



# AFECTACIONES POR LLUVIAS EN EL ECUADOR

Inicio 29/01/2024 al 22/05/2024 - 14:30. En referencia al SITREP N° 81

Desde el 29 de enero de 2024 hasta la presente fecha, por lluvias se han registrado 1.642 eventos peligrosos en 24 provincias, afectando a 186 cantones y 583 parroquias. Los eventos más recurrentes son los siguientes: inundaciones (51,77%), deslizamientos (27,41%), colapsos estructurales (7,92%), socavamientos (4,51%) y vendavales (3,71%) entre los principales.

Mapa provincias con mayor impacto a personas: **Manabí, Guayas, Los Ríos, Esmeraldas, Cotopaxi, Bolívar, Orellana, Santa Elena, Chimborazo.**



9

Personas fallecidas



191.282

Personas afectadas



3.642

Personas damnificadas



43.566

Viviendas afectadas



300

Viviendas destruidas



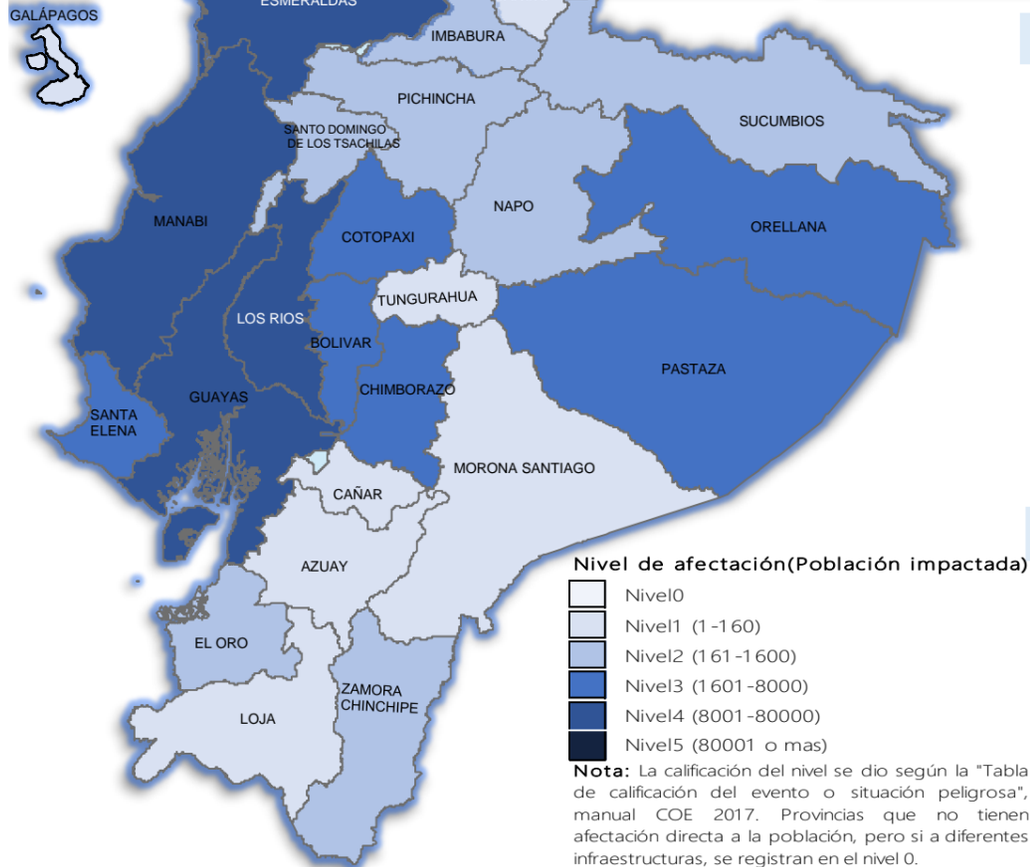
51,61

Km de vías afectadas

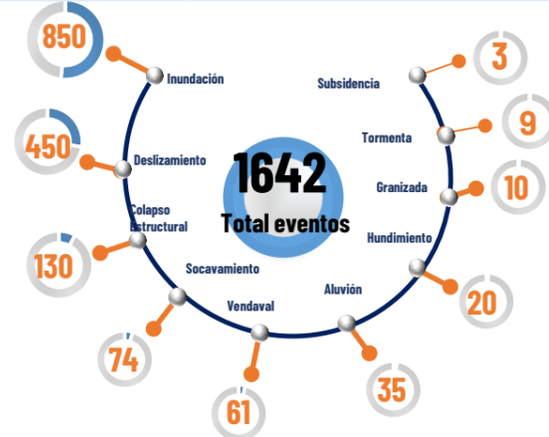


30.923,80

Ha. de cultivos impactados



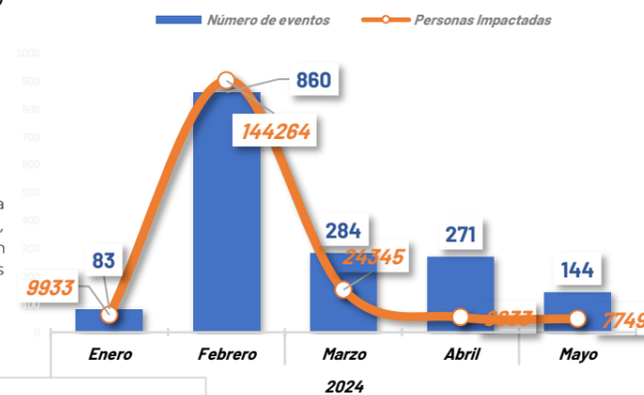
## Cantidad de eventos por lluvias



## Detalle de afectaciones a nivel provincia

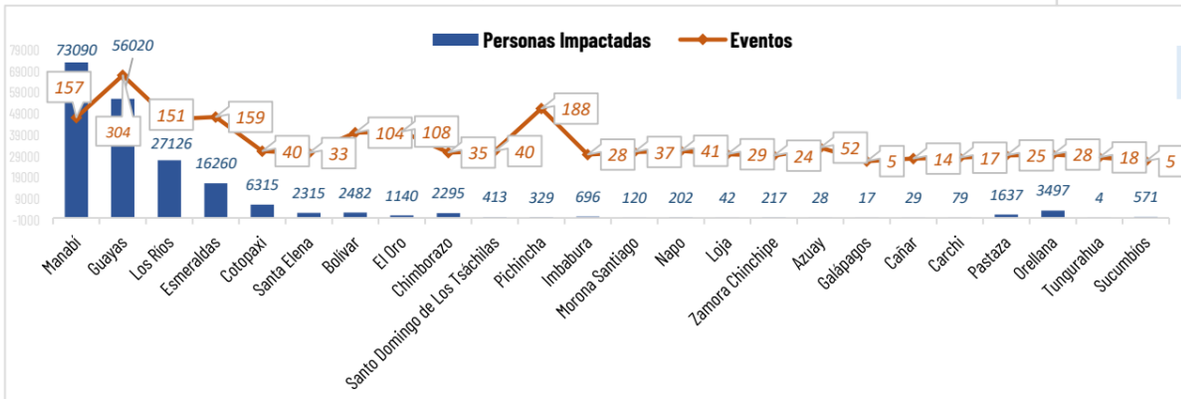
Provincia	Personas fallecidas	Personas Afectadas	Personas Damnificadas	Viviendas Afectadas	Viviendas Destruidas	Km. de vías afectadas
Manabí	1	72208	882	17963	50	2,88
Guayas	0	55389	631	14851	156	0,70
Los Ríos	0	27093	33	6591	12	3,50
Esmeraldas	0	14600	1660	2539	39	3,05
Cotopaxi	0	6291	24	19	0	6,13
Santa Elena	0	2296	19	240	4	0,04
Bolívar	1	2434	48	160	9	7,40
El Oro	1	1096	44	185	4	2,23
Chimborazo	0	2225	70	61	8	9,62
