

SitRep No. 009 – Lluvias - desde el 01 de enero a la fecha-Morona Santiago

INFORME DE SITUACIÓN PROVINCIAL

Este Informe cubre el período de 01.01.2026 al 18.05.2026

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 **82 eventos adversos por lluvias afectando 13 cantones y 32 parroquias**. Los eventos más recurrentes corresponden a: deslizamientos (47,56%), inundaciones (18,29%), erosión hídrica (18,29%), vendavales (7,32%), lluvias intensas y aluviones (2,44%), caídas (colapso), tormenta eléctrica, y hundimiento (1,22%) entre los principales.
- En lo que va de año 2026, los cantones con mayor impacto a la población son: Logroño, Tiwintza, Limón Indanza, Gualaquiza, Santiago, Taisha, y Sevilla Don Bosco.
- Se encuentra vigente **RESOLUCIÓN Nro. SNGR-048-2026: DECLÁRASE 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.
- La Secretaría Nacional de Gestión de Riesgos (SNGR) articuló con las Unidades de Gestión de Riesgos (UGR) de los Gobiernos Autónomos Descentralizados Cantonales (GAD-C) el levantamiento de la evaluación inicial de necesidades (EVIN) y la posterior entrega de asistencia humanitaria.

NIVEL DE
AFECTACIÓN

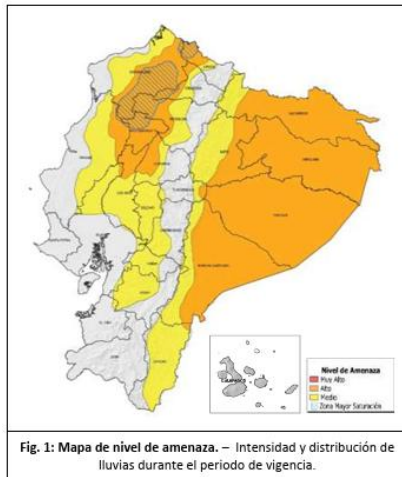
3

Calificación realizada
con base al Manual
del COE 2017

2. Situación Hidrometeorológica actual.

Según el INAMHI en su boletín de Meteorológico No. 35 de estatus advertencia; entra en vigencia desde las 16:00 del 17 de mayo hasta las 12:00 del 19 de mayo de 2026, con un nivel de amenaza meteorológica **MEDIO y ALTO con fenómeno lluvias y tormentas eléctricas**. Entre las 16:00

del 17 de mayo y las 12:00 del 20 de mayo, se prevén lluvias de moderada a puntual alta intensidad en la Amazonía, interior/norte del Litoral y zonas de estribaciones de cordillera. **Los eventos más relevantes se presentarán en el periodo comprendido entre el 17 y 19 de mayo de 2026**. Las áreas en tonalidades naranja 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	Muy Alto
Litoral / Insular	10 – 18	19 – 41	-
Interandina	8 – 11	12 – 30	-
Amazonia	22 – 31	32 – 54	-

El escenario previsto responde, entre otros factores, al ingreso de humedad en niveles bajos y medios desde el sur del continente, favorecida por la divergencia en niveles altos, la convergencia de vientos en niveles bajos y el forzamiento orográfico.

¿QUÉ PUEDE PASAR?

- Es probable que se produzca acumulación de agua en hogares, negocios y caminos susceptibles.
- Las condiciones de las vías podrían verse afectadas por agua estancada, caída de árboles y niebla.
- Descargas eléctricas y ráfagas de viento fuerte al generarse tormentas.
- Riesgo de crecidas de cuerpos de agua en la Amazonía y estribación de cordillera.

ZONAS AFECTADAS

- Región Litoral:** Mayor incidencia de precipitaciones en el interior de Esmeraldas, Santo Domingo, norte de Manabí y norte de Los Ríos.
- Región Interandina:** Se prevén precipitaciones en zonas cercanas a estribación de cordillera oriental y occidental.
- Región Amazonía:** Se esperan lluvias dispersas en toda la región.

ESTADO DE CUERPOS DE AGUA.

En el seguimiento realizado por la Unidad de Monitoreo de Eventos Adversos Morona Santiago, al momento no se registra cuerpos de agua desbordados, ni cuerpos de agua con tendencia a aumentar de nivel.

