

SitRep No. 04 – Lluvias - desde el 01 de enero del 2026 a la fecha-Orellana

INFORME DE SITUACIÓN PROVINCIAL ORELLANA

Este Informe cubre el período de 01.01.26 al 13.04.26

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

1. Puntos importantes

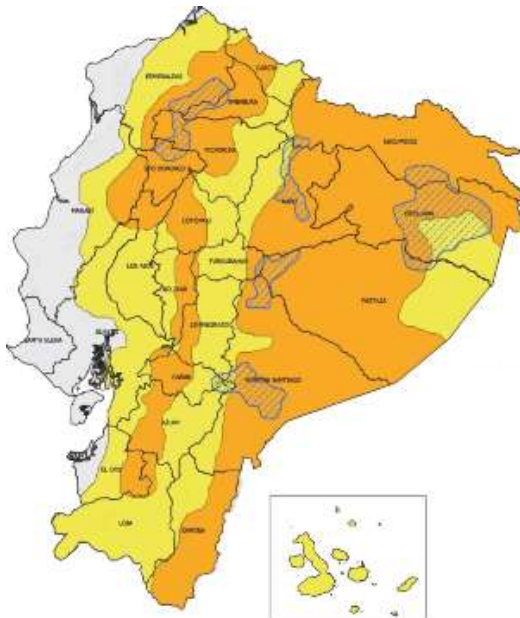
- Desde el 1 de enero de 2026 hasta la presente fecha se han registrado **22 eventos adversos por lluvias afectando 3 cantones**. Los eventos más recurrentes corresponden a: inundaciones (54.55%), vendaval (18.08%) y erosión hídrica (18.18%) y deslizamiento (9.09%)
- En lo que va de año 2026, la parroquia con mayor impacto a la población es El Coca del cantón Francisco de Orellana seguido de Ines Arango
- Para atención y coordinación de acciones de respuesta se encuentra activo: 1 COE Provincial (Orellana), 1 COE Cantonal (Francisco de Orellana), 1 COE Parroquial (Taracoa).
- La Secretaría Nacional de Gestión de Riesgos mediante RESOLUCION SNGR- 022-2026 del 04 de febrero de 2026, resuelve en el Artículo 2.- DECLARAR el estado de **ALERTA NARANJA**, a fin de precautelar mayores afectaciones causadas a raíz del aumento de precipitaciones y deslizamientos de tierra, con la finalidad de mantener el monitoreo y planear preparación para la respuesta. Entre las provincias esta **Orellana**.

NIVEL DE
AFECTACIÓN

2

Calificación realizada con
base al Manual del COE
2017

2. Situación Hidrometeorológica actual.



De acuerdo con la Advertencia Nro. 25 de INAMHI, vigente desde las 14H00 del 13 hasta las 14H00 del 17 de abril de 2026, desde la tarde del lunes 13 al 17 de abril se prevén lluvias de variada intensidad al norte del Litoral, estribaciones de cordillera y zonas de la región Sierra y Amazonía, en varios casos los eventos podrían estar acompañados de tormentas.

Las áreas en tonalidades naranja y roja presentan mayor probabilidad de lluvias intensas y tormentas. Las zonas entrecortadas con azul son propensas a crecidas de cuerpos de agua y/o deslizamientos de masa.

Estimación de la Precipitación Pronosticada

REGIÓN	Precipitación acumulada diaria (mm/24h)	
	Nivel Medio	Nivel Alto
Litoral e insular	10 – 18	19 – 41
Interandina	8 – 11	12 – 30
Amazonía	22 – 31	32 – 54

ZONAS AFECTADAS:

* **Región Amazonía:** Mayor incidencia y probabilidad de ocurrencia de lluvias en Sucumbíos, Orellana, Napo y Pastaza.

ESTADO DE CUERPOS DE AGUA: En el seguimiento realizado por la Unidad de Monitoreo de la SNGR, al momento los ríos principales tienen un nivel normal.

