

## 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: martes, 07 de mayo de 2019 – 16:44:39

Informe No.

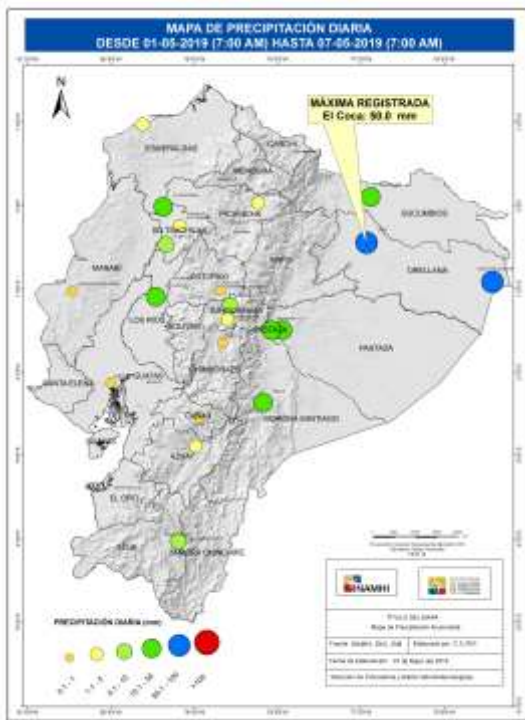
118

### 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 mapa de precipitación diaria desde el 01 al 07 de mayo de 2019 (07:00am), la precipitación máxima se registró en la provincia de Orellana, cantón Francisco de Orellana con 50.0 mm.

Según el mapa de precipitación acumulada del 1 al 6 de mayo de 2019, la precipitación máxima se registró en la Estación Lago Agrio con 149.2 mm.

### AVISOS HIDROLÓGICOS

Según el boletín de alerta hidrológica No. 117 emitido por el INAMHI, el 07/05/2019 a las 08h30, se reporta:

#### Morona Santiago, cantón Tiwintza:

Río Morona, en **nivel de alarma**, **niveles bajando**, posibles poblaciones afectadas asentamientos ubicados en sus orillas.

#### Orellana, cantón Francisco de Orellana

Río Napo, **en nivel de alarma**, **niveles subiendo**, posibles poblaciones afectadas, Puerto Francisco de Orellana, Panacocha, Santa María de Huririma, Tiputini, Nuevo Rocafuerte y asentamientos ubicados en sus orillas.

Fuente: INAMHI, 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: martes, 07 de mayo de 2019 – 16:44:39

### ESTADO ACTUAL DE NOVEDADES EN RÍOS

ESTADO DE RÍOS				
Provincia	Cantón	Parroquia	Sector	Nombre del Río
<b>DESBORDADO (1)</b>				
Morona Santiago	Morona	Sevilla Don Bosco	Miazal	Mangosiza
<b>Con tendencia a aumentar de nivel (1)</b>				
Zamora Chinchipe	Nangaritza	Nuevo Paraíso	Nangaritza	Nangaritza
<b>Con tendencia a disminuir de nivel (2)</b>				
Azuay	Gualaceo	Gualaceo, cabecera cantonal	Concha Acústica	Santa Bárbara
Morona Santiago	Sucúa	Sucúa, cabecera cantonal	Puente sobre el río Chinganaza, vía Sucúa-El Triunfo-Wacami	Chinganaza

### 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, 36 COEs cantonales y 9 comisiones parroquiales para emergencias.**

### 4. Afectaciones – Resumen

Del 01 de octubre 2018 a la fecha, por la época lluviosa, se han presentado 1.249 eventos peligrosos:

PROVINCIA	ALUVIÓN	COLAPSO ESTRUCTURAL	DESPLAZAMIENTO	GRANIZADA	HUNDIMIENTO	INUNDACIÓN	SOCAVAMIENTO	TORRENTA EÉRTICA	VENDAVAL	Suma total
Azuay			47			5				52
Bolívar	1	3	33			2	2		1	42
Cañar	1		12			3			1	17
Carchi	1		8	2		1				12
Chimborazo	3	1	32	3		6	1		1	47
Cotopaxi		1	15			7	3			26
El Oro	1	4	37		1	53	6		3	105
Esmeraldas			22		5	18	2			47
Galápagos						1				1
Guayas		52	3		1	79	2		5	142
Imbabura		2	17			6	1			26
Loja	1	3	70			10				84
Los Ríos		16	3		3	54	6		7	89
Manabí		2	24		4	72	8		1	111
Morona Santiago	2		43			8	9		10	72
Napo	2		26			2			4	34
Orellana		1	3						2	6
Pastaza		1	11			8	3		1	24
Pichincha	4	27	103	3		10	2	1	1	151
Santa Elena		2				2				4
Santo Domingo de los Tsáchilas		9	9			7	2			27
Sucumbíos			9		2		5		3	19
Tungurahua	4	1	27	1	3	8	1			45
Zamora Chinchipe	1		53			12				66
<b>Suma total</b>	<b>21</b>	<b>125</b>	<b>607</b>	<b>9</b>	<b>19</b>	<b>374</b>	<b>53</b>	<b>1</b>	<b>40</b>	<b>1249</b>

Fuente: UMEVA SNDGR, 07/05/2019 10:00

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

## 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: martes, 07 de mayo de 2019 – 16:44:39

### Personas:



Fallecidos: 23



Heridos: 50



Personas afectadas: 38.297



Personas damnificadas: 873

### Viviendas:



Viviendas afectadas: 10.071



Viviendas destruidas: 142

### Educación:



Infraestructura educativa afectada: 262

### Salud y Atención Pre-hospitalaria:



Centros de Salud afectados: 12

Provincia	Centro de Salud	Dispensario médico IESS	Puesto de Salud	Total
El Oro	1	-	-	1
Esmeraldas	1	-	-	1
Guayas	2	-	-	2
Loja	1	-	-	1
Manabí	4	-	-	4
Sucumbíos	1	-	-	1
Tungurahua	-	1	-	1
Morona Santiago	-	-	1	1
<b>Total general</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>12</b>

\*Fuente: MSP, corte: 06/05/2019, UMEVA SNDGR 07/05/2019, 10:00

### Servicios básicos esenciales:



Vías de primer orden afectadas (Kilómetros)	17,36
Vías de segundo orden afectadas (Kilómetros)	10,08
Vías de tercer orden afectadas (Kilómetros)	8,57
<b>Vías de acceso afectadas (kilómetros lineales):</b>	<b>36,01</b>

### Medios de vida y productividad:\*



Superficie agrícola con afectación parcial (hectáreas): 65.803,23



Superficie agrícola con afectación total o pérdida (hectáreas): 8.999,35

**Total de superficie agrícola impactada 74.802,58**

\*Fuente: MAG, corte: 11/04/2019 10:00, UMEVA SNDGR 07/05/2019

No.	Provincia	Superficie agrícola con afectación parcial (ha.)	Superficie agrícola con afectación total ó pérdida total (ha.)	Productores afectados con pérdida total
1	LOS RÍOS	19.023,00	4.819,65	1.182,00
2	MANABÍ	45.151,85	2.327,75	1.367,00
3	GUAYAS	640,50	1.629,50	656,00
4	LOJA	129,70	124,00	80,00

## 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: martes, 07 de mayo de 2019 – 16:44:39

No.	Provincia	Superficie agrícola con afectación parcial (ha.)	Superficie agrícola con afectación total ó pérdida total (ha.)	Productores afectados con pérdida total
5	CHIMBORAZO	12,20	30,70	114,00
6	PICHINCHA	42,00	9,50	541,00
7	AZUAY	280,00	10,00	5,00
8	CAÑAR	18,00	10,00	5,00
9	SANTO DOMINGO DE	0,00	0,25	16,00
10	BOLÍVAR	108,00	22,00	74,00
11	COTOPAXI	16,30	15,00	102,00
12	EL ORO	358,43	0,00	54,00
13	ESMERALDAS	19,25	0,00	10,00
14	ZAMORA CHINCHIPE	2,00	0,00	1,00
	TUNGURAHUA	2,00	1,00	2,00
<b>TOTAL</b>		<b>65.803,23</b>	<b>8.999,35</b>	<b>4.209,00</b>

