

Informe de Situación - Época Lluviosa

Fecha y Hora de actualización: miércoles, 17 de junio de 2020 - 16:15:55

1. Identificación del evento peligroso



Situación peligrosa:	Época Lluviosa
Localización:	A nivel nacional
Fecha de inicio de situación peligrosa:	Desde el 01 de octubre de 2019 - 00:00 hasta la actualidad
Descripción de la situación:	De acuerdo a los patrones de precipitaciones los cuales están controlados por la interacción de los sistemas de circulación atmosférica y por la compleja topografía (Cordillera de los Andes), la Zona de Convergencia Intertropical (ITCZ) y el transporte de humedad de la Cuenca Amazónica unido a la vulnerabilidad de ciertos territorios, originan la ocurrencia de eventos peligrosos a lo largo de todo el territorio ecuatoriano durante casi todo el año.

2. Situación actual

De acuerdo al **Boletín ERFEN No. 09-2020** del 29/05/2020, se espera condiciones de neutralidad de la temperatura superficial y del Nivel medio del mar para el mes de junio en la región del Pacífico ecuatorial central; mientras que en la costa del Ecuador, se prevén condiciones oceanográficas frías, de acuerdo al ICOST.

De acuerdo a los modelos probabilísticos globales, regionales, locales y al Modelo de Transferencia Lineal (MTL) se prevé para junio del 2020 el siguiente comportamiento de las precipitaciones:

- **Región Litoral.**- en el norte de la región, precipitaciones alrededor de la "Normal"; mientras que, en la costa centro y sur, precipitaciones ligeramente "Bajo la Normal".
- **Región Interandina.**- en el norte, precipitaciones ligeramente "Sobre la Normal"; mientras que en el centro-sur, precipitaciones alrededor de su "Normal".
- **Región Amazónica.**- se prevé precipitaciones dentro de la "Normal".
- **Región Insular.**- se prevé precipitaciones "Bajo la Normal".

Se prevé un descenso de temperatura mínima del aire para junio en el litoral ecuatoriano, debido al transporte de masas de aire frío proveniente del perfil costero peruano y la llegada de una onda Kelvin de surgencia, mientras que en el descenso de temperatura aire al sur de las regiones Interandina y Amazónica se dará debido a rezagos de pulsos fríos provenientes del jet del sur, lo que podrían generar eventos puntuales de lluvia.

3. Situación Hidrometeorológica

Según el Pronóstico Regional para Ecuador, para el jueves 18 de junio se prevé:



- **Región Insular:** Poco nuboso a parcial nublado. Ráfagas de viento ocasional.
- **Región Litoral:** Nublado con claros ocasionales, lluvia al norte e interior de la región. Niebla en estribación de cordillera.
- **Región Sierra:** Poco nuboso con incremento ocasional de la nubosidad, lluvias dispersas al norte de la región. Ráfagas de viento ocasional. Descenso de temperatura en horas de la madrugada.
- **Región Amazónica:** Nublado con disminución ocasional de la nubosidad, lluvias dispersas. Niebla en estribación de cordillera.

ESTADO DE RÍOS

En el monitoreo que realizan las Unidades Provinciales del SNGRE, se alerta del siguiente estado de ríos a nivel nacional:
















Provincia	Cantón	Parroquia	Sector	Nombre del Río
Desbordado (0)				
Con tendencia a aumentar de nivel (1)				
Zamora Chinchipe	Zamora	Sabanilla	Sabanilla	Río Zamora
Con tendencia a disminuir de nivel (0)				

Informe de Situación - Época Lluviosa

Fecha y Hora de actualización: miércoles, 17 de junio de 2020 - 16:15:55

4. Afectaciones - Resumen

Del 01 de octubre 2019 a la fecha, por la época lluviosa, se registran las siguientes afectaciones:

Personas:		Viviendas:	
 Fallecidos:	27	 Viviendas afectadas:	4.462
 Personas afectadas:	27.498	 Viviendas destruidas:	141
 Heridos:	67		
 Personas damnificadas:	489		
Educación		Salud y Atención Pre-hospitalaria:	
 Unidades educativas con daño estructural	63	 Centros de Salud afectados:	19
 Unidades educativas solo con daño funcional	258	 Centros de Salud Destruídos	0
Total de unidades educativas impactadas	321	Total de centros de Salud impactados:	19
<small>*Fuente: Dirección Nacional de Gestión de Riesgos - MINEDUC 14/05/2020</small>		<small>*Fuente: Dirección Nacional de Gestión de Riesgos - MSP 15/05/2020</small>	
Servicios básicos esenciales		Medios de vida y productividad	
 Vías de primer orden afectadas (m)	19.011	 Superficie agrícola con afectación parcial (ha)	3.486,46
 Vías de segundo orden afectadas (m)	9.476	 Superficie agrícola con afectación total o pérdida (ha)	1.043,93
 Vías de tercer orden afectadas (m)	22.067	Total de superficie agrícola impactada (hectáreas):	4.530,39
Total vías de acceso afectadas (metros lineales):	50.554		

5. Detalle de afectaciones por provincias (Desde 01 de octubre del año 2019 a la fecha)

PROVINCIA	No. de Eventos	Personas Fallecidas	Heridos	*Personas Impactadas	Familias Afectadas	Familias Damnificadas	Viviendas Afectadas	Viviendas Destruídas	U. Educativas Afectadas	U. de Salud Afectadas	Puentes Afectados	Puentes Destruídos	Metros de Vías Afectadas	Bien Público Afectado	Superficie agrícola impactada
Azuay	30	0	0	66	9	4	9	4	0	2	0	1	540	1	57
Bolívar	29	0	0	63	19	0	19	0	1	0	0	0	1579	0	0
Cañar	12	0	1	87	19	0	18	1	0	0	0	0	30	0	0
Carchi	29	2	2	1696	417	0	49	0	0	0	0	0	600	0	3,08
Chimborazo	46	6	0	2670	671	0	11	0	0	0	1	0	4105	1	394,5
Cotopaxi	28	0	0	723	174	2	174	2	2	1	0	0	2505	1	10
El Oro	76	1	0	3051	756	13	758	4	2	2	2	2	3055	8	105
Esmeraldas	80	0	0	5531	1273	7	1272	6	1	1	0	3	5578	0	4,25
Guayas	67	0	3	2539	656	18	629	16	8	3	7	0	30	0	478,8
Imbabura	31	0	0	118	28	2	29	2	0	0	0	0	1660	0	0
Loja	86	0	0	146	29	6	22	3	6	0	0	0	3638	2	0
Los Ríos	57	3	1	785	208	9	223	15	2	1	1	0	2643	0	2260
Manabí	54	0	0	797	242	1	202	1	6	1	0	2	1500	0	4
Morona Santiago	96	4	8	993	209	22	68	22	5	4	2	7	11806	10	341
Napo	48	1	14	17	1	0	1	0	0	1	1	0	870	3	0
Orellana	23	0	0	9	2	1	1	2	7	1	1	0	128	1	0
Pastaza	53	3	0	4160	1021	50	387	50	4	1	3	0	1205	3	296,62
Pichincha	243	5	26	523	104	8	142	4	9	1	1	1	3344	10	0
Santa Elena	23	0	3	793	214	1	211	0	4	0	0	0	0	1	0
Santo Domingo De Los Tsáchilas	14	0	1	21	5	3	3	4	0	0	0	0	296	0	0
Sucumbios	58	0	0	669	141	21	124	0	0	0	2	0	1270	1	115
Tungurahua	41	0	0	1260	318	2	55	0	5	0	0	0	2320	2	71,09
Zamora Chinchipe	83	2	8	1270	326	3	55	5	1	0	4	1	1852	1	390,05
Total	1307	27	67	27987	6842	173	4462	141	63	19	25	17	50554	45	4530,39

*Personas impactadas incluye personas afectadas y damnificadas; superficie agrícola impactada es el resultado de la combinación de Ha de cultivos afectados y perdidos.

Fuente: UMEVA, SNDGR, 17/06/2020 13:30

Informe de Situación - Época Lluviosa

Fecha y Hora de actualización: miércoles, 17 de junio de 2020 - 16:15:55

Número de eventos vs Personas impactadas



Fuente: UMEVA, SNDGR, 17/06/2020 13:30

A continuación, se presenta el detalle de personas fallecidas por época lluviosa:

Provincia	Cantón	Parroquia	Sector	Evento	Fecha del Evento	Núm. personas Fallecidas	Descripción
Pichincha	Quito	La Libertad	San Roque, calles Pedro Pecador y Vicente Rocafuerte	Deslizamiento	28/05/2020	2	Por filtración de agua en un muro de contención y deterioro de la construcción, se produjo el colapso estructural de una vivienda, de 3 pisos, de construcción de adobe y teja, se reportaron 3 personas con heridas leves, 2 personas que fueron trasladado hacia casa acogiente y 2 personas fallecidas, también se rescataron 4 canes con vida.
Zamora Chinchipe	El Pangui	El Guisame	Chuchumbleta	Deslizamiento	25/05/2020	2	Personal de Policía Nacional de El Pangui reportan que se trata de un deslizamiento de tierra en la mina Valentina, el cual sepultó dos viviendas y ocasionó daños a los dos extremos de la ribera del río, así mismo indica que en la vivienda habitaban 7 personas que habían sido trabajadores de la mina, 4 personas fueron rescatadas por moradores del lugar los cuales recibieron atención médica y 3 se encuentran desaparecidas (2 de sexo femenino y 1 de sexo masculino). Al momento se encontró un cuerpo de sexo masculino que corresponde una de las personas desaparecidas.
Morona Santiago	Logroño	Yaupi	Vaios Sectores (Santiago Tukup, Etsa, Yaupi)	Inundación	16/05/2020	2	Por lluvias se produjo el incremento del río Yaupi y su posterior desbordamiento produciendo las siguientes afectaciones: sector el Santiago Tukup: 8 viviendas afectadas, 8 familias (32 personas) y cultivos; en la comunidad Etsa, se tiene las siguientes afectaciones 2 viviendas, 2 familias (6 personas), 2 menores fallecidos y cultivos afectados.
Carchi	Montufar	San José	Los Cipreses vía a Monte verde	Tormenta eléctrica	15/04/2020	1	Se suscitó una tormenta eléctrica donde se produjo el fallecimiento de una menor de edad a causa de la caída de un rayo.
Pichincha	Mejía	Manuel Cornejo Astorga (Tandapi)	km 57, vía Alóag - Sto. Domingo [E20]	Deslizamiento	14/03/2020	1	Se suscitó un deslizamiento que afectó parcialmente la vía en mención, se reportó un vehículo atrapado, donde resultó una persona fallecida.
El Oro	Arenillas	Palmales	Barrio Miraflores	Colapso estructura	14/03/2020	1	Debido a lluvias un árbol cae sobre una vivienda, provocando su colapso y dejando a una persona fallecida.
Los Ríos	Quevedo	La Esperanza	Nueva Esperanza vía Valencia	Deslizamiento	29/02/2020	3	Cuerpo de Bomberos de Quevedo informa que por la fuerte lluvia se produjo un deslizamiento de tierra destruyendo en su totalidad una vivienda de construcción mixta (cemento y madera), dejando a 3 personas fallecida 3 personas fallecidas de nacionalidad venezolanas
Morona Santiago	Morona	Sinai	Puente sobre el Río Ambusha	Colapso estructural	22/02/2020	1	El incremento del Río Ambusha provocó el colapso del puente donde se encontraba una persona, que fue arrastrada por la corriente y posteriormente fue localizada sin signos vitales a la altura del puente sobre el Río Chiguaza.
Pastaza	Pastaza	Puyo	La Unión	Inundación	29/01/2020	2	El desbordamiento del río Puyo provocó que una canoa con 3 personas a bordo se hundiera, de los cuales, 1 mujer fue rescatada con vida, mientras los cuerpos de las otras dos personas han sido rescatados sin vida.
Chimborazo	Guano	Guanando	Cahuají, vía Penipe- Baños [E490]	Deslizamiento	21/01/2020	5	A causa de las lluvias se produjo un deslizamiento que afectó totalmente la vía de segundo orden, Cuerpo de Bomberos de Riobamba reportó un vehículo atrapado por el deslizamiento, con 5 personas en su interior, las cuales fueron rescatadas sin signos vitales.
Pichincha	Quito	Conocoto	Conocoto/Autopista Gral. Rumiñahui, calles Hernando de Magallanes y Francisco de Orellana entre puentes 2 y 3 a una cuadra hotel Luxor	Colapso estructural	17/01/2020	1	Debido al colapso estructural a causa de las lluvias una persona de sexo masculino fue rescatada por personal de Cuerpo de Bomberos sin signos vitales.
Pichincha	Quito	Itchimbia	Av. De los Conquistadores E19 y Simón Bolívar en el Puente de Guapulo.	Deslizamiento	02/01/2020	1	Una piedra de proporciones cayó encima de un vehículo oficial de municipio del DMQ, se reporta 1 persona fallecida (femenina de 61 años de edad)

Informe de Situación - Época Lluviosa

Fecha y Hora de actualización: miércoles, 17 de junio de 2020 - 16:15:55

Provincia	Cantón	Parroquia	Sector	Evento	Fecha del Evento	Núm. personas Fallecidas	Descripción
Pichincha	Quito	La Libertad	San Roque, calles Pedro Pecedor y Vicente Rocafuerte	Deslizamiento	28/05/2020	2	Por filtración de agua en un muro de contención y deterioro de la construcción, se produjo el colapso estructural de una vivienda, de 3 pisos, de construcción de adobe y teja, se reportaron 3 personas con heridas leves, 2 personas que fueron trasladado hacia casa acogiente y 2 personas fallecidas, también se rescataron 4 canes con vida.
Chimborazo	Riobamba	Pungalá	Varios sectores	Aluvión	31/12/2019	1	Producto de un aluvión se reporta una persona fallecida.
Napo	Archidona	Cotundo	Virgen de Guacamayos, vía Y de Narupa-Y de Baeza [E20 - E45]	Deslizamiento	27/12/2019	1	Un deslizamiento de rocas de gran tamaño impactó un bus de la cooperativa de transportes "Baños", provocando una persona de la tercera edad fallecida (femenino de 84 años).
Carchi	Tulcán	González Suárez	Ciudadela Padre Carlos de la Vega	Tormenta Eléctrica	10/12/2019	1	Una tormenta eléctrica provocó un incendio en una vivienda producto de esto se registró una niña fallecida
Morona Santiago	Limón Indanza	Indanza	Sector recinto ferial a 1,5 Km de General Leónidas Plaza	Deslizamiento	09/12/2019	1	Producto de un deslizamiento se reporta, una persona fallecida,
Pastaza	Pastaza	Fátima	Entrada al CITET	Deslizamiento	20/10/2019	1	El deslizamiento de tierra provocó el fallecimiento de una persona
Total						27	

6. Casos representativos y acciones de respuesta

Para la atención de eventos peligrosos por época lluviosa se activaron los siguientes COE:

Tipo de COE	Localidad
COE Provincial	Los Ríos
	Pastaza
	Morona Santiago
COE Cantonal	Cañar: Azogues
	Chimborazo: Cumandá
	El Oro: Machala
	Esmeraldas: Atacames y Esmeraldas
	Guayas: Isidro Ayora, Pedro Carbo, Lomas de Sargentillo, Santa Lucia, Balzar
	Manabí: Jama y Pedernales
	Los Ríos: Montalvo, Quevedo, Vines y Valencia
	Santa Elena: Santa Elena
	Tungurahua: Tisaleo, Cevallos, Ambato
Morona Santiago: Tiwintza y Logroño	
COPAE	Cotopaxi: Pujilí
	Santa Elena: Manglaralto, Colonche, Simón Bolívar (Julio Moreno)

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

- **Azuay/Sevilla de Oro/Amaluza/Guarumales – Méndez**, el 02/06/2020 a causa de las lluvias se produjo el desbordamiento del río Jurupi ocasionando un aluvión que afectó parcialmente la vía de primer orden, además 2 viviendas quedaron inhabitables por socavamiento en sus bases y cuarteaduras en sus paredes, en dichas viviendas vivían 3 familias conformadas por 8 personas que fueron trasladadas a la iglesia de la parroquia donde se les entregó 3 kits de alimentos, no se reportaron personas heridas ni fallecidas. Al momento la vía se encuentra **cerrada** al tránsito vehicular por el socavamiento sufrido.
- **Morona Santiago/Santiago/Copal/Guarumales – Méndez**, el 01/06/2020 debido a las lluvias se produjo un deslizamiento que obstaculiza totalmente la vía de primer orden, afectándola en 80 metros lineales. PPNN brinda confirmó el evento y brinda seguridad a los transeúntes, mientras que MTOP - MSA realiza los trabajos de limpieza y habilitación de la vía. Al momento la vía se encuentra **cerrada** al tránsito vehicular.
- **Zamora Chinchipe/El Pangui/El Guisme/Chuchumbletza**, el 25/05/2020 producto de las lluvias se produjo el deslizamiento de material pétreo en la mina "Valentina" sepultando una vivienda donde habitaban 7 personas que trabajaban en la mina, 4 de ellas fueron rescatadas y 3 personas se encuentran desaparecidas. UPC El Pangui realizó la verificación del evento, mientras que CB El Pangui se movilizó el sitio para realizar labores de búsqueda y rescate. Al momento personal de FFAA, CB de El Pangui, Jefe Político de El Pangui, UGR y GAD de El Pangui, colaboran con la búsqueda de los desaparecidos. Se reporta que fue encontrado un cuerpo de sexo masculino identificado como una de las personas desaparecidas en el sector de Bomboiza del cantón Gualaquiza de la provincia de Morona Santiago.
- **Pastaza/Mera/Mera, cabecera cantonal/Control de Mera Km. 78, vía Puyo – Baños [E30]**, el 25/05/2020 debido a las lluvias se produjo un deslizamiento de tierra que obstruyó totalmente la vía de primer orden, afectándola en 20 metros lineales, dos vehículos se encuentran atrapados, no existen personas fallecidas ni heridas. PPNN brinda seguridad en el lugar, mientras MTOP realiza los trabajos de limpieza y habilitación de la vía. Al momento la vía se encuentra **habilitada** al tránsito vehicular.

Informe de Situación - Época Lluviosa

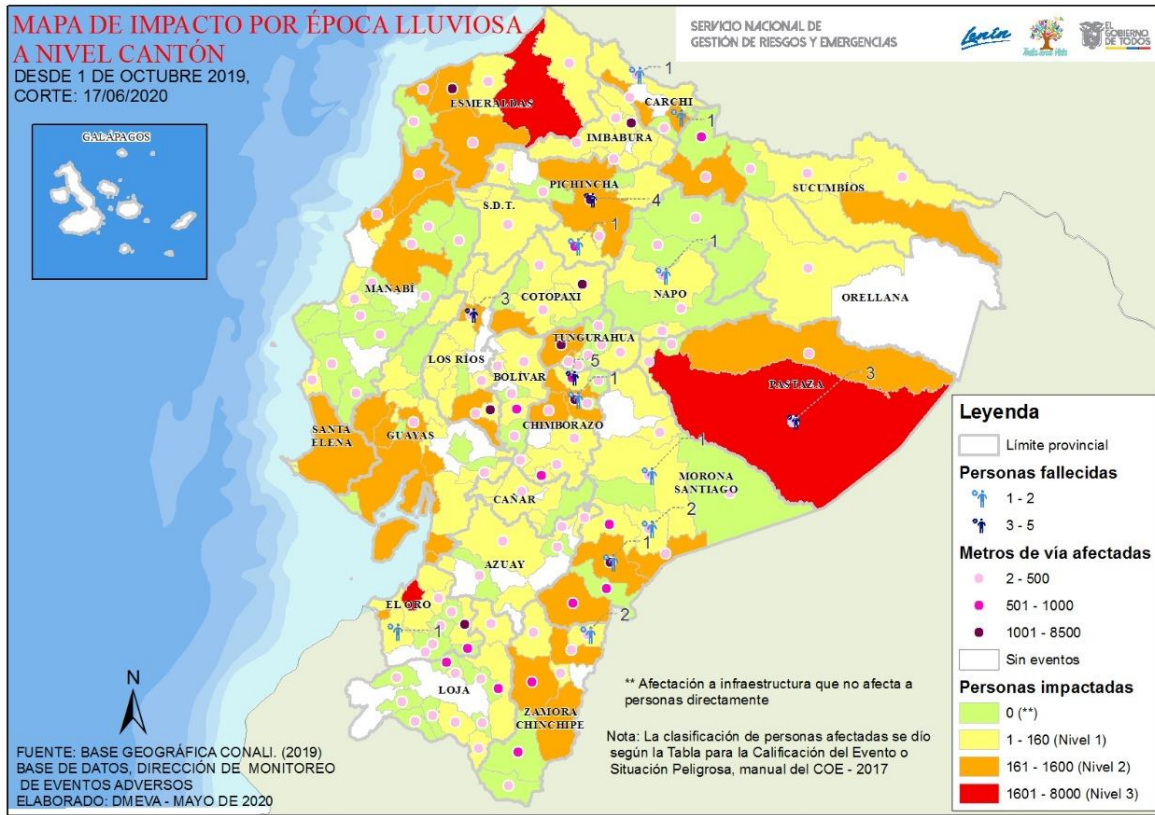
Fecha y Hora de actualización: miércoles, 17 de junio de 2020 - 16:15:55

- **Sucumbíos/Sucumbíos/Santa Bárbara/El Calvario, vía La Bonita – Julio Andrade [E10]**, el 23/05/2020 producto de las precipitaciones en la madrugada, se produjo un deslizamiento de tierra que obstruyó totalmente la vía de primer orden, afectándola en 50 metros lineales. UMEVA coordinó con el GAD Cantonal Sucumbíos, quienes realizaron los trabajos de limpieza y habilitación de la vía. Al momento la vía se encuentra **habilitada** al tránsito vehicular.
- **Los Ríos/Babahoyo/Barreiro/Barreiro Nuevo**, el 22/05/2020 debido a los fuertes vientos se produjo el colapso total de una vivienda de construcción mixta (caña y madera), dejando damnificada a 1 familia compuesta por 2 personas, quienes se encuentran en cada de familia de acogida. El evento fue informado por personal de la UGR Cantonal de Babahoyo. SNGRE entregó 2 kits de dormir, mientras que MIES entregó 1 ración alimenticia. Al momento la familia continúa en casa de familia de acogida. No se reportaron personas heridas ni fallecidas.
- **Sucumbíos/Gonzalo Pizarro/Puerto Libre/Comunidad Sinangue**, el 18/05/2020 producto de las fuertes lluvias y el crecimiento del caudal del río Aguarico, se presentó la afectación del puente colgante peatonal de la comunidad Sinangue, dejando aislada a la comunidad. SNGRE coordinó con GAD Cantonal Gonzalo Pizarro y GAD Provincial Sucumbíos, quienes se realizaron la inspección del lugar. GAD Parroquial realizó la entrega de 47 raciones alimenticias, además el MSP brindó asistencia médica a la comunidad.
- **Esmeraldas/Eloy Alfaro/Borbón/Varios Sectores**, el 17/05/2020 por causas de las fuertes lluvias presentadas, se produjo el desbordamiento del río Cayapas. Hasta el momento se reportan 15 familias afectadas (167 personas) y 15 viviendas afectadas. SNGRE realizó entrega de asistencia humanitaria a 15 familias.
- **Esmeraldas/Eloy Alfaro/Anchayacu/Varios Sectores**, el 17/05/2020 por causas de las fuertes lluvias presentadas, se produjo el desbordamiento del río Cayapas. Hasta el momento se reportan 20 familias afectadas (93 personas) y 20 viviendas afectadas. SNGRE realizó entrega de asistencia humanitaria a la población impactada por el evento.
- **Morona Santiago/Logroño/Yaupí/Varios Sectores (Santiago Tukup, Etsa, Yaupi)**, El 16/05/2020 por lluvias se produjo el incremento del río Yaupi y su posterior desbordamiento con las siguientes afectaciones: sector el Santiago Tukup: 8 viviendas afectadas, 8 familias (32 personas) y cultivos; en la comunidad Etsa, se tiene las siguientes afectaciones: 2 viