

SitRep 002 – Por llluvias, del 1 de enero de 2026 a la fecha

INFORME DE SITUACIÓN NACIONAL

Este Informe cubre el período desde el 01/01/2026 hasta el 13/01/2026- 09:00
El próximo SITREP será emitido en caso de generarse nueva actividad relevante

1. Puntos importantes

- ❖ Desde el 1 de enero de 2026 hasta la presente fecha se han registrado **44 eventos adversos por llluvias afectando a 12 provincias, 28 cantones y 37 parroquias**. Los eventos más recurrentes corresponden a: deslizamientos (52,27%), inundaciones (29,55%), vendavales (4,55%), erosión hídrica (4,55%), y hundimientos (4,55%) entre los principales.
- ❖ En lo que va de año 2026, las provincias con mayor impacto a la población son: Manabí, y Pichincha.
- ❖ En total, los eventos reportados, impactaron a 45 personas. Los días 2, 3 y 6 de enero concertaron el mayor impacto a la población; sin embargo, los días 9, 11 y 12 de enero se registró la mayor recurrencia de eventos.
- ❖ La SNGR ha entregado un total de 14 bienes de asistencia humanitaria en las provincias de Pichincha y Santo Domingo de Los Tsáchilas.

NIVEL DE AFECTACIÓN

2

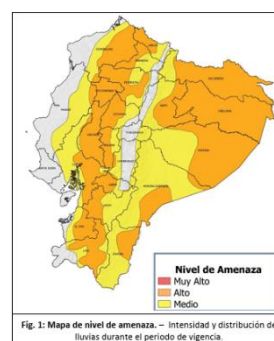
Calificación realizada con base al
Manual del COE 2017

2. Situación Hidrometeorológica actual

De acuerdo al boletín meteorológico No. 03 emitido por el INAMHI. Vigente desde 17H00 del 11 hasta las 19H00 del 14 de enero de 2026. Prevé que durante la vigencia del presente boletín se prevén llluvias de intensidad variable, con mayor incidencia en el interior del Litoral y el norte de la Amazonía. Mayor probabilidad de afectación entre el 12 y 13 de enero.

Zonas Afectadas:

- Región Litoral: Eventos relevantes en el interior y sur de la región, con eventos puntualmente intensos.
- Región Amazónica: Se prevé la mayor probabilidad de ocurrencia de precipitaciones en localidades del noreste y sureste de la región.
- Región Interandina: Probables eventos en localidades aledañas a las estribaciones occidentales de la cordillera.



Estimación de la Precipitación Pronosticada

REGIÓN	Precipitación acumulada diaria (mm/24h)	
	Nivel Medio	Nivel Alto
Litoral	10 – 18	19 – 41
Interandina	8 – 11	12 – 30
Amazonia	22 – 31	32 – 60

ESTADO DE CUERPOS DE AGUA.

Al momento, en el seguimiento realizado por las Unidades de Monitoreo de la SNGR, no se registran cuerpos de agua desbordados ni con tendencia a subir de nivel.









3. Eventos Adversos y Afectaciones – Resumen.

Desde el 01/01/2026 a la fecha, por llluvias se registró un total de 44 eventos adversos, distribuidos de la siguiente manera:

No.	Provincia	Total general	Deslizamiento	Inundación	Erosión Hídrica	Vendaval	Hundimiento	Lluvias Intensas	Tormenta Eléctrica
1	Pichincha	11	8	3	--	--	--	--	--
2	El Oro	6	4	1	--	--	--	1	--
3	Morona Santiago	4	1	1	1	--	1	--	--
4	Imbabura	4	4	--	--	--	--	--	--
5	Manabí	4	2	1	--	1	--	--	--
6	Guayas	3	--	2	--	--	--	--	1
7	Azuay	3	3	--	--	--	--	--	--
8	Orellana	3	--	2	1	--	--	--	--
9	Santo Domingo De Los Tsáchilas	2	--	1	--	1	--	--	--
10	Napo	2	--	2	--	--	--	--	--
11	Chimborazo	1	1	--	--	--	--	--	--
12	Pastaza	1	--	--	--	--	1	--	--
Total general		44	23	13	2	2	2	1	1
Porcentaje		100,00%	52,27%	29,55%	4,55%	4,55%	4,55%	2,27%	2,27%

Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR – Instituciones del SNDGIRD. 13/01/2026 - 09:00

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

Por los eventos detallados en la tabla anterior, se han registrado las siguientes afectaciones:					
Afectación a Personas:					
	Personas afectadas:	38		Personas damnificadas:	7
	Familias afectadas:	10		Familias damnificadas:	2
Afectación a Viviendas:					
	Viviendas afectadas:	11		Viviendas destruidas:	--
Afectación a servicios básicos esenciales e infraestructura:					
Vías afectadas (kilómetros)			Bienes públicos		
	Primer Orden:	0,32		Bienes públicos afectados:	2
	Segundo Orden:	0,17			
	Tercer Orden:	0,03			
Total Vías afectadas (kilómetros):		0,52			

Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR - Instituciones del SNGGIRD. 13/01/2026 - 09:00

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

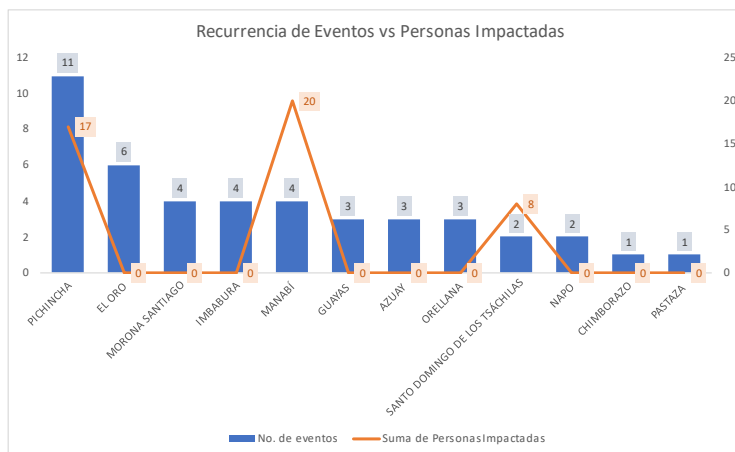
Detalle de afectaciones por provincias

La provincia con mayor impacto a la población es **Manabí**, con **20 personas impactadas** y **4 eventos**, seguido de **Pichincha** con **17 personas impactadas** y **11 eventos** y **Santo Domingo De Los Tsáchilas** con **8 personas impactadas** y **2 eventos** registrados.

No.	Provincia	No de Evento	Personas Impactadas	Personas Afectadas	Familias Afectadas	Personas Damnificadas	Familias Damnificadas	Viviendas Afectadas	Bienes Públicos Afectados	Km. Lineales De Vías Afectadas
1	Manabí	4	20	13	3	7	2	4	0	0,00
2	Pichincha	11	17	17	5	0	0	5	1	0,05
3	Santo Domingo De Los Tsáchilas	2	8	8	2	0	0	2	0	0,00
4	Chimborazo	1	0	0	0	0	0	0	0	0,01
5	Guayas	3	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Imbabura	4	0	0	0	0	0	0	0	0,10
7	Napo	2	0	0	0	0	0	0	0	0,00
8	El Oro	6	0	0	0	0	0	0	0	0,095
9	Azuay	3	0	0	0	0	0	0	0	0,065
10	Orellana	3	0	0	0	0	0	0	0	0
11	Pastaza	1	0	0	0	0	0	0	0	0,01
12	Morona Santiago	4	0	0	0	0	0	0	1	0,20
Total general		44	45	38	10	7	2	11	2	0,52

Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR - Instituciones del SNGGIRD. 13/01/2026 - 09:00

Nota: * Personas impactadas incluye a personas afectadas y damnificadas.



