

# SitRep No. 01 – Época Lluviosa en Napo y Orellana

## INFORME DE SITUACIÓN - UNIDAD DE MONITOREO NAPO -ORELLANA

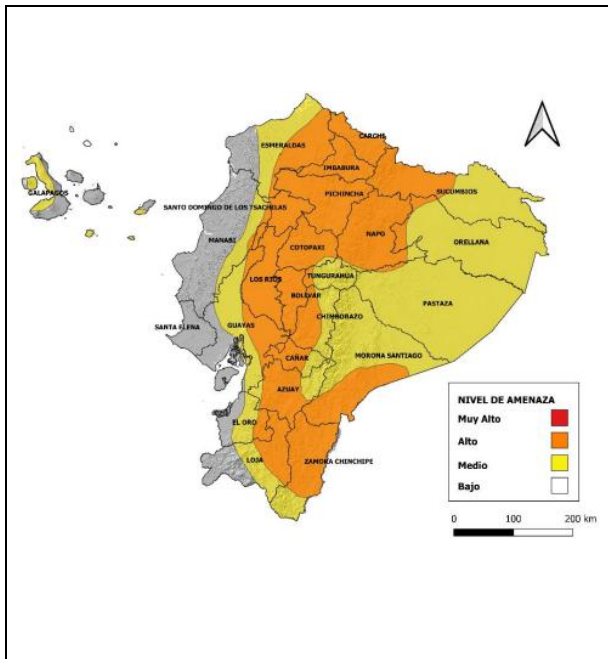
Este Informe cubre los eventos reportados en las provincias de Napo y Orellana, Período del 01 de enero del 2018 al 19 de enero del 2023

### 1. Situación actual.



- Desde el 2018 hasta a la fecha, en Napo y Orellana se han registrado 556 eventos peligrosos por época lluviosa y muy lluviosa.
- El cantón con mayor número de eventos peligrosos es Quijos con 147 casos seguido de Archidona con 128 eventos.
- La región amazónica se caracteriza por la presencia de precipitaciones que pueden disminuir o incrementarse a lo largo de todo el año, por este motivo se ha identificado dos épocas: lluviosa y muy lluviosa.

### 2. Situación Hidrometeorológica actual.



Inamhi emitió el boletín de Advertencia Nro.03, vigente desde las 19:00 del 17 de enero hasta las 22:00 de 22 de enero 2023, indica: entre el 17 y 22 de enero se prevé que se desarrollen eventos de lluvias y tormentas en gran parte del país; las mayores intensidades se presentarán los días 18, 19 y 20 de enero.

- **Región Amazónica:** Se espera precipitaciones moderadas con énfasis al sur de la región y estribación de cordillera para el 19 y 20 de enero.

Estimación de precipitación por Regiones

REGIÓN	Lluvia Máxima Acumulada en 24 horas (mm/día)		
	Nivel medio	Nivel alto	Nivel muy alto
Litoral/Insular	10 - 20	20 - 50	-
Interandina	8 - 11	12 - 30	-
Amazonía	20 - 30	30 - 54	-

### ESTADO DE RÍOS:

Al momento NO se presentan ríos desbordados, ni con tendencia a aumentar de nivel.

### 3. Afectaciones.

Desde el 2018 a la fecha, por la época lluviosa se han registrado los siguientes eventos:

## Secretaría de Gestión de Riesgos

Dirección: CIS ECU 9-1-1, Av. Samborondón, Km 0,5  
Código postal: 092302 / Samborondón-Ecuador  
Teléfono: +593-4-259 3500  
www.gestionderiesgos.gob.ec



ROVINCIA/ CANTÓN	Aluvión	Colapso estructural	Deslizamiento	Granizada	Hundimiento	Inundación	Socavamiento	Vendaval	Total general
NAPO	30	3	286	10	5	42	17	40	433
ARCHIDONA	1	1	106		1	5	2	12	128
C.J. AROSEMENA T.			9			1	1	4	15
EL CHACO	3		36		3	3	4	7	56
QUIJOS	25	1	107	10		2		2	147
TENA	1	1	28		1	31	10	15	87
<b>ORELLANA</b>		6	29		3	35	13	37	123
AGUARICO		2				15	1		18
LA JOYA DE LOS S.			2			7	2	14	25
LORETO		1	8			1		5	15
ORELLANA		3	19		3	12	10	18	65
<b>Total general</b>	<b>30</b>	<b>9</b>	<b>315</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>77</b>	<b>30</b>	<b>77</b>	<b>556</b>

Fuente: Unidad de Monitoreo CZ2- SNDGR. 19/01/2023

**Afectación a Personas:**



Fallecidos: 3  
Personas afectadas: 14.020



Heridos: 19  
Personas damnificadas: 92

**Afectación a Viviendas:**



Viviendas afectadas: 143



Viviendas destruidas: 16

**Afectación a servicios básicos esenciales e infraestructura:**

**Vías afectadas (metros lineales):**



Primer orden: 42.778,0  
Segundo y tercer orden: 1.727,0  
Total vías afectadas: 44.505,0

