

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, 28 de febrero de 2019 - 15:16:02

Informe No.

62

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

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).

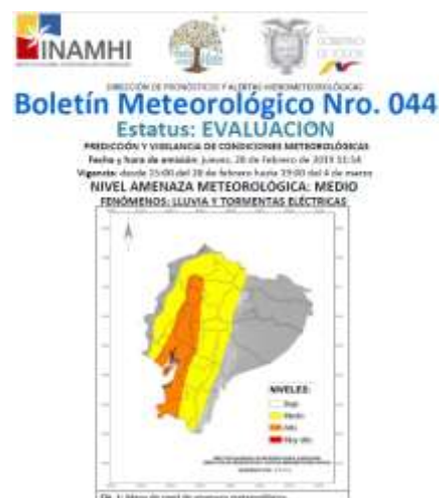
AVISOS METEOROLÓGICOS

De acuerdo al Boletín Meteorológico Nro. 44, el nivel de amenaza es Medio, con presencia de lluvia y tormentas eléctricas. La vigencia va desde las 15 horas del 28 de febrero hasta las 19:00 horas del 4 de marzo.

Descripción

La configuración de los vientos en los diferentes niveles de la tropósfera favorecerán para un incremento en el contenido de humedad relativa, el flujo en niveles altos originará un mayor aporte continental desde la Cuenca Amazónica y su vez la divergencia en altura y procesos de calentamiento diurno serán factores que apoye el desarrollo de nubes de amplio crecimiento vertical. Debido a las características anteriormente señaladas, se tienen previstos varios eventos de precipitaciones en el Ecuador continental, las lluvias se presentarán entre ligeras a moderadas y se considera podrían existir algunos eventos fuertes y descargas eléctricas.

El alto contenido de humedad en el ambiente, podría ocasionar que exista en las vías presencia de niebla sobre todo en las primeras horas de la mañana y noche, por lo que se sugiere tener la debida precaución por la posible reducción de la visibilidad.



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, 28 de febrero de 2019 - 15:16:02

¿Qué puede pasar?

- Algunas inundaciones de hogares y negocios y caminos susceptibles.
- Condiciones de carretera afectadas por agua pulverizada y estancada; podría resultar afectado el servicio de transporte. Algunos viajes requerirán de tiempos más largos. Interrupción a corto plazo de los servicios públicos y los servicios en algunos lugares.
- Desbordamiento ocasional de los cauces de las quebradas.
- Movimientos de masa y deslizamientos de tierra.

Recomendaciones:

- Si vive en una zona de riesgo, planifique la evacuación hacia una zona segura. No se refugie debajo de árboles, no maneje herramientas ni objetos metálicos durante las mismas.

ZONAS AFECTADAS:

Ecuador continental, sobre todo el interior del Litoral, Callejón Interandino y estribaciones de la Cordillera Oriental.

AVISOS HIDROLÓGICOS:

Esmeraldas	
Cantón Quinindé: río Esmeraldas, en nivel de alarma, niveles bajando, posibles poblaciones afectadas: Esmeraldas, Chura, Viche, Májua, Chinca, San Mateo, Táchina y asentamientos ubicados en sus orillas.	
Los Ríos	
Cantón Quevedo: río Quevedo, en nivel de alarma, niveles subiendo, posibles poblaciones afectadas, Quevedo, Guayaquil, Durán, Mocache, Palenque, Vices, Antonio Sotomayor, el Salitre, Samborondón, Tarifa, y asentamientos ubicados en sus orillas.	
Cantón Babahoyo: río San Pablo, en nivel de peligro, niveles bajando, posibles poblaciones afectadas, Babahoyo Guayaquil, Durán, Balsapamba, Samborondón, Tarifa y asentamientos ubicados en sus orillas.	
Cantón Ventanas: río Zapotal, en nivel de alarma, niveles bajando, posibles poblaciones afectadas, Guayaquil, Durán Huigra, Ventura, Crnel. Marcelino Maridueña, Yaguachi Viejo, Yaguachi Nuevo y asentamientos ubicados en sus orillas.	
Manabí	
Cantón Bolívar: río Carrizal, en nivel de alarma, niveles bajando, posibles poblaciones afectadas, Carrizal, Estancita, Tosagua, Bachillero, y asentamientos ubicados en sus orillas	

