

SitRep No. 45 – Lluvias

INFORME DE SITUACIÓN NACIONAL

Este Informe cubre el período de 01.10.2023 al 29.01.2024

El próximo SITREP será emitido el miércoles 31/01/2024, o en caso de generarse nueva actividad relevante.

1. Puntos importantes

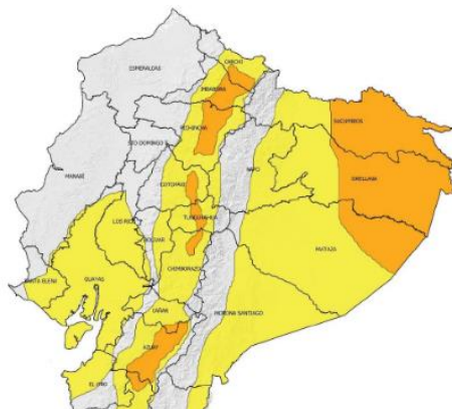
- A partir del mes de octubre de 2023 inició la época lluviosa en la región interandina, mientras que, en la región costa se presenta desde el mes de diciembre. En la Amazonía se caracteriza por la presencia de lluvias durante todo el año de acuerdo con la caracterización de INAMHI.
- Desde el 1 de octubre de 2023 hasta la presente fecha se han registrado 692 eventos peligrosos por lluvias, siendo los más recurrentes los siguientes: deslizamientos (40,32%), inundaciones (30,35%), colapso estructural (8,24%), vendaval (6,65%) y socavamientos (5,78%) entre los principales.
- Durante este periodo, las provincias con mayor impacto a la población son: Esmeraldas, Los Ríos, Pastaza, Chimborazo, Guayas, Pichincha, Morona Santiago, Imbabura, Carchi y Napo.
- Para la coordinación de acciones de respuesta se activaron 4 COE cantonales: Puerto Quito provincia de Pichincha, Mira, Tulcán en la provincia de Carchi y Muisne en la provincia de Esmeraldas.

NIVEL DE
AFECTACIÓN

3

Calificación realizada
con base al Manual
del COE 2017

2. Situación Hidrometeorológica actual.



Estimación de Máxima Temperatura Diurna

REGIÓN	Temperatura máxima diaria	
	Nivel medio	Nivel alto
Litoral	30° – 32°C	
Interandina	21° – 23°C	23° – 27°C
Amazonia	28° – 30°C	31° – 34°C

Según el Boletín Meteorológico Nro. 06 de INAMHI, Estatus: advertencia, con vigencia desde: 10H00 del 25 hasta las 16H00 del 29 de enero de 2024, indica:

Entre el jueves 25 al lunes 29 de enero de 2024, se mantendrán las altas temperaturas diurnas (específicamente entre 10H00 y 16H00). Las temperaturas más elevadas se podrían presentar el jueves 25 y viernes 26 de enero.

Además, a lo largo del Callejón Interandino y zonas puntuales de la Amazonia y región Litoral se presentarían índices de radiación ultravioleta (IUV) entre altos y extremadamente altos.

- Región Litoral:** Las temperaturas más altas se registrarán entre el 25 y 26 de enero.
- Región Interandina:** Las temperaturas altas y radiación UV serán recurrentes en los próximos días.
- Región amazónica:** Las temperaturas serán altas en gran parte de la región los días 26 y 27 de enero.

ZONAS AFECTADAS

- Región Litoral: Mayores temperaturas en la provincia de Guayas, Los Ríos, y El Oro.
- Región Interandina: Altas temperaturas y radiación UV entre alta y extremadamente alta en gran parte de la región.
- Región Amazónica: Las temperaturas más altas se presentarán al norte de la región Amazónica.

ESTADO DE CUERPOS DE AGUA.