**Superficie agrícola (hectáreas):**



Afectación parcial: 726,83  
Afectación total o pérdida: 2.213,10  
Total de superficie agrícola impactada: 2939.93

**Infraestructura educativa:**



Unidades educativas afectadas: 18



Unidades educativas destruidas: 0

**Infraestructura:**



Puentes afectados: 10



Puentes destruidos: 6

Total de Unidades impactadas: 18

Total de puentes impactados: 16

**Bienes públicos:**



Bienes públicos afectados: 8



Bienes públicos destruidos: 0

Fuente: Unidad de Monitoreo CZ2- SNDGR. 19/01/2023

**Secretaría de Gestión de Riesgos**

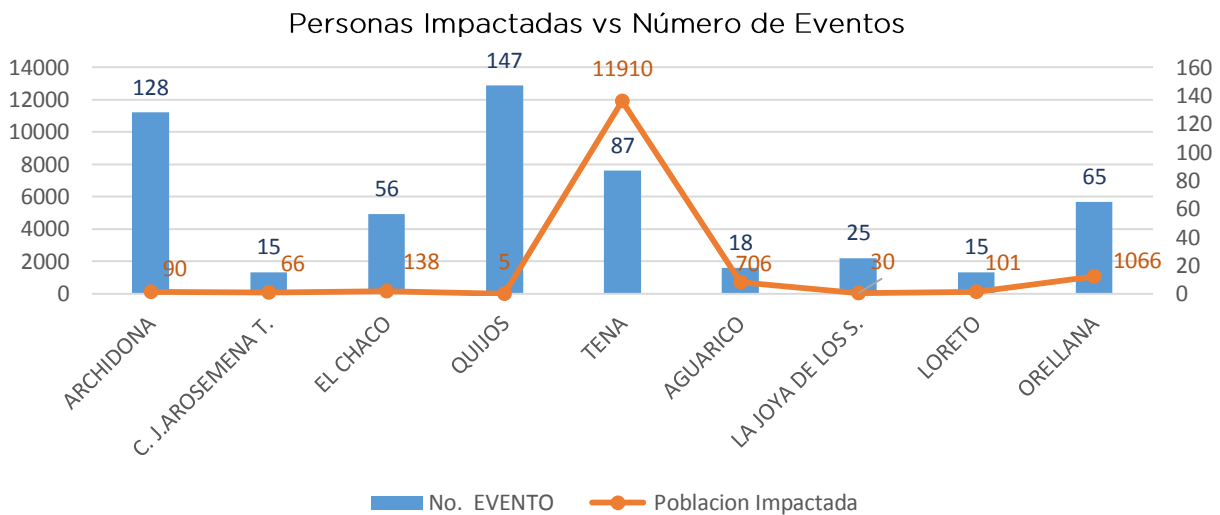
Dirección: CIS ECU 9-1-1, Av. Samborondón, Km 0,5  
Código postal: 092302 / Samborondón-Ecuador  
Teléfono: +593-4-259 3500  
www.gestionderiesgos.gob.ec



#### 4. Detalle de afectaciones por cantones (Desde el 2018 a la fecha).

PROVINCIA/CANTÓN	No. de EVENTOS	*PERSONAS IMPACTADAS	HERIDAS	FALLECIDAS	VIVIENDAS AFECTADAS	VIVIENDAS DESTRUIDAS	SUPERFICIE AGRÍCOLA IMPACTADA	METROS DE VÍAS AFECTADAS	ESCUELAS DESTRUIDAS	ESCUELAS AFECTADAS	PUENTES DESTRUIDOS	PUENTES AFECTADOS
NAPO	433	12209	18	3	85	8	2450,13	43248	0	7	5	8
ARCHIDONA	128	90	15	1	15	0	0,05	3594	0	3	0	1
C.J. AROSEMENA T.	15	66	0	0	14	3	0	257	0	0	0	0
EL CHACO	56	138	0	2	4	2	136,03	3476	0	0	2	1
QUIJOS	147	5	3	0	1	0	0,5	35288	0	0	2	2
TENA	87	11910	0	0	51	3	2313,55	633	0	4	1	4
ORELLANA	123	1903	1	0	58	8	489,8	1257	0	11	1	2
AGUARICO	18	706	0	0	6	1	150,3	0	0	0	0	0
LA JOYA DE LOS S.	25	30	0	0	4	4	0	30	0	8	0	1
LORETO	15	101	0	0	4	0	42	304	0	0	0	0
ORELLANA	65	1066	1	0	44	3	297,5	923	0	3	1	1
<b>Total general</b>	<b>556</b>	<b>14112</b>	<b>19</b>	<b>3</b>	<b>143</b>	<b>16</b>	<b>2939,93</b>	<b>44505</b>	<b>0</b>	<b>18</b>	<b>6</b>	<b>10</b>

\*Personas impactadas incluye personas afectadas y damnificadas; superficie agrícola impactada es el resultado de la combinación de Ha de cultivos afectados y perdidos.

