

SitRep No. 33 – Lluvias

INFORME DE SITUACIÓN NACIONAL

Este Informe cubre el período de 01.10.2023 al 02.01.2024

El próximo SITREP será emitido 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 a la caracterización de INAMHI.
- Desde el 1 de octubre de 2023 hasta la presente fecha se han registrado 450 eventos peligrosos por lluvias, siendo los más recurrentes los siguientes: deslizamientos (39.56%), inundaciones (29,56%), vendaval (7.33%), Colapso Estructural (6.89%) y socavamiento (6.22%) entre los principales.
- Durante este período, las provincias con mayor impacto a la población son: Esmeraldas, Los Ríos, Pastaza, Pichincha Morona Santiago, Guayas, Imbabura, Napo y Chimborazo.
- Para la coordinación de acciones de respuesta se activaron 2 COEs cantonales: Tulcán de la provincia de Carchi y Muisne de la provincia de Esmeraldas.

NIVEL DE
AFECTACIÓN

3

Calificación realizada
con base al Manual
del COE 2017

2. Situación Hidrometeorológica actual.

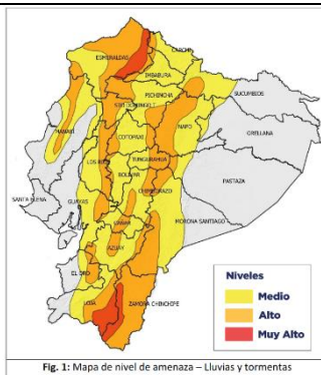


Fig. 1: Mapa de nivel de amenaza – Lluvias y tormentas

Según el INAMHI en su boletín Meteorológico N° 01 de estatus de Advertencia con vigencia desde las 17h00 del 02 de enero de 2024 hasta las 10h00 del 05 de enero de 2024, Se prevé que continúen los episodios de lluvias de alta intensidad con tormentas dispersas, con mayor énfasis en las zonas de cordillera norte de la región Litoral y sur del Callejón Interandino y Amazonía. Los eventos de mayor magnitud pueden ocurrir entre la noche del 2 y 4 de enero de 2024.

- **Región Litoral:** Lluvias moderadas y puntuales de alta intensidad con tormentas en el interior de la región.
- **Región Interandina:** Mayor intensidad en localidades próximas a las cordilleras y zona sur de la región.
- **Región Amazónica:** Lluvias intensas con tormentas en la cordillera oriental y sur de la región.

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 no se registran **cuerpo hídricos desbordado, sin embargo se reporta 10 cuerpos hídricos con tendencia a aumentar de nivel.**

10 cuerpos hídricos con tendencia a subir de nivel

Nr o.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector	Cuerpo Hídrico	Fecha de Novedad	Observaciones
1	Guayas	Simón Bolívar	Simón Bolívar, Cabecera Cantonal	Varios Sectores	Los Amarillos	27/12/2023	02/01/2024 UGR indica que el nivel del río Los Amarillos se mantiene con tendencia alta
2	Guayas	Alfredo Baquerizo Moreno (Juján)	Alfredo Baquerizo Moreno (Juján), Cabecera Cantonal	Sector Tanque Amarillo	Los Amarillos	27/12/2023	02/01/2024 UGR indica que el nivel del río Los Amarillos se mantiene con tendencia alta
3	Guayas	Coronel Marcelino Maridueña	Coronel Marcelino Maridueña (San Carlos), Cabecera Cantonal	Varios Sectores	Chan Chan	28/12/2023	02/01/2024 UGR indica que el nivel del río Chan Chan sigue con tendencia alta
4	Guayas	Alfredo Baquerizo Moreno (Juján)	Alfredo Baquerizo Moreno (Juján), Cabecera Cantonal	Las Mercedes	Chilintomo	28/12/2023	02/01/2024 UGR informa que se mantiene con tendencia a aumentar su caudal
5	Guayas	Salitre (Urbina Jado)	El Salitre (Las Ramas)	Cabecera Cantonal	Vinces	29/12/2023	02/01/2024, Técnica de UGR informa que el río Vinces se encuentra con tendencia a aumentar de nivel
6	Guayas	Salitre (Urbina Jado)	Gral. Vernaza	(Dos Esteros)	Avispas	29/12/2023	02/01/2024 Técnica de UGR informa que el río Avispase encuentra con tendencia a aumentar de nivel
7	Los Ríos	Urdaneta	Ricaurte	Roblecito	Río Pijullo	01/01/2024	02/12/2024 14:30am, actualmente el caudal se encuentra con tendencia a aumentar de nivel, se registran afectaciones en RM.
8	Los Ríos	Babahoyo	Babahoyo, Cabecera Cantonal Y Capital Provincial	Babahoyo	Babahoyo	26/12/2023	02/01/2024 a las 14:30 p.m, hasta el momento no se registran afectaciones.
9	Los Ríos	Babahoyo	Clemente Baquerizo	El Palmar	San Pablo	28/12/2023	02/01/2024 a las 14:30 p.m, el nivel del río sigue con tendencia a aumentar su caudal no se registra afectaciones
10	Los Ríos	Babahoyo	La Unión	La Puntilla	Río La Clementina	30/12/2023	02/01/2024 a las 14:30 p.m, el nivel del río sigue con tendencia a aumentar su caudal se registra afectaciones en RM

