



AFECCIONES POR ÉPOCA LLUVIOSA EN EL ECUADOR

Inicio 01/01/2023- Corte 15/04/2023 12:00. En referencia al SITREP N° 58



Desde el 01 de enero de 2023 hasta la fecha, en 174 cantones, se han registrado 1.404 eventos peligrosos por lluvias.

Las provincias con mayores afectaciones a la población son: Guayas, Los Ríos, Manabí, Santa Elena, El Oro, Cotopaxi, Santo Domingo de Los Tsáchilas, Imbabura y Chimborazo.

Resumen de afectaciones

	Personas fallecidas	27
	Personas damnificadas	751
	Familias damnificadas	210
	Personas afectadas	61653
	Familias afectadas	16918
	Viviendas afectadas	12940
	Viviendas destruidas	100
	Centros de salud afectados	17
	Unidades educativas impactadas	449
	con daño funcional	329
	con daño estructural	120
	Cultivos afectados	10,981
	Cultivos perdidos	8,010
	Kilómetros de vía afectados	43,22

Mapa de impacto - Detalle de eventos de mayor impacto en los últimos 15 días

Manabí:

Inundación: Pedernales/Pedernales/Guacucal, 31/03/2023,
- 19 viviendas afectadas,
- 4 viviendas destruidas,
- 40 familias afectadas (información preliminar)

Los Ríos:

Inundación: Babahoyo/Febrer Cordero, el 10/04/2023:
- 54 viviendas afectadas
- 54 familias afectadas/216 personas
- 900 metros lineales afectados.
Inundación: Baba/Isla de Bejucal/rcto. La Chontilla, el 05/04/2023
- 15 viviendas afectadas,
- 15 familias afectadas/60 persona.
Inundación: Baba/Baba/ Rcto. El Jobo, por lluvias del 04/04/2023, se reportó desbordamiento de 2 y 2 ríos
- 568 viviendas afectadas
- 568 familias afectadas/1965 personas

Guayas:

Inundación: Balzar / Balzar, Cabecera Cantonal/ Varios sectores, el 13/04/2023
- 75 Viviendas afectadas
- 75 Familias afectadas
Inundación: Grnl Antonio Elizalde (Bucay)/General Antonio Elizalde (Bucay), el 05/04/2023
- 1 bien público afectado
- 40 metros lineales afectados
- 1 vía de tercer orden cerrada

Imbabura:

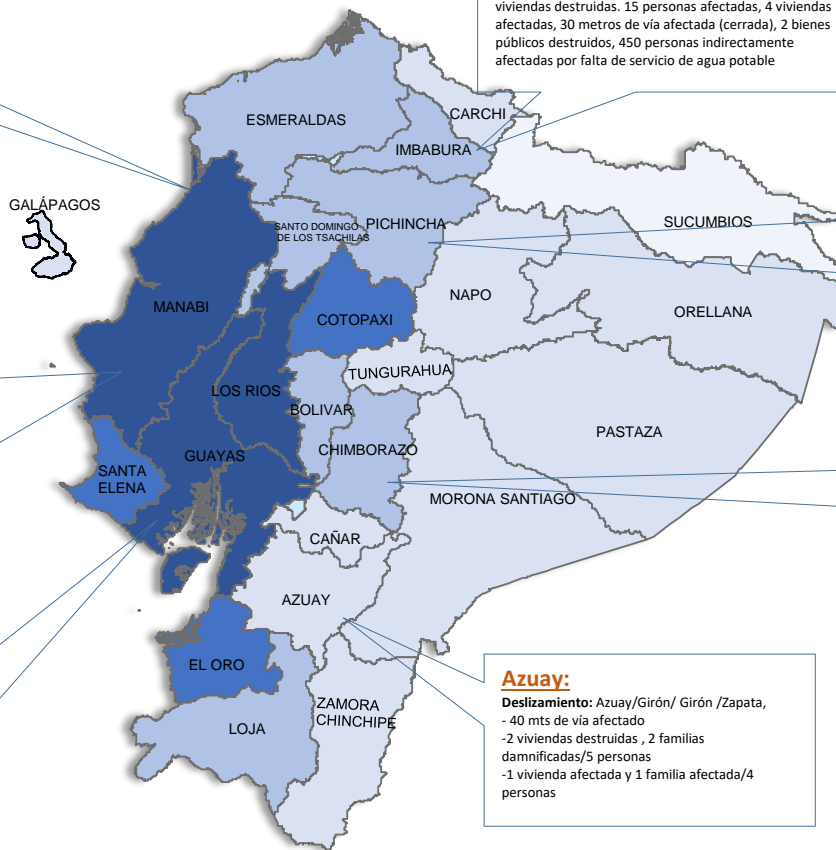
Aluvión: Cotacachi/Vacas Galindo/Balsapamba, 05/03/2023: 4 familias damnificadas (13 personas), 4 viviendas destruidas. 15 personas afectadas, 4 viviendas afectadas, 30 metros de vía afectada (cerrada), 2 bienes públicos destruidos, 450 personas indirectamente afectadas por falta de servicio de agua potable

Pichincha:

Inundación: 05/03/2023
Quito/Alangasi/Varios Sectores
23 viviendas, 1 unidad educativa afectada (ESPE), 5 heridos (hipotermia y politraumas), 14 bienes privados afectados.
Rumiñahui/ San Rafael/ Varios Sectores
20 viviendas afectadas, 1 vivienda destruida, 16 personas evacuadas, 5 bienes privados, 2 unidades educativas

Chimborazo:

Movimientos en Masa: Alausí / Huigra /Cerro Pasan y Namza Chico
- 27 familias evacuadas: Hotel Huigra 48 personas (16 familias), Hotel Rosero Resort, 4 personas (1 familia), Familias acogientes 65 personas (10 familias).



Nivel de afectación(Población impactada)

	Nivel0
	Nivel1 (1-160)
	Nivel2 (161-1600)
	Nivel3 (1601-8000)
	Nivel4 (8001-80000)
	Nivel5 (80001 o mas)

Nota: La calificación del nivel se dio según la "Tabla de calificación del evento o situación peligrosa", manual COE 2017. Provincias que no tienen afectación directa a la población, pero si a diferentes infraestructuras, se registran en el nivel 0.

Por lluvias desde el 01/01/2023 hasta la presente fecha se han activado 38 COE Cantonales: Girón, La Libertad, Pedro Moncayo, San Pedro de Huaca, Gral. Antonio Elizalde (Bucay), Portoviejo, Alfredo Baquerizo Moreno, Santa Rosa, Duran, San Vicente, Guayaquil, Naranjal, La Concordia, La Maná, Balao, Sucre, Portovelo, San Miguel, Caluma, La Troncal, Milagro, Yahuachi, El Triunfo, Simón Bolívar, Chillanes, Chone, El Chaco, Salinas, Playas, Pindal, Babahoyo, Jipijapa, Pallatanga, Santa Elena, Chaguarpamba, Montalvo, Mira, Nangaritz. También 8 COE Provinciales: Cañar, Bolívar, Santo Domingo De Los Tsáchilas, Los Ríos, Guayas, Manabí, Chimborazo y Santa Elena.



República del Ecuador

Secretaría de Gestión de Riesgos



AFECCIONES POR ÉPOCA LLUVIOSA EN EL ECUADOR

Inicio 01/01/2023- Corte 15/04/2023 12:00. En referencia al SITREP N° 58



Resumen de afectaciones por provincia

Asistencia Humanitaria Entregada

Desde el 01 de enero de 2023 hasta la fecha. la Secretaría de Gestión de Riesgos para la atención por evento provocados por la época lluviosa ha