\*Fuente: MAG, corte: 11/04/2019 10:00, UMEVA SNDGR 07/05/201

### 5. Afectaciones por provincia

continúa, 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 Destruídas	Educativas Afectadas	Unidades de Salud Afectadas	Puentes Afectados	Puentes Destruídos	Kilómetros de Vías Afectadas	Bien público afectado
Azuay	0	0	52	0	0	20	1	1	0	0	0	0,97	0
Bolívar	2	1	161	44	11	19	14	0	0	8	0	2,32	2
Cañar	0	0	22	0	0	6	0	0	0	0	0	0,24	0
Carchi	0	1	163	4	1	13	1	0	0	0	0	0,49	0
Chimborazo	0	3	357	18	5	19	4	1	0	0	0	2,8	1
Cotopaxi	0	0	58	0	0	14	0	1	0	0	0	1,21	0
El Oro	0	0	1593	67	19	402	7	9	0	1	0	2,09	8
Esmeraldas	2	2	758	46	10	186	9	1	1	0	0	0,56	3
Galápagos	0	0	0	0	0	1	0	4	0	0	0	0	0
Guayas	2	2	11337	299	75	3436	33	97	4	2	0	2,03	7
Imbabura	0	0	23	2	1	7	1	4	0	0	0	1,72	0
Loja	3	0	177	54	13	50	7	4	2	0	0	7,15	6
Los Ríos	0	4	9795	75	22	2856	21	8	0	3	0	0,07	0
Manabí	1	0	12481	27	9	2756	8	114	5	1	1	2,4	10
Morona Santiago	10	8	211	21	6	61	8	1	2	2	0	1,24	8
Napo	0	0	15	0	0	3	0	1	0	0	0	1,07	1
Orellana	0	0	8	0	0	2	0	0	0	0	0	0,19	1
Pastaza	0	0	17	9	2	8	2	0	0	0	0	0,33	4
Pichincha	0	23	243	43	16	92	5	11	2	1	0	2,39	6
Santa Elena	0	0	49	3	1	14	1	0	0	0	0	0	0
Santo Domingo de los Tsáchilas	2	0	116	48	10	46	9	0	0	0	0	0,31	0
Sucumbíos	0	0	51	30	5	23	5	0	0	1	0	0,5	0
Tungurahua	0	2	524	2	1	15	0	2	1	0	0	2,87	2
Zamora Chinchipe	1	4	86	81	12	22	6	3	0	8	1	3,07	2
<b>Suma total</b>	<b>23</b>	<b>50</b>	<b>38297</b>	<b>873</b>	<b>219</b>	<b>10071</b>	<b>142</b>	<b>262</b>	<b>17</b>	<b>27</b>	<b>2</b>	<b>36,01</b>	<b>61</b>

Fuente: UMEVA SNDGR, 07/05/2019 10:00

## 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: martes, 07 de mayo de 2019 – 16:44:39

Desde octubre a la fecha, el mes con mayor número de personas afectadas es marzo de 2019, como se evidencia en la siguiente tabla:

PROVINCIA	CANTIDAD DE PERSONAS AFECTADAS POR ÉPOCA LLUVIOSA								Total
	2018			2019					
	Octubre	Noviembre	Diciembre	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	
Azuay	0	11	0	0	6	10	25	0	52
Bolívar	0	5	0	6	142	0	8	0	161
Cañar	0	0	0	0	7	11	4	0	22
Carchi	103	60	0	0	0	0	0	0	163
Chimborazo	0	31	0	0	0	172	154	0	357
Cotopaxi	0	0	0	7	19	12	20	0	58
El Oro	0	9	0	199	293	1086	6	0	1593
Esmeraldas	0	0	8	271	5	474	0	0	758
Galápagos	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Guayas	3	0	14	113	574	10624	9	0	11337
Imbabura	0	0	0	0	7	16	0	0	23
Loja	0	8	0	5	18	85	61	0	177
Los Ríos	0	0	0	1498	1189	6935	173	0	9795
Manabí	0	0	0	365	2251	9780	45	40	12481
Morona Santiago	0	125	30	43	0	5	8	0	211
Napo	0	0	0	11	0	4	0	0	15
Orellana	8	0	0	0	0	0	0	0	8
Pastaza	4	7	0	0	5	0	1	0	17
Pichincha	0	4	0	0	23	165	51	0	243
Santa Elena	0	0	0	0	49	0	0	0	49
Santo Domingo de los Tsáchilas	0	0	0	9	7	100	0	0	116
Sucumbíos	49	0	0	0	0	0	2	0	51
Tungurahua	500	3	13	0	0	5	3	0	524
Zamora Chinchipe	10	39	0	0	15	7	15	0	86
<b>Total general</b>	<b>677</b>	<b>302</b>	<b>65</b>	<b>2527</b>	<b>4610</b>	<b>29491</b>	<b>585</b>	<b>40</b>	<b>38297</b>

Fuente: UMEVA SNDGR, 06/05/2019 10:00

### 6. Casos representativos y acciones de respuesta

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

- **Morona Santiago/Morona / Sevilla Don Bosco/Sector, Miazal**, el 6/05/2019 por lluvias en el sector, se produjo el incremento del caudal del río Mangosiza el cual afectó 1 Unidad de Salud, 1 Unidad Educativa, 1 bien público (pista de Aterrizaje) y varias viviendas, GAD-Cantonal Morona activa el COE-Cantonal tomando las siguientes resoluciones: PP.NN gestionará Aeropolicial para el ingreso al sector a verificar las afectaciones, se conforma la comisión entre Cuerpo de Bomberos y SNGRE-CZ6-MSA para el ingreso vía aérea al sector, una vez confirmada la información se realizará el levantamiento de familias afectadas y la posible entrega de asistencia humanitaria, COE-Cantonal se mantendrá en sesión permanente.
- **Manabí/Chone/Canuto/Línea Férrea entrada al recinto Hueso de Vaca.**, el 4/05/2019 a causa de las lluvias se incrementó el caudal del Río Canuto, ocasionando que se inunden varios sectores de la parroquia. Al momento se reportan 10 viviendas afectadas con el ingreso de agua, pérdida de cultivos y animales de granja. Las familias afectadas permanecen en sus viviendas. Cuerpo de Bomberos de Chone realizó trabajos de extracción del agua dentro de los patios de las viviendas y maquinaria de GAD Provincial realizaron la limpieza de la palizada. El SNGRE coordinó con la UGR Cantonal la evaluación de daños y necesidades.
- **Manabí/Flavio Alfaro/ Novillo/ Centro parroquial**, el 30/04/2019, se desbordó del Río Novillo, el cual provocó el ingreso de agua, lodo y pérdida de enseres en 12 viviendas: 3 de ellas se encuentran ubicadas en una zona de difícil acceso por lo que no pudieron evacuar; las 8 familias restantes evacuaron por sus propios medios a familias acogientes. Una vez cesaron las lluvias y el nivel del agua bajó, las familias atrapadas y evacuadas retornaron a sus viviendas. En el UPC y Seguro Social Campesino se produjo el ingreso de agua en sus patios, mientras que en el GAD Parroquial y la Unidad Educativa José Jeremías Vélez ingresó agua y lodo hasta en un metro de altura, ocasionado pérdidas de enseres y materiales. MINEDUC realizó el levantamiento de información y suspendió las clases hasta 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: martes, 07 de mayo de 2019 – 16:44:39

día 06/05/2019, una vez concluidas las labores de limpieza. EL SNGRE realizó el levantamiento de información y la entrega de asistencia humanitaria.

- **Sucumbios/Sucumbios/El Playon-La Bonita/ Santa Rosa vía La Bonita – Tulcán [E10]**, el 24/04/2019 por la presencia de precipitaciones durante la noche se provocó un hundimiento de la calzada debido al colapso de la alcantarilla ubicada bajo la capa asfáltica que obstruyó totalmente la vía de primer orden en un tramo de 30 metros, provocando el cierre de la misma. El SNGRE coordinó con personal de MTOP Sucumbios para realizar la habilitación de la vía, y con el GAD cantonal Sucumbios para su apoyo.
- **Loja/Celica/Celica/ Varios sectores (Centenario, Barrio Sucre, Barrio Nuestra Señora del Rosario)**, el 22/04/2019 por lluvias presentadas se reporta un aluvión que dejó afectadas 12 viviendas y 21 personas. El BIMOT 19 Carchi (Batallón de Infantería Motorizado), Subcentro de Salud Celica y el Registro Civil Celica presentaron el ingreso de agua a sus instalaciones provocando el daño en equipos de cómputo y una afectación aproximada de 100 metros lineales en el adoquinado de la ciclo vía. UGR Celica realizó una evaluación preliminar a las viviendas afectadas, el SNGRE CZ7 realizaron una evaluación técnica. El 23/04/2019 se efectuó una reunión de la MTT2 para evaluación de afectaciones del sub-centro de salud.
- **Pichincha/Quito/Belisario Quevedo/Domingo Espinar y Bartolomé de las Casas**, el 20/04/2019 a causa de las fuertes lluvias en el sector se afectó 1 vivienda y 11 personas. Las mismas que fueron trasladadas hacia el albergue de la Y, donde permanecerán mientras el dueño de la vivienda realiza la limpieza de escombros y reparación del techo.
- **Los Ríos/Quevedo/ 24 de Mayo/ La Loreto**, el 20/04/2019 por las fuertes lluvias se produjo una inundación que dejó afectadas a 102 personas y 33 viviendas afectadas por el ingreso de agua. Técnico de respuesta del SNGRE procedió a realizar la entrega de ayuda humanitaria a las familias afectadas, así mismo indica que el nivel del agua ha disminuido en su totalidad y las familias permanecen en sus hogares.

## 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: martes, 07 de mayo de 2019 – 16:44:39

### 7. Asistencia Humanitaria Octubre 2018 – Mayo 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(15 DÍAS –4 PERSONAS)	KIT DE PRIMERA RESPUESTA (KPRH) PARA 3 DÍAS	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 PARA ALBERGUES TEMPORALES	REPELENTE	FERETROS	AGUA EN RECIPIENTES NO RETORNABLE (gal)	AGUA DISTRIBUIDA EN TANQUEROS gal ( NO POTABLE)	AGUA DISTRIBUIDA EN TANQUEROS gal ( POTABLE)	LITROS DE CLORO	PASTILLAS POTABILIZADORAS	TANQUE DE 2500 l	BIDONES PARA AGUA	PURIFICADORES DE AGUA	SAQUILLOS CONTROL DE INUNDACIONES	LÁMINAS DE ZINC	PANELES PREFABRICADOS	CLAVOS lb.	SACOS DE ENSILAJE	OTROS			
Azuay	3	4	0	17	0	0	15	13	0	2	13	16	8	1	10	0	16	3	0	0	0	0	0	32100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	57	
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	0	0	0	0	4	
Cañar	0	7	0	4	0	0	5	0	0	4	9	9	0	0	1	0	6	2	0	0	0	0	0	15200	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28
Carchi	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Chimborazo	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	52	0	27	0	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	0	0	0	0	0	0	0	0	191	
Cotopaxi	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	6	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	16	
El Oro	105	0	0	144	251	1808	2232	0	0	5	355	550	0	0	217	5	0	541	0	2	0	990	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3865
Esmeraldas	93	0	0	71	50	0	0	0	0	0	40	40	0	0	5	3	26	41	0	0	0	0	0	0	0	1160	0	5	5	0	0	0	0	0	0	0	77	
Guayas	362	3	109 7	687	573	136	14287 2	0	40	13	198	0	1404	5	1216	0	40	159 2	2	0	0	502	0	3000	0	348	0	169	0	600	10	1	0	0	0	0	0	
Imbabura	5	0	0	7	6	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Loja	15	2	0	40	40	31	35	0	0	4	38	39	26	0	15	0	1	31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	
Los Ríos	258	34	555	513	3	376	2688	0	0	57	16	7	444	0	135	1	41	384	2	0	0	0	0	0	141 4	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	52	
Manabí	358	0	0	665	227	2320	43332	0	0	65	0	0	1123	0	49	0	239	509	0	156	0	0	0	0	0	1431	0	172	562	0	0	0	0	0	0	3182		

## 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: martes, 07 de mayo de 2019 – 16:44:39

PROVINCIA	KIT COMPLEMENTARIO DE ALIMENTOS(15 DÍAS –4 PERSONAS)	KIT DE PRIMERA RESPUESTA (KPRH) PARA 3 DÍAS	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 PARA ALBERGUES TEMPORALES	REPELENTE	FERETROS	AGUA EN RECIPIENTES NO RETORNABLE (gal)	AGUA DISTRIBUIDA EN TANQUEROS gal ( NO POTABLE)	AGUA DISTRIBUIDA EN TANQUEROS gal ( POTABLE)	LITROS DE CLORO	PASTILLAS POTABILIZADORAS	TANQUE DE 2500 l	BIDONES PARA AGUA	PURIFICADORES DE AGUA	SAQUILLOS CONTROL DE INUNDACIONES	LÁMINAS DE ZINC	PANELES PREFABRICADOS	CLAVOS lb.	SACOS DE ENSILAJE	OTROS		
Morona Santiago	86	5	0	26	42	0	176	0	10	20	0	5	0	0	12	14	11	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	0	0	0	0	65
Napo	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0	3	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	12213 2	0	0	0	0	0	0	0	0	30	0	1	0	0	0
Pastaza	2	0	0	0	0	0	240	0	0	0	6	6	6	0	7	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	18
Pichincha	4	4	2	39	0	0	0	0	0	44	0	0	70	0	35	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35	0	0	5	0	0	0	0	35
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	0	0	0	0
Santo domingo de los Tsáchilas	0	0	0	0	0	0	0	25	0	21	32	62	0	0	0	11	0	33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	536
Sucumbios	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	0	15	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	7	0	0	0	0	0	0	475	10	
Zamora Chinchipe	8	11	0	12	20	0	0	0	0	0	7	7	24	4	14	0	2	32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
<b>TOTAL</b>	<b>1355</b>	<b>70</b>	<b>1655</b>	<b>2243</b>	<b>1258</b>	<b>4751</b>	<b>192171</b>	<b>38</b>	<b>50</b>	<b>235</b>	<b>774</b>	<b>744</b>	<b>3232</b>	<b>10</b>	<b>1778</b>	<b>34</b>	<b>388</b>	<b>3183</b>	<b>4</b>	<b>158</b>	<b>9</b>	<b>1603</b>	<b>122132</b>	<b>50300</b>	<b>1414</b>	<b>2939</b>	<b>12</b>	<b>412</b>	<b>567</b>	<b>600</b>	<b>81</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>475</b>	<b>8161</b>		