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:

Nro.	Provincias	Nro. De Eventos	Deslizamiento	Inundación	Vendaval	Colapso Estructural de Infraestructura	Socavamiento	Aluvión	Granizada	Tormenta Eléctrica	Hundimiento
1	Pichincha	112	57	25	1	11	2	6	4	6	--
2	Azuay	41	19	13	--	1	4	--	4	--	--
3	Imbabura	39	25	12	--	1	--	--	--	--	1
4	Esmeraldas	31	9	13	1	4	3	--	--	--	1
5	Morona Santiago	27	9	6	8	--	3	1	--	--	--
6	Guayas	27	1	10	6	4	5	--	--	--	1
7	Napo	19	7	4	2	--	5	--	--	1	--
8	Tungurahua	19	7	4	1	--	1	1	4	--	1
9	Chimborazo	19	5	3	2	--	1	5	2	1	--
10	Cotopaxi	13	4	4	1	2	1	--	--	--	1
11	Santo Domingo de Los Tsáchilas	12	3	8	--	1	--	--	--	--	--
12	El Oro	12	6	3	--	2	--	--	--	--	1
13	Orellana	12	--	3	7	--	1	--	--	--	1
14	Pastaza	11	4	6	1	--	--	--	--	--	--
15	Zamora Chinchipe	11	8	1	--	--	--	2	--	--	--
16	Manabí	10	2	7	--	--	1	--	--	--	--
17	Loja	10	3	3	--	2	--	2	--	--	--
18	Carchi	9	6	1	--	1	--	1	--	--	--
19	Los Ríos	8	--	7	--	--	1	--	--	--	--
20	Sucumbios	6	2	--	3	1	--	--	--	--	--
21	Bolívar	1	1	--	--	--	--	--	--	--	--
22	Santa Elena	1	--	--	--	1	--	--	--	--	--
Total general		450	178	133	33	31	28	18	14	8	7
			39,56%	29,56%	7,33%	6,89%	6,22%	4,00%	3,11%	1,78%	1,56%

Fuente: Unidades de Monitoreo - SNDGR. 02.01.2024 15h00

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

Afectación a Personas:					
	Fallecidos:	7		Heridos:	6
	Personas afectadas:	4.085		Personas damnificadas:	113

Afectación a Viviendas:					
	Viviendas afectadas:	1.028		Viviendas destruidas:	19

Afectación a servicios básicos esenciales e infraestructura:					
Vías afectadas (kilómetros)		Bienes Privados			
	Primer Orden:	3,60		Bienes privados afectados:	55
	Segundo Orden:	4,16			
	Tercer Orden:	8,33			
	Total Vías afectadas (kilómetros):	16,09			

Bienes públicos		Puentes	
 Bienes públicos afectados:	48	 Puentes afectados:	12
 Bienes públicos destruidos:	3	 Puentes destruidos:	3
Infraestructura Educativa		Infraestructura de Salud	
 Unidades Educativas con daño funcional:	42	 Centros de Salud afectados:	4
 Unidades Educativas con daño estructural:	12		
Total de unidades impactadas:	54		
Afectaciones a medios de vida			
 Hectáreas de cultivos afectados:	899	 Animales afectados	43
 Hectáreas de cultivos perdidos:	27		
Total de hectáreas de cultivos impactadas:	926		

Fuente: Unidades de Monitoreo - Fuente: Unidades de Monitoreo - SNDGR. 02.01.2024 15h00

