

INFORME DE SITUACIÓN – ÉPOCA LLUVIOSA

Este Informe fue elaborado por el Equipo Técnico de la Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos.

Fecha y Hora de actualización: lunes, 01 de abril de 2019 – 12:52:10

Informe No. **94**

1. Identificación del evento peligroso



Evento:	Época Lluviosa
Localización:	Nacional
Fecha y hora del evento:	Desde el 01 de octubre de 2018 – 00:00 hasta la actualidad
Descripción de la situación:	Desde el mes de octubre se evidencian las lluvias en el territorio ecuatoriano y se establece la época lluviosa a nivel nacional, hasta la presente fecha.
Nivel:	4

2. Situación climática

Según el boletín **ERFEN N°6 del 29 de marzo** se espera para abril el arribo de una onda de Kelvin de fase cálida en las costas de Sudamérica, cuyo efecto sobre la TSM, se verá disminuida por el fortalecimiento del afloramiento costero del Perú, lo cual incidirá para que la temperatura del mar, en el borde costero ecuatoriano, registre valores cercanos a los normales para la época. El índice multivariado subsuperficial (ICOST), prevé para Abril/2019 que el océano frente a las costas ecuatorianas se encuentre en "Condiciones Normales".

Las tendencias de precipitaciones para el período del 27 de marzo al 10 de abril de 2019 son:

Región	Tendencia
Litoral	Las precipitaciones se mantendrán en la región. En la primera semana del pronóstico, las lluvias se presentarán con intensidad variable, con mayor énfasis en el interior de la región y zona norte; mientras que en el perfil costero las precipitaciones serían menos frecuentes. En la segunda semana del pronóstico, se prevé que las precipitaciones se mantengan, con probabilidad de episodios puntuales de fuerte intensidad, sobre todo en las localidades del interior. Este régimen ocasionará que los caudales se mantengan entre normales y sobre la normal, especialmente en las provincias de Esmeraldas, Manabí, Los Ríos y Guayas.
Interandina	Las precipitaciones se presentarán con mayor frecuencia, con intensidades entre ligeras a moderadas, las cuales en algunos casos podrán estar acompañadas de tormentas eléctricas, sobretodo en el norte, sur y localidades situadas hacia estribaciones de la cordillera occidental. No se descartan eventos puntuales de fuerte intensidad con tormentas eléctricas, y en caso del acoplamiento de algunas condiciones, es probable la caída de granizo y algunas ráfagas ocasionales de viento. Este régimen de precipitaciones generará caudales normales para la época.
Amazónica	Para los primeros días de abril, se prevé un incremento de las precipitaciones en gran parte de la región las cuales estarían acompañadas de tormentas eléctricas. Este comportamiento de lluvias generará caudales normales y bajo lo normal, sin descartar eventos puntuales de precipitación que puedan ocasionar crecidas en los ríos de la región.
Insular	Para la primera década de abril, es probable que en algunos días existan precipitaciones ligeras y ocasionalmente de mayor intensidad.

Las tendencias climatológicas de precipitación para abril son:

Región	Tendencia
Litoral	Las lluvias tienden a disminuir sobre todo al centro y sur de la región; mientras que al norte e interior se mantendrían con una considerable intensidad. Las lluvias se presentarían en sus valores normales para el mes de abril y en localidades puntuales sobre la normal. En el perfil costero, el Modelo de Transferencia Lineal prevé condiciones Bajo la normal para esta zona.
Interandina	Las lluvias aumentarían en frecuencia e intensidad en la zona norte y centro de la región. Las lluvias estarían entre los valores normales y bajo las normales.
Amazónica	Se presentarían valores de lluvia más altos en relación al mes de marzo. Los valores que se registren se presentarían entre lo normal y bajo la normal.
Insular	Tiende a existir una disminución en intensidad de lluvias en relación al mes de marzo. Los valores de lluvias estarían en las normales para el mes de abril.

INFORME DE SITUACIÓN – ÉPOCA LLUVIOSA

Este Informe fue elaborado por el Equipo Técnico de la Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos.
Fecha y Hora de actualización: lunes, 01 de abril de 2019 – 12:52:10

