

## 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: sábado, 23 de febrero de 2019 - 17:54:33

Informe No.

57

### 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:	3

### 2. Situación climática

De acuerdo al boletín meteorológico N°. 042 emitido por el INMAHI indica que a partir de la noche de este día viernes 22, se presentará un incremento en la intensidad de los eventos de lluvia y tormentas en la región Litoral; asimismo, desde la tarde del sábado, las lluvias se generalizarán en la región Sierra, acompañadas de tormentas eléctricas de tipo aislado. Estas condiciones intensificarán las precipitaciones en el Ecuador.

Zonas probablemente afectadas: Las provincias del Litoral y de la Sierra. La mayor incidencia se espera para: Los Ríos, Guayas, El Oro y Este de Manabí, en lo que respecta a la región litoral; Mientras que en la Sierra los eventos serán más generalizados.

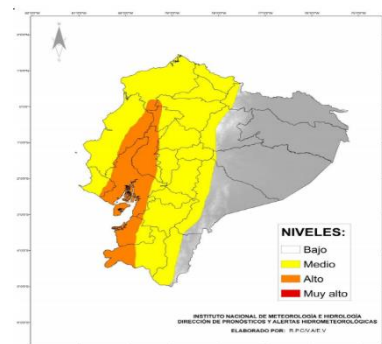


Fig. 1: Mapa de nivel de amenaza meteorológica.

Según el boletín ERFEN No. 03-2019, emitido el 14 de febrero, se indica las siguientes perspectivas:

Las predicciones del ONI (Índice Oceánico del Niño) muestran 90% de probabilidad de que se mantenga anomalías sobre 0.5°C, relacionadas con un evento cálido, al finalizar febrero. En la costa continental del Ecuador la TSM (Temperatura Superficial del Mar) tiende a mantenerse sobre los 27°C. Las predicciones de precipitación hasta finales de febrero del 2019:

**En la región Litoral:** Lluvias persistentes se desarrollarán con mayor posibilidad al centro, sur e interior, donde, en algunos días, se esperan fuertes eventos, con mayor probabilidad de ocurrencia al finalizar febrero. Hacia el norte y el perfil costanero norte, las lluvias podrían ser menos frecuentes y presentar menor intensidad. Este régimen ocasionará que los caudales se presenten con valores normales y sobre la normal. En el borde costero las precipitaciones serán sobre lo normal.

**Región Interandina:** Precipitaciones ocasionales con mayor probabilidad al centro y sur; y menos frecuentes al norte de la región. Se espera intensidades entre ligeras a moderadas, sin descartar eventos puntuales de fuerte intensidad y ocasionalmente tormentas eléctricas.

**Región Amazónica.-** Las precipitaciones se concentrarán con mayor probabilidad y mayor intensidad al sur y este, con intensidades de ligera a moderada; y en menor intensidad al norte y a lo largo de las estribaciones de la cordillera oriental, sin descartar eventos puntuales más considerables especialmente al centro de la región.

**Región Insular.-** Precipitaciones de ligera a moderada intensidad. No se descartan eventos fuertes pero puntuales especialmente hacia el oeste del archipiélago (Isla Isabela).

## 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: sábado, 23 de febrero de 2019 - 17:54:33

### ESTADO ACTUAL DE NOVEDADES EN RÍOS

Provincia	Cantón	Parroquia	Sector	Nombre del Río
<b>Desbordado (0)</b>				
<b>Con tendencia a aumentar de nivel (2)</b>				
Los Ríos	Quevedo	Quevedo	Quevedo	Quevedo
Los Ríos	Babahovo	Clemente Baquerizo	El Palmar	San Pablo
<b>Con tendencia a disminuir de nivel (4)</b>				
Esmeraldas	Quinindé	Chura (Chancama) (Cab. En El Yerbero)	Salinas	Esmeraldas
Manabí	Santa Ana	La Unión	Varios sectores (El Corralón, Balzar, Las Cumbres, Las	Río Plátano
Manabí	Bolívar	Calceta, Cabecera Cantonal	Varios sectores	Carrizal
Guayas	Daule	Daule, Cabecera Cantonal	Riveras del Daule	Río Daule