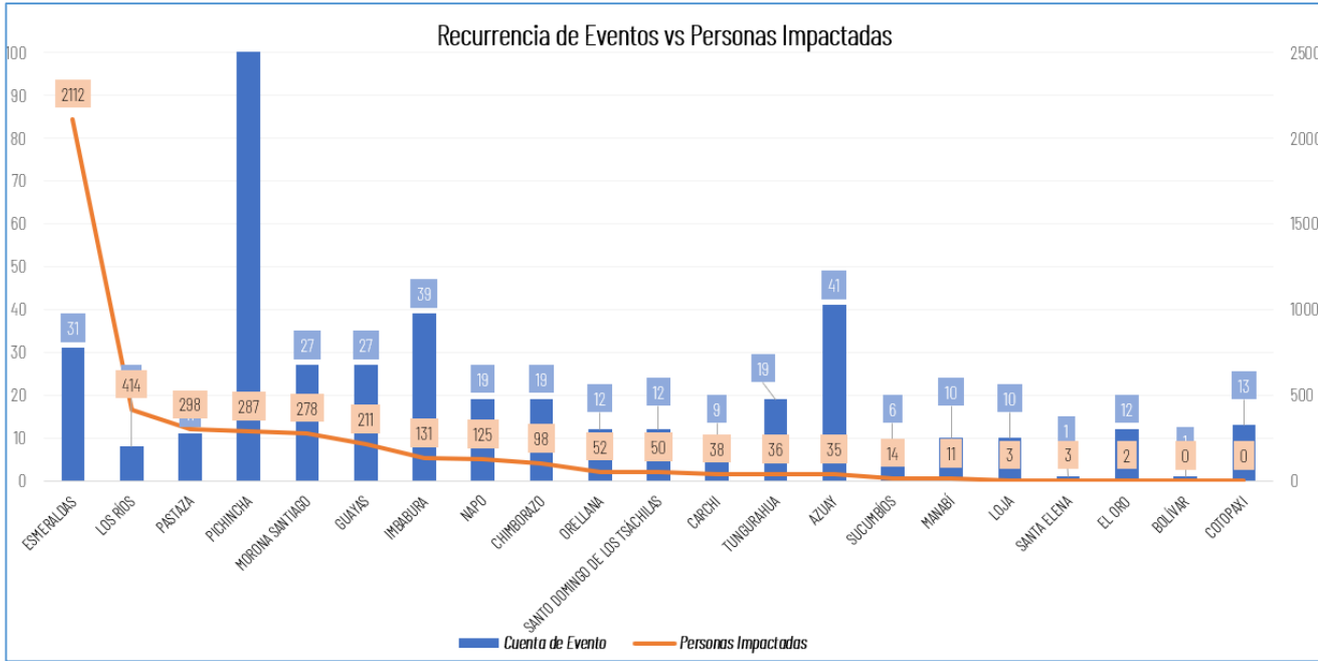
Nota aclaratoria: Toda la información de cifras mostradas en el presente Informe, está sujeta a variación en virtud del levantamiento continuo de información.

4. Detalle de afectaciones por provincias.

Nro.	Provincias	Nro. De Eventos	Personas Fallecidas	Personas Heridas	Personas Impactadas	Personas Afectadas	Familias Afectadas	Personas Damnificadas	Familias Damnificadas	Viviendas Afectadas	Viviendas Destruídas	Establecimientos Educativos Afectación Funcional	Establecimientos Educativos Afectados	Centros De Salud Afectados	Puentes Afectados	Puentes Destruídos	Bienes Públicos Afectados	Bienes Públicos Destruídos	Bienes Privados Afectados	Bienes Privados Destruídos	Kilómetros Lineales De Vías Afectadas	Ha. Cultivo Afectados	Ha. Cultivo Perdidos	Animales Afectados
1	Esmeraldas	31	4	1	2112	2097	569	15	4	559	2	13	1	0	0	0	2	1	8	0	1,63	880	5	0
2	Los Ríos	8	0	0	414	414	30	0	0	109	0	3	0	0	0	0	2	1	0	1	0,08	2	0	0
3	Pastaza	11	0	0	298	272	80	26	6	5	6	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0,05	0	0	0
4	Pichincha	112	1	4	287	287	85	0	0	87	0	4	3	1	0	0	8	1	14	0	1,99	0	0	0
5	Morona Santiago	27	0	0	278	262	64	16	4	70	4	2	1	0	2	0	7	0	5	0	0,6	0	15	0
6	Guayas	27	0	0	211	202	43	9	3	40	3	9	1	0	1	0	4	0	0	0	0,03	0	0	0
7	Imbabura	39	0	0	131	109	34	22	6	38	0	1	0	2	3	0	10	0	0	0	2,42	0	0	0
8	Napo	19	0	0	125	119	30	6	2	19	0	1	1	0	0	1	0	0	8	0	0,35	0	0	0
9	Chimborazo	19	1	0	98	98	309	0	0	5	0	0	0	1	0	0	2	0	5	0	4,42	15	7	43
10	Orellana	12	0	0	52	52	13	0	0	13	0	3	3	0	0	0	4	0	0	0	0,04	0	0	0
11	Santo Domingo de Los Tsáchilas	12	0	0	50	50	14	0	0	14	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0,03	0	0	0
12	Carchi	9	1	0	38	29	6	9	2	7	1	0	0	0	4	0	1	0	3	0	0,79	2	0	0
13	Tungurahua	19	0	0	36	26	1	10	0	13	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0,19	0	0	0
14	Azuay	41	0	1	35	35	10	0	0	11	1	0	0	0	1	0	2	0	9	0	1,6	0	0	0
15	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
16	Manabí	10	0	0	11	11	2	0	0	2	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0,06	0	0	0
17	Loja	10	0	0	3	3	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0,06	0	0	0
18	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
19	El Oro	12	0	0	2	2	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0,4	0	0	0
20	Bolívar	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,2	0	0	0
21	Cotopaxi	13	0	0	0	0	31	0	0	31	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0,76	0	0	0
22	Zamora Chinchipe	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0,22	0	0	0
Total general		450	7	6	4198	4085	1327	113	27	1028	19	42	12	4	12	3	48	3	55	1	16,09	899	27	43

