



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: jueves, 14 de marzo de 2019 – 15:49:28

Informe No.

76

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

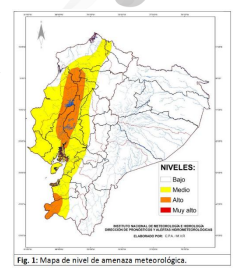
Según el boletín ERFEN No. 04-2019, emitido el 28 de febrero, se indica las siguientes perspectivas:

- A partir del Índice Costero se prevé para marzo que el océano frente a las costas ecuatorianas esté en "Condiciones Frías".
- Se prevé para el mes de marzo, que las precipitaciones en el perfil costero ecuatoriano estén ligeramente "Bajo La Normal.
- Según el análisis de las salidas de los modelos climáticos globales y regionales, las perspectivas para el próximo mes y el trimestre (marzo, abril y mayo) son para la región costa, región sierra (centro y sur), región amazónica y región Insular sus precipitaciones están alrededor de sus valores normales, mientras que en región sierra (norte) las precipitaciones están bajo la normal.

Según el boletín Meteorológico Nro. 046 con nivel de amenaza meteorológica MEDIO por parte del INAMHI del 14 de marzo hasta el 18 de marzo de 2019 se detalla lo siguiente:

Para el 14 de Marzo; durante horas de la noche y prologándose por la madrugada, en el Litoral, las lluvias se mantendrán sobre todo en la zona interior de la región en donde también se registran descargas eléctricas y algunas ráfagas de viento.

En el Ecuador continental, se esperan varios eventos de lluvia, acompañados de tormentas eléctricas (dispersas en el interior del Litoral, aisladas en el resto del País) a partir de la tarde del miércoles 13 hasta la madrugada del viernes 15.







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: jueves, 14 de marzo de 2019 – 15:49:28

AVISO HIDROLÓGICO

Según el boletín de alerta hidrológica No. 076 emitido por el INAMHI, el 14/03/2019 a las 08h45, se reporta:

MANABÍ

Cantón Bolívar:

Río Carrizal, en nivel de alarma, niveles subiendo, posibles poblaciones afectadas, Carrizal, Estancita, Tosagua, Bachillero, y asentamientos ubicados en sus orillas.

ESMERALDAS

Cantón Quininde: Río Esmeraldas, en nivel de alarma, niveles bajando, posibles poblaciones afectadas, Esmeraldas, Chura, Viche, Majua, Chinca, San Mateo, Tachina y asentamientos ubicados en sus orillas.

LOS RÍOS

Cantón Ventanas: Río Zapotal, en nivel de alarma, niveles subiendo, posibles poblaciones afectadas, Guayaquil, Durán Huigra, Ventura, Crnel. Marcelino Maridueña, Yaguachi Viejo, Yaguachi Nuevo y asentamientos ubicados en sus orillas.

Cantón Quevedo: Río Quevedo, en nivel de alarma, niveles subiendo, posibles poblaciones afectadas, Quevedo, Guayaquil, Duran, Mocache, Palenque, Vinces, Antonio Sotomayor, el Salitre, Samborondon, Tarifa, y asentamientos ubicados en sus orillas.

Cantón Babahoyo: Río San Pablo, en nivel de peligro, niveles subiendo, posibles poblaciones afectadas, Babahoyo Guayaquil, Durán, Balsapamba, Samborondón, Tarifa y asentamientos ubicados en sus orillas.

TOTAL STATE OF THE STATE OF THE

Fuente: INAMHI, 2019

ESTADO ACTUAL DE NOVEDADES EN RÍOS

Provincia	Cantón	Parroquia	Sector	Nombre del Río											
		DESBORDADO (1)													
Guayas	Alfredo Baquerizo Moreno (Juján)	Alfredo Baquerizo Moreno (Juján), Cabecera Cantonal	Recinto Libertad de Ñauza	Los Amarillos											
	CON TENDENCIA A AUMENTAR DE NIVEL (4)														
Manabí	Bolívar	Calceta, Cabecera Cantonal	Carrizal	Río Carrizal											
Los Ríos	Ventanas	Zapotal	El Lechugal	Ventanas											
Los Ríos	Babahoyo	Clemente Baquerizo	El Palmar	San Pablo											
Los Ríos	Quevedo	Quevedo	Quevedo	Quevedo											
		CON TENDENCIA A DISMINUIR DE NIVEL	_ (8)												
Esmeraldas	Quinindé	Chura (Chancama) (Cab. En El Yerbero)	Salinas	Esmeraldas											

And the same of th





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: jueves, 14 de marzo de 2019 – 15:49:28

Guayas	Daule	Daule, Cabecera Cantonal	Sector Riveras del Daule	Daule
Imbabura	Ibarra	Lita	Lita	Mira
Manabí	Manta	Manta	Jocay	Río Burro
Manabí	Manta	Tarqui	Tarqui	Manta
Manabí	Chone	Chone, Cabecera Cantonal	El Limón	El Limón
Manabí	Chone	Santa Rita	Mosquito	Mosquito
Manabí	Chone	Chone, Cabecera Cantonal	Chone	Río Chone

Fuente: UMEVA SNGRE, 14/03/2019 - 14:30

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

La Directora General del SNGRE 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 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.

