

SitRep No. 18- Lluvias - del 01/01/2025 a la fecha - Manabí

INFORME DE SITUACIÓN PROVINCIAL MANABÍ

Este Informe cubre el período de 01.01.2025 al 25.03.2025

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 249 eventos peligrosos por lluvias en toda la provincia afectando a 22 cantones y 85 parroquias.



- Los eventos más recurrentes son los siguientes: Inundación 67%, Deslizamientos 15%, Aluvión 6%, Vendaval 5%, Colapso Estructural 4%, Socavamiento 2% y Hundimiento 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.
- Mediante resolución GADMBCB-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.

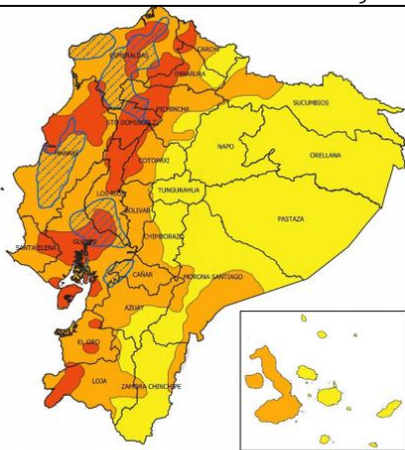


Fig. 1: Mapa de nivel de amenaza. - Incremento de intensidad y distribución de lluvias, tormentas y ráfagas de viento.

Mediante Boletín Meteorológico Nro. 18 con estatus de ADVERTENCIA LLUVIAS, TORMENTAS Y RÁFAGAS DE VIENTO con vigencia desde 15:00 del 25 hasta las 19:00 del 29 de marzo 2025; Se presentarán lluvias intensas con tormentas y ráfagas de viento en mayor medida al interior de la región Litoral, ciertas zonas del Callejón Interandino y estribaciones de cordillera. Los días de mayor intensidad serán entre el 25 al 27 de marzo. 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, es probable la generación de una nueva advertencia.

Estimación de Máxima Precipitación Acumulada Diaria

REGIÓN	Precipitación acumulada diaria (mm/24)		
	Nivel Medio	Nivel Alto	Muy Alto
Litoral / Insular	10 - 18	18 - 41	41 - 85
Interandina	8 - 11	11 - 27	27 - 35
Amazonía	22 - 31	31 - 50	

El escenario previsto, responde entre otros factores, al alto contenido de humedad y convergencia de vientos de la Zona de Convergencia Intertropical (ZCIT), Alta temperatura del mar y tránsito favorable de ondas tropicales.

ZONAS AFECTADAS

- Región Litoral: Lluvias de mayor intensidad en Esmeraldas, Manabí, Santo Domingo, Los Ríos, y Guayas.
- Región Insular: Lluvias énfasis los días 25 y 26 de marzo, en especial en la isla Isabela.
- Región Sierra: Mayor intensidad en zonas de la cordillera occidental, resaltando Bolívar, Pichincha, Azuay, Loja y Cañar.
- Región Amazonía: Mayor énfasis al norte de la región y zonas de cordillera.

Secretaría Nacional de Gestión de Riesgos recomienda:

Si las autoridades lo indican, evacúa lo antes posible. Preste atención a las indicaciones de las autoridades a través de las fuentes oficiales.

ESTADO DE CUERPOS DE AGUA.

En el seguimiento realizado por las Unidades de Monitoreo de la SNGR, al momento no se presentan novedades en cuerpos de agua (ríos).

Estado de Represas

A continuación, se presenta la tabla de los datos de las represas de la Provincia de Manabí al 25/03/2025:

Represa	Max/Min (msnm)	Cota msnm	Volumen m ³	Caudal/evac. M ³ /seg		Precip. Mm (16/03/2025)	Precip. Acu. Mm
La Esperanza	Cota Max: 66	63,12	383'796.000	Vertedero	30 m ³ /seg	0.0	1178,9
	Cota Min: 53,4			Des. Fondo	20 m ³		
Poza Honda	Cota Max:106,5	104,89	84'388.168	Vertedero	0	00.0	1444,0
	Cota Min: 91,5			Des. Fondo	30 m ³		
	Trasvase			12 m ³			
PPM Chone	Cota Max: 68,50	61,85	79,974	Vertedero	0	0.0	1468,1
	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), Bolivar (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 249 eventos peligrosos, distribuidos como se muestra a continuación:

Nro.	Cantón	Inundación	Deslizamiento	Aluvión	Vendaval	Colapso Estructural	Socavamiento	Hundimiento	Nro. Eventos
1	PORTOVIEJO	42	6	4		1	2		55
2	SUCRE	15	1	6		1			23
3	CHONE	18	1	1	2	1			23
4	SANTA ANA	14	1	1	2				18
5	JIPIJAPA	9	8						17
6	MANTA	10	2	1		2	2		17
7	PAJAN	5	2		1	2			10
8	FLAVIO ALFARO	3	6				1		10
9	24 DE MAYO	5			2	2			9
10	TOSAGUA	6	2	1					9
11	MONTECRISTI	8			1				9

Nro.	Cantón	Inundación	Deslizamiento	Aluvión	Vendaval	Colapso Estructural	Socavamiento	Hundimiento	Nro. Eventos
12	JUNIN	3	3					2	8
13	BOLIVAR	5	3						8
14	ROCAFUERTE	4	1	1	1				7
15	EL CARMEN	4			2				6
16	OLMEDO	2	2						4
17	SAN VICENTE	3							3
18	PEDERNALES	2				1			3
19	JAMA	3							3
20	PUERTO LOPEZ	3							3
21	JARAMIJO	2							2
22	PICHINCHA	1			1				2
Nro. Eventos		167	38	15	12	10	5	2	249
Porcentaje		67%	15%	6%	5%	4%	2%	1%	100%

Fuente: Unidades de Monitoreo - SNGR. 25/03/2025 19:00

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:	54630		Personas damnificadas:	15008
	Familias afectadas:	15620		Familias damnificadas:	6070
Afectación a Viviendas:					
	Viviendas afectadas:	18635		Viviendas destruidas:	34
Afectación a servicios básicos esenciales e infraestructura:					
Vías afectadas (km lineales)		Superficie agrícola impactada (hectáreas)			
	Primer Orden:	5,92		Afectación pérdida parcial:	4384
	Segundo Orden:	1,12		Afectación pérdida total:	3558
	Total Vías afectadas (Km):	7,04		Total de superficie agrícola impactada:	7942
Estructura educativa		Bienes Públicos y Privados			
	Con daño funcional:	119		Bienes públicos afectados:	4
	Con daño estructural:	0		Puentes destruidos:	2
	Total de unidades impactadas:	119		Puentes afectados:	1
Afectaciones a medios de vida:					
	Animales afectados:	4060		Animales muertos:	3827

Fuente: Unidades de Monitoreo - SNGR. 25/03/2025 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 26.553 personas impactadas y con el mayor número de eventos (55), seguido de Rocafuerte con 16.335 personas impactadas y 7 eventos