Fuente: INAMHI, boletín No. 61, 28/02/2019 – 08:45 am

ESTADO ACTUAL DE NOVEDADES EN RÍOS

Provincia	Cantón	Parroquia	Sector	Nombre del Río
DESBORDADO (5)				
Bolívar	Chillanes	San José del Tambo (Tambopamba)	Centro	Changuil
Los Ríos	Babahoyo	Febres Cordero (Las Juntas) (Cab. en Mata de Cacao)	Rcto Colombia Bajo, Rcto. Santandereana	Marcelina
Los Ríos	Quevedo	Venus del Río Quevedo	Nuevo Amanecer	Nuevo Amanecer
Los Ríos	Babahoyo	La Unión	La Hortensia	Clementina
Los Ríos	Babahoyo	Clemente Baquerizo	El Palmar	San Pablo
Con tendencia a aumentar de nivel (4)				
El Oro	El Guabo	Río Bonito	Cascadas de Manuel	Quebrada Cascadas de Manuel
Esmeraldas	Quinindé	Chura (Chancama) (Cab. En El Yerbero)	Salinas	Esmeraldas
Guayas	General Antonio Elizalde (Bucay)	General Antonio Elizalde (Bucay), Cabecera Cantonal	Chimbo	Rio Chimbo
Manabí	Bolívar	Calceta, Cabecera Cantonal	Varios sectores	Carrizal
Con tendencia a disminuir de nivel (6)				

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, 28 de febrero de 2019 - 15:16:02

Esmeraldas	Quinindé	Rosa Zárate (Quinindé), Cabecera Cantonal	Rosa Zarate	Quininde
Guayas	Daule	Daule, Cabecera Cantonal	Sector Riveras del Daule	Daule
Imbabura	Ibarra	Lita	Lita	Mira
Manabí	Chone	Chone, Cabecera Cantonal	Chone	Chone
Los Ríos	Quevedo	Quevedo	Quevedo	Quevedo
Los Ríos	Ventanas	Zapotal	El Lechugal	Ventanas

Fuente: UMEVA SNGRE, 28/02/2019 – 12:00

3. Afectaciones - Resumen

Del 01 de octubre 2018 a la fecha, por la época lluviosa, se han presentado 606 eventos peligrosos, los cuales se detallan a continuación:

PROVINCIA	ALLUVIÓN	COLAPSO ESTRUCTURAL	DESIZAMIENTO	GRANIZADA	HUNDIMIENTO	INUNDACIÓN	SOCAVAMIENTO	VENDAVAL	Suma total
Azuay			32			1			33
Bolívar		2	21			2	1	1	27
Cañar			9			2			11
Carchi			5	2		1			8
Chimborazo	1	1	11			4	1	1	19
Cotopaxi			6			3			9
El Oro	1	3	12			37	1	3	57
Esmeraldas			16		5	10	2		33
Guayas		35			1	11	1	4	52
Imbabura			10			1			11
Loja			27			2			29
Los Ríos		7	2			24	4	4	41
Manabí			8		1	22	2		33
Morona Santiago			29			4	2	8	43
Napo			13			2		2	17
Orellana		1	1					2	4
Pastaza		1	10			6	2		19
Pichincha		8	43	1		2			54
Santa Elena		2				2			4
Santo Domingo de los Tsáchilas		8	1			2	1		12
Sucumbíos			2				5	1	8
Tungurahua	2	1	20	1	1	6	1		32
Zamora Chinchipe	1		40			9			50
Suma total	5	69	318	4	8	153	23	26	606

Fuente: UMEVA SNDGR, 28/02/2019 12:00

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: jueves, 28 de febrero de 2019 - 15:16:02