En el seguimiento realizado por las Unidades de Monitoreo de la SGR, al momento de la publicación de este informe se registran **05 cuerpos hídricos desbordados, y 14 cuerpos hídricos con tendencia a aumentar de nivel.**

05 cuerpos hídricos desbordados

Nro.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector	Cuerpo Hídrico	Fecha de Novedad
01	Los Ríos	Ventanas	Chacarita	Chacarita	Río Bobo	29/01/2024
02	Los Ríos	Ventanas	Zapotal	Sin Fronteras	Estero Divino Niño	29/01/2024
03	Los Ríos	Ventanas	Zapotal	Rcto. Estero Lindo	Estero Lindo	29/01/2024
04	Los Ríos	Montalvo	Montalvo	Rcto. San José	Santa Rosa	29/01/2024
05	Guayas	Colimes	San Jacinto	Recinto La Mesada	Estero La Mesada	29/01/2024

14 cuerpos hídricos con tendencia a aumentar de nivel

Nro.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector	Cuerpo Hídrico	Fecha de Novedad
01	Los Ríos	Babahoyo	Babahoyo,	Babahoyo	Babahoyo	26/01/2024
02	Los Ríos	Babahoyo	Caracol	Las Garzas	Caracol	26/01/2024
03	Los Ríos	Urdaneta	Ricaurte	Puente de Ricaurte	Catarama	26/01/2024
04	Los Ríos	Puebloviejo	Puerto Pechiche	rcto. El Retorno	Estero Las Tablas	26/01/2024

14 cuerpos hídricos con tendencia a aumentar de nivel						
Nro.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector	Cuerpo Hídrico	Fecha de Novedad
05	Los Ríos	Montalvo	Montalvo	La Y	Estero Tulundru	29/01/2024
06	Los Ríos	Ventanas	Chacarita	Chacarita	Oncebi	29/01/2024
07	Los Ríos	Ventanas	Zapotal	rcto. Estero Lindo	Suquibí	29/01/2024
08	Los Ríos	Ventanas	Zapotal	Puente San Gregorio	Guandubi	29/01/2024
09	Los Ríos	Ventanas	Los Ángeles	Puente De Ventanas	Sibimbe	29/01/2024
10	Guayas	Balzar	Balzar	Sector Pucón	Pucón	25/01/2024
11	Guayas	Colimes	Colimes	Varios sectores	Daule	29/01/2024
12	Guayas	El Empalme	El Rosario	Recinto Pedro Vélez Morán	Estero Zapata	29/01/2024
13	Guayas	El Empalme	Guayas (Pueblo Nuevo)	Puerto Real, San Camilo	Congo	29/01/2024
14	Santo Domingo de Los Tsáchilas	Santo Domingo	Santo Domingo de Los Colorados	Placer del Toachi	Meme Grande	29/01/2024

Fuente: Unidades de Monitoreo SGR - Instituciones del SNDGR. 29/01/2024 - 10h30

3. Eventos Peligrosos y Afectaciones – Resumen.

Desde el 01 de octubre del 2023 a la fecha, por lluvias se han registrado los siguientes eventos peligrosos:

Provincia	Deslizamiento	Inundación	Colapso Estructural	Ventaval	Socavamiento	Aluvión	Granizada	Hundimiento	Tormenta Eléctrica	Subsistencia	Total general
Pichincha	76	28	14	1	2	6	4	--	6	--	137
Guayas	1	36	13	9	6	--	--	1	--	--	66
Azuay	29	17	3	--	7	--	5	--	--	--	61
Imbabura	41	13	2	--	--	--	--	2	--	--	58
Esmeraldas	19	20	4	1	4	--	--	3	--	1	52
El Oro	21	7	3	--	2	2	--	3	--	--	38
Los Ríos	--	22	8	3	5	--	--	--	--	--	38
Morona Santiago	9	8	--	10	3	1	--	--	1	--	32
Santo Domingo De Los Tsáchilas	9	13	1	2	--	--	--	--	--	--	25
Chimborazo	5	4	--	3	1	6	2	--	1	--	22
Loja	11	4	3	--	--	3	--	--	1	--	22
Manabí	5	11	1	1	1	--	--	2	--	--	21
Napo	8	4	--	2	5	--	--	--	1	--	20
Tungurahua	6	6	--	1	1	1	3	1	--	--	19
Cotopaxi	9	4	2	1	1	--	--	--	--	--	17
Zamora Chinchipe	11	2	--	--	1	2	--	--	--	--	16
Carchi	10	1	1	--	--	1	--	--	--	--	13
Orellana	--	3	--	8	1	--	--	1	--	--	13
Pastaza	4	7	--	1	--	--	--	--	--	--	12
Sucumbios	2	--	1	3	--	--	--	--	--	--	6
Bolívar	3	--	--	--	--	--	--	--	--	--	3
Santa Elena	--	--	1	--	--	--	--	--	--	--	1
Total general	279	210	57	46	40	22	14	13	10	1	692
	40,32%	30,35%	8,24%	6,85%	5,78%	3,18%	2,02%	1,88%	1,45%	0,14%	