4. Afectaciones - Resumen

Del 01 de octubre 2018 a la fecha, por la época lluviosa, se han presentado 744 eventos peligrosos, los cuales se detallan a continuación:

PROVINCIA	ALUVIÓN	COLAPSO ESTRUCTURAL	DESLIZAMIENTO	GRANIZADA	HUNDIMIENTO	INUNDACIÓN	SOCAVAMIENTO	VENDAVAL	Total
Azuay			35			1			36
Bolívar		2	23			2	1	1	29
Cañar			11			2		1	14
Carchi			6	2		1			9
Chimborazo	1	1	12			4	1	1	20
Cotopaxi			8			4			12
El Oro	1	3	18			41	4	3	70
Esmeraldas			16		5	13	2		36
Guayas		41	2		1	24	2	4	74
Imbabura		1	11			1			13
Loja		1	33			2			36
Los Ríos		9	3		1	31	4	4	52
Manabí		1	12		3	57	4		77
Morona Santiago			30			4	2	8	44
Napo			14			2		2	18
Orellana		1	1					2	4
Pastaza		1	10			6	2		19
Pichincha		9	54	2	1	3			69
Santa Elena		2				2			4
Santo Domingo		8	5			2	1		16
de los Tsáchilas									
Sucumbios			2	-	-		5	1	8
Tungurahua	2	1	20	1	1	6	1		32
Zamora Chinchipe	1		42			9			52
Suma total	5	81	368	5	12	217	29	27	744

Fuente: UMEVA SNDGR, 14/03/2019 14:30







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: jueves, 14 de marzo de 2019 – 15:49:28

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

Personas:					
*	Fallecidos:	18		Heridos:	44
À (Personas afectadas:	18.389	TAR.	Personas damnificadas:	459
Viviendas:					
	Viviendas afectadas:	4.256	[⊗] A	Viviendas destruidas:	105
Educación:					
95	Infraestructura educativa afectada	117			
Salud y Ater	nción Pre-hospitalaria:				
	Centros de Salud afectados:	3			

Servicios básicos esenciales:

OH.

Vías de acceso afectadas (metros lineales):

18.928,5

Medios de vida y productividad:

Cultivo afectado (hectáreas):

9.447,69

Cultivo perdido (hectáreas):

2.953,9

			<u> </u>						
PROVINCIA	Cantón	Ha Cultivos afectados	Ha Cultivos perdidos						
Carchi	Espejo	0	429						
	Mira	20	0						
	Tulcán	15,95	34,15						
Total Carchi		35,95	463,15						
Guayas	Balao	5	0						
Total Guayas		5	0						
Loja	Sozoranga	7,5	0						
Total Loja		7,5	0						
Los Ríos	Baba	26	0						
	Babahoyo	454	48						
	Montalvo	270	170						
	Puebloviejo	58	12,5						
	Quinsaloma	390	30						
	Urdaneta	2.416	95						
	Valencia	2,5	1						
	Ventanas	466	5,5						
Total Los Ríos		4082,5	362						
Manabí	Bolívar	4,75	10						
	Chone	374,5	138						
	Junín	1	2						
	Portoviejo	917,25	48,25						
	Rocafuerte	3070	1738						
	Santa Ana	830,24	0						
	Sucre	16	37						
	Tosagua	56	35,5						
Total Manabí		5269,74	2008,75						
Tungurahua	Mocha	7	0						
	Quero	40	20						
Total Tungurahua		47	20						
Zamora Chinchipe	El Pangui	0	100						
Total Zamora Chin	chipe	0	100						
Total		9.447,69	2.953,9						

Fuente: UMEVA SNDGR, 14/03/2019 14:30







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: jueves, 14 de marzo de 2019 – 15:49:28