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

Personas:					
	Fallecidos:	14		Heridos:	44
	Personas afectadas:	7.845		Personas damnificadas:	381
Viviendas:					
	Viviendas afectadas:	1.515		Viviendas destruidas:	86
Educación:					
	Infraestructura educativa afectada:	19			
Salud y Atención Pre-hospitalaria:					
	Centros de Salud afectados:	2			
Servicios básicos esenciales:					
	Vías de acceso afectadas (metros lineales):	12.802,5			
Medios de vida y productividad:					
	Cultivo afectado (hectáreas):				4.149,45
	Cultivo perdido (hectáreas):				952,15

Fuente: UMEVA SNGRE, 28/02/2019 12:00

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	Balao	5	0
Total Guayas		5	0
Los Ríos	Baba	26	0
	Babahoyo	429	43
	Montalvo	270	170
	Pueblviejo	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
Zamora Chinchipe	El Pangui	0	100
Total Zamora Chinchipe		0	100
Suma total		4149,45	952,15

Fuente: UMEVA SNDGR, 28/02/2019 12:00

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: jueves, 28 de febrero de 2019 - 15:16:02

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	Unidades 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	565	0
Bolívar	1	1	78	20	5	9	6	0	0	7	0	1132	2
Cañar	0	0	7	0	0	3	0	0	0	0	0	130	0
Carchi	0	0	163	0	0	13	0	0	0	0	0	172	0
Chimborazo	0	0	31	4	2	9	2	1	0	0	0	1807	0
Cotopaxi	0	0	7	0	4	7	0	0	0	0	0	75	0
El Oro	0	0	455	6	1	110	2	3	0	0	0	906	2
Esmeraldas	1	2	434	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	2	489	99	24	173	21	0	0	1	0	300	0
Imbabura	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	299	0
Loja	0	0	31	23	5	5	4	1	0	0	0	1255	0
Los Ríos	0	4	2508	44	12	713	11	0	0	2	0	29	0
Manabí	0	0	2683	13	3	219	2	8	0	1	0	323	3
Morona Santiago	9	8	198	21	6	48	7	0	0	1	0	750	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	21	15	16	1	10	4	1	0	0	0	539	1
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	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	1946	1
Suma total	14	44	7845	381	90	1515	86	19	2	21	1	12802,5	19

Fuente: UMEVA SNGRE, 28/02/2019 – 12:00

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: jueves, 28 de febrero de 2019 - 15:16:02

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 Activación
COE Provincial (2)			
Bolívar	Guaranda/Ángel Polibio Chaves	Inundación	27/02/2019
Los Ríos	Babahoyo/Clemente Baquerizo	Época Lluviosa	15/01/2019
COE Cantonal (19)			
Bolívar	Chillanes/Chillanes, cabecera cantonal	Inundación, Deslizamientos	26/02/2019
Bolívar	Guaranda/Guaranda, cabecera cantonal	Inundación	28/02/2019
El Oro	Pasaje/Pasaje, cabecera cantonal	Inundación	09/01/2019
Esmeraldas	Esmeraldas/Esmeraldas	Época Lluviosa	07/01/2019
Esmeraldas	Rioverde/Rioverde, cabecera cantonal	Época Lluviosa	07/01/2019
Los Ríos	Babahoyo/Babahoyo	Inundación	10/01/2019
Los Ríos	Babahoyo/Babahoyo, cabecera cantonal y capital provincial	Época Lluviosa	26/02/2019
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
Los Ríos	Ventanas/Ventanas, cabecera cantonal	Inundación	11/01/2019
Los Ríos	Vinces/Vinces, cabecera cantonal	Época Lluviosa	03/02/2019
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 (8)			
Bolívar	Chillanes/San José del Tambo (Tambopamba)	Inundación	26/02/2019
Los Ríos	Babahoyo/Febrés 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	Babahoyo/Febrés Cordero (Las Juntas) (Cab. En Mata de Cacao)	Época Lluviosa	26/02/2019
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