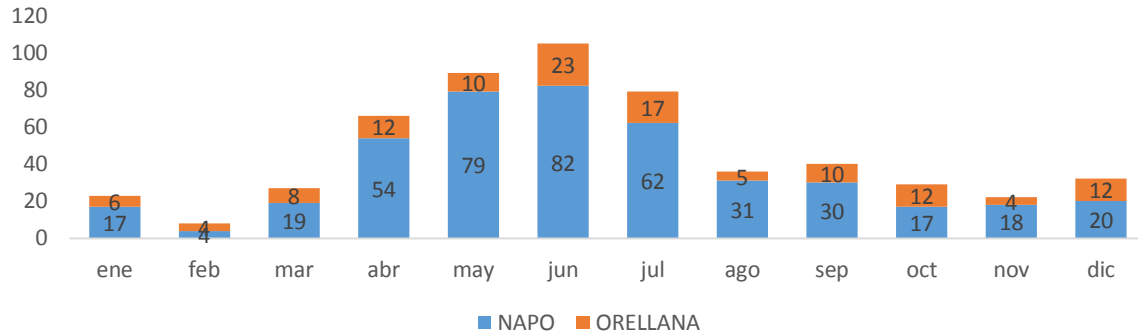


Fuente: Unidad de Monitoreo CZ2- SNDGR. 19/01/2023

En el siguiente gráfico se muestran los eventos peligrosos por mes desde 2018 a la fecha de emisión de este reporte, en el cual se observa que, en el mes de junio se presenta un mayor número de eventos en ambas provincias

### Secretaría de Gestión de Riesgos

Dirección: CIS ECU 9-1-1, Av. Samborondón, Km 0,5  
 Código postal: 092302 / Samborondón-Ecuador  
 Teléfono: +593-4-259 3500  
[www.gestionderiesgos.gob.ec](http://www.gestionderiesgos.gob.ec)



A continuación, se presenta el detalle de personas fallecidas a causa de eventos relacionados con la época lluviosa desde el 2018 a la fecha:

Nro	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector	Evento	Fecha del Evento	Descripción
1	NAPO	EL CHACO	SARDINAS	Yaucana/Quebrada San Vicente	Aluvión	02/03/2018	Por lluvias, una avalancha de escombros y lodo afectó una vía de segundo orden, se reportó una persona de sexo masculino fallecida.
2	NAPO	EL CHACO	GONZALO DÍAZ DE PINEDA	500 metros antes del ingreso a la cascada de San Rafael, vía El Chaco - Lago Agrio [E45].	Aluvión	28/06/2019	Producto del aluvión, n vehículo fue arrastrado, una persona de sexo masculino de 44 años de edad falleció.
3	NAPO	ARCHIDONA	COTUNDO	Virgen de Guacamayos, vía Y de Narupa-Y de Baeza [E20 - E45]	Deslizamiento	27/12/2019	El deslizamiento de rocas impactó un bus causando la muerte a una persona de la tercera edad (femenino de 84 años).

## 5. Caso representativo ocurrido en 2023:

Napo/Tena/Puerto Napo/Comunidad Yutzupino. El 08/01/2023, por lluvias y desbordamiento del estero Colayacu se produce una inundación que afectó varias viviendas, daño en la tubería de agua, corte de energía eléctrica y afectación en la vía a la entrada del sector. Cuerpo de Bomberos de Tena, GAD Parroquial de Puerto Napo y Policía Nacional intervinieron en las acciones de primera respuesta. SGR junto a GAD Cantonal Tena entregaron asistencia humanitaria y coordinaron con otras instituciones como MIES, MSP, Sumak Kawsay Wasi, GAD Provincial de Napo y Cruz Roja. El 16/01/2023 se reunió el COPAE para dar seguimiento a las actividades y coordinar acciones para la rehabilitación de las vías con GAD Provincial, fumigación con MSP y evaluación agropecuaria por parte de MAG y Prefectura de Napo.

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

SitRep elaborado por:

Nombre: Verónica López - Analista Zonal de Monitoreo  
Correo electrónico: [maria.lopez@gestionderiesgos.gob.ec](mailto:maria.lopez@gestionderiesgos.gob.ec)  
Teléfono: 062 860 431

SitRep aprobado por:

Nombre: Alan Mite - Analista de Monitoreo  
Correo electrónico: [alan.mite@gestionderiesgos.gob.ec](mailto:alan.mite@gestionderiesgos.gob.ec)  
Teléfono: 042593500 ext. 1602

## Secretaría de Gestión de Riesgos

Dirección: CIS ECU 9-1-1, Av. Samborondón, Km 0,5  
Código postal: 092302 / Samborondón-Ecuador  
Teléfono: +593-4-259 3500  
[www.gestionderiesgos.gob.ec](http://www.gestionderiesgos.gob.ec)



República  
del Ecuador