ESTADO ACTUAL DE NOVEDADES EN RÍOS

Provincia	Cantón	Parroquia	Sector	Nombre del Río
DESBORDADO (0)				
CON TENDENCIA A AUMENTAR DE NIVEL (0)				
CON TENDENCIA A DISMINUIR DE NIVEL (8)				
Guayas	Daule	Laurel	Las Maravillas	Pula
Guayas	Daule	Palestina, Cabecera Cantonal	Recinto La Corona	
Guayas	Santa Lucía	Santa Lucía, Cabecera Cantonal	Recinto La Judith	
Guayas	Daule	Juan Bautista Aguirre (Los Tintos)	Cabecera Parroquial	Los Tintos
Guayas	Naranjal	Naranjal, Cabecera Cantonal	Recinto Tripulé	Agua Prieta
Guayas	Naranjal	Naranjal, Cabecera Cantonal	Recinto Aguas Calientes	Pincay
Guayas	Alfredo Baquerizo Moreno (Juján)	Alfredo Baquerizo Moreno (Juján), Cabecera Cantonal	Calles 6 de Febrero y Gruta de la Virgen	Jujan
Guayas	Palestina	Palestina, Cabecera Cantonal	Recinto El Carmen, Rcto. Pijio, Rcto. Mayiya y Rcto. Cristo del Consuelo	Macul
Guayas	Salitre (Urbina Jado)	El Salitre (Las Ramas), Cabecera Cantonal	Los Sauces, Cooperativa Santa Marianita	Vinces
Imbabura	Ibarra	Lita	Lita	Mira

Fuente: UMEVA SNGRE, 01/04/2019 – 10:00

3. Niveles de alerta o de emergencia declarados (resoluciones y declaratorias):

- La Directora General del SNGRE con fecha 19 de marzo del 2019, declaró el nivel de **alerta naranja** por época lluviosa en las provincias de Guayas, El Oro, Santo Domingo de los Tsáchilas y Esmeraldas por la ocurrencia de eventos peligrosos ligados a la época invernal.
- La Directora General del SNGRE con fecha 07 de marzo del 2019 resuelve: **Cambiar** el nivel de alerta Amarilla a nivel de **alerta naranja**, en las provincias de **Manabí** y **Los Ríos**, por la ocurrencia de eventos peligrosos ligados a precipitaciones, de acuerdo a los boletines hidrológicos.
- La Directora General del SNGRE con fecha 27 de febrero del 2019 resuelve: Declarar la **alerta naranja** en la parroquia de **San José del Tambo**, del cantón Chillanes de la provincia de Bolívar, debido a la recurrencia de eventos, afectaciones históricas y de acuerdo a los pronósticos meteorológicos.

Para la coordinación de los eventos peligrosos presentados se han activado a nivel nacional **5 Coes Provinciales**, **33 Coes cantonales** y **8 comisiones parroquiales** para emergencias.

Provincia	Cantón/ Parroquia	Evento	Fecha Activación
COE PROVINCIAL (5)			
Bolívar	Guaranda/Ángel Polibio Cháves	Inundación	27/02/2019
El Oro		Época Lluviosa	19/03/2019
Manabí	Portoviejo/Andrés De Vera	Inundación	07/03/2019
Los Ríos	Babahoyo/Clemente Baquerizo	Época Lluviosa	15/01/2019
Santo Domingo De Los Tsáchilas	Santo Domingo/Río Verde	Época Lluviosa	22/03/2019
COE CANTONAL(33)			
Bolívar	Chillanes/Chillanes, Cabecera Cantonal	Inundación, Deslizamientos	26/02/2019
Cañar	Cañar/Cañar, cabecera cantonal	Análisis de la situación que está atravesando la zona baja del cantón Cañar ante la etapa invernal.	07/03/2019
El Oro	Pasaje	Inundación	09/01/2019
El Oro	Balsas/Balsas, cabecera cantonal	Inundación	06/03/2019
El Oro	Santa Rosa	Inundación	18/03/2019
Esmeraldas	Esmeraldas/Esmeraldas	Época Lluviosa	07/01/2019
Esmeraldas	Rioverde/Rioverde, Cabecera Cantonal	Época Lluviosa	07/01/2019

INFORME DE SITUACIÓN – ÉPOCA LLUVIOSA

Este Informe fue elaborado por el Equipo Técnico de la Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos.

