

SitRep No. 3 – Lluvias – del 01/01/2025 a la fecha – Santa Elena

INFORME DE SITUACIÓN PROVINCIAL

Este Informe cubre el período de 01.01.2025 al 01.03.2025

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

1. Puntos importantes

- Desde 01 de enero de 2025, la provincia de Santa Elena se ha visto afectada por eventos peligrosos debido a las lluvias intensas que han causado afectaciones a viviendas, vías de primer y segundo orden.
- Hasta la fecha, se han registrado **24** eventos peligrosos por lluvias en toda la provincia afectando a los cantones Santa Elena y Salinas.
- 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 No. SNGR-050-2025, La SNGR resuelve declarar por el plazo de SESENTA (60) DÍAS, la situación de emergencia regional por época lluviosa, debido a la magnitud de los eventos, su alta recurrencia, los impactos generados a las personas, viviendas, servicios básicos esenciales e infraestructura y el impacto de los eventos registrados a la fecha a nivel nacional. Esta declaratoria permitirá movilizar fondos y personal adicional, en las regiones, específicamente en las siguientes provincias: Guayas, Los Ríos, Manabí, El Oro, Esmeraldas, Santa Elena, Loja Y Azuay
- Se encuentran activos **1 COE Provincial** y **2 COE Cantonal** (Salinas y Santa Elena) para dar atención y coordinar las acciones de respuestas.
- El cantón Santa Elena se declaró en emergencia por las fuertes lluvias que se presentan en el cantón.



2. Situación Hidrometeorológica actual.

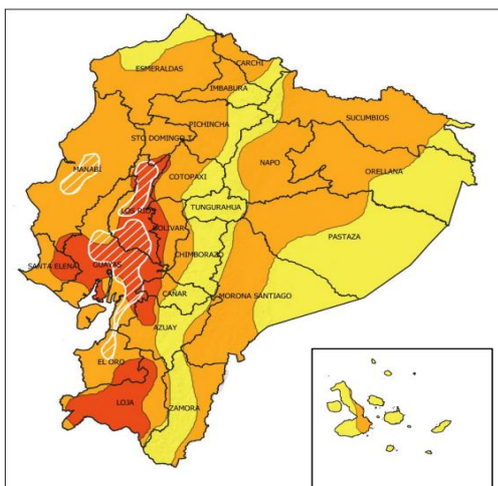


Fig. 1: Mapa de nivel de amenaza. - Incremento de intensidad y distribución de lluvias, tormentas y ráfagas de viento.

Según la **advertencia meteorológica No. 12** emitido por el INAMHI, con vigencia desde 13:30 del 27 de febrero hasta las 10H00 del 04 de marzo 2025, Continuarán precipitaciones de moderada intensidad y puntual alta en el Litoral y estribaciones de cordillera occidental. Eventos de lluvia menos intensos se presentarían en la región Interandina y Amazonía. **Se prevé que los eventos de mayor relevancia se presenten los días 28 de febrero, 01 y 02 de marzo entre horas de la tarde/noche y madrugada.**

Las áreas delimitadas en naranja y rojo presentan mayor intensidad de amenaza de lluvias y tormentas intensas. Las zonas entrecortadas con blanco son propensas a crecidas y desbordamientos de cuerpos de agua.

- Región Litoral:** Lluvias de moderada y puntual alta intensidad **principalmente en Guayas, Santa Elena, Los Ríos, El Oro y Esmeraldas.**
- Región Insular:** Precipitaciones ligeras a puntualmente fuertes en las islas occidentales: **Isabela y Santa Cruz.**
- Región Sierra:** Lluvias con intensidad ligera a moderada en las zonas cercanas a la estribación de la cordillera occidental, norte y sur, en especial en **Bolívar y Loja.**
- Región Amazonía:** Precipitaciones ligeras a moderadas en **Napo, Sucumbios, Orellana y Pastaza.**

ESTADO DE CUERPOS DE AGUA.