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	Heridos	Personas Afectadas	Personas Damnificadas	Familias Damnificadas	Viviendas Afectadas	Viviendas Destruidas	Educativas Afectadas	Unidades de Salud	Puentes Afectados	Puentes Destruidos	Metros de Vías Afectadas	Bien público afectado
Azuay	0	0	17	0	0	6	1	0	0	0	0	638	0
Bolívar	1 1 153		153	44	11	18	14	0	0	7	0	1622	2
Cañar	0	0	18	0	0	5	0	0	0	0	0	190	0
Carchi	0	0	163	0	0	13	0	0	0	0	0	472	0
Chimborazo	0	0	31	4	2	9	2	1	0	0	0	2127	0
Cotopaxi	0	0	32	0	0	9	0	0	0	0	0	255	0
El Oro	0	0	598	6	1	147	2	4	0	0	0	1161	3
Esmeraldas	2	2	454	36	8	110	8	1	1	0	0	455	0
Galápagos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Guayas	2	2	1434	114	26	573	24	0	0	2	0	400	1
Imbabura	0	0	8	2	1	2	1	1	0	0	0	1089	0
Loja	1	0	31	30	7	6	5	1	0	0	0	4155	0
Los Ríos	0	4	2702	53	15	777	13	0	0	3	0	40	0
Manabí	0	0	11799	27	10	2438	5	105	_1	_1	1	583	5
Morona Santiago	9	8	198	21	6	48	7	0	0	1	0	770	2
Napo	0	0	11	0	0	3 1	0	1	0	0	0	368	1
Orellana	0	0	8	0	0	2	0	0	0	0	0	60	1
Pastaza	0	0	16	4	1	5	7 1	0	0	0		304	/ 4
Pichincha	0	21	15	16	1	17	4	1	0	0	0	644	3
Santa Elena	0	0	49	3	1	14	1	0	0	0 —	0	0	0
Santo Domingo de los Tsáchilas	2	0	16	47	9	11	8	0	0	0	0	178	0
Sucumbíos	0	0	49	30	5	21	5	0	0	1	0	280	0
Tungurahua	0	2	516	2	1	13	0	2	1	0	0	1061,5	2
Zamora Chinchipe	1	4	71	20	3	11	4	0	0	8	1	2076	1
Suma total	18	44	18.389	459	108	4.256	105	117	3	23	2	1.8928,5	25

Fuente: UMEVA SNGRE, 14/03/2019 – 14:30

6. Casos representativos y acciones de respuesta

Para coordinar acciones referentes a eventos peligrosos relacionados con la presente época lluviosa se han activado los siguientes Comités de Operaciones de Emergencia:

Provincia	Cantón / Parroquia	Evento	Fecha Activación
	COE Provincial (3)		
Bolívar	Guaranda/Ángel Polibio Chaves	Inundación	27/02/2019
Manabí	Portoviejo/Andrés de Vera	Inundación	07/03/2019
Los Ríos	Babahoyo/Clemente Baquerizo	Época Lluviosa	15/01/2019
Bolívar	Guaranda/Guaranda, cabecera cantonal	Inundación	28/02/2019
El Oro	Pasaje/Pasaje, cabecera cantonal	Inundación	09/01/2019
El Oro	Balsas/Balsas, cabecera cantonal	Inundación	06/03/2019
Esmeraldas	Esmeraldas/Esmeraldas	Época Lluviosa	07/01/2019
Esmeraldas	Rioverde/Rioverde, cabecera cantonal	Época Lluviosa	07/01/2019
Esmeraldas	Quinindé/Rosa Zárate (Quinindé), Cabecera Cantonal	Inundación	08/03/2019
Los Ríos	Babahoyo/Babahoyo	Inundación	10/01/2019
Los Ríos	Montalvo/Montalvo	Inundación	10/01/2019
Los Ríos	Puebloviejo/Puebloviejo, cabecera cantonal	Época Lluviosa	19/02/2019
Los Ríos	Quevedo/24 de Mayo	Inundación	12/01/2019
Los Ríos	Quinsaloma/Quinsaloma, cabecera cantonal	Inundación	11/01/2019
Los Ríos	Urdaneta/Ricaurte	Inundación	10/01/2019
Los Ríos	Valencia/Valencia, cabecera cantonal	Inundación	11/01/2019







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: jueves, 14 de marzo de 2019 – 15:49:28