Fuente: UMEVA SNGRE, 23/02/2019 – 14:00

### 3. Afectaciones - Resumen

Del 01 de octubre 2018 a la fecha, por la época lluviosa, se han presentado 529 eventos peligrosos, los cuales se detallan a continuación:

PROVINCIA	ALUVIÓN	COLAPSO ESTRUCTURAL	DESLIZAMIENTO	GRANIZADA	HUNDIMIENTO	INUNDACIÓN	SOCAVAMIENTO	VENDAVAL	Suma total
Azuay			31			1			32
Bolívar		2	16					1	19
Cañar			6			1			7
Carchi			5	2		1			8
Chimborazo	1	1	8			4		1	15
Cotopaxi			3			2			5
El Oro		2	10			31	1	2	46
Esmeraldas			16		5	10	2		33
Guayas		33			1	9		2	45
Imbabura			9						9
Loja			17			2			19
Los Ríos		7	2			20	2	4	35
Manabí			6		1	17	2		26
Morona Santiago			28			4	2	8	42
Napo			13			2		2	17
Orellana		1	1					2	4
Pastaza		1	10			6	2		19
Pichincha		6	36	1		2			45
Santa Elena		2				2			4
Santo Domingo de los Tsáchilas		7	1			2	1		11
Sucumbíos			2				5	1	8
Tungurahua	2	1	20	1	1	6	1		32
Zamora Chinchipe	1		38			9			48
Suma total	4	63	278	4	8	131	18	23	529

Fuente: UMEVA SNDGR, 23/02/2019 14:00

## 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: sábado, 23 de febrero de 2019 - 17:54:33

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

Personas:					
	Fallecidos:	14		Heridos:	34
	Personas afectadas:	7.073		Personas damnificadas:	347
Viviendas:					
	Viviendas afectadas:	1.280		Viviendas destruidas:	75
Educación:					
	Infraestructura educativa afectada:	17			
Salud y Atención Pre-hospitalaria:					
	Centros de Salud afectados:	2			
Servicios básicos esenciales:					
	Vías de acceso afectadas (metros lineales):	10773,5			
Medios de vida y productividad:					
	Cultivo afectado (hectáreas):				4.149,45
	Cultivo perdido (hectáreas):				952,15

Fuente: UMEVA SNGRE, 23/02/2019 14:00

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	Alfredo Baquerizo Moreno (Juján)	0	0
	Balao	5	0
Total Guayas		5	0
Los Ríos	Baba	26	0
	Babahoyo	429	43
	Montalvo	270	170
	Puebloviejo	58	12,5
	Quinsaloma	390	30
	Urdaneta	2.416	95
	Valencia	1,5	1
	Ventanas	466	5,5
Total Los Ríos		4056,5	357
Manabí	Chone	5	0
	Rocafuerte	0	12
Total Manabí		5	12
Tungurahua	Mocha	7	0
	Quero	40	20
Total Tungurahua		47	20
<b>Suma total</b>		<b>4149,45</b>	<b>952,15</b>