Fuente: Unidades de Monitoreo SGR - Instituciones del SNDGR. 29/01/2024 - 10h30

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

Afectación a Personas:					
	Fallecidos:	10		Heridos:	14
	Personas afectadas:	7.968		Personas damnificadas:	161
Afectación a Viviendas:					
	Viviendas afectadas:	1.662		Viviendas destruidas:	35
Afectación a servicios básicos esenciales e infraestructura:					
Vías afectadas (kilómetros)		Bienes Privados			
Primer Orden:	6,89		Bienes privados afectados:	61	
Segundo Orden:	9,13				



Tercer Orden:

12,68



Bienes privados destruidos:

2

Total Vías afectadas (kilómetros): 28,70

Bienes públicos		Puentes	
Bienes públicos afectados:	73	Puentes afectados:	19
Bienes públicos destruidos:	5	Puentes destruidos:	5
Infraestructura Educativa		Infraestructura de Salud	
Unidades Educativas con daño funcional:	81	Centros de Salud afectados:	9
Unidades Educativas con daño estructural:	20		
Total de unidades impactadas:	101		
Afectaciones a medios de vida			
Hectáreas de cultivos afectados:	1.077,99	Animales afectados	178
Hectáreas de cultivos perdidos:	1059,99		
Total de hectáreas de cultivos impactadas:	2.137,86		

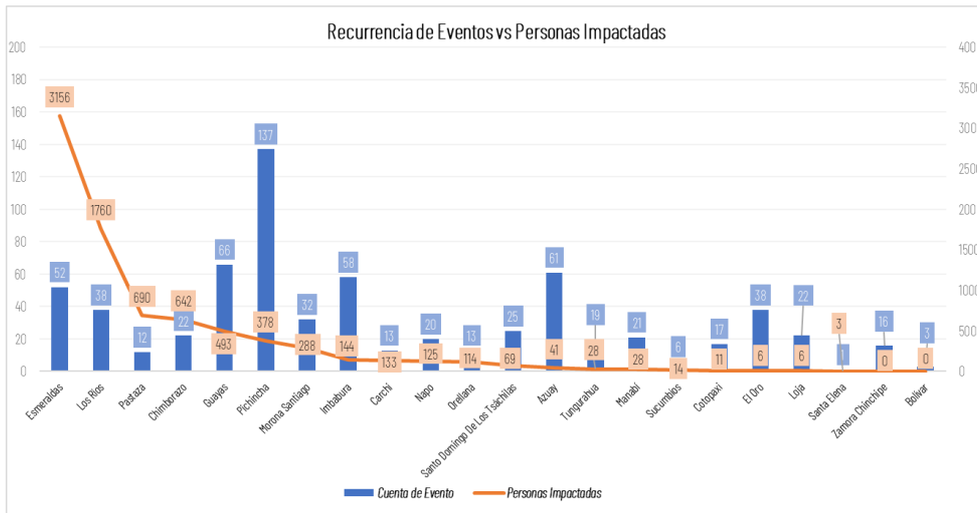
Fuente: Unidades de Monitoreo - Instituciones del SNDGR. 29/01/2024 - 10h30