Los Ríos	Ventanas/Ventanas, cabecera cantonal	Inundación	11/01/2019
Los Ríos	Vinces/Vinces, cabecera cantonal	Época Lluviosa	03/02/2019
Manabí	Sucre/Bahía de Caráquez, cabecera cantonal	Inundación	07/03/2019
Manabí	Manta/Manta	Inundación	07/03/2019
Manabí	24 De Mayo/Sucre, cabecera cantonal	inundación	26/02/2019
Manabí	Santa Ana/La Unión	Inundación	20/02/2019
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 (7)		
Bolívar	Chillanes/San José del Tambo (Tambopamba)	Inundación	26/02/2019
Los Ríos	Babahoyo/Febres Cordero (Las Juntas) (Cab. en Mata de Cacao)	Época Lluviosa	26/02/2019
Los Ríos	Babahoyo/La Unión	Inundación	09/01/2019
Los Ríos	Babahoyo/Pimocha	Inundación	17/02/2019
Los Ríos	Puebloviejo/Puerto Pechiche	Inundación	10/01/2019
Los Ríos	Puebloviejo/San Juan	Época Lluviosa	18/02/2019
Los Ríos	Quevedo/La Esperanza	Inundación	11/01/2019

Casos representativos

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

- Guayas/ Alfredo Baquerizo Moreno (Juján)/ Recinto Libertad de Ñauza por causas de las fuertes precipitaciones registradas la madrugada el 14/03/2019, se reporta el aumento del caudal del río Los Amarillos lo que provocó la inundación del sector y el desborde del río en la zona baja, afectando a 25 familias, un total de 100 personas que se mantienen en sus viviendas.
- Los Ríos/ Baba/ Recinto El Sarten y Chontal, El Marañon. Se informa que debido a las fuertes precipitaciones ocurridas la madrugada del 13/03/2019 se vieron inundadas varias viviendas por acumulación de aguas dentro de las mismas afectando a un total de 96 personas que forman parte de 32 familias.
- Guayas/Guayaquil/Pascuales/Caraguay Chuiquito, cerro El Jordán, Km. 22 vía Perimetral, que el 13/03/2019 a causa de las lluvias presentadas en el sector; se produjo un deslizamiento de tierra que sepultó una cobacha donde habitaban cuatro personas de las cuales se registran dos personas sin signos vitales.
- Manabí/Chone/Sta. Rita/Varios sectores (La Rumelia, La López, La Guabina, La Alianza, Camini Real, Guabal, Mate, entrada al Aguacate, San Andres.) el 07/03/2019, a causa de las lluvias, se inundaron algunos sectores de la parroquia, afectando a un total de 600 familias- 2400 personas.
- Manabí/Chone/Canuto/Olla Vieja, el 07/03/2019, a causa de las lluvias, se inundaron algunos sectores de la parroquia, afectando a 1031 familias 4124 personas. con la entrada de agua a sus viviendas. Alrededor de 95 personas evacuadas se encuentran albergadas. El MAG continúa realizando el levantamiento de información en conjunto con personal de la UGR cuanto a los cultivos agrícolas que presentan afectaciones parciales de 470 ha y 12 ha. perdidas totales.
- Manabí/ Santa Ana/ Ayacucho/ Varios Sectores, a causa de las lluvias registradas el 07/03/2019 un desbordamiento del río Portoviejo, provocando la inundación en varios sectores. La misma que ha afectado a 200 familias y 800 personas. El SNGRE coordinó con la UGR Cantonal la evaluación de daños y necesidades. Cuerpo de Bomberos de Santa Ana se movilizaron a atender la emergencia.
- Manabí /Chone /Ricaurte/ Garrapatilla, por lluvias el 07/03/2019 se produjo la inundación en el sector en mención, producto de este evento resultaron afectadas 50 familias- 200 personas y 18 personas fueron evacuadas, mismas que se encuentran albergadas en la Ex escuela Antonio Ricaurte. El MAG continúa realizando el levantamiento de información en conjunto con personal de la UGR cuanto a los cultivos agrícolas que presentan afectaciones parciales y totales.
- Manabí/Santa Ana/Honorato Vázquez /Varios Sectores, el 07/03/2019, producto de las lluvias y el desbordamiento del río Grande, el cual ocasiono que 50 viviendas y 200 personas se vean afectadas con el







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: jueves, 14 de marzo de 2019 – 15:49:28

ingreso de agua. Cuerpo de Bomberos de Santa Ana se movilizó a los sectores afectados y el SNGRE coordinó con la UGR Cantonal la evaluación de daños y necesidades.