Fuente: Unidades de Monitoreo - SNDGR. 29/12/2023 11:00

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

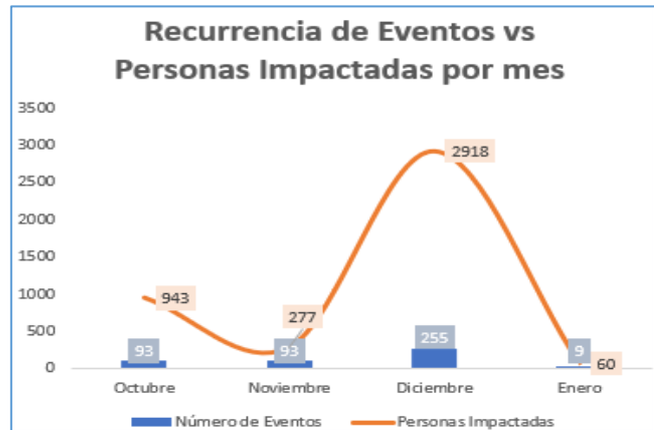


Fuente: Unidades de Monitoreo - SNDGR. 02.01.2024 15h00

Número de eventos vs Personas Impactadas por mes:

Desde octubre de 2023 a la presente fecha, los eventos por lluvias alcanzaron su menor recurrencia en el mes de noviembre (22,96%), a partir de entonces han venido incrementándose de manera sostenida, dejando en el mes de diciembre, el mayor porcentaje (54,07%) de recurrencia de eventos, y el mayor porcentaje de personas impactadas (67,65%), superando a la sumatoria de los meses anteriores.

Año	Mes	Número de Eventos	Personas Impactadas	% de recurrencia Eventos	% de Personas Impactadas
2023	Octubre	93	943	20,67%	22,46%
	Noviembre	93	277	20,67%	6,60%
	Diciembre	255	2918	56,67%	69,51%
2024	Enero	9	60	2,00%	1,43%
Total general		450	4198	100,00%	100,00%



Fuente: Unidades de Monitoreo - SNDGR. 02.01.2024 15h00

A continuación, se presenta el detalle de personas fallecidas a causa de eventos relacionados con lluvias desde el mes de octubre de 2023:

Nro.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector	Evento	Fecha del Evento	No. de fallecidos	Descripción
1	Esmeraldas	Esmeraldas	5 De Agosto	Barrio 6 De Diciembre	Deslizamiento	23/12/2023	2	Por el deslizamiento de tierra que afectó una vivienda, y a 2 personas que pernoctaban en la misma.
2	Carchi	Tulcán	Tulcán	El Polígono	Inundación	18/12/2023	1	Debido a las fuertes precipitaciones, se taponaron los sumideros y alcantarillas, producto de esto se inundaron viviendas en el sector por lo cual las personas evacuaron por los techos de las viviendas. Una persona no pudo salir.
3	Pichincha	Quito	Lloa	Base del volcán Ruco 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
4	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.
5	Chimborazo	Riobamba	Yaruquíes	San Vicente de Yaruquíes	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:							7	

Fuente: Unidades de Monitoreo - SNDGR. 02.01.2024 15h00

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

Zona 1

- **Imbabura / Ibarra / Lita / Parambas; vía Salinas – Lita km 91 [E-10]**, El 28/12/2023, debido a las fuertes precipitaciones registradas en horas de la noche y madrugada, se registró un deslizamiento de tierra, dejando la vía de primer orden inhabilitada en su totalidad.