Santo Domingo de L.	1	398	15	100	0	0,56
Pichincha	1	286	43	106	4	2,43
Imbabura	0	696	0	22	0	2,47
Morona Santiago	0	120	0	23	0	2,37
Napo	0	199	3	21	1	2,11
Loja	0	37	5	9	1	0,34
Zamora Chinchipe	0	197	20	52	4	1,02
Azuay	3	23	5	7	1	3,16
Galápagos	0	17	0	5	0	0,00
Cañar	0	29	0	10	0	0,40
Carchi	0	38	41	13	6	0,48
Pastaza	0	1637	0	35	0	0,42
Orellana	1	3398	99	473	1	0,09
Tungurahua	0	4	0	2	0	0,19
Sucumbios	0	571	0	79	0	0,02
<b>Total</b>	<b>9</b>	<b>191282</b>	<b>3642</b>	<b>43566</b>	<b>300</b>	<b>51,61</b>

## Número de eventos vs Personas Impactadas por mes



## Recurrencia de eventos por lluvias vs Personas Impactadas a nivel provincial

Personas impactadas refiere a la suma de personas afectadas y personas damnificadas



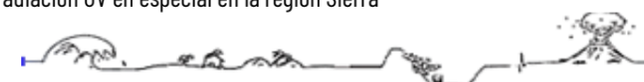
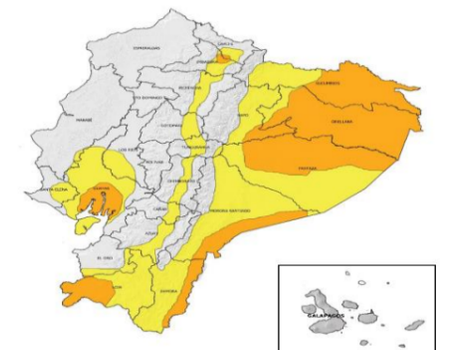
## Situación meteorológica

Según el boletín meteorológico no. 29, estatus advertencia emitido por el INAMHI el 22 de mayo de 2024, con vigencia desde 10:00 del 23 de mayo hasta las 16:00 del 25 de mayo, se prevé que, en los siguientes días se **presentará incremento de temperaturas diurnas (10H00-16H00) en diferentes zonas del país, en especial en la Sierra, Amazonia y sur de la Costa.** Se espera que los días con mayor aumento de temperatura sean el **24 y 25 de mayo 2024.**

**Región Litoral:** Las temperaturas más altas se registrarán en las provincias del centro y sur de la región.

**Región Interandina:** Los mayores registros de temperatura y radiación se presentarán con mayor énfasis al norte y sur de la región.