3. Eventos Adversos y Afectaciones - Resumen.

Desde el 01 de enero del 2026 a la fecha, por lluvias se han registrado **82 eventos adversos**, distribuidos de la siguiente manera:









No.	Cantones	Nro. Eventos	Deslizamiento	Inundación	Erosión Hídrica	Vendaval	Lluvias Intensas	Aluvión (Flujos)	Caidas (Colapso)	Tormenta Eléctrica	Hundimiento
1	Limón Indanza	14	11	--	1	--	--	1	--	--	1
2	Morona	14	10	1	2	1	--	--	--	--	--
3	Gualaquiza	13	4	4	4	--	1	--	--	--	--
4	Santiago	10	4	1	1	2	--	1	1	--	--
5	Sucúa	7	1	4	1	--	1	--	--	--	--
6	Tiwintza	6	3	1	2	--	--	--	--	--	--
7	San Juan Bosco	5	3	1	1	--	--	--	--	--	--
8	Logroño	3	--	2	--	1	--	--	--	--	--
9	Sevilla Don Bosco	3	--	1	1	1	--	--	--	--	--
10	Huamboya	3	3	--	--	--	--	--	--	--	--
11	Taisha	2	--	--	--	1	--	--	--	1	--
12	Pablo Sexto	1	--	--	1	--	--	--	--	--	--
13	Palora	1	--	--	1	--	--	--	--	--	--
Total general		82	39	15	15	6	2	2	1	1	1
			47,56%	18,29%	18,29%	7,32%	2,44%	2,44%	1,22%	1,22%	1,22%

Fuente: Unidad de Monitoreo Morona Santiago - Instituciones del SNDGIRD. 18/05/2026 - 15:00

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

4. Eventos Adversos y Afectaciones - Resumen.

Resumen de afectaciones por sectores, de no existir cifras los campos se deberán quitar del SITREP

Afectación a Personas:					
	Fallecidos:	1		Familias afectadas:	46
	Personas afectadas:	173		Familias damnificadas:	1
	Personas damnificadas:	9			
Afectación a Viviendas:					
	Viviendas afectadas:	27		Viviendas destruidas:	1
	Viviendas en riesgo	1			
Afectación a servicios básicos esenciales e infraestructura:					
Vías afectadas (kilómetros lineales):				Puentes afectados:	3
	Primer orden:	1,05			
	Segundo orden:	1,19			
	Tercer orden:	0,85			
	Total vías afectadas:	3,09			

Medios de Vida

Superficie agrícola (hectáreas):



Afectación parcial:

2



Animales muertos

60



Afectación total o pérdida:

0,04

Total de superficie agrícola
impactada

2,04

Otras afectaciones



Unidades Educativas con daño funcional:

2



Bienes públicos destruidos:

1



Unidades Educativas con daño estructural::

2



Bienes privados destruidos:

10

Total de unidades impactadas:

4



Bienes públicos afectados:

10



Bienes privados afectados:

8

Fuente: Unidad de Monitoreo Morona Santiago – Instituciones del SNDGIRD. 18/05/2026 - 15:00

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 (de 1 de enero del año 2026 a la fecha).

El cantón con mayor impacto a la población es Logroño con 52 personas impactadas y 3 eventos, Tiwintza con 47 personas impactadas y 6 eventos, Limón Indanza con 25 personas impactadas y 14 eventos, Gualaquiza, con 24 personas impactadas y 13 eventos, seguido de Santiago con 18 personas y 10 eventos, Taisha con 9 persona impactada y 2 evento, finalmente Sevilla Don Bosco con 5 personas impactadas y 2 eventos registrado.

No.	Canton	No de Evento	Personas Fallecidas	Personas Impactadas	Personas Afectadas	Familias Afectadas	Personas Damniñicadas	Familias Damniñicadas	Viviendas Afectadas	Viviendas Destruidas	Est. Educativos Afectación	Est. Educativos Afectados	Puentes Afectados	Bienes Públicos Afectados	Bienes Públicos Destruidos	Bienes Privados Afectados	Bienes Privados Destruidos	Km. Lineales De Vías Afectadas	Ha. Cultivo Afectados	Ha. Cultivo Perdidos	Animales Muertos
1	Logroño	3	0	52	52	11	0	0	10	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	60
2	Tiwintza	6	0	47	47	15	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	10	0,07	2	0	0
3	Limon Indanza	14	0	25	25	4	0	0	0	0	0	0	0	1	0	4	0	1,51	0	0,04	0
4	Gualaquiza	13	0	24	24	9	0	0	9	0	1	1	0	1	0	0	0	0,25	0	0	0
6	Santiago	10	0	18	18	4	0	0	4	0	1	0	1	0	0	1	0	0,18	0	0	0
5	Taisha	2	1	9	0	0	9	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	Sevilla Don Bosco	3	0	5	5	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0,02	0	0	0
8	Sucua	7	0	2	2	2	0	0	2	0	0	1	0	0	1	1	0	0,03	0	0	0
9	Morona	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0	0	0	0,21	0	0	0
10	San Juan Bosco	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0,8	0	0	0
11	Huamboya	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,02	0	0	0
12	Pablo Sexto	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0

• Declaratorias de alerta relacionados con lluvias:

Nivel de Gobierno	Provincia	Cantón	Parroquia	Fecha de Declaratoria	Nivel de alerta	Vigencia
Alerta Regional	Morona Santiago	-	-	12/03/2026	Naranja	RESOLUCIÓN Nro. SNGR- 048-2026: ratifíquese 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.

Fuente: Unidad de Monitoreo Morona Santiago – Instituciones del SNDGIRD. 18/05/2026 – 15:00

9. COE activados, casos representativos y acciones de respuesta

Por lluvias desde el 01/01/2026 hasta la presente fecha se han activado los siguientes COE's:

No.	Provincia	Cantón	Tipo de COE	Estado	Fecha de activación
1	Morona Santiago	Huamboya	Cantonal	Vigente	23/02/2026
2	Morona Santiago	Tiwintza	Cantonal	Vigente	25/02/2026
3	Morona Santiago	Sucúa	Cantonal	Vigente	02/03/2026
4	Morona Santiago	Morona	Provincial	Vigente	02/03/2026
5	Morona Santiago	Gualaquiza	Cantonal	Vigente	12/03/2026
6	Morona Santiago	Santiago	Cantonal	Vigente	21/04/2026

Fuente: Unidad de Monitoreo Morona Santiago – Instituciones del SNDGIRD. 18/05/2026 – 15:00

10. Detalle de eventos adversos

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

CANTÓN TIWINTZA

• **Santiago/Comunidad Kim**, Debido a las lluvias registradas en horas de la mañana del 24/04/2026, se produjo el incremento y posteriormente el desbordamiento del río Kushapuk, medios de vida (plátano, yuca, etc.).

- 15 familias afectadas (47 personas)
- 2 ha de cultivos afectados

Secretaría Nacional de Gestión de Riesgos (SNGR) coordinó con el GAD-Cantonal, quien realizó el levantamiento de información y elaboración del EVIN; posteriormente, en coordinación con UPREA-CZ6 Morona realizaron la entrega de asistencia humanitaria a las familias afectadas.

CANTÓN LIMÓN INDIANZA

• **General Leonidas Plaza/Comunidad Kim**, Producto de las lluvias registradas el 17/04/2026 e inestabilidad del talud, se produjo un deslizamiento, el cual afectó parcialmente una vivienda (no habitada), pérdida de cultivos (banano, mandarina, chonta, etc.) y colapso de un poste de energía eléctrica.

- 4 familias afectadas (25 personas)
- 0,04 ha de cultivos perdidos
- 1 bien público afectado

Secretaría Nacional de Gestión de Riesgos (SNGR) coordinó con el GAD-Cantonal, quien realizó el levantamiento de información y elaboración del EVIN; posteriormente, en coordinación con UPREA-CZ6 Morona realizaron la entrega de asistencia humanitaria a las familias afectadas.

SitRep generado por la Unidad de Monitoreo de Eventos Adversos de la Provincia de Morona Santiago de la Secretaría de Nacional de Gestión de Riesgos.

SitRep elaborado por:

Nombre: Luis F. Castillo Narváez - Analista de Monitoreo
Correo electrónico: luis.castillo@gestionderiesgos.gob.ec
Teléfono: 072702443 ext. 9103
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: Roberto Luna - Analista de Monitoreo de Eventos Adversos
Correo electrónico: roberto.luna@gestionderiesgos.gob.ec
Teléfono: 042593500 ext. 1960