Se finalizó los trabajos de limpieza y habilitación vial, al momento la vía se encuentra **habilitada**.

La afectación fue la siguiente:

- 40 metros lineales afectados

Personal y maquinaria del MTOP finalizaron los trabajos de limpieza y habitación vial. Personal y maquinaria del GAD Parroquial Lita realizó los trabajos de limpieza y habilitación vial.

- **Esmeraldas/ 05 de Agosto/ calle Delgadillo y Novena, barrio 12 de Octubre**, Por fuertes lluvias suscitadas la madrugada del 23/12/2023 se registró un deslizamiento, se registraron las siguientes afectaciones:

- 2 personas fallecidas.
- 1 persona herida.
- 1 familia (3 personas damnificadas).
- 1 vivienda afectada.
- 100% servicio eléctrico suspendido de manera preventiva.

Al momento la familia se encuentra en casa de familia de acogida, ya no se presencia lluvias en el sector, en el sector se restableció el servicio eléctrico. SGR en conjunto con el GAD Esmeraldas realizaron la entrega de asistencia humanitaria. UGR Esmeraldas realizó el levantamiento de información, remitió la EVIN y rectificó la dirección del sector. CNEL realizó el corte del servicio eléctrico en el sector para prevenir incendios. Cuerpo de Bomberos Esmeraldas culminó con la limpieza de calzada y con las labores de rescate y trasladó a 1 de las personas al IESS, pero estaba había fallecido. MSP indicó el estado de la persona herida.

- **Esmeraldas/Tabiazo/ cabecera parroquial de Tabiazo**. Por las fuertes lluvias del 23/12/2023 se registró el desbordamiento del río Teaone el cual está provocando la inundación del sector.

- 8 familias afectadas.

Al momento 8 familias han sido evacuadas y se encuentran en casa de familia de acogida.

El río Teaone al momento se **encuentra con tendencia a disminuir de nivel**. Cuerpo de Bomberos Esmeraldas en sitio realizó las labores de evacuación a las familias de la zona.

- **Imbabura/ Cotacachi / Parroquias: Plaza Gutiérrez, Apuela, Peñaherrera, 6 de Julio de Cuellaje, Vacas Galindo, García Moreno (Zona de Intag)**, debido a las fuertes precipitaciones presentadas en la madrugada del 19/12/2023 se registraron varios deslizamientos de tierra con flujos de lodo, ramas y piedras ocasionando afecciones a la vía de tercer orden conocida como vía Intag; cerrando el paso en su totalidad al tránsito vehicular; adicional, daños en sistemas de agua potable. Se continúa con la limpieza y habilitación de vías. Se realizó los trabajos de rehabilitación de todos los sistemas de agua afectados. El levantamiento de información es constante debido a que continúan las lluvias.

AFECTACIONES TOTALES (NIVEL CANTÓN):

- 6 bienes públicos afectados
- 1570 familias afectadas indirectamente (5029 personas)
- 1325 metros lineales de vía afectados (40 tramos afectados)

- **Imbabura/ Cotacachi / Zona de Intag: Plaza Gutiérrez, Apuela, Peñaherrera, 6 de Julio de Cuellaje, Vacas Galindo, García Moreno**, debido a las fuertes precipitaciones presentadas en la madrugada del 19/12/2023, se registró el desbordamiento de 4 cuerpos de agua (quebradas y ríos), que provocaron la inundación de viviendas y afectó la infraestructura del sector.

Se realizó la limpieza y evacuación de agua de las viviendas, la evaluación inicial de necesidades y la entrega de asistencia humanitaria. También, se evacuó a las familias que se encuentran en las viviendas en riesgo hacia familias acogientes.

AFECTACIONES TOTALES (NIVEL CANTÓN):

- 19 familias afectadas (64 personas)
- 6 familias damnificadas y 22 personas (evacuaron a familia acogiente por seguridad, viviendas en riesgo)
- 24 viviendas afectadas
- 2 centros de salud afectados
- 2 bienes públicos afectados
- 120 metros de vías afectados

Personal de la Secretaría de Seguridad Ciudadana GAD Cantonal Cotacachi realizó la evaluación inicial de necesidades. GAD C Cotacachi realizó la entrega de asistencia humanitaria a las familias impactadas. Personal de los GAD Parroquiales conjuntamente con personal y maquinaria del GAD Provincial Imbabura realizan la limpieza y habilitación. Personal del Cuerpo de Bomberos Cotacachi con apoyo del Cuerpo de Bomberos Antonio Ante realizaron la evacuación de personas y succión del agua de las viviendas afectadas. Personal de la Policía Nacional brindó seguridad en las vías y viviendas afectadas, apoyo en la evacuación de los bienes y la seguridad de todos los afectados.