**Región Amazónica:** Las temperaturas más altas se registrarán en el centro y norte de la región. Existirá aumento de radiación UV en especial en la región Sierra



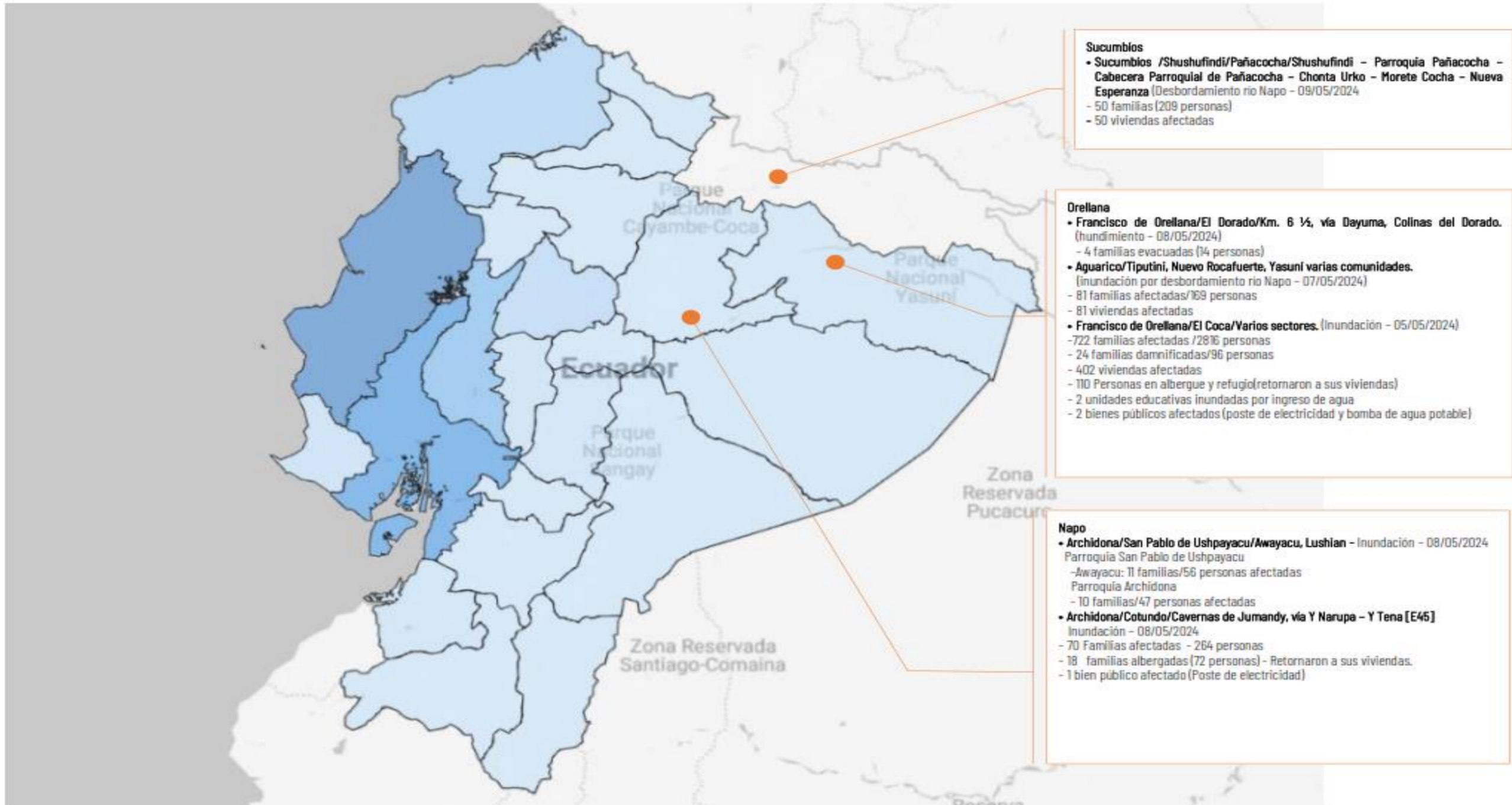




# AFECTACIONES POR LLUVIAS EN EL ECUADOR

Inicio 29/01/2024 al 22/05/2024 - 14:30. En referencia al SITREP N° 81

## MAPA DE AFECTACIÓN POR LLUVIAS - EVENTOS DE MAYOR IMPACTO DE LOS ÚLTIMOS 15 DÍAS



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