Fecha y Hora de actualización: lunes, 01 de abril de 2019 – 12:52:10

Provincia	Cantón/ Parroquia	Evento	Fecha Activación
Esmeraldas	Quinindé/Rosa Zárate (Quinindé), Cabecera Cantonal	Inundación	08/03/2019
Esmeraldas	Esmeraldas/Esmeraldas	Inundación	19/03/2019
Guayas	Alfredo Baquerizo Moreno (Juján)/Alfredo Baquerizo Moreno (Juján), Cabecera Cantonal	Inundación	14/03/2019
Guayas	Palestina/Palestina, Cabecera Cantonal	Inundación	18/03/2019
Guayas	Santa Lucía/Santa Lucía, Cabecera Cantonal	Inundación	18/03/2019
Guayas	Salitre (Urbina Jado)/El Salitre (Las Ramas), Cabecera Cantonal	Inundación	19/03/2019
Guayas	Daule/Daule, Cabecera Cantonal	Inundación	19/03/2019
Manabí	Chone/Chone	Hundimiento	30/01/2019
Manabí	Santa Ana/La Unión	Inundación	20/02/2019
Manabí	24 De Mayo/Sucre, Cabecera Cantonal	inundación	26/02/2019
Manabí	Manta/Manta	inundación	07/03/2019
Manabí	Sucre/Bahía De Caráquez, Cabecera Cantonal	Inundación	07/03/2019
Los Ríos	Urdaneta/Ricaurte	Inundación	10/01/2019
Los Ríos	Montalvo/Montalvo	Inundación	10/01/2019
Los Ríos	Babahoyo/Babahoyo	Inundación	10/01/2019
Los Ríos	Ventanas/Ventanas, Cabecera Cantonal	Inundación	11/01/2019
Los Ríos	Quinsaloma/Quinsaloma, Cabecera Cantonal	Inundación	11/01/2019
Los Ríos	Valencia/Valencia, Cabecera Cantonal	Inundación	11/01/2019
Los Ríos	Quevedo/24 de Mayo	Inundación	12/01/2019
Los Ríos	Vinces/Vinces, Cabecera Cantonal	Época Lluviosa	03/02/2019
Los Ríos	Puebloviejo/Puebloviejo, Cabecera Cantonal	Época Lluviosa	19/02/2019
Los Ríos	Baba/Baba, Cabecera Cantonal	inundación	21/03/2019
Loja	Sozoranga/Sozoranga, Cabecera Cantonal	Deslizamiento en viviendas, afectación de vías.	08/03/2019
Loja	Sozoranga/Sozoranga, Cabecera Cantonal	Deslizamientos	08/03/2019
Morona Santiago	Santiago/Santiago de Méndez, cabecera cantonal	Etapa Invernal	29/01/2019
Sucumbíos	Gonzalo Pizarro/Lumbaqui	Socavamiento	13/01/2019
COMISIÓN PARROQUIAL PARA EMERGENCIAS (8)			
Bolívar	Chillanes/San José del Tambo (Tambopamba)	Inundación	26/02/2019
Los Ríos	Babahoyo/La Unión	Inundación	09/01/2019
Los Ríos	Puebloviejo/Puerto Pechiche	Inundación	10/01/2019
Los Ríos	Quevedo/La Esperanza	Inundación	11/01/2019
Los Ríos	Babahoyo/Pimocha	inundación	17/02/2019
Los Ríos	Puebloviejo/San Juan	Época Lluviosa	18/02/2019
Los Ríos	Babahoyo/Febres Cordero (Las Juntas) (Cab. en Mata de Cacao)	Época Lluviosa	26/02/2019
Los Ríos	Vinces/Antonio Sotomayor (Cab. en Playas de Vinces)	inundación	18/03/2019

4. Afectaciones – Resumen

Del 01 de octubre 2018 a la fecha, por la época lluviosa, se han presentado 1012 eventos peligrosos:

Provincia	Aluvión	Colapso Estructural	Deslizamiento	Granizada	Hundimiento	Inundación	Socavamiento	Tormenta Eléctrica	Vendaval	Total
Azuay			40			2				42
Bolívar	1	2	27			2	2		1	35
Cañar	1		11			2			1	15
Carchi			6	2		1				9
Chimborazo	2	1	23	2		5	1		1	35
Cotopaxi			12			6				18
El Oro	1	4	28		1	52	5		3	94
Esmeraldas			18		5	19	2			44
Guayas		46	3		1	72	2		4	128
Imbabura		1	13			2				16
Loja		3	57			8				68
Los Ríos		11	3		3	47	5		5	74

INFORME DE SITUACIÓN – ÉPOCA LLUVIOSA

Este Informe fue elaborado por el Equipo Técnico de la Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos.