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

4. Detalle de afectaciones por provincias.

No.	Provincia	No. Evento	Fallecidos	Heridos	Personas Impactadas	Personas afectadas	Familias afectadas	Personas Damnificadas	Familias Damnificadas	Viviendas Afectadas	Viviendas Destruídas	Establecimientos Educativos con Afectación Funcional	Establecimientos Educativos con daño estructural	Centros De Salud Afectados	Puentes Afectados	Puentes Destruídos	Bienes Públicos Afectados	Bienes Públicos Destruídos	Bienes Privados Afectados	Bienes Privados Destruídos	Km. Lineales de vía afectados	Ha Cultivo Afectados	Ha Cultivo Perdidos	Animales Afectados
1	Esmeraldas	52	4	1	3156	3139	817	17	5	805	3	17	1	0	0	1	2	1	8	0	2,07	880	5	0
2	Los Rios	38	0	0	1760	1744	387	16	7	291	5	7	1	0	3	0	4	3	4	2	0,22	111,91	1032,5	0
3	Pastaza	12	0	0	690	664	191	26	6	8	6	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0,35	10,96	0,49	0
4	Chimborazo	22	1	0	642	642	456	0	0	14	0	0	0	1	0	0	4	0	5	0	5,44	72	7	178
5	Guayas	66	0	0	493	479	135	14	5	129	5	32	4	0	1	0	6	0	0	0	0,05	0	0	0
6	Pichincha	137	1	4	378	378	114	0	0	116	1	6	4	1	0	0	10	1	15	0	2,43	0	0	0
7	Morona Santiago	32	0	0	288	272	67	16	4	73	4	2	1	2	2	0	10	0	3	0	1,08	0	15	0
8	Imbabura	58	0	0	144	117	36	27	8	40	2	1	0	2	4	1	10	0	0	0	4,45	0	0	0
9	Carchi	13	4	7	133	111	19	22	5	13	3	0	0	0	4	0	8	0	3	0	0,88	2	0	0
10	Napo	20	0	0	125	119	30	6	2	19	0	1	1	0	0	1	0	0	8	0	0,37	0	0	0
11	Orellana	13	0	0	114	107	24	7	1	25	0	3	3	0	0	0	4	0	0	0	0,04	0	0	0
12	Santo Domingo De Los Tsáchilas	25	0	1	69	65	52	4	1	53	1	3	1	0	0	0	2	0	0	0	0,11	0	0	0
13	Azuay	61	0	1	41	35	10	6	2	11	2	0	0	3	2	0	6	0	10	0	2,11	0	0	0
14	Tungurahua	19	0	0	28	28	11	0	0	13	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	4,53	0	0	0
15	Manabi	21	0	0	28	28	5	0	0	5	1	5	0	0	2	0	1	0	0	0	0,29	1	0	0
16	Sucumbios	6	0	0	14	14	3	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0,17	0	0	0
17	Cotopaxi	17	0	0	11	11	32	0	0	32	2	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1,43	0	0	0
18	El Oro	38	0	0	6	6	2	0	0	2	0	2	1	0	0	0	1	0	0	0	1,89	0	0	0
19	Loja	22	0	0	6	6	2	0	0	2	0	1	3	0	0	0	1	0	0	0	0,25	0	0	0
20	Santa Elena	1	0	0	3	3	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21	Zamora Chinchipe	16	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0,32	0	0	0
22	Bolivar	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,22	0	0	0
	Total general	692	10	14	8129	7968	2.394	161	46	1.662	35	81	20	9	19	5	73	5	61	2	28,7	1077,87	1059,99	178

Fuente: Unidades de Monitoreo SGR - Instituciones del SNDGR. 29/01/2024 - 10h30



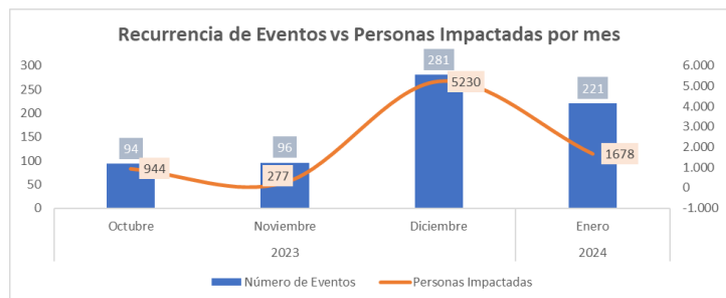
Nota: * Personas impactadas incluye a personas afectadas y damnificadas.

Fuente: Unidades de Monitoreo SGR - Instituciones del SNDGR. 29/01/2024 - 10h30

Número de eventos vs Personas Impactadas por mes:

Desde octubre de 2023 a la presente fecha, los eventos por lluvias alcanzaron su mayor recurrencia en el mes de diciembre/2023, siendo el de mayor porcentaje (40.61%) y el mayor porcentaje de personas impactadas (64.34%), superando la sumatoria de los 2 meses anteriores. El mes de enero aún se presenta como el segundo mes con más eventos e impacto a personas. Al momento en enero se tiene el 31.94% de recurrencia durante toda la época de lluvias y el 20.64% de personas impactadas.