Nro.	Cantón	Nro. Eventos	Personas Impactadas	Personas Fallecidas	Familias Afectadas	Personas Afectadas D.	Personas Afectadas I.	Familias Damñificadas	Personas Damñificadas	Viviendas Afectadas	Viviendas Destruídas	C. Salud Afectados	Puentes Afectados	Puentes Destruídos	B. Públicos Afectados	Km Vías Afectadas	UE Afectación Funcional	Ha Cultivo Afectados	Ha Cultivo Perdidos	Animales Afectados	Animales Muertos
1	PORTOVIEJO	55	26553	4	5205	20310	0	1872	6243	6818	13	0	0	0	0	1,11	12	1645	175	5	108
2	ROCAFUERTE	7	16335	0	3577	14127	0	1524	2208	3577	0	0	0	0	0	0	5	550	1914	63	6
3	BOLIVAR	8	10235	0	2605	6862	0	1252	3373	3854	2	1	0	0	1	0,03	19	318,5	251,8	687	821
4	TOSAGUA	9	5465	0	901	3270	0	792	2195	1524	0	0	0	0	0	0,05	2	770	555	3289	214
5	SUCRE	23	5387	0	1309	4965	0	333	422	1311	11	0	0	1	0	4,12	29	463	420	5	25
6	SANTA ANA	18	1699	0	538	1261	0	121	438	462	0	0	0	1	0	0	2	135,2	13	0	2520
7	MANTA	17	882	1	271	877	0	1	5	262	1	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0
8	PAJAN	10	802	0	218	773	120	7	29	204	1	0	1	0	0	0	0	7	6	0	0
9	PUERTO LOPEZ	3	759	0	189	755	0	1	4	190	1	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0
10	MONTECRISTI	9	502	0	118	461	0	12	41	130	0	0	0	0	0	0,06	1	1	1	0	0
11	JIPIJAPA	17	262	0	103	262	0	0	0	59	0	0	0	0	0	0,21	3	0	1	0	0
12	24 DE MAYO	9	231	0	89	204	0	40	27	54	3	0	0	0	0	0	1	14	15	0	0
13	CHONE	23	192	0	108	185	0	1	7	81	1	0	0	0	0	0	23	43,5	47	11	133
14	JARAMIJO	2	90	0	22	90	0	0	0	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	JAMA	3	73	0	17	69	0	2	4	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	EL CARMEN	6	70	0	55	70	0	32	0	23	0	0	0	0	0	0	0	63,5	48	0	0
17	JUNIN	8	53	0	243	53	0	74	0	12	0	0	0	0	0	1,38	3	365	102	0	0
18	FLAVIO ALFARO	10	45	2	8	33	0	3	12	4	1	0	0	0	2	0,04	3	0	0	0	0
19	PICHINCHA	2	3	0	1	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
20	PEDERNALES	3	0	0	30	0	0	0	0	30	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0
21	SAN VICENTE	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	3	0	0
22	OLMEDO	4	0	0	13	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0,04	0	6	6	0	0
Total General		249	69638	7	15620	54630	120	6070	15008	18635	34	1	1	2	4	7,04	119	4384	3558	4060	3827

Fuente: Unidades de Monitoreo - SNGR. 25/03/2025 19:00
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	Abdón Calderon (San Francisco)	Albergue Temporal	Escuela Emilio Uzcátegui No 171	26/2/2025	18	59
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	69
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	15	32
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	3	10
8	Sucre	Leonidas Plaza Gutiérrez	Refugio Temporal	At-Man-Sucre-Las Delicias.	01/3/2025	2	7
Total						105	338

Fuente: Unidades de Monitoreo - SNGR. 25/03/2025 19:00

6. Asistencia humanitaria.

En cuanto a asistencia humanitaria entregada por parte de la Secretaría Nacional de Gestión de Riesgos.

Cantón	KCA	KPRH	Kit de Aseo Personal	Kit de Limpieza	Camas	Cobijas / Frazadas	Colchones	Kit de Dormir	Mosquiteras	Almohada	Juego de Sábanas	Otro	Balde de 10 lit	Purificador de Agua	Sachet de Cloro	Kit P. de Agua	Otro
24 DE MAYO	0	3	3	3	0	0	12	4	12	8	0	0	0	0	0	0	0
BOLIVAR	900	0	3	3	141	253	100	139	100	506	100	0	3	0	720	0	0
CHONE	5	0	5	5	0	4	0	8	0	8	0	4	3	0	1320	1	0
EL CARMEN	6	1	6	6	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JAMA	3	0	3	0	0	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JARAMIJO	0	2	2	2	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	480	0	0
JIPIJAPA	0	9	9	9	0	15	0	2	0	26	0	29	8	1680	250	1	0
JUNIN	11	0	11	11	14	32	22	4	8	24	0	32	2	12	480	2	0
MANTA	1	0	0	1	1	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0
MONTECRISTI	0	100	0	0	100	0	0	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PAJAN	25	0	20	25	40	40	40	0	0	80	0	0	0	0	0	0	0
PICHINCHA	0	29	29	29	0	0	0	58	0	0	0	0	5	0	10850	5	0
PORTOVIEJO	216	488	349	376	389	475	249	304	95	630	34	241	153	2881	960	0	86
PUERTO LOPEZ	0	24	24	24	0	24	0	24	0	36	0	0	24	2880	2880	0	0
ROCAFUERTE	120	98	0	0	100	98	14	100	98	196	0	0	0	0	1176	0	0
SANTA ANA	46	0	46	46	32	35	10	22	0	20	0	11	46	0	2400	0	0
SUCRE	0	49	32	32	2	32	2	0	17	24	0	0	0	0	0	0	0
TOSAGUA	238	95	88	2	63	236	0	65	0	150	0	300	0	0	480	0	0
Total general	1571	898	630	574	882	1247	449	841	330	1710	134	617	244	7453	21996	9	86