Fecha y Hora de actualización: lunes, 01 de abril de 2019 – 12:52:10

Provincia	Aluvión	Colapso Estructural	Deslizamiento	Granizada	Hundimiento	Inundación	Socavamiento	Tormenta Eléctrica	Vendaval	Total
Manabí		2	18		4	69	8			101
Morona Santiago			30			5	2		9	46
Napo			19			2			4	25
Orellana		1	1						2	4
Pastaza		1	10			6	2			19
Pichincha	1	14	83	2	1	5		1	1	108
Santa Elena		2				2				4
Santo Domingo de los Tsáchilas		9	7			7	2			25
Sucumbíos			2		1		5		1	9
Tungurahua	2	1	22	1	1	6	1			34
Zamora Chinchipe	1		47			11				59
Total	9	98	480	7	17	331	37	1	32	1012

Fuente: UMEVA SNDGR, 01/04/2019 11:00

Por la presencia de eventos peligrosos, al momento se registran las siguientes afectaciones:

Personas:

	Fallecidos:	21		Heridos:	49
	Personas afectadas:	32.178		Personas damnificadas:	700

Viviendas:

	Viviendas afectadas:	8.453		Viviendas destruidas:	120
--	----------------------	-------	--	-----------------------	-----

Educación:

	Infraestructura educativa afectada:	201
--	-------------------------------------	-----

Salud y Atención Pre-hospitalaria:

	Centros de Salud afectados:	8
--	-----------------------------	---

Servicios básicos esenciales:

	Vías de acceso afectadas (metros lineales):	28547,5
--	---	---------

Medios de vida y productividad:*

	Cultivo afectado (hectáreas):	26.668,37
	Cultivo perdido (hectáreas):	8.419,00

*Fuente: MAG, corte: 25/03/2019 10:00, UMEVA SNDGR 01/04/2019

Provincia	Afectación parcial (ha)	Afectación total (ha)	Nro. de productores con pérdida total
Los Ríos	19.023	4.819,65	1.182
Manabí	5.981,59	2.216,75	1.315
Guayas	827,5	1.275,00	448
El Oro	346,43	-	46
Azuay	280	10	5
Loja	77,2	67	45
Bolívar	73		58
Cañar	18	10	5
Esmeraldas	18	-	-

INFORME DE SITUACIÓN – ÉPOCA LLUVIOSA

Este Informe fue elaborado por el Equipo Técnico de la Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos.

Fecha y Hora de actualización: lunes, 01 de abril de 2019 – 12:52:10

Provincia	Afectación parcial (ha)	Afectación total (ha)	Nro. de productores con pérdida total
Tungurahua	9	3	2
Zamora Chinchipe	7	5,6	10
Pichincha	4	-	51
Chimborazo	3,5	12	40
Cotopaxi	0,15	-	-
Total:	26.668,37	8.419,00	3.207

Fuente: MAG, 25/03/2019 10:00, UMEVA SNDGR 01/04/2019

5. Afectaciones por provincia

A continuación, se detalla las afectaciones por época lluviosa ocurridos desde 01 de octubre del año 2018 a la fecha:

PROVINCIA	Personas Fallecidas	Personas Heridas	Personas Afectadas	Personas Damnificadas	Familias Damnificadas	Viviendas Afectadas	Viviendas Destruídas	Unidades Educativas Afectadas	Unidades de Salud Afectadas	Puentes Afectados	Puentes Destruídos	Metros de Vías Afectadas	Bien público afectado
Azuay	0	0	22	0	0	7	1	1	0	0	0	793	0
Bolívar	2	1	153	44	11	18	14	0	0	8	0	1977	2
Cañar	0	0	18	0	0	5	0	0	0	0	0	210	0
Carchi	0	0	163	0	0	13	0	0	0	0	0	472	0
Chimborazo	0	3	203	18	5	19	4	1	0	0	0	2460	1
Cotopaxi	0	0	38	0	0	10	0	1	0	0	0	1122	0
El Oro	0	0	1545	67	19	396	3	9	0	1	0	1934	8
Esmeraldas	2	2	583	36	8	152	8	1	1	0	0	455	1
Galápagos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Guayas	2	2	6406	220	55	2132	28	64	3	2	0	2030	7
Imbabura	0	0	11	2	1	3	1	1	0	0	0	1149	0
Loja	3	0	99	39	9	29	5	3	1	0	0	6305	3
Los Ríos	0	4	9434	70	20	2752	16	0	0	3	0	67	0
Manabí	0	0	12389	27	9	2660	8	113	2	1	1	1903	8
Morona Santiago	9	8	203	21	6	49	7	0	0	1	0	815	2
Napo	0	0	14	0	0	3	0	1	0	0	0	451	1
Orellana	0	0	8	0	0	2	0	0	0	0	0	60	1
Pastaza	0	0	16	4	1	5	1	0	0	0	0	316	4
Pichincha	0	23	170	43	16	77	5	1	0	0	0	1951	4
Santa Elena	0	0	49	3	1	14	1	0	0	0	0	0	0
Santo Domingo de los Tsáchilas	2	0	18	48	10	56	9	0	0	0	0	433	0
Sucumbíos	0	0	49	30	5	21	5	0	0	1	0	300	0
Tungurahua	0	2	516	2	1	13	0	2	1	0	0	1078,5	2
Zamora Chinchipe	1	4	71	26	4	17	4	3	0	8	1	2266	1
Total	21	49	32178	700	181	8453	120	201	8	25	2	28547,5	45

Fuente: UMEVA SNDGR, 01/04/2019 11:00

INFORME DE SITUACIÓN – ÉPOCA LLUVIOSA

Este Informe fue elaborado por el Equipo Técnico de la Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos.
Fecha y Hora de actualización: lunes, 01 de abril de 2019 – 12:52:10

Desde Octubre a la fecha el mes que ha dejado mayor cantidad de personas afectadas es marzo del 2019 como se evidencia en la siguiente tabla:

Cantidad de personas afectadas por época lluviosa							
Provincia	2018			2019			Total
	octubre	noviembre	diciembre	enero	febrero	marzo	
Azuay		11			6	5	22
Bolívar		5		6	142		153
Cañar					7	11	18
Carchi	103	60					163
Chimborazo		31				172	203
Cotopaxi				7	19	12	38
El Oro		9		199	293	1044	1545
Esmeraldas			8	232	5	338	583
Guayas	3		14	113	477	5799	6406
Imbabura					7	4	11
Loja		8		5	18	68	99
Los Ríos				1498	1189	6747	9434
Manabí				365	2247	9777	12389
Morona Santiago		125	30	43		5	203
Napo				11		3	14
Orellana	8						8
Pastaza	4	7			5		16
Pichincha		4			11	155	170
Santa Elena					49		49
Santo Domingo				9	7	2	18
Sucumbíos	49						49
Tungurahua	500	3	13				516
Zamora Chinchipe	10	39			15	7	71
Total	677	302	65	2488	4497	24149	32178

Fuente: UMEVA SNDGR, 01/04/2019 11:00

6. Casos representativos y acciones de respuesta

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

- **Bolívar / Guaranda / Guanujo / Illuvi Km 22, Vía Guanujo – Echeandia**, El 28 de marzo a causa de las precipitaciones registradas en el sector, se produjo el deslizamiento de la plataforma asfáltica, afectando un carril de la vía. La afectación es de 20 metros lineales.
- **Cañar/Cañar/Juncal/Chuichun - Nutri Leche**. El 27 de marzo a causa de las lluvias se produjo un aluvión de tierra que obstaculizó totalmente la vía de primer orden; el tramo afectado es de 20 metros aproximadamente, al momento la vía se encuentra parcialmente habilitada. Adicionalmente, por precaución, se evacúan a 4

INFORME DE SITUACIÓN – ÉPOCA LLUVIOSA

Este Informe fue elaborado por el Equipo Técnico de la Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos.

Fecha y Hora de actualización: lunes, 01 de abril de 2019 – 12:52:10

personas que habitan la vivienda que se encuentra al costado de la vía, las mismas que pernoctaron en la estación de Bomberos del Tambo.

- **Pichincha/Rumiñahui/Sangolquí/Padre Guayasamín y Cerro Hermoso.** A causa de las lluvias se suscitó el colapso del techo de una vivienda, en la cual habitaba una familia, quienes fueron trasladados a casa de familia acogiente. El día de hoy GAD Rumiñahui y UGR realizarán la evaluación de daños y necesidades.
- **Pichincha/ Rumiñahui/ Sangolquí/ Leopoldo Mercado y Atuntaqui – cerca de la UPC.** El 27 de marzo a causa de la caída de un rayo, dos personas que transitaban cerca del lugar fueron impactadas, posterior fueron atendidas por la Cruz Roja Ecuatoriana, una persona de 24 años de edad con diagnóstico quemadura térmica, fue trasladada al Hospital Básico de Sangolquí en condiciones estables y otra persona de 23 años de edad con diagnóstico quemadura térmica quién fue atendida en el lugar sin novedad.
- **Pichincha/Quito/San Isidro del Inca/Calles Cayetano y Los Ríos.** El 26 de marzo a causa de la lluvia se produjo un deslizamiento que afectó una vivienda de construcción mixta donde habitaba una familia compuesta por 6 personas, las cuales fueron trasladadas hacia familias acogientes. Se coordina con EPEMSEGURIDAD, la activación del fondo de emergencia.
- **Pichincha/ Rumiñahui/ Sangolquí/ Varios sectores.** El 26 de marzo a causa de las lluvias y fuertes vientos en el sector, se suscitó el desprendimiento de los techos de varias viviendas. Al momento se reportan 20 viviendas y 7 familias afectadas, las cuales permanecen en sus propias viviendas.
- **Bolívar/Guaranda/Guanujo/Quilitagua.** El 25 de marzo a causa de las lluvias registradas en el sector, se produjo un aluvión, el cual arrastró hacia la quebrada a una menor de edad. Cuerpo de Bomberos realizó la búsqueda y posteriormente los moradores informaron que fue encontrada sin signos vitales en un río por el sector de Las Cochas. Se ejecutaron los procedimientos respectivos por parte de las instituciones competentes.
- **Los Ríos/Vinces/Antonio Sotomayor/varios sectores.** Luego de las inundaciones del 18 de marzo, se ha establecido el alojamiento temporal en la Unidad Educativa Victor Mercante al momento con 19 familias y 61 personas.
- **Los Ríos/Baba/Baba/Rcto. La Hornilla.** Luego de las inundaciones recurrentes desde el 27/02/2019, el día 25/03/2019 se activa la Unidad Educativa Benjamín Rosales para alojar a 9 familias con 34 personas.
- **Los Ríos/Babahoyo/Pimocha/Recintos: El Guarumo, Ciruelo, Convento chico, 3 Postes, Malvinas, Esperanza, La Tranca, La Eugenia, La Delia, Rcto Panigon, La Chorrera, Rcto. El Aromo.** El 26 de marzo, Técnicos del SNGRE reportaron entrega de asistencia humanitaria a las familias afectadas de estos sectores a través de la ONG - ADRA y la entrega en calidad de préstamo de 3 tanques de 2.500 litros de capacidad para el abastecimiento de liquido vital de los recintos afectados. Adicional MSP distrito 12D01 reportó la atención con brigadas médicas y la entrega de 136 litros de cloro a las familias de los sectores afectados.
- **Los Ríos/Urduzeta/Ricaurte/La Irene,San Antonio de Rio, Manabi Chiquito, La Julia, La Amelia,San Clara 1 y 2.** El 23 de marzo debido al desbordamiento del río Catarama se inundaron varias viviendas, SNGRE realizó coordinación y acompañamiento con UGR, indicando las siguientes afectaciones: La Irene: 140 familias 560 personas; Manabí Chiquito: 10 familias 40 personas; San Antonio del Río: 26 familias 104 personas; La Julia 1 familia 4 personas; La Amelia: 1 familia 3 personas; Santa Clara 1: 60 familias 240 personas y Santa Clara 2: 22 familias 86 personas. En total 260 familias afectadas dentro de ésta parroquia.
- **El Oro/Santa Rosa/Santa Rosa/Varios Sectores.** El 18 de marzo por lluvias se registró el desbordamiento de los ríos Carne Amarga, río Negro y Caluguro, afectando varios sectores de la cabecera cantonal. SNGRE mediante evaluación inicial de necesidades, informa que se registran al momento 148 familias y 166 viviendas afectadas. Se registraron afectaciones al suministro de agua potable y el colapso del alcantarillado en toda la cabecera cantonal. Cuerpo de Bomberos en conjunto con personal y maquinaria de OO.PP del GAD Cantonal Santa Rosa realizan los trabajos de evacuación de aguas estancadas y limpieza de calles, asimismo se informa que personal

INFORME DE SITUACIÓN – ÉPOCA LLUVIOSA

Este Informe fue elaborado por el Equipo Técnico de la Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos.

Fecha y Hora de actualización: lunes, 01 de abril de 2019 – 12:52:10

de MSP brinda atención psicológica a los afectados por el evento. SNGRE continua realizando monitoreo constante y articula acciones de respuesta ante el evento.

- **Guayas/Alfredo Baquerizo Moreno (Jujan)/Varios Sectores.** Continua la entrega de asistencia humanitaria a todas las familias afectadas. Se planifica la articulación de acciones con el personal técnico y la creación de rutas de trabajo para el levantamiento de información, con la colaboración de personal del MIES y Cruz Roja para levantamiento de información. MTT2 indicó que se realizó la entrega de botellas de cloro a la población afectada.
- **Manabí/Chone/Santa Rita/Varios Sectores.** Por inundaciones del 7 de marzo, al momento existen 600 familias afectadas y 100 hectáreas de cultivos afectados. Al momento se continua realizando la entrega de asistencia humanitaria a las familias afectadas.



INFORME DE SITUACIÓN – ÉPOCA LLUVIOSA

Este Informe fue elaborado por el Equipo Técnico de la Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos.

Fecha y Hora de actualización: lunes, 01 de abril de 2019 – 12:52:10

7. Asistencia Humanitaria Octubre 2018 – Abril 2019

Se detalla la entrega de asistencia humanitaria por época lluviosa desde 01 de octubre del año 2018 a la fecha.

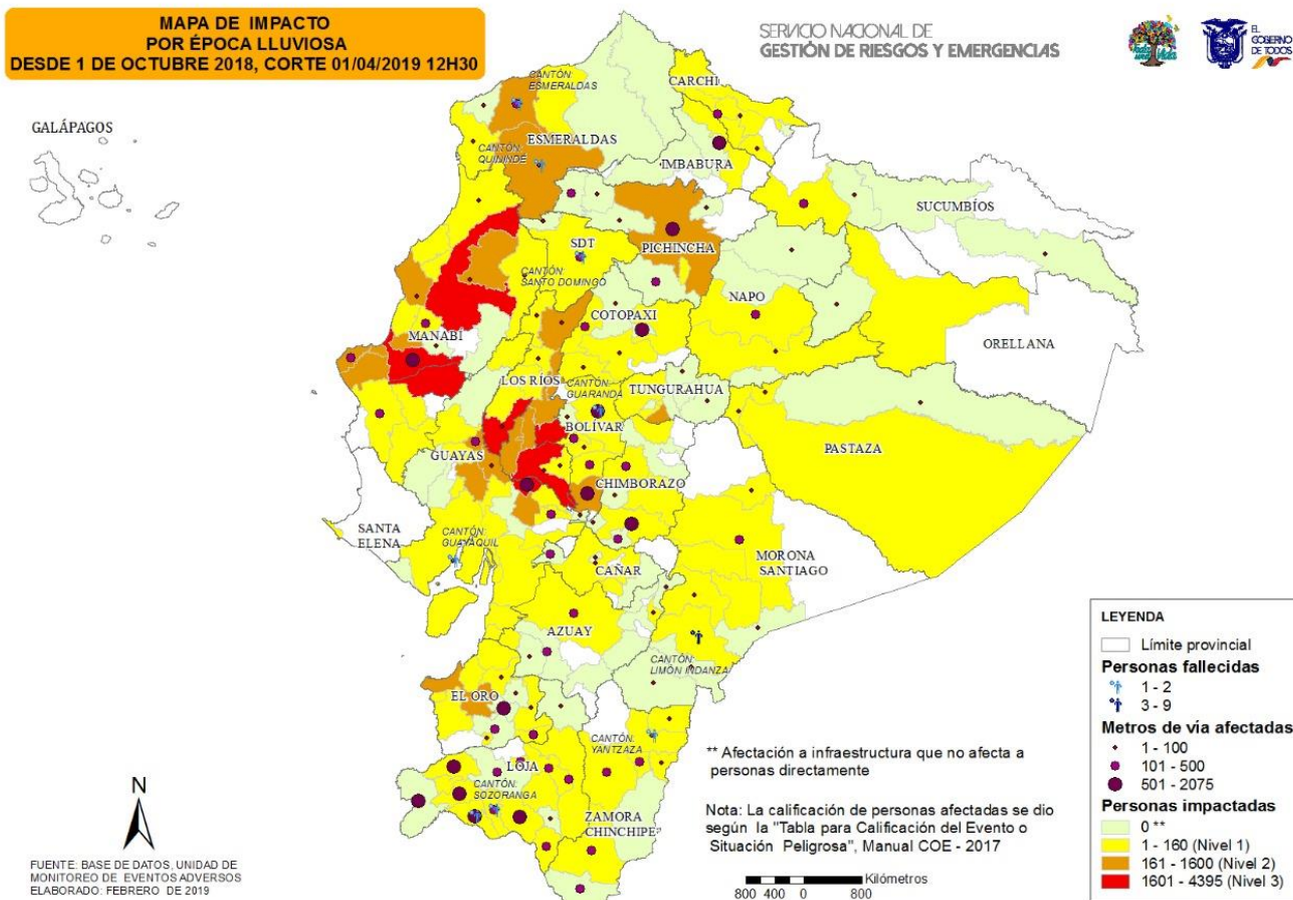
PROVINCIA	KIT COMPLEMENTARIO DE ALIMENTOS (5 DÍAS - 4)	KIT DE PRIMERA RESPUESTA (KDRHA)	RACIONES ALIMENTICIAS 24 HORAS	KIT DE ASEO PERSONAL	KIT DE VESTIR	PAÑAL ADULTO	PAÑAL BEBÉ	TOALLAS DE BAÑO	BOTAS DE CAUCHO (PAR)	CAMAS	COBIJAS/ FRAZADAS	COLCHONES	KIT DE DORMIR	KIT DE COCINA	KIT DE VAJILLA	COCINETAS	KIT DE LIMPIEZA (ALBERGUE)	MOSQUITERAS, REDES DE CAMA	KIT MENAJE DE COCINA COMUNITARIO	REPELENTE	FERETROS	AGUA EN RECIPI. NO RETORNABLE (gal)	AGUA DISTRIBUIDA EN TANQUEROS	AGUA DISTRIBUIDA EN TANQUEROS	LITROS DE CLORO	PASTILLAS POTABILIZADORAS	TANQUE DE 2500 l	BIDONES PARA AGUA	PURIFICADORES DE AGUA	LÁMINAS DE ZINC	PANELES PREFABRICADOS	SACOS DE ENSILAJE		
AZUAY	3	1	0	5	0	0	10	3	0	0	0	0	8	1	0	0	4	0	0	0	0	0	0	32100	0	0	0	0	0	0	0	0		
BOLÍVAR	39	0	0	7	45	80	576	0	0	0	0	0	63	0	31	0	0	0	0	0	0	111	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
CAÑAR	0	3	0	2	0	0	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	15200	0	0	0	0	0	0	0	0		
CHIMBORAZO	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	0	20	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0		
COTOPAXI	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
EL ORO	60	0	0	87	157	1728	1992	0	0	5	249	249	0	0	153	5	0	254	0	2	0	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
ESMERALDAS	63	0	0	29	35	0	0	0	0	0	33	33	0	0	5	3	41	32	0	0	0	0	0	0	0	800	0	5	5	0	0	0		
GUAYAS	99	3	229	155	7	136	142176	0	0	2	0	0	540	5	557	0	36	540	2	0	0	340	0	0	0	96	0	5	0	10	1	0		
IMBABURA	3	0	0	3	3	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
LOJA	11	0	0	18	18	25	15	0	0	4	20	21	4	0	11	0	1	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
LOS RÍOS	193	0	0	495	0	376	1824	0	0	0	16	7	358	0	74	0	34	337	0	0	0	0	0	0	336	0	9	0	0	0	0	0	0	
MANABÍ	358	0	0	652	222	2320	41772	0	0	65	0	0	1103	0	47	0	238	391	0	156	0	0	0	0	0	1416	0	162	562	0	0	0	0	
M. SANTIAGO	78	5	0	21	42	0	176	0	10	18	0	5	0	0	9	14	9	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
NAPO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ORELLANA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	122132	0	0	0	0	0	0	0	30	0	0	
PASTAZA	2	0	0	0	0	0	240	0	0	0	2	2	6	0	4	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	
PICHINCHA	4	4	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
SANTA ELENA	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S. DOMINGO DE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	6	25	0	0	0	9	0	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TUNGURAHUA	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	4	0	6	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	475	
Z. CHINCHIPE	0	2	0	2	4	0	0	0	0	0	4	4	3	0	4	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
TOTAL	920	18	232	1490	533	4665	188781	3	10	110	377	352	2130	6	915	31	367	1613	2	158	9	491	122132	47300	336	2312	9	190	567	40	1	475		