Año	Mes	Número de Eventos	Personas Impactadas	% de recurrencia Eventos	% de Personas Impactadas
2023	Octubre	94	944	13,58%	11,61%
	Noviembre	96	277	13,87%	3,41%
	Diciembre	281	5230	40,61%	64,34%
2024	Enero	221	1678	31,94%	20,64%
Total general		678	692	8129	100,00%



Fuente: Unidades de Monitoreo SGR - Instituciones del SNDGR. 29/01/2024 - 10h30

A continuación, se detallan los eventos peligrosos que registraron personas fallecidas a causa de lluvias desde el mes de octubre de 2023 a la fecha:

Nro.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector	Evento	Fecha del Evento	No. de fallecidos	Descripción
1	Carchi	Tulcán	Chical	San Marcos - La Cascada.	Deslizamiento	04/01/2024	3	Por fuertes lluvias se suscitó un deslizamiento de gran magnitud que afectó gran parte del sector poblado de la comunidad Awá, en el que fallecieron 2 personas.
2	Esmeraldas	Esmeraldas	5 de Agosto	Barrio 6 de diciembre	Deslizamiento	23/12/2023	2	Deslizamiento de tierra afectó una vivienda y sepultó a 2 personas que pernoctaban en la misma.
3	Carchi	Tulcán	Tulcán	El Polígono	Inundación	18/12/2023	1	Debido a las fuertes precipitaciones, se taponaron los sumideros y alcantarillas, las personas tuvieron que evacuar por los techos. Una persona no pudo salir.
4	Pichincha	Quito	Lloa	Base del volcán Rucu Pichincha	Tormenta eléctrica	26/11/2023	1	Durante una tormenta eléctrica se produjo la caída de un rayo lo que ocasionó el fallecimiento de una persona.
5	Esmeraldas	San Lorenzo	Alto Tambo	Granada, vía Alto Tambo - Lita [E10]	Deslizamiento	30/10/2023	2	Por lluvias se produjo un deslizamiento que destruyó una vivienda que dejó como resultado 2 menores fallecidos.
6	Chimborazo	Riobamba	Yaruquies	San Vicente de Yaruquies	Tormenta eléctrica	25/10/2023	1	Durante una tormenta eléctrica se produjo la caída de un rayo lo que provocó el fallecimiento de la persona.
Total:							10	

Fuente: Unidades de Monitoreo SGR - Instituciones del SNDGR. 29/01/2024 - 10h30

Entre los casos más relevantes ocurridos durante los últimos 15 días podemos mencionar los siguientes:

Zona 4

- **Manabí/Paján/ Lascano/ Sitio Valle Hermoso**, el 17/01/2024, debido a las fuertes lluvias presentadas se desbordó el **estero Del Plátano**, provocando una inundación que produjo el colapso total de una vivienda no habitada y que sirve de descanso para trabajadores. La Unidad Educativa ya se encuentra sin agua en su interior y un puente artesanal. Personal de la UGR Paján realizó levantamiento de información.

Al momento se reporta las siguientes afectaciones:

- 1 vivienda destruida (colapso total)
- 1 puente afectado (colapso parcial)

- 1 unidad educativa afectada.

Vicealcalde de Paján indica que realizaron un barrido en la zona inundada, no se reportan más novedades de las inicialmente reportadas.

Zona 5

- **Bolívar/Echeandia / Echeandia/ varios sectores, El Congreso, vía al Guabito y San José de Camarón**, por lluvias y al aumento del caudal del río el Congreso en la madrugada del 29/01/2024, se originó el socavamiento de las bases del puente, dejando inhabilitada la vía de tercer orden al tránsito vehicular. Además indica que debido al aumento del **caudal del río Soloma** se produjo el socavamiento de un poste eléctrico en el sector de San José de Camarón y se encuentra sin fluido eléctrico en el sector. El caudal de los ríos se encuentran con **tendencia a disminuir de nivel**.

- 1 puente afectado (vehicular)
- 1 bien público afectado (poste)

Técnica de la UGR del GAD Echeandia se dirige al lugar a realizar el levantamiento de información. CNEL Bolívar se dirige al punto a restablecer el Servicio Eléctrico

- **Los Ríos/Ventanas/Chacarita/Chacarita - Río Bobo**, por lluvias la madrugada del 29/01/2024, se reportó el **desbordamiento del río Bobo**, mismo que deja varias viviendas afectadas con presencia de agua en las mismas, actualmente las familias se mantiene en sus hogares.

- 4 viviendas afectadas
- 4 familias de 16 personas afectadas

Presidenta Parroquial de Chacarita verificó el evento. La SGR coordina con UGR Ventanas para la inspección técnica y levantamiento EVIN.

- **Los Ríos/Montalvo/Montalvo, Cabecera Cantonal/Frente Comercial Reina del Cisne - La Y - Estero Tulundrun**, por lluvias la madrugada del 29/01/2024, se reportó el **desbordamiento del estero Tulundrun**, mismo que dejó varias viviendas afectadas con presencia de agua en las mismas. Actualmente el caudal del río se encuentra con **tendencia a aumentar de nivel** y las familias continúan en las viviendas.

- 3 viviendas afectadas
- 3 familias de 12 personas afectadas

Jefa Política de Montalvo realizó verificación de novedades.

- **Los Ríos/Montalvo/Montalvo/rcto. Maravilla - rcto. San José - río Santa Rosa**, por lluvias la madrugada del 29/01/2024, se reportó el desbordamiento del **río Santa Rosa**, mismo que deja varias viviendas afectadas con presencia de agua, actualmente las familias se mantienen en sus hogares.

- 2 viviendas afectadas
- 2 familias afectadas, 8 personas afectadas

Jefa Política de Montalvo se encuentra realizando barrido de afectaciones en la zona. La SGR coordina con UGR Montalvo el levantamiento EVIN del evento.

- **Los Ríos/Ventanas/Zapotal/rcto. San Francisco - sector Sin Fronteras - estero Divino Niño**, por lluvias la madrugada del 29/01/2024, se produjo el **desbordamiento del estero Divino Niño** y aumento de nivel en el **río Suquibí**, mismos que afectaron a varias viviendas y a una vía de tercer orden mismo que deja varias viviendas afectadas y con presencia de agua en la vía de tercer orden, actualmente las familias se mantienen en sus hogares, y la vía se encuentra habilitada bajo precaución para el paso peatonal y vehicular.

- 2 viviendas afectadas
- 2 familias afectadas, 8 personas afectadas
- 10 metros lineales afectados

Teniente Política de Zapotal se encuentra realizando barrido de afectaciones en la zona. La SGR coordina con UGR Ventanas el levantamiento EVIN del evento.

- **Guayas / Balzar / Balzar/ Recinto Chicompe**, el 18/01/2024, por lluvias de la tarde del 18/01/2024 se produjo el aumento y posterior **desbordamiento del río Chicompe ocasionando inundación en el sector**. Al momento, el río Chicompe **se mantiene con tendencia a aumentar su caudal**. UGR Balzar reportó que una vivienda resultó afectada e indica que la familia permanece en el mismo inmueble, se reportaron las siguientes afectaciones:

- 1 familia afectada (3 personas)
- 1 vivienda afectada

GAD Cantonal realizó el respectivo levantamiento de información.

5. Asistencia Humanitaria

Por eventos producidos por lluvias desde el 1 de octubre a la fecha, tenemos las siguientes entregas de asistencia humanitaria realizadas:

Por parte de la Secretaría de Gestión de Riesgos se registra:

PROVINCIA	KCA (15 días - 4 personas)	KPRH (para 3 días)	Galletas PMA	Refrigerio	Kit de Aseo Personal	Camas	Cobijas / Frazadas	Colchones	Kit de Dormir	Kit de Vajilla	Mosquiteras, Redes de Cama	Kit de Limpieza (albergue)	KC Alojamiento Temporal	Mascarillas	Tanque de 2500 lt	Otros
Carchi	1	27	0	0	28	0	15	0	0	25	0	15	0	0	0	0
Chimborazo	11	8	0	0	10	0	0	9	17	19	0	17	0	0	0	32
Esmeraldas	29	837	0	0	102	0	0	16	0	3	3	179	0	7	0	52
Guayas	7	125	1	5	22	0	0	2	24	9	0	73	0	0	0	202
Imbabura	0	5	0	0	5	0	1	1	4	2	0	5	0	0	0	2
Los Ríos	0	6	0	0	6	0	0	0	7	4	0	21	0	0	1	61
Manabí	0	3	0	0	3	2	0	3	0	0	3	3	0	0	0	6
Morona Santiago	0	288	0	0	19	0	0	0	31	0	0	0	0	0	0	0
Napo	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	18
Pastaza	12	18	0	0	3	0	0	0	51	44	0	3	0	0	0	4
Pichincha	27	0	0	0	0	0	0	0	0	27	0	27	0	0	0	0
Santa Elena	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
Santo Domingo de Los Tsáchilas	0	8	0	0	8	7	0	12	0	0	9	8	0	0	0	15
Sucumbios	0	2	0	0	0	0	2	2	0	1	0	0	1	0	0	4
Tungurahua	2	0	0	0	0	0	3	0	3	2	0	2	0	0	0	4
Total	90	1327	1	5	207	9	32	45	137	136	15	354	1	7	1	400

Fuente: Unidades de Monitoreo SGR - Instituciones del SNDGR. 29/01/2024 - 10h30

Por parte del Sistema Nacional Descentralizado de Gestión de Riesgos, se registra:

PROVINCIA	KCA (15 días - 4 personas)	KPRH (para 3 días)	Ración alimenticia (24 horas)	Kit de Aseo Personal	Kit de vestir	Toallas de baño	Botas de Caucho	Camas	Cobijas / Frazadas	Bolchones	Kit de cocina	Kit de Vajilla	Bohnetas	Kit de Limpieza (albergue)	Agua en Recipiente no retornable (gal)	Láminas de Zinc	Techo de Eternit	Kit Colección Escolar	Otros
Azuay	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Carchi	8	49	215	22	151	0	57	5	15	64	0	2	4	12	80	0	0	155	146
Esmeraldas	0	0	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	200	0	0	0	0
Guayas	30	47	50	1	0	0	0	0	2	4	0	0	0	11	0	256	0	0	2
Imbabura	9	2	1	0	1	0	0	2	10	6	2	2	0	1	0	0	0	0	10
Los Ríos	0	0	15	0	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	215	0	0	0	26
Morona Santiago	0	5	0	0	0	0	0	0	20	6	0	0	0	0	0	184	0	0	45
Napo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35	0	0	0
Orellana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	0	0	0
Pastaza	9	2	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0
Pichincha	16	2	0	20	8	11	0	1	14	1	0	0	0	0	0	0	50	0	0
Santo Domingo De Los Tsáchilas	1	0	0	0	0	2	0	6	10	3	0	0	3	0	0	0	0	0	35
Sucumbios	0	4	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
Total	73	111	381	52	183	13	57	14	75	84	2	4	7	37	495	497	50	155	264

Fuente: Unidades de Monitoreo SGR - Instituciones del SNDGR. 29/01/2024 - 10h30

6. Alojamiento Temporales

Durante este periodo, por lluvias se han activado los siguientes alojamientos:

No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Nombre	Estado	No. familias	No. personas
1	Azuay	Pucara	Pucara	Escuela Belisario Serrano Abad	Activo	2	6
2	Orellana	Francisco de Orellana	Nuevo Paraíso	Cancha Pablo Chunillo Buñay	Activo	1	7
3	Esmeraldas	Muisne	San Gregorio	Refugio	Cerrado	0	0
Total						3	13