Fuente: Unidad de Monitoreo - SNGR. 25/03/2025 19:00

En cumplimiento al Decreto Ejecutivo No. 316 de fecha 6 de enero de 2022, donde se crea el "Bono de contingencia para personas afectadas por eventos de origen natural o antrópico", la Secretaría Nacional de Gestión de Riesgos ha solicitado al MIES se active el Bono de Contingencia para personas damnificadas por lluvias conforme al levantamiento EVIN, como se detalla a continuación:

Cantón	Bono de Contingencia por Evento Natural o Antrópico
Bolívar	482
Tosagua	239
Portoviejo	304
Total general	1025

Asistencia Humanitaria entregada por las Instituciones del Sistema Nacional Descentralizado de Gestión Integral de Riesgos y Desastres.

Cantón	KPRH	Colchones	Mosquiteras	Otros
24 DE MAYO	0	12	12	0
JUNIN	0	8	8	10
PORTOVIEJO	0	46	74	0
SUCRE	17	0	17	0
Total general	17	66	111	10

Fuente: Unidad de Monitoreo - SNGIRD. 25/03/2025 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:

- **Junín/Junín/Vía Junín, Pimpiguasí Km 42 [E384]:** Debido al tiempo, el 21/03/2025 se produjo el hundimiento de vía de primer orden, al momento la vía se encuentra **cerrada**. Se recomienda las vías alternas [E -38]Rocafuerte-Tosagua, [E-387] Tosagua Calceta.
 - 300 metros lineales afectados
 - MTOP ya se encuentra coordinando y movilizandando maquinarias al sitio.
- **Sucre/Charapotó/Cañitas:** Debido a fuertes lluvias presentadas en horas de la tarde del 17/03/2025, se produjo el desbordamiento de la quebrada Cañitas, afectando a la vía de primer orden. El estado actual de la quebrada es normal, no desbordado. La Vía de primer orden Cañitas [E-15] está **cerrada**.
 - 1000 metros de vías de primer orden afectada.
 - GAD Cantonal realiza trabajos de limpieza de la vía. SNGR-CZ4 UMEVA realiza monitoreo al evento.