3. Eventos Peligrosos y Afectaciones - Resumen.

Desde el 01 de enero del 2026 a la fecha, por lluvias se han registrado **22 eventos peligrosos**, distribuidos de la siguiente manera:





Canton	Parroquia	Inundación	Vendaval	Erosión Hídrica	Deslizamiento	Total
FRANCISCO DE ORELLANA	EL COCA	6	--	--	--	6
	SAN LUIS DE ARMENIA	--	2	1	--	3
	INES ARANGO	1	1	--	1	3
	EL DORADO	2	--	--	--	2
	GARCIA MORENO	--	--	1	1	2
	TARACOA	1	--	--	--	1
	DAYUMA	--	1	--	--	1
	SAN JOSE DE GUAYUSA	--	--	1	--	1
	LA BELLEZA	1	--	--	--	1
LA JOYA DE LOS SACHAS	SAN SEBASTIAN DEL COCA	--	--	1	--	1
LORETO	SAN JOSE DE PAYAMINO	1	--	--	--	1
Total		12	4	4	2	22
Porcentaje		54,55%	18,18%	18,18%	9,09%	100%

Fuente: Unidad de Monitoreo de Napo-Orellana SNGR - Instituciones del SNDGIRD. 13/04/2026 - 12:00

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

4. Eventos Peligrosos y Afectaciones - Resumen.

Afectación a Personas:


	Personas afectadas:	343		Familias afectadas:	97
	Personas damnificadas:	112		Familias damnificadas:	38

Afectación a Viviendas:

	Viviendas afectadas:	103		Viviendas destruidas	2
---	----------------------	-----	---	----------------------	---



Afectación a servicios básicos esenciales e infraestructura:

Vías afectadas (metros lineales):





	Primer orden:	35
	Segundo orden:	0
	Tercer orden:	338
	Total vías afectadas:	373

Medios de Vida

Superficie agrícola (hectáreas):

	Afectación parcial:	497,25
	Afectación total o pérdida:	31,50
	Total de superficie agrícola impactada	528,75

Otras afectaciones

	Unidades Educativas afectadas (funcional):	6		Bienes públicos afectados:	4
	Unidades Educativas afectadas (con daño estructural):	5		Bienes privados afectados:	1

Fuente: Unidad de Monitoreo Napo-Orellana SNGR - Instituciones del SNDGIRD 13/04/2026

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

5. Detalle de afectaciones por cantón y parroquia (de 1 de enero del año 2026 a la fecha).

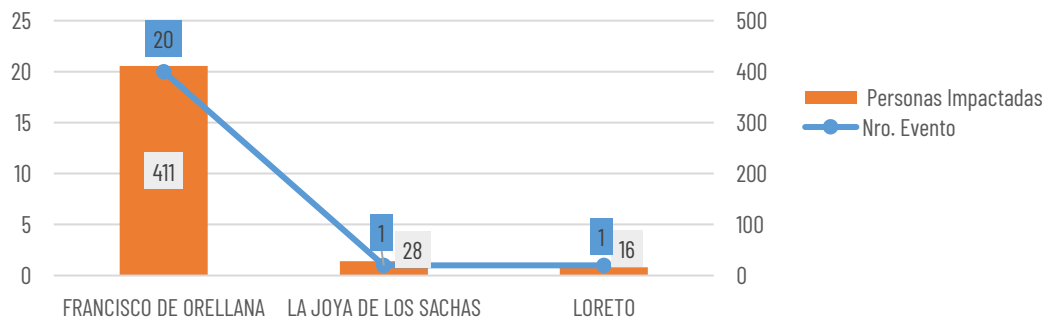
La parroquia con mayor impacto a la población es **El Coca** del cantón Francisco de Orellana con 172 personas impactadas seguido de la parroquia **Ines Arango** con 124 personas:

Canton	Parroquia	No. Evento	Personas Impactadas	Familias Afectadas	Personas Afectadas	Familias Damnificadas	Personas Damnificadas	Viviendas Afectadas	Viviendas Destruídas	Unidades Educativas Afectadas	Unidades Educativas Afectadas (funcional)	Bienes Públicos Afectados	Bienes Privados Afectados	Metros Lineales De Vías Afectadas	Ha Cultivo Afectados	Ha Cultivo Perdidos
FRANCISCO DE ORELLANA	EL COCA	6	172	32	131	11	41	41	2	2	4	3	0	0	0	0
	SAN LUIS DE ARMENIA	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	10	0	0
	INES ARANGO	3	124	14	54	26	70	35	0	1	0	0	0	15	6,25	2
	EL DORADO	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	GARCIA MORENO	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	20	0	0
	TARACOA	1	87	30	87	0	0	19	0	0	1	0	0	0	0	0
	DAYUMA	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	SAN JOSE DE GUAYUSA	1	28	7	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14,50
	LA BELLEZA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
LA JOYA DE LOS SACHAS	SAN SEBASTIAN DEL COCA	1	28	7	28	0	0	0	0	0	1	0	328	1	15	
LORETO	SAN JOSE DE PAYAMINO	1	16	7	15	1	1	8	0	0	0	0	0	490,00	0	
Total		22	455	97	343	38	112	103	2	5	6	4	1	373	497,25	31,50

Fuente: Unidades de Monitoreo SNBR - Instituciones del SNDGIRD. 13/04/2026 - 12:00
Personas impactadas incluye personas afectadas y damnificadas.

6. Recurrencia de Eventos vs Personas Impactadas

En el siguiente gráfico de eventos adversos evidencia una alta concentración en el cantón Francisco de Orellana, donde se registran 19 eventos que han impactado a 383 personas, constituyéndose como la zona de mayor afectación tanto en frecuencia como en magnitud



Número de eventos vs Personas Impactadas por meses:

Desde el 01/01/2026, a la fecha, los eventos por lluvias alcanzaron su mayor recurrencia en el mes de marzo registrando el 40,91%; mientras que el mes con mayor impacto a la población fue febrero con el 42,64%.

Mes	Nro. Evento	Personas Impactadas	% de recurrencia de evento	% de personas impactadas
Enero	6	168	27,27%	36,92%
Febrero	7	194	31,82%	42,64%
Marzo	9	93	40,91%	20,44%
Abril	--	--	--	--
Total	22	455	100%	100%

7. COE Activados

Desde el 01 de enero del 2026 a la fecha se han activado los siguientes COE:

Nro.	COE Activado	Fecha de Activación
1	COE Cantonal Francisco de Orellana	23/02/2026
2	COE Provincial de Orellana	25/02/2026
3	COE Parroquial de Taracoa	27/02/2026

8. 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 **284** bienes de asistencia humanitaria:

CANTON	PARROQUIA	KPRH (para 3 días)	Kit de Aseo Personal	Kit de Dormir	Kit de Limpieza	Kit de Vajilla	Total Bienes	PERSONAS BENEFICIADAS	FAMILIAS BENEFICIADAS
FRANCISCO DE ORELLANA	EL COCA	60	1	13	30	1	105	164	41
	INES ARANGO	103	0	0	40	0	143	124	40
	TARACOA	36	0	0	0	0	36	87	30
Total		199	1	13	70	1	284	375	111

El SNDGIRD ha entregado a la población un total de **473** bienes de asistencia humanitaria:

CANTON	PARROQUIA	Kit de Vestir	Kit de Dormir	Kit de Vajilla	Agua en Recipiente no Retornable (gal)	Kit de Uniforme	Kit Escolar	Otro (alimentos)	Láminas de Zinc	Total Bienes	PERSONAS BENEFICIADAS	FAMILIAS BENEFICIADAS
FRANCISCO DE ORELLANA	EL COCA	36	0	0	0	11	7	0	80	134	47	11
	SAN LUIS DE ARMENIA	0	0	0	0	0	15	0	0	15		
	TARACOA	0	0	0	150	0	0	150	0	300	200	50
LORETO	SAN JOSE DE PAYAMINO	0	8	8	0	0	0	8	0	24	14	6
Total		36	8	8	150	11	7	158	80	473	261	67

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

SitRep elaborado por:

Nombre: María Verónica López Villa - Analista de Monitoreo Zonal
Correo electrónico: maria.lopez@gestionderiesgos.gob.ec
Teléfono: 062 860 431
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/>

SitRep aprobado por:

Nombre: Andrés Gabriel Shigla Cují - Analista Nacional de Monitoreo de Eventos Adversos
Correo electrónico: andres.shigla@gestionderiesgos.gob.ec <@gestionderiesgos.gob.ec>
Teléfono: 042593500