Fuente: Unidades de Monitoreo SGR - Instituciones del SNDGR. 29/01/2024 - 10h30

7. COE activados, casos representativos y acciones de respuesta

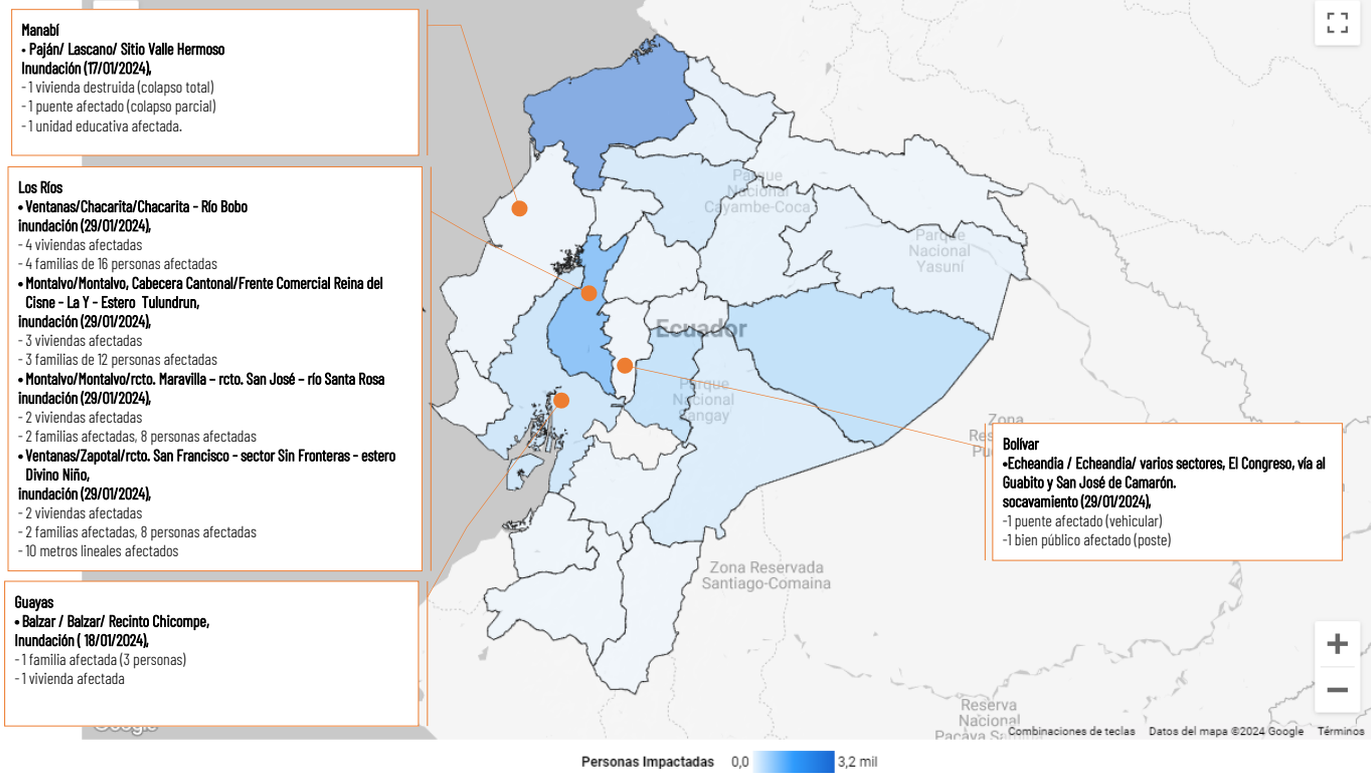
- Desde el 01/10/2023 hasta la presente fecha se han declarado en emergencia los siguientes cantones:

Fecha de la Declaratoria	Provincia	Cantón	Fecha de cierre	Estado	Observación
12/01/2024	Carchi	Tulcán	2/03/2024	Vigente	Declarar en emergencia al GAD-M, a fin de intervenir y controlar de forma inmediata la situación por la etapa invernal registradas en la parroquia El Chical donde se produjo un movimiento en masa de gran magnitud cera a la comunidad San Marcos La Cascada.
2/01/2024	Carchi	Tulcán	24/02/2024	Vigente	Declarar en emergencia al GAD-M, a fin de intervenir y controlar de forma inmediata la situación por la etapa invernal, el mismo que ha afectado a varias viviendas y obras públicas del barrio El Polígono, especialmente en las calles, Chaupicruz, Cotocolloa, Cayambe y la Delicia

- Por lluvias desde el 01/10/2023 hasta la presente fecha se han activado, **4 COE Cantonales**:

No.	Provincia	Cantón	Fecha de activación
1	Carchi	Mira	08/01/2024
2	Pichincha	Puerto Quito	05/01/2024
3	Carchi	Tulcán	21/12/2023
4	Esmeraldas	Muisne	07/12/2023

8. Mapa de afectación por lluvias – eventos de mayor impacto en los últimos 15 días



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

SitRep elaborado por:

Nombre: Javier Sarango. - Analista de Monitoreo de Eventos Adversos
Correo electrónico: jose.sarango@gestionderiesgos.gob.ec
Teléfono: 042593500 ext. 1602

SitRep aprobado por:

Nombre: Mariana Quispillo - Directora de Monitoreo de Eventos Adversos
Correo electrónico: director.monitoreo@gestionderiesgos.gob.ec
Teléfono: 042593500 ext. 1960

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/>