- **Carchi/ Tulcán/ González Suárez/ El Polígono**, debido a las fuertes precipitaciones y granizadas registradas el 18/12/2023, se taponaron los sumideros y alcantarillas de la vía Julio Robles, que no abasteció el agua y flujos de lodo por lo que colapsó la red de alcantarillado, producto de esto se inundaron viviendas, las personas evacuaron por los techos.

- 1 persona con hipotensión.
- 1 persona fallecida.
- 4 familias afectadas (21 personas afectadas).
- 4 viviendas afectadas.
- 1 familia damnificada (4 personas damnificadas).
- 1 vivienda destruida.
- 3 vehículos afectados.

El COE C Tulcán en plenaria desarrollada el 21/12/2023 por unanimidad resuelve lo siguiente:

- El GAD **Tulcán emitió la declaratoria de emergencia.**
- Se realice el convenio correspondiente con la EPMAPA-T, previa autorización del Consejo Municipal, a fin de realizar la transferencia de los recursos económicos en forma inmediata para solucionar el problema suscitado.
- Acoger cada uno de los informes técnicos y sus recomendaciones, y se disponga a la EPMAPA-Tulcán y al GAD C Tulcán, ejecutar en el menor tiempo posible. Disponer al señor Director del MIDUVI, presentar un informe sobre la factibilidad de dotar de una vivienda a las personas propietarias de inmuebles habitable que sean considerados para reubicación, realizar el trámite legal y técnico para la expropiación de las viviendas declaradas en zona de riesgo o peligro.

Gobernación del Carchi, SGR, MIES y GAD C Tulcán entregaron asistencia humanitaria a las familias impactadas. SGR, Gobernación del Carchi, Cruz Roja, MIES y Desarrollo Económico del GAD C Tulcán realizaron el levantamiento de información. El 18/12/2023, se reunió el COE Cantonal Tulcán. Personal del GAD C Tulcán realizó la entrega de asistencia humanitaria a las familias impactadas. Policía Nacional, ACM del GAD C Tulcán realizaron la limpieza de escombros de la vivienda destruida. Cuerpo de Bomberos Tulcán, personal y maquinaria del GAD Cantonal Tulcán realizarán la evacuación de agua y limpieza de flujos de lodo en viviendas y vías. Personal de la UGR del GAD Cantonal Tulcán realiza la evaluación inicial de necesidades. SGR coordina las acciones de respuesta. Personal del IESS realizó atención pre hospitalaria a las personas afectadas. Personal de MSP y Policía Nacional realizaron la evaluación y levantamiento del cadáver respectivamente.

Zona 3

• **Pastaza/Arajuno / Curaray / Comunidad Bataboro.** Debido a las precipitaciones presentadas la noche del 22/12/2023 y la madrugada del 23/12/2023 en el sector se produjo el **desbordamiento del río Bataboro**, que afectó a la comunidad. Se coordinó recursos la atención del evento.

- 22 Familias afectadas (Petomenpare 7 familias, Menkaro 5 Familias, Nontoweno 6 familias, Namparo 4 Familias, Cifra Preliminar)

Al momento el río Bataboro está con **tendencia a disminuir el nivel**. UGR Arajuno confirmó el evento. Teniente Político de Curaray confirmó el estado del nivel del Río y realizó una inspección en el lugar del evento y reporto una cifra preliminar de las familias afectadas. GADM Arajuno y SGR CZ3 en acompañamiento con Gobernación Pastaza el 29/12/2023 realizarán una visita al punto por temas logísticos y se coordina el ingreso a la comunidad, ya que en el sector de Orellana están en paro y está cerrada la vía el Auca, en el sector Inés Arango a la altura del KM 80

Zona 5

Los Ríos/Urdueta/Ricaurte/rcto. Roblecito - río Pijullo. El 01/01/2024, debido a la presencia de lluvias en el sitio, se reportó desbordamiento del río Pijullo en la madrugada del presente día, en donde personal técnico del GAD Urdueta mediante recorrido reportó viviendas con cultivos afectados en el recinto mencionado, rotura del muro a medio kilómetro del puente de Roblecito.

Mediante inspección técnica en la zona, se realizó el levantamiento de EVIN digital, con entrega de asistencia humanitaria, actualmente el nivel del caudal se encuentra con tendencia a disminuir de nivel y las familias afectadas se mantienen en sus viviendas.