Fuente: UMEVA SNDGR, 23/02/2019 14:00

## 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: sábado, 23 de febrero de 2019 - 17:54:33

### 4. 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 Destruídas	Educativas Afectadas	Unidades de Salud Afectadas	Puentes Afectados	Puentes Destruídos	Metros de Vías Afectadas	Bien público afectado
Azuay	0	0	17	0	0	6	1	0	0	0	0	560	0
Bolívar	1	1	11	0	0	3	1	0	0	0	0	855	0
Cañar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	0
Carchi	0	0	163	0	0	13	0	0	0	0	0	172	0
Chimborazo	0	0	31	4	2	9	2	0	0	0	0	1707	0
Cotopaxi	0	0	7	0	0	2	0	0	0	0	0	40	0
El Oro	0	0	254	6	1	59	2	3	0	0	0	856	0
Esmeraldas	1	2	433	29	7	112	7	1	1	0	0	455	0
Galápagos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Guayas	0	1	487	85	21	174	18	0	0	0	0	0	0
Imbabura	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	159	0
Loja	0	0	28	23	5	4	4	1	0	0	0	515	0
Los Ríos	0	4	2195	44	12	635	11	0	0	1	0	7	0
Manabí	0	0	2523	13	3	134	2	8	0	1	0	198	3
Morona Santiago	9	8	198	21	6	48	7	0	0	1	0	720	2
Napo	0	0	11	0	0	1	0	1	0	0	0	364	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	304	4
Pichincha	0	12	4	16	1	4	1	1	0	0	0	479	1
Santa Elena	0	0	49	3	1	14	1	0	0	0	0	0	0
Santo Domingo de los Tsáchilas	2	0	9	47	9	10	8	0	0	0	0	50	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	64	20	3	11	4	0	0	8	1	1881	1
Suma total	14	34	7073	347	78	1280	75	17	2	12	1	10773,5	15

Fuente: UMEVA SNGRE, 23/02/2019 – 14:00

### 5. 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 de Activación
<b>COE Provincial (1)</b>				
Los Ríos	Babahoyo		Época Lluviosa	15/01/2019
Esmeraldas			Sismo/Tsunami	31/01/2019
Morona Santiago	Morona		Sismo	22/02/2019
<b>COE Cantonal (15)</b>				
El Oro	Pasaje		Inundación	09/01/2019
Esmeraldas	Esmeraldas		Época Lluviosa	07/01/2019
Esmeraldas	Esmeraldas		Sismo/Tsunami	31/01/2019
Esmeraldas	Muisne		Sismo/Tsunami	31/01/2019
Esmeraldas	Rioverde		Época Lluviosa	07/01/2019
Guayas	Milagro		Desabastecimiento de agua	07/02/2019
Los Ríos	Urdaneta		Inundación	10/01/2019
Los Ríos	Montalvo		Inundación	10/01/2019
Los Ríos	Babahoyo		Inundación	10/01/2019
Los Ríos	Ventanas		Inundación	11/01/2019
Los Ríos	Quinsaloma		Inundación	11/01/2019
Los Ríos	Valencia		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: sábado, 23 de febrero de 2019 - 17:54:33

Provincia	Cantón	Parroquia	Evento	Fecha de Activación
Los Ríos	Quevedo		Inundación	12/01/2019
Los Ríos	Vinces		Época Lluviosa	03/02/2019
Manabí	Chone		Hundimiento	30/01/2019
Manabí	Santa Ana		Inundación	20/02/2019
Morona Santiago	Santiago		Etapa Invernal	29/01/2019
Sucumbíos	Gonzalo Pizarro		Socavamiento	13/01/2019
<b>Comisión Parroquial para Emergencias (4)</b>				
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

Fuente: UMEVA SNGRE, 23/02/2019 – 14:00

Mediante reunión de COE Cantonal de Santa Ana desarrollado el 20/02/2019, sugiere: Declarar el estado de emergencia en las parroquias La Unión y Pueblo Nuevo.