Fuente: UMEVA SNGRE, 28/02/2019 – 12:00

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: jueves, 28 de febrero de 2019 - 15:16:02

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:

- Pichincha/Quito/San Juan/Bolívar y Rocafuerte, a causas de las lluvias del 27/02/2019, se produjo el colapso de una vivienda, luego de realizar la evaluación de daños se informó el colapso de un muro, fisuras en la parte frontal y grietas de una vivienda de tres pisos que se habría originado por falta de mantenimiento en la cubierta, falta de canales de desagüe y bajantes de agua lluvia. La Jefatura de Seguridad Zonal confirma hasta el momento tres familias afectadas, que están siendo evacuadas a casas de familiares acogientes. Cuerpo de Bomberos colaboró con el traslado de enseres. La propiedad quedó a cargo de los técnicos del Instituto Metropolitano de Patrimonio, quienes realizaron limpieza de escombros y apuntalamiento para estabilizar la vivienda. Además, iniciarán el procedimiento administrativo para que la propiedad ingrese al programa de reparación patrimonial.
- Bolívar/Chillanes/San José de Tambo (Tambopamba)/varios sectores, el día 26/02/2019 a causa de las constantes precipitaciones se produjo el desbordamiento del Río Changuil. Se reunió la Comisión Parroquial Para Emergencias (COPAE), para realizar una evaluación inicial de las afectaciones en toda la parroquia y se activó el COE cantonal Chillanes. Se registra siete puentes vehiculares afectados, 100 metros de tubería para la distribución de agua potable colapsada, un coliseo afectado, cinco viviendas destruidas en San Gabriel Bajo y en Chontayacu dos viviendas afectadas, varios deslizamientos de tierra. El Sistema Nacional Descentralizado de Gestión de Riesgos (SNDGR) realizó labores de evacuación y rescate vía área y terrestre. Personal de la CNEL, ARCONEL y SNGRE, en coordinación con las FFAA realizaron sobrevuelo técnico por la zona afectada. Maquinaria del GAD Parroquial, se encuentra apoyando en la rehabilitación del sistema de agua. Maquinaria del GAD Cantonal, Provincial y MTOP, continúan realizando trabajos de limpieza de las vías y dragado del río San José. MIES Distrito Guaranda, realizará la entrega de cuatro bonos de 340 y 11 bonos de 90 dólares y continuará realizando el levantamiento de la ficha social.
- Manabí/Chone/ San Antonio/Barquero, debido a las precipitaciones de las últimas horas de hoy 26/02/2019, la quebrada Barquero se desbordó provocando inundación en el sector, al momento se registran 30 viviendas con el ingreso de agua en su interior, las mismas que luego de la evaluación no registraron pérdidas ni daños de enseres. La vía Y de Bahía - San Antonio [E383] fue obtaculizada por material que dejó el desboramiento del río afectando 30 metros de la vía, personal del MTOP realizó los trabajos de limpieza, al momento la vía se encuentra habilitada en su totalidad.
- Manabí/24 de Mayo/Sucre Cabecera Cantonal/ El Tropezón- Los Ttilales, a causa de las lluvias presentadas en horas de la tarde del 25/02/2019, se suscitó la inundación que afectó a varias viviendas con ingreso de agua. Se reportan por parte de la Jefa Política alrededor de 50 viviendas afectadas con el ingreso de agua y, afectación de algunos enseres, 1 familia es evacuada a familia acogiente, Maquinaria del GAD Cantonal en conjunto con personal Bomberil realizaron las labores de evacuación y limpieza. A las 11 de la mañana del día de hoy 26/02/2019 se reunió el COE cantonal.
- Pichincha/ Quito/ Conocoto, Calle Lizardo García y Gerónimo Carrión, el 25/02/2019 producto de las lluvias se suscitó el deslizamiento de tierra que afectó varias viviendas, hasta el momento se registran 9 personas heridas (5 adultos y 4 menores de edad) quienes fueron trasladados en condiciones estables a diferentes casas de salud para su valoración, adicional se reporta un total de siete viviendas que fueron afectadas de las cuales tres quedaron inhabitables, en las que habitaban 7 familias de 34 personas. COE Metropolitano a través de EM Seguridad entrega asistencia humanitaria, para una de las familias que ingresan al albergue del Comando Zonal Conocoto. Al momento maquinaria de la Secretaría de Seguridad y Gobernabilidad realiza los trabajos de limpieza y liberó un vehículo que quedó atrapado entre los escombros.
- El Oro/ Santa Rosa/ Santa Rosa, Varios Sectores, el 24/02/2019 por lluvias, resultaron afectados varios sectores de la cabecera cantonal, mediante evaluación UGR del GAD cantonal, Jefa Política y Bomberos de Santa Rosa informan que al momento se reportan 12 viviendas afectadas donde habitan 12 familias compuestas por 47 personas, los cuales se mantienen en sus domicilios. La Alcaldesa y personal técnico del GAD Santa Rosa realizan recorrido en todos los sectores afectados. SNGRE coordina acciones con Jefa Política e instituciones de primera respuesta.
- Manabí/Pedernales/Pedernales (Cabecera Cantonal)/ Varios Sectores, el 23/02/2019 a causa de las lluvias se suscitó una inundación que afectó a varias viviendas con ingreso de agua. La UGR del GAD Cantonal Pedernales, luego de inspección por lo sectores reportados identificó el siguiente número de viviendas afectadas por ingreso de agua: Centro (6 viviendas), Gerónima (11 viviendas) y Brisas del Pacífico (12 viviendas). Las familias se mantienen en sus propias viviendas. Obras Públicas realizó labores de limpieza en sumideros, canales y alcantarillas pluviales. SNGRE coordinó con GAD Cantonal Pedernales la Evaluación de Daños y Necesidades.
- Guayas/Milagro/Milagro (Cabecera Cantonal)/Margaritas 2, el 23/02/2019 debido a las precipitaciones extraordinarias registradas en las primeras horas de la madrugada se produjo la inundación del sector mencionado, lo que ocasionó que