- Manabí/ Santa Ana/ Santa Ana/ Varios sectores, por lluvias el 07/03/2019 se produjo el desbordamiento del Río Grande, lo cual ocasiono el ingreso de agua a 200 viviendas y dejo a 800 personas afectadas. El SNGRE coordinó con la UGR Cantonal la evaluación de daños y necesidades. El Cuerpo de Bomberos de Santa Ana atendió la emergencia.
- Esmeraldas/Quinindé/La Unión/Barrio San Ramón el 07/03/2019 producto de las lluvias se suscitó el desbordamiento del estero Cocola, que indundó varias viviendas del sector, 18 personas fueron evacuadas hasta el auditorio del GAD Parroquial de la Unión.
- Manabí/ Portoviejo/ Crucita/ Varios Sectores (Correagua, San Silvestre, Los Arenales, Las Gilces, Virgen de Monserrate, Los Ranchos), por lluvias se produjo el desbordamiento del estero Mesías, producto de este evento se afectaron 250 familias – 1000 personas con la entrada de agua a sus viviendas. El SNGRE coordinó con personal de UGR cantonal y Cuerpo de Bomberos para ayudar en la evacuación de las familias afectadas.
- Manabí/ Manta/ Tarqui/ Barrio Jocay, La Pradera el 07/03/2019 a causa de lluvias se suscitó una inundación que afectó a 141 familias afectadas 3 familias damnificadas 3 unidades educativas afectadas. El SNGRE realizó sobrevuelo y recorrido por varios cantones.
- Manabí/Portoviejo/Crucita/varios sectores (Correagua, San Silvestre, Los Arenales, Las Gilces, Virgen de Monserrate, Los Ranchos) el 07/03/2019 producto de lluvias intensas se desbordó el estero Mesías, lo que provocó la inundación de varios sectores, afectando a 250 familias de 1000 personas, el ingresó de agua a las viviendas sobrepasó el metro de altura.







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: jueves, 14 de marzo de 2019 – 15:49:28

7. Asistencia Humanitaria Octubre 2018 – Marzo 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	KIT DE PRIMERA RESPUESTA	RACIONES ALIMENTICIAS 24 HORAS	KIT DE ASEO PERSONAL	KIT DE VESTIR	PAÑAL ADULTO	PAÑAL BEBÉ	TOALLAS DE BAÑO	BOTAS DE CAUCHO (PAR)	CAMAS	COBUAS/ FRAZADAS	COLCHONES	KIT DE DORMIR	KIT DE COCINA	KIT DE VAIILLA	COCINETAS	KT DE LIMPIEZA (ALBERGUE)	MOSQUITERAS, REDES DE CAMA	KIT MENAJE DE COCINA COMUNITARIO	REPELENTE	FERETROS	AGUA EN RECIPIENTES NO RETORNABLE	AGUA DISTRIBUIDA EN TANQUEROS (NO POTABLE)	AGUA DISTRIBUIDA EN TANQUEROS gal (POTABLE)	LITROS DE CLORO	PASTILLAS POTABILIZADORAS	TANQUE DE 2500 I	BIDONES PARA AGUA	PURIFICADORES DE AGUA	LÁMINAS DE ZINC	OTROS	SACOS DE ENSILAJE	OTROS
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	4
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	4
CAÑAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15200	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CHIMBORAZO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	12	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	5
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	0
EL ORO	46	0	0	75	140	1728	1992	0	0	5	226	221	0	0	137	5	0	226	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1673
ESMERALDAS	24	0	0	9	2	0	0	0	0	0	12	12	0	0	5	3	26	13	0	0	0	0	0	0	0	200	0	5	5	0	0	0	33
GUAYAS	92	3	0	109	0	136	141120	0	0	0	0	0	196	4	341	0	35	196	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10	0	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	10	0	0	17	17	25	15	0	0	0	19	20	4	0	10	0	1	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0	17
LOS RÍOS	193	0	0	202	0	376	1824	0	0	0	16	7.0	279	0	69	0	34	257	0	0	0	0	0	0	100	0	5	0	0	0	0	0	16
MANABÍ	345	0	0	344	137	920	29052	0	0	50	0	0	241	0	11	0_	_60	54	0	148	0	0	0	0	0	586	0	1106	117	0	0	0	1189
MORONA SANTIAGO	78	5	0	21	42	0	176	0	10	18	0	5	0	0	9	14	- 9	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	55
NAPO	1	0	0	0	0	0	0	0	80	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	30	0	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	6
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	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SANTO DOMINGO																L																	
DE LOS TSÁCHILAS	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	375
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	7	0	0	0	475	10
ZAMORA CHINCHIPE	6	9	0	4	12	0	0	0	0	0	4	4	13	4	12	0	0	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
TOTAL	849	22	3	810	398	3265	175005	3	10	89	313	299	847	9	646	31	171	819	2	150	9	111	122132	47300	100	786	5	1126	122	40	24	475	3395

Fuente: UMEVA SNGRE, 14/03/2019 – 14:30







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: jueves, 14 de marzo de 2019 – 15:49:28

8. Mapa de personas afectadas por época lluviosa