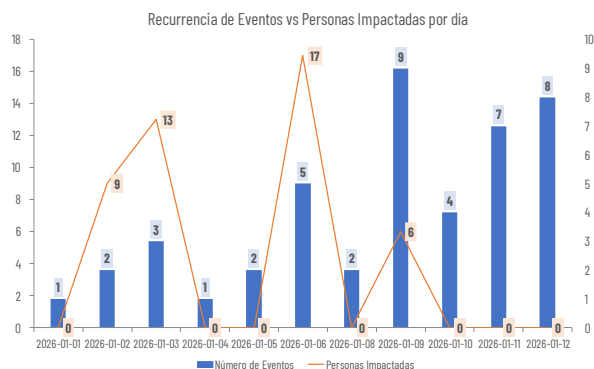
Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR - Instituciones del SNGGIRD. 13/01/2026 - 09:00

Número de eventos vs Personas Impactadas por mes:

Desde el 01/01/2026, a la fecha, los eventos por lluvias alcanzaron su **mayor recurrencia en los días 9, 11 y 12 de enero** registrando el 54,54%; sin embargo, **los días 2, 3 y 6 de enero se registra mayor impacto a la población sumando el 86,67%.**

Fecha Del Evento	Número de Eventos	Personas Impactadas	% de recurrencia Eventos	% de Personas Impactadas
2026-01-01	1	0	2,27%	0,00%
2026-01-02	2	9	4,55%	20,00%
2026-01-03	3	13	6,82%	28,89%
2026-01-04	1	0	2,27%	0,00%
2026-01-05	2	0	4,55%	0,00%
2026-01-06	5	17	11,36%	37,78%
2026-01-08	2	0	4,55%	0,00%
2026-01-09	9	6	20,45%	13,33%
2026-01-10	4	0	9,09%	0,00%
2026-01-11	7	0	15,91%	0,00%
2026-01-12	8	0	18,18%	0,00%
Total general	44	45	100,00%	100,00%

Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR - Instituciones del SNDGIRD. 13/01/2026 - 09:00



4. Asistencia Humanitaria

Por eventos producidos por lluvias desde el 01 de enero de 2026 a la fecha, se ha entregado la siguiente asistencia humanitaria:

La SNGR ha entregado a la población afectada un total de **14** bienes de asistencia humanitaria:

No.	Provincia	KCA (15 días - 4 personas)	Kit de Aseo Personal	Kit de Limpieza	Kit de Dormir	Total Bienes	Personas beneficiadas	Familias beneficiadas
1	PICHINCHA	5	5	0	1	11	22	8
2	SANTO DOMINGO DE LOS TSÁCHILAS	1	1	1	0	3	6	1
	Total general	6	6	1	1	14	28	9

Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR - Instituciones del SNDGIRD. 13/01/2026 - 09:00

El SNDGIRD ha entregado a la población afectada un total de **38** bienes de asistencia humanitaria:

No.	Provincia	KCA (15 días - 4 personas)	Kit de Aseo Personal	Toallas de Baño	Frazadas	Suma de Total Bienes	Personas beneficiadas	Familias beneficiadas
1	PICHINCHA	2	12	12	12	38	48	8
	Total general	2	12	12	12	38	48	8

5. Eventos adversos de alto impacto

A continuación, se detalla los eventos adversos relevantes de los últimos 15 días:

Zona 2

- **Napo/Tena/Chonta Punta/Comunidad Waorani Gareno, referencia vía al Puente de Nushino**, el 09/01/2026 por lluvias se produce el **desbordamiento de un estero SN**, inundando una vía de tercer orden por lo cual no hay paso e ingreso de agua en 2 viviendas habitadas por 2 familias, quienes indicaron que permanecerán por el momento en el mismo sitio. Persisten las lluvias leves en la zona.
 - 2 viviendas afectadas
 - 2 familias - 8 personas
 - 1 vía de tercer orden (cerrada)

GAD M de Tena confirmó el evento; se coordinará con la Unidad de Gestión de Riesgos el levantamiento de la ficha EVIN.