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

- Los Ríos/Mocache/Mocache/Barrio Norte, el 23/02/2019 por causa de las fuertes lluvias en la madrugada se produjo un deslizamiento de tierra, afectando 4 viviendas, donde habitan 4 familias (13 personas) quienes fueron evacuadas por su seguridad y llevados a familia acogiente.
- Esmeraldas/ Quinindé/ Rosa Zarate/ Barrios: 5 de Agosto y 3 de Marzo, el 22/02/2019 a causa de lluvias, se suscitó una inundación, afectando a varias viviendas.
- Manabí/Flavio Alfaro/San Francisco de Novillo/La Balza, el 21/02/2019 debido a las fuertes precipitaciones y desbordamiento del estero La Balza se suscitó una inundación en el sector, se registra 5 viviendas afectadas con el ingreso de agua en las cuales habitan 5 familias de 20 personas afectadas, las mismas que fueron evacuadas a familia de acogida. También se registra afectación en el GAD Parroquial.
- Guayas/Daule/Vicente Piedrahita / Coop. Riveras del Daule, el 21/02/2019 por el desbordamiento del río Daule, resultan dos viviendas afectadas donde habitaban 2 familias conformadas por 9 personas que fueron evacuadas a casa de unos vecinos.
- Pichincha/Quito/Calacalí/Km 30, vía Calacalí – La Independencia [E28B], el 21/02/2019 se suscitó un deslizamiento de tierra en el lugar. La vía de primer orden se encuentra habilitada.
- Guayas/Guayaquil/Tarqui/Coop. Valerio Estacio 3ra etapa, el día de hoy a causas de las lluvias suscitadas se produjo el colapso de una vivienda de construcción de caña dejando como resultado 1 vivienda destruida y 1 familia damnificada. SNGRE coordinó con GAD Cantonal la atención al evento. PPNN acudió al sitio verificando la novedad.
- Pichincha/Mejía/Alóag/Km 12, vía Alóag – Santo Domingo [E20], el 20 de febrero a causa de la lluvia en el sector se produjo un deslizamiento que interrumpió parcialmente un carril de la vía de primer Orden. Al momento se realizaron los trabajos de limpieza de la vía de primer orden y se encuentra habilitada. Afectación de 8 metros lineales.
- Manabí/ Santa Ana/Pueblo Nuevo/ Pueblo Nuevo, San Juan y Cucarachas, el 20/02/2019, debido a las fuertes lluvias se produjo el desbordamiento del río Plátano provocando inundaciones en la por lo que aproximadamente 320 familias se encuentran afectadas.

Cuerpo de Bomberos de Santa Ana y Manta ingresaron hasta la zona afectada en botes de goma para realizar la evaluación de las afectaciones. Técnico Distrital del MINEDUC informa la afectación de dos instituciones educativas (UE Pueblo Nuevo y UE Simón Bolívar), por la entrada de agua y lodo. Director distrital de salud conformó grupos de trabajos que se distribuyeron en los sectores afectados donde realizaron visitas domiciliarias y brindaron atención médica, adicional reportó el ingreso de agua en el Centro de Salud Pueblo Nuevo que no generó afectaciones. El SNGRE, FFAA, Bomberos, MSP, y el GAD Cantonal se encuentran atendiendo el evento.

- Manabí/Santa Ana/La Unión/ sectores: El Corralón, Las Cumbres, Las Maromas, Río Plátano, La Segura, Chirimoya, La Unión Centro, El Palmar, El Perico, El Escobero, el 19/02/2019, debido a las fuertes precipitaciones y desbordamiento del río Plátano se reporta ingreso de agua a viviendas y calles anegadas de agua del centro parroquial. Al momento se reportan preliminarmente 250 familias afectadas por la inundación e incomunicadas. Así mismo 50 familias evacuaron y fueron alojadas en el refugio temporal Casa Comunal, al momento todas las familias retornaron a sus viviendas.

El SNGRE, Cuerpo de Bomberos de Santa Ana, Manta, Portoviejo, FFAA, GAD Cantonal, Policía Nacional se encuentran en el lugar evaluando afectaciones, entregando asistencia humanitaria y brindando seguridad en el lugar. Mineduc reportó la afectación en la Unidad Educativa Rocafuerte y Unidad Educativa La Unión. MSP reportó el ingreso de agua a la Unidad de Salud la Unión que no generó 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: sábado, 23 de febrero de 2019 - 17:54:33

- Azuay/Cuenca/Molleturo/Km 97, vía Cuenca-Molleturo-Naranjal [E-582], el 19/02/2019 a causas de lluvias se produjo un deslizamiento de tierra que obstaculizó totalmente la vía de primer orden; el tramo afectado es de 30 metros, la vía se encuentra parcialmente habilitada.
- Los Ríos/Puebloviejo/San Juan/Rcto. Jorge Manuel Marún y Cristo del Consuelo, el 18/02/2019 el SNGRE informa que producto de las fuertes precipitaciones suscitadas y acumulación de aguas lluvias, se vieron afectados por inundación los siguientes sectores: Recinto Jorge Manuel Marún: 34 viviendas con 34 familias y 115 personas; Recinto Cristo del Consuelo: 30 viviendas con 30 familias y 90 personas. Todos permanecen en sus hogares, no desean ser evacuados.
- El Oro/Santa Rosa/Nuevo Santa Rosa/Barrio Las Cañas, el 18/02/2019, debido a lluvias se registra el ingreso de agua en el interior de 3 viviendas afectando enseres, donde habitan 3 familias conformadas por 8 personas, las cuales se mantienen en sus domicilios.
- El Oro/Huaquillas/Ecuador/Calles Piñas y 18 de Noviembre, el 18/02/2019, producto de las lluvias suscitadas, se registró el ingreso de agua en el interior de la Unidad Educativa "Seis de Octubre" afectando los ductos eléctricos y de datos. Adicional se informa que se reportan 3 unidades educativas con acumulación de agua en sus patios y alrededores sin afectar a sus infraestructuras.
- El Oro/Huaquillas/Unión Lojana/Cdla. Los Horizontes, el 18/02/2019, por lluvias se reportan 2 viviendas afectadas, donde habitan 2 familias conformadas por 10 personas, quienes se mantienen en sus domicilios. Cuerpo de Bomberos de Huaquillas realiza evacuación de las aguas lluvias.
- Los Ríos/Babahoyo/Pimocha/La Delia, El Colorado, el 17 de febrero y producto de las fuertes precipitaciones suscitadas, provocó la rotura del muro de contención y posterior inundación de 102 viviendas. El 19/02/2019 se realizó la entrega de ayuda humanitaria a las familias afectadas del sector La Delia y de parte del distrito 12D01 de MSP, se realizó la entrega de 60 litros de cloro para purificación de agua.



### 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: sábado, 23 de febrero de 2019 - 17:54:33

#### 6. Asistencia Humanitaria octubre 2018 – febrero 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 (KPRH)	RACIONES ALIMENTICIAS 24 HORAS	KIT DE ASEO PERSONAL	KIT DE VESTIR	PAÑAL ADULTO	PAÑAL BEBÉ	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	REPELENTE	FERETROS	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	LÁMINAS DE ZINC	CLAVOS lb.	OTROS	SACOS DE ENSILAJE	OTROS	
Azuay	3	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	8	1	0	0	3	0	0	0	0	32100	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Bolívar	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	7	0	3	0	0	0	0	0	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	15200	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Chimborazo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	12	0	5	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	4	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
EL Oro	44	0	0	56	59	168	912	0	4	101	98	0	0	60	4	0	101	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	344		
Esmeraldas	23	0	0	8	2	0	0	0	0	10	10	0	0	5	3	25	13	0	0	0	0	0	160	0	4	4	0	0	0	0	29	
Guayas	78	3	0	87	0	96	12096	0	0	0	0	142	3	58	0	22	142	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	10	0	0	
Loja	7	0	0	14	14	25	0	0	0	19	19	5	0	8	0	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	
Los Ríos	190	0	0	173	0	272	1104	0	0	16	7	212	0	41	0	34	209	0	0	0	0	60	0	1	0	0	0	0	0	0	16	
Manabí	46	0	0	0	0	120	1092	0	9	0	0	85	0	4	0	0	54	112	0	0	0	0	38	0	151	30	0	0	0	0	233	
Morona Santiago	78	5	0	21	42	0	176	10	18	0	5	0	0	9	14	9	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	55	
Napo	1	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	
Orellana	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	1	0	0	0
Pastaza	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
Santa Elena	0	0	0	9	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	
Santo Domingo De Los Tsáchilas	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	375	
Tungurahua	1	0	1	1	0	0	0	0	0	4	0	6	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	475	10	
Zamora Chinchipe	6	9	0	4	12	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	8	
<b>TOTAL</b>	<b>480</b>	<b>17</b>	<b>1</b>	<b>380</b>	<b>129</b>	<b>681</b>	<b>15380</b>	<b>10</b>	<b>47</b>	<b>184</b>	<b>171</b>	<b>508</b>	<b>8</b>	<b>218</b>	<b>30</b>	<b>93</b>	<b>592</b>	<b>114</b>	<b>9</b>	<b>122132</b>	<b>47300</b>	<b>60</b>	<b>198</b>	<b>1</b>	<b>169</b>	<b>34</b>	<b>40</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>475</b>	<b>1096</b>	

Fuente: UMEVA SNGRE, 23/02/2019 – 14:00



**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: sábado, 23 de febrero de 2019 - 17:54:33

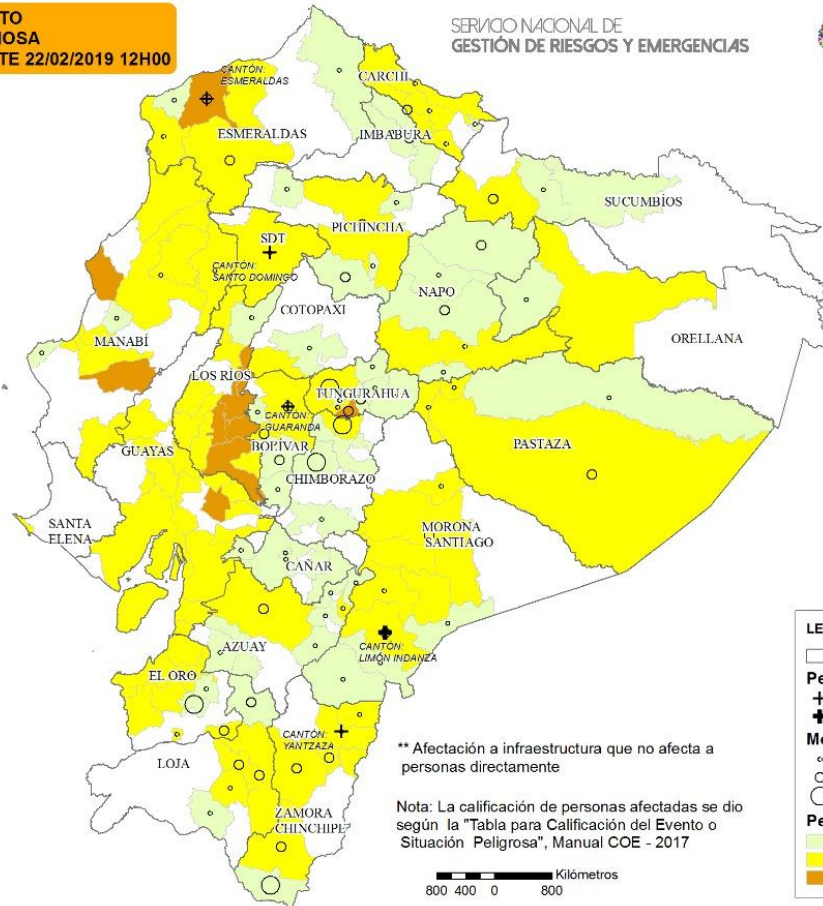
**7. Mapa de personas afectadas por época lluviosa**

**MAPA DE IMPACTO  
POR ÉPOCA LLUVIOSA  
DESDE 1 DE OCTUBRE 2018, CORTE 22/02/2019 12H00**

SERVICIO NACIONAL DE  
GESTIÓN DE RIESGOS Y EMERGENCIAS



GALÁPAGOS



LEYENDA	
	Límite provincial
<b>Personas fallecidas</b>	
	1 - 2
	3 - 9
<b>Metros de vía afectadas</b>	
	3 - 100
	101 - 500
	501 - 1110
<b>Personas impactadas</b>	
	0 **
	1 - 160 (Nivel 1)
	161 - 623 (Nivel 2)

\*\* Afectación a infraestructura que no afecta a personas directamente

Nota: La calificación de personas afectadas se dio según la "Tabla para Calificación del Evento o Situación Peligrosa", Manual COE - 2017

Kilómetros  
800 400 0 800

FUENTE: BASE DE DATOS, UNIDAD DE MONITOREO DE EVENTOS ADVERSOS  
ELABORADO: FEBRERO DE 2019

Fuente: UMEVA SNGRE, 22/02/2019 – 12:30