Las afectaciones son las siguientes:

- 15 viviendas afectadas
- 15 familias afectadas (se mantienen en sus viviendas)
- 47 personas afectadas
- 1 bien público destruido (rotura de muro)

Técnico de UPREA (SGR) realizó levantamiento de EVIN digital y dotó asistencia humanitaria en compañía de UGR Urdueta 02/01/2024

Prefectura realizó inspección técnica en la zona del muro destruido el 02/01/2024.

Zona 7

Zamora Chinchipe/Yantzaza/Yantzaza/El Picho, vía Los Encuentros-Saca, El 29/12/2023, por lluvias presentadas en la tarde del 29/12/2023, se produjo un deslizamiento que obstaculizó en su totalidad la vía de tercer orden.

Vía **parcialmente habilitada** al tránsito vehicular

La afectación es la siguiente:

- 50 metros lineales de vía aproximadamente
- 01 vehículo atrapado, (Fue rescatado por PPNN)

GAD Cantonal de Yantzaza, continúa con las labores de limpieza y habilitación de la vía. PPNN y Cuerpo de Bomberos verificaron la novedad

SGR coordinó la atención del evento y realiza constante monitoreo.

5. Asistencia Humanitaria

Asistencia Humanitaria entregada por eventos producidos por lluvias desde el 1 de octubre a la fecha, tenemos lo siguiente:

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

Provincias	SA - KCA (15 días - 4 personas)	SA - KPRH (para 3 días)	SA - Galletas PMA	SA - Refrigerio	H - Kit de Aseo Personal	A R - Cobijas / Frazadas	A R - Camas	A R - Cobijas / Frazadas	A R - Colchones	A R - Kit de Dormir	A R - Kit de Cocina	A R - Kit de Vajilla	A R - Kit de Limpieza (albergue)	A R - Mosquiteras, Redes de Cama	A R - KOAT	S - Mascarrillas	Otros
Carchi	1	9	0	0	10	15	0	15	0	0	0	7	2	0	0	0	0
Chimborazo	0	8	0	0	0	0	0	0	9	0	0	8	6	0	0	0	30
Esmeraldas	29	583	0	0	100	0	0	0	13	0	0	3	177	3	0	7	42
Guayas	5	63	1	5	20	0	0	0	2	17	1	9	9	0	0	0	86
Imbabura	0	5	0	0	5	1	0	1	1	4	0	2	5	0	0	0	2
Manabí	0	3	0	0	3	0	2	0	3	0	0	0	3	3	0	0	6
Morona Santiago	0	184	0	0	10	0	0	0	0	14	0	0	0	0	0	0	0
Napo	0	0	0	0	0	11	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	18
Pastaza	12	18	0	0	3	0	0	0	0	51	0	44	3	0	0	0	4
Santa Elena	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
Santo Domingo De Los Tsáchilas	0	3	0	0	3	0	2	0	3	0	0	0	3	0	0	0	0
Sucumbios	0	2	0	0	0	2	0	2	2	0	0	1	0	0	1	0	4
Total	48	878	1	5	155	29	4	29	33	86	1	74	209	6	1	7	192

Fuente: Unidades de Monitoreo - SGR. 29/12/2023 11:00

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

Provincias	SA - KCA (15 días - 4 personas)	SA - KPRH (para 3 días)	SA - RA (24 horas)	H - Kit de Aseo Personal	H - Kit de Vestir	H - Toallas de Baño	A R - Camas	A R - Cobijas / Frazadas	A R - Colchones	A R - Kit de Cocina	A R - Kit de Limpieza (albergue)	ADA - Agua en Recipiente no Retornable (gal)	ADA - Tanque de 2000 lt	RI - Láminas de Zinc	RI - Techo de Eternit	RI - Otro	E - Kit Escolar	O - Detallar en Observaciones
Azuay	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
Carchi	8	0	0	12	20	0	1	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	22
Esmeraldas	0	0	100	0	0	0	0	0	0	0	0	200	0	0	0	0	0	0
Guayas	20	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	256	0	0	0	0
Imbabura	4	5	1	0	1	0	0	8	6	2	1	0	0	0	0	0	1	8
Morona Santiago	0	5	0	0	0	0	0	20	6	0	0	0	0	184	0	25	0	20
Napo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35	0	0	0	0
Orellana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	0	0	0	0
Pastaza	9	2	0	9	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0	0
Pichincha	16	2	0	20	8	11	1	14	1	0	0	0	0	0	50	0	0	0
Santo Domingo De Los Tsáchilas	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sucumbios	0	4	0	0	0	0	0	4	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
Total	58	21	101	41	29	11	2	46	24	2	15	200	1	497	50	25	1	50