- **Napo/ El Chaco/ Gonzalo Díaz De Pineda (El Bombón)/ San Carlos, vía Y de Baeza-Lago Agrio [E45]**, el 09/01/2026 por lluvias registradas en horas de la mañana del 09/01/2026, en el sector, **se produjo el desbordamiento del río Loco, lo cual inundó la variante de primer orden de la Red Estatal Vial E45. Al momento**, las lluvias persisten en la zona.
 - Vía de primer orden (cerrada)El Cuerpo de Bomberos de El Chaco confirmó el evento. Asimismo, el Ministerio de Infraestructura y Transportes, en coordinación con la Policía Nacional, procedió al cierre de la Red Estatal Vial E45, en el sector de Santa Rosa, con el objetivo de garantizar la seguridad de los transeúntes.

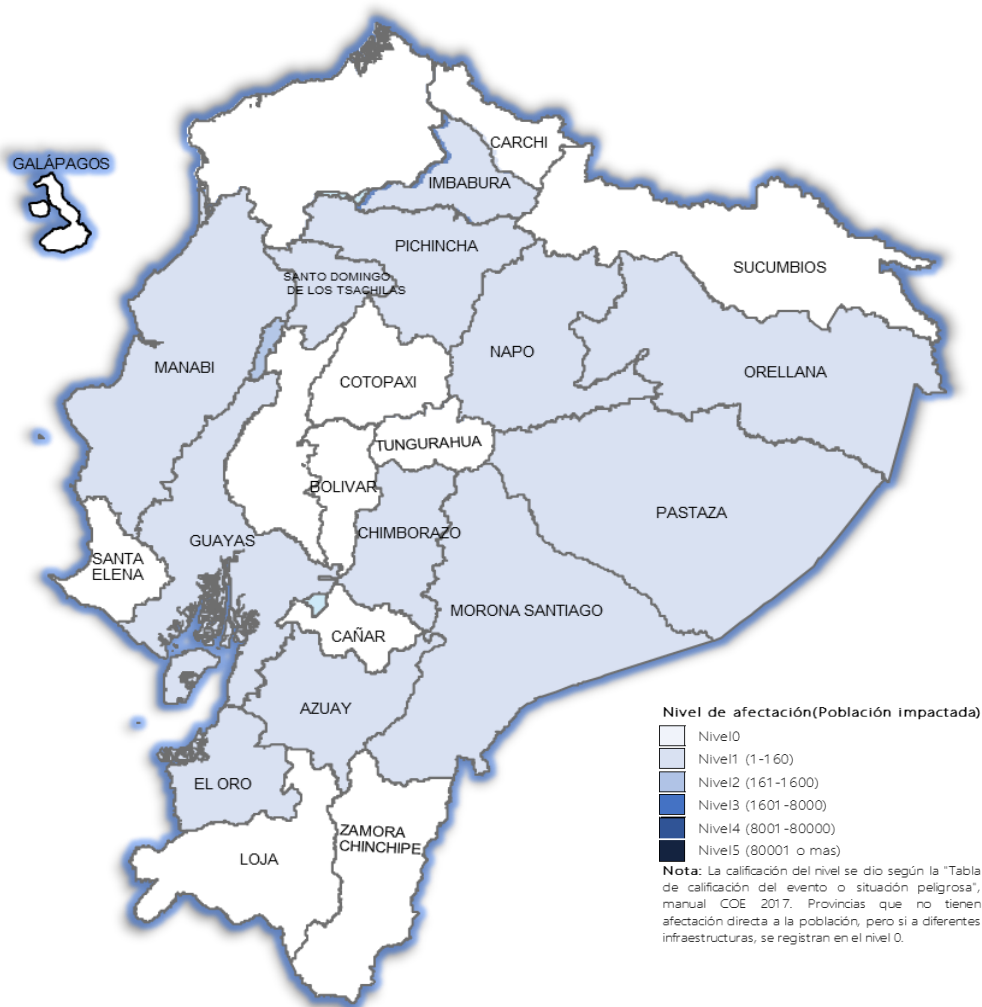
Zona 4

- **Manabí/ Chone/ Eloy Alfaro/Sector Contacto 1**, por vientos fuertes registrados el **03/01/2026**, se produjo el **desprendimiento del techo y colapso de las paredes de una vivienda de construcción de caña**. La familia afectada se encuentra en familia acogiente.
 - 1 familia, 2 personas damnificada.
 - 1 viviendas destruida.GAD Chone confirmó el evento y realizó levantamiento de información.
- **Manabí/ Portoviejo/ Andrés de Vera/El Florón**, por lluvias registradas el **03/01/2026**, se produjo un **deslizamiento de flujo de lodo y agua que afecto una vivienda y enseres**. La familia afectada permanece en su vivienda. Actualmente se espera el proceso de la entrega de asistencia humanitaria misma que se está gestionando.
 - 1 familia, 5 personas afectadas.
 - 1 viviendas afectada.GAD Portoviejo gestiona con SNGR la entrega de Asistencia Humanitaria. GAD Portoviejo, confirmó el evento y realizó levantamiento de información. SNGR Manabí realiza seguimiento al evento.
- **Manabí/ Portoviejo/ Andrés de Vera/Fabián Palacios**, por lluvias registradas el **03/01/2026**, se produjo un deslizamiento que afecto **una vivienda y enseres con ingreso de flujos de lodo**; La familia afectada permanece en su vivienda. Actualmente se espera el proceso de la entrega de asistencia humanitaria misma que se está gestionando.