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, 28 de febrero de 2019 - 15:16:02

el agua anegue las calles e ingrese a ciertas viviendas, afectando a 40 familias con un total de 84 personas. Las familias afectadas se mantienen en sus viviendas

- 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 lo que afectó a 230 familias conformadas por 920 personas. También técnico del MINEDUC reporta la afectación de 2 Unidades Educativas Pueblo Nuevo y Simón Bolívar. 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 278 familias afectadas conformadas por 1112 personas, por la inundación e incomunicadas. Así mismo 200 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.
- 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 inundó 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.
- 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: jueves, 28 de febrero de 2019 - 15:16:02

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 ENSTIAE	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	0	0
Bolívar	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	10	0	4	0	0	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	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	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	0	0
El Oro	45	0	0	67	70	768	912	0	4	118	115	0	0	71	4	0	118	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	406
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	0	29
Guayas	82	3	0	91	0	136	45504	0	0	0	0	151	4	61	0	26	151	0	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	0	0	8	0	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	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	0	16
Manabí	276	0	0	260	0	240	1812	0	9	0	0	85	0	4	0	0	54	112	0	0	0	0	498	0	151	30	0	0	0	0	0	1153
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	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	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	2	0	0	0	0	0	240	0	0	2	2	6	0	4	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	6
Pichincha	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	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	0
Santo Domingo De Los Tsáchilas	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	375
Tungurahua	1	0	1	1	0	0	0	0	4	0	6	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	475	10
Zamora Chinchipe	6	9	0	4	12	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	0	8
TOTAL	716	17	3	656	140	1441	49748	10	47	203	190	519	9	236	30	99	618	114	9	122132	47300	60	658	1	170	34	40	1	24	475	2084	