Fuente: UMEVA SNDGR, 07/05/2019 10:00

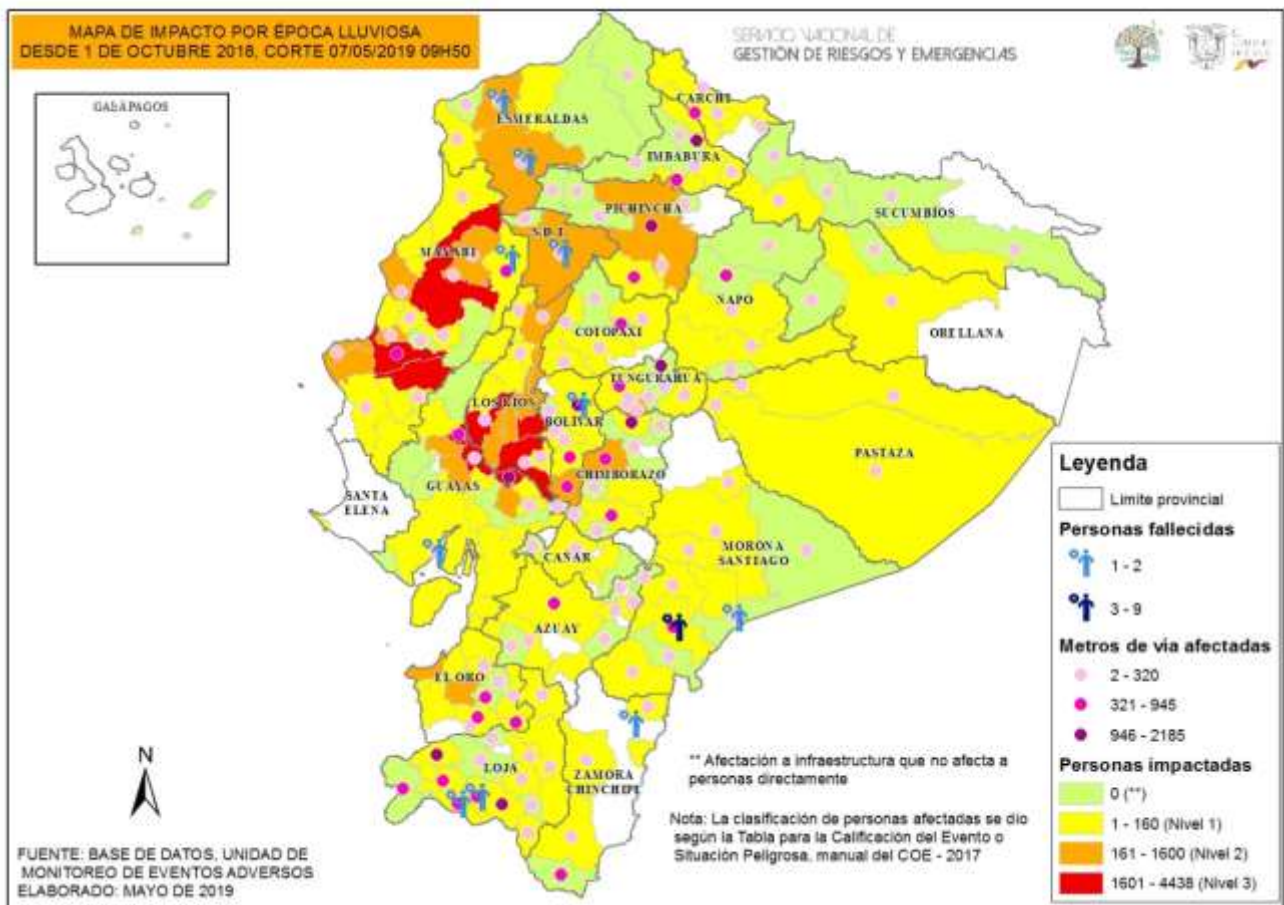


## INFORME DE SITUACIÓN – ÉPOCA LLUVIOSA

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

Fecha y Hora de actualización: martes, 07 de mayo de 2019 – 16:44:39

### 8. Mapa de personas afectadas por época lluviosa



### 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 corrientosas 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