (10 de Agosto, San German, Las Mercedes 1 y 2).** Debido a las lluvias presentadas en horas de la madrugada del 09/03/2025, se suscitó una inundación por acumulación de aguas lluvias afectado a varias viviendas y familias, al momento las familias no se encuentran inundadas.
 - 70 familias afectadas, (280 personas afectadas) dato preliminar.
 - 60 viviendas afectadas, dato preliminar.UGR GAD Cantonal realiza el levantamiento de la información. SNGR-CZ4 UMEVA realiza monitoreo al evento.
- **Santa Ana/Santa Ana de Vuelta Larga/ Varios Sectores (Visquije, Miguicho, La Cuesta - Taina, Peminche, Chamuchame.)** Debido a las lluvias presentadas en horas de la madrugada del 09/03/2025, se suscitó una inundación por acumulación de aguas lluvias y la salida de un estero s/n afectado a varias viviendas y familias, al momento no se encuentran inundados.
 - 100 familias afectadas, (400 personas afectadas) dato preliminar.
 - 80 viviendas afectadas, dato preliminar.UGR GAD Cantonal realiza el levantamiento de la información. SNGR-CZ4 UMEVA realiza monitoreo al evento.
- **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 personas fallecidas.
 - 2 familias damnificadas, (8 personas damnificadas).
 - 2 viviendas afectadas.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.
 - 26 personas en Sitios Temporales de Alojamiento
 - 12 familias en Sitios Temporales de Alojamiento
 - 41 viviendas afectadas.
 - 4 viviendas destruidasSNGR-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 afectadas

- SNGR 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.
 - *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.
 - 73 familias afectadas (220 personas afectadas) Dato preliminar.
 - 54 familias damnificadas, (186 personas damnificadas) Dato preliminar.
 - 7 familias albergadas, 23 personas albergadas.
 - 127 viviendas afectadasGAD 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.
 - *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, al momento ya no se encuentran inundados. El río Mosca y el río Carrizal se mantiene con tendencia a bajar de nivel, las Unidades Educativas y el Centro de Salud al momento ya no están inundadas.
 - 1.818 familias afectadas, 5.610 personas afectadas (dato preliminar)
 - 912 familias damnificadas, 3.202 personas damnificadas (dato preliminar)
 - 2730 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. Entrega de AH por parte de la SNGR CZ4.
 - *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.
 - 25 familias, 88 personas afectadas y albergadas en A.T
 - 1 persona rescatada.
 - 25 viviendas afectadas.
 - 1 vivienda destruidaCuerpo 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.
 - *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. Mediante el Evin se actualizan las cifras de afectación, al momento la quebrada no está desbordada, las familias permanecen en sus viviendas, algunos sectores se mantienen inundados.
 - 460 familias afectadas, 1.835 personas afectadas (dato preliminar)
 - 398 familias damnificadas, 1.605 personas damnificadas (dato preliminar)
 - 860 viviendas afectadas (dato preliminar)
 - 2 UE afectadas (ingreso de agua)UGR GAD Cantonal realiza el levantamiento de información. SNGR CZ4 realiza seguimiento al evento. SNGR CZ4 realizó la entrega de AH
 - *Sucre/Charapotó/Varios Sectores (Cañita, San Bartolo, Pasadero)* 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 familias, personas afectadas, de las cuales 10 familias fueron evacuadas (en fase de evaluación)
- 143 viviendas afectadas.

UGR Cantonal informó el evento y realizó levantamiento de información. SNGR CZ4 da seguimiento al evento,

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

SitRep elaborado por:

Nombre: Patricio Macías Parra - Radio Operador Unidad de Monitoreo
Correo electrónico: jose.macias@gestionderiesgos.gob.ec
Teléfono: 0982388257
Nombre: Carlos Iván Vera Pinargote - Analista de Unidad de Monitoreo
Correo electrónico: carlos.vera@gestionderiesgos.gob.ec
Teléfono: 0958995705

SitRep aprobado por:

Nombre: Víctor 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/>