Fuente: UMEVA SNDGR, 01/04/2019 11:00

INFORME DE SITUACIÓN – ÉPOCA LLUVIOSA

Este Informe fue elaborado por el Equipo Técnico de la Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos.
Fecha y Hora de actualización: lunes, 01 de abril de 2019 – 12:52:10

8. Mapa de personas afectadas por época lluviosa



Fuente: UMEVA SNDGR, 01/04/2019 10:00

9. Recomendaciones:

A toda la ciudadanía se recomienda:

1. Aliste su mochila de emergencias ante una inminente evacuación.
2. Desconecte todo artefacto eléctrico y procure alejarse de postes con cableado eléctrico dentro de áreas inundadas.
3. No intente cruzar aguas correntosas si el nivel del agua sobrepasa sus rodillas.
4. Si no puede salir ante crecientes, busque lugares altos para protegerse.
5. Manténgase informado a través de fuentes oficiales del Gobierno Nacional.

A las instituciones públicas y privadas que conforman el **Sistema Nacional Descentralizado de Gestión de Riesgos**, se recomienda mantener el trabajo coordinado, mantenerse informado por la fuente oficial de la emergencia a nivel nacional y retroalimentar información de los eventos peligrosos para continuar con la toma de decisiones.

Elaborado por: Analistas de las Salas de Situación de Samborondón y Quito - Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos
Aprobado por: Director de Monitoreo de Eventos Adversos