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

Estado de Embalses

A continuación, se presenta la tabla de los datos de los embalses de la Provincia de Santa Elena al 01/03/2025:

Embalse	Max/Min (msnm)	Cota Actual msnm	Volumen m ³	Caudal/evac. M ³ /seg		Precip. Mm (01/03/2025)	Precip. Acu. Mm
El Azúcar	Cota Max: 45	43,42	36,81	Vertedero	0	25	493,0
	Cota Min: 40			Desagüe	1,5		
San Vicente	Cota Max: 57,50	54,10	25,08	Vertedero	0	0	256,10
	Cota Min: 50			Desagüe	1		

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 **24 eventos peligrosos**, distribuidos como se muestra a continuación:

Nro.	Cantón	Inundación	Colapso Estructural	Deslizamiento	Socavamiento	Total
1	SANTA ELENA	7	3	1	2	13
2	SALINAS	6	4	1	0	11
Total		13	7	2	2	24
Porcentaje		54,16%	29,16%	8,30%	8,30%	100,00%

Fuente: Unidades de Monitoreo – SNGR. 01/03/2025 18:30

Eventos Peligrosos y Afectaciones – Resumen.

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

Afectación a Personas:

	Personas afectadas:	314		Personas damnificadas:	-
	Familias afectadas:	89			

Afectación a Viviendas:

	Viviendas afectadas:	81		Viviendas destruidas:	3
---	----------------------	----	---	-----------------------	---

Afectación a servicios básicos esenciales e infraestructura:

Vías afectadas (km lineales)		Estructura educativa			
	Primer Orden:	0,605		Con daño funcional:	1
	Segundo Orden:	-		Con daño estructural:	2
	Total Vías afectadas (Km):	0,605		Total de unidades impactadas:	3

Bienes Públicos

	Bienes públicos afectados: Mirador Malecón Aceras, bordillos de 3 calles.	4
---	---	---

Fuente: Unidades de Monitoreo – SNGR. 01/03/2025 18:30

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 Santa Elena con 274 personas impactadas con 13 eventos, seguido de Salinas con 40 personas impactadas y 11 eventos.

Nro.	Cantón	No. Evento	Personas Impactadas	Familias Afectadas	Personas Afectadas	Viviendas Afectadas	Viviendas destruidas	Bienes Públicos Afectados	Puentes afectados	Unidad Educativa con daño estructural	Km Lineales De Vías Afectadas
1	Santa Elena	13	274	77	274	74	1	0	1	2	0,605
2	Salinas	11	40	12	40	7	2	4	0	0	0
Total general		24	314	89	314	81	3	4	1	2	0,605

Fuente: Unidades de Monitoreo – SNGR. 01/03/2025 18:30

Personas impactadas incluye personas afectadas y damnificadas

5. Alojamientos temporales activos.

Se encuentra activo un Refugio Temporal en la parroquia Anconcito.

Nro.	Cantón	Parroquia	AT-TIPO	Nombre del sitio del alojamiento temporal	Fecha de apertura	Fecha de cierre	Nº de Personas	Nº de Familias
1	SALINAS	Anconcito	Refugio Temporal	Sede Barrial	16/2/2025		4	1

6. Asistencia humanitaria.

Por eventos producidos por lluvias desde el 01 de enero de 2025 a la fecha, se ha entregado la siguiente asistencia humanitaria:

- Desde el 01 de enero, la SNGR ha entregado a la población afectada un total de 79 bienes de asistencia humanitaria:

CANTON	Institución	KPRH (para 3 días)	Kit de Aseo Personal	Kit de Limpieza	Kit de Dormir	Total	Nº de Personas Beneficiarias	Nº de Familias Beneficiarias
SANTA ELENA	SNGR	13	12	12	7	44	41	11
SALINAS	SNGR	7	8	8	12	35	32	9
Total		20	20	20	19	79	73	20

Fuente: Unidad de Monitoreo - SNGR. 01/03/2025 18:30

Alcaldía de Salinas realizó entrega de materiales de construcción a familia afectada por un Colapso Estructural en la parroquia Santa Rosa.