 - 1 familia, 6 personas afectadas.
 - 1 viviendas afectada.GAD Portoviejo, confirmó el evento y realizó levantamiento de información. SNGR realiza seguimiento al evento.
- **Manabí/ Santa Ana/ Santa Ana de Vuelta Larga/Sitio el Pollo**, por lluvias presentadas el **02/01/2026**, se produjo una **inundación, por desbordamiento de un canal**.
 - 2 familias, 7 personas afectadas.
 - 2 viviendas afectadas.GAD Santa Ana, coordinó maquinarias Municipal para realizar trabajos de desazolve y limpieza de la canal. SNGR coordinó con GAD Santa Ana, Levantamiento EVIN y evaluación de daños y necesidades. Cuerpo de Bomberos Santa Ana en sitio realizó evacuación de personas.

Zona 7

- **Loja/Chaguarpamba/Chaguarpamba/Cerro Tintanil, vía Chaguarpamba - Balsas [E-50]**, por lluvias suscitadas en horas de la madrugada del **13/01/2026**, se registró deslizamiento en la vía de primer orden, obstaculizando el paso en su totalidad. La vía de primer orden se encuentra **parcialmente habilitada**.
 - 10 metros de vía afectada.GAD Cantonal de Chaguarpamba en apoyo a MIT Loja realiza labores de limpieza y habilitación vial. Coordinador Zonal de SNGR realizó coordinación y verificación de la emergencia en territorio. **Policía Nacional** verificó el evento.

6. Mapa de Afectación por Lluvias



SitRep generado por la Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos de la Secretaría Nacional de Gestión de Riesgos.

SitRep elaborado por:

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

SitRep aprobado por:

Nombre: Stalin Jiménez - Director de Monitoreo de Eventos Adversos
Correo electrónico: director.monitoreo@gestionderiesgos.gob.ec
Teléfono: 042593500 ext. 1631

Para ser agregado o removido de esta lista de SitRep, por favor envíe un correo electrónico a sala.nacional@gestionderiesgos.gob.ec
Para más información, visite nuestro sitio Web: <https://www.gestionderiesgos.gob.ec/informes-de-situacion-actual-por-eventos-adversos-ecuador/>