- *Paján/Guale/Varios Sectores (Roncador, Entrada del Tigre, Recinto Piedras, La Badea, La Chirimoya, y Cerro de La Cruz).* Producto de fuertes lluvias presentadas el 13/03/2025, se suscitó una inundación en los sectores con varias viviendas afectadas por el ingreso de agua y lodo a los interiores causando afectaciones a enseres, las familias permanecen en sus viviendas y ya no están inundadas.
 - 25 familias afectadas, (100 personas afectadas) dato preliminar.
 - 30 viviendas afectadas, dato preliminar.UGR GAD Cantonal realiza el levantamiento de la información. SNGR-CZ4 UMEVA realiza monitoreo al evento.
- *Santa Ana/Santa Ana/Varios Sectores (Santa Bárbara, Uña de Gato, Domingo).* Producto de fuertes lluvias presentadas en horas de la tarde del 13/03/2025, se suscitó una inundación en los sectores por la acumulación de aguas lluvias. Las familias permanecen en sus viviendas y ya no están inundadas.
 - 70 familias afectadas, (120 personas afectadas) dato preliminar.
 - 70 viviendas afectadas, dato preliminar.UGR GAD Cantonal realiza el levantamiento de la información. SNGR-CZ4 UMEVA realiza monitoreo al evento.
- *Paján/Campozano/San Andrés.* Debido a fuertes lluvias presentadas en horas de la noche del 12/03/2025, provocó el desbordamiento del río Chico ocasionando el deslizamiento de tierra de una ladera afectando a varias familias con ingreso de agua y lodo. Las familias permanecen en sus viviendas y ya no están inundadas. El estado actual el río es no desbordado con tendencia a disminuir nivel.
 - 25 familias afectadas, (80 personas afectadas) dato preliminar.
 - 20 viviendas afectadasUGR GAD Cantonal realiza el levantamiento de la información. SNGR-CZ4 UMEVA realiza monitoreo al evento.
- *Montecristi/Leónidas Proaño/Varios Sectores (6 de marzo, Colinas del porvenir)* Debido a fuertes lluvias presentadas en horas de la mañana 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 ya no están inundadas.
 - 20 familias afectadas, (80 personas afectadas) dato preliminar.
 - 20 viviendas afectadasUGR 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 ya no están inundadas.
 - 15 familias afectadas, (60 personas afectadas) dato preliminar.
 - 15 viviendas afectadasUGR GAD Cantonal realiza el levantamiento de la información. SNGR-CZ4 UMEVA realiza monitoreo al evento.
- *Jaramijó/Jaramijó/Varios Sectores.* Debido a fuertes lluvias presentadas en horas de la mañana 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 ya no están inundadas.
 - 20 familias afectadas, (80 personas afectadas) dato preliminar.
 - 20 viviendas afectadasUGR 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 y 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.
- *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 destruidaCB Manta realizó el rescate del cuerpo sin vida. SNGR CZ4 realiza seguimiento 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 y 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.
- *Rocafuerte/Rocafuerte/Varios Sectores (Avenida Sucre, Comunidad La Recta, Comunidad de San Andrés)* Debido a fuertes lluvias presentadas en horas de la mañana del 11/03/2025, se produjo el desbordamiento de las quebradas San Marcos, El Guarango, La Pipona afectando a varias familias con ingreso de agua y lodo. El estado actual de las quebradas es normal no desbordado. Las familias permanecen en sus viviendas y ya no están inundadas.
 - 80 familias afectadas, (320 personas afectadas) dato preliminar.

- 230 familias damnificadas (920 personas damnificadas) dato preliminar.
- 80 viviendas afectadas, dato preliminar.
- 150 ha cultivos afectados
- 280 ha cultivos destruidos

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 normal, las familias permanecen en sus viviendas.
 - 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/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 normal, las familias permanecen en sus viviendas.
 - 800 familias afectadas, (3200 personas afectadas) dato preliminar.
 - 800 viviendas afectadas, dato preliminar.
 - 1000 metros de vías de primer orden afectada.UGR GAD Cantonal realiza el levantamiento de la información. SNGR-CZ4 UMEVA realiza monitoreo 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/Tarqui/Varios Sectores (Miraflores, 4 de noviembre, Cenepa, Jocay, San José, El Porvenir, 15 de Septiembre, María 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/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 normal, las familias permanecen en sus viviendas.
 - 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/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. al momento no se encuentran inundados.
 - 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/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, al momento no se encuentran inundados.
 - 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.

 - *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. Al momento no se encuentran inundados.
 - 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/Camposano/Tierra Amarilla.* Debido a las lluvias presentadas el 10/03/2025, un puente peatonal se encuentra afectado debido a la inestabilidad y saturación del suelo en las bases del mismo, deja incomunicado a varias familias.
 - 40 familias afectadas indirectamente, (120 personas afectadas indirectamente) dato preliminar.
 - 1 puente afectado.UGR GAD Cantonal realiza el levantamiento de la información. SNGR-CZ4 UMEVA realiza monitoreo al evento.
- *Flavio Alfaro/Flavio Alfaro/Mono de Teodomiro* Debido a las lluvias del 10/03/2025, se suscitó el deslizamiento de tierra que afectó un pozo de captación de agua potable para los moradores.
 - 6 familias afectadas, (25 personas afectadas) dato preliminar.
 - 1 bien público afectadoUGR 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. El estado actual del estero es normal.
 - 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.
- *Chone/Convento/Varios Sectores.* Debido a las lluvias presentadas en horas de la tarde del 10/03/2025, se suscitó una inundación afectando a viviendas y familias.
 - 36 familias afectadas, (144 personas afectadas) dato preliminar.
 - 36 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/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.
- *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/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 destruidoUGR 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 crecienta 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 crecienta de los cuerpos hídricos. El estado de los ríos es normal.
 - 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.

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: 0985894534

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/>