Alcaldía de Santa Elena realizó la entrega de 1.366 raciones de alimentos a familias afectadas en el cantón Santa Elena.

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

Por lluvias desde el 01/01/2024 hasta la presente fecha se han activado los siguientes COE:

COE Cantonales (2)

No.	Cantón	Fecha de activación
1	Salinas	13/02/2025
2	Santa Elena	21/02/2025

COE Provincial

No.	Fecha de activación
1	13/02/2025

- 25/02/2025 Cantón Santa Elena se declaró en emergencia por afectaciones por la presente época lluviosa

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

- Santa Elena/San José de Ancón/comuna Prosperidad.** Por lluvias del 26/02/2025, se desbordó el río Tambo, mismo que afectó a varias viviendas del sector. El río se encuentra con nivel bajo.
 - 25 viviendas afectadas.
 - 25 familias afectadas (100 personas).
 UGR cantonal realizó levantamiento de información EVIN.
SNGR realizó entrega de asistencia humanitaria.
- Santa Elena/Colonche/Palmar/barrio Santa María.** Por lluvias del 26/02/2025, varias calles resultaron anegadas, afectando a varias viviendas del sector.
 - 30 viviendas afectadas.
 - 30 familias (120 personas afectadas).
 UGR cantonal realizó levantamiento de información EVIN.
Alcaldía de Santa Elena realizó entrega de raciones de alimentos.
- Santa Elena/Manglaralto/Curía, sector Bototito [E-15] Vía a Manglaralto.** Por lluvias suscitadas el 26/02/2025 se suscitó un socavamiento bajo el puente que conecta la vía de primer orden [E-15]. La vía de primer orden se encuentra **habilitado** al tránsito vehicular.
 - 1 Puente afectado.
 MTOP realizó trabajos de relleno y reforzamiento de la estructura del puente.
Alcaldía de Santa Elena realizó entrega de raciones de alimentos a familias del sector Bototito.
- Santa Elena/Colonche/Monteverde, a la altura del Gasoducto [E-15] Vía a Manglaralto.** Por lluvias suscitadas en la mañana y tarde del 16/02/2025 se suscitó un socavamiento en un carril de la vía de primer orden.
 - 5 metros lineales de vía afectados.
 MTOP dio solución provisional a la afectación en la vía, se ubicó en el sitio una valla como medida preventiva, la vía se encuentra **habilitada** al tránsito vehicular.
- Salinas/Anconcito/Sector La Fragata, barrio 9 de Octubre.** Por lluvias suscitadas en horas de la madrugada del 11/02/2025 se suscitó un deslizamiento de tierra, mismo que afectó la estructura de la baranda del mirador paseo "Las Fragatas" que se encuentra de la vía de segundo orden de ingreso al Puerto, misma que fue **cerrada** al tránsito vehicular y peatonal.

- 1 vía de segundo orden afectada.
- 1 Bien público afectado.

COE Cantonal se mantiene activo.

SNGR realizó la inspección respectiva del evento, se identificaron 10 viviendas, 01 Unidad Educativa y 01 iglesia se encuentran en la zona de riesgo,

Máxima autoridad de la SNGR, Vicepresidenta de la República, Prefecto de la Provincia y Alcaldía de Salinas definieron acciones urgentes previo al inicio de obra de mitigación en la zona afectada.

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

SitRep elaborado por:

Nombre: Holger Magallanes - Radio Operador Unidad de Monitoreo
Correo electrónico: holger.magallanes@gestionderiesgos.gob.ec
Teléfono: 0939068456

SitRep aprobado por:

Nombre: José Sarango - Analista de Monitoreo de Eventos Adversos
Correo electrónico: jose.sarango@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/>