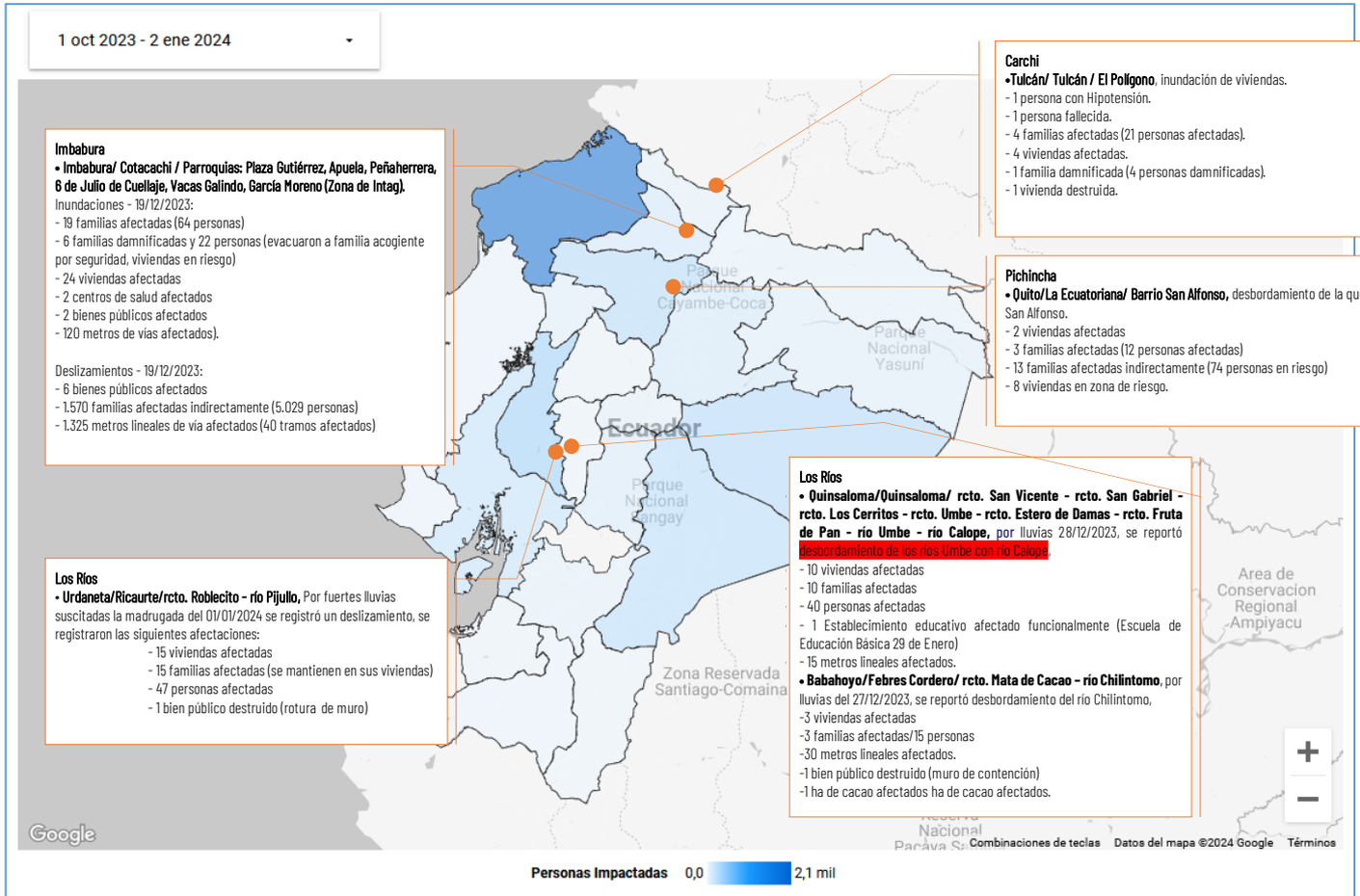
Fuente: Unidades de Monitoreo - SNDGR. 29/12/2023 11:00

6. COE activados, casos representativos y acciones de respuesta

Por lluvias desde el 01/09/2023 hasta la presente fecha se han activado 02 COE Cantonales:

No.	Provincia	Cantón	Fecha de activación
1	Carchi	Tulcán	21/12/2023
2	Esmeraldas	Muisne	07/12/2023

7. 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: Cristian Mazorra D. - Analista de Monitoreo de Eventos Adversos
Correo electrónico: cristian.mazorra@gestionderiesgos.gob.ec
Teléfono: 042593500 ext. 1602

SitRep aprobado por:

Nombre: Mariana Quispillo - Director 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/>