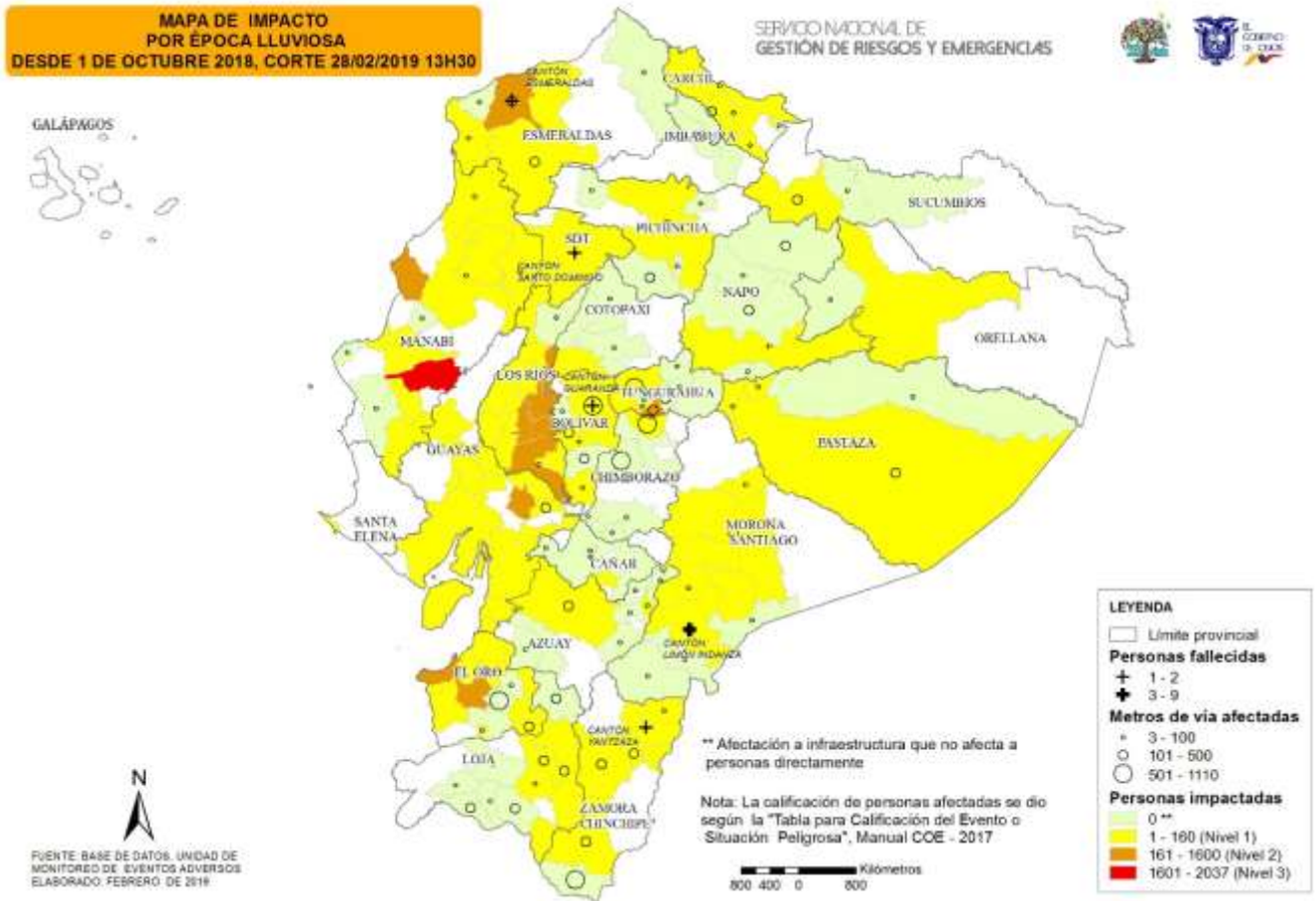
Fuente: UMEVA SNGRE, 28/02/2019 – 12:00

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: jueves, 28 de febrero de 2019 - 15:16:02

7. Mapa de personas afectadas por época lluviosa



Fuente: UMEVA SNGRE, 28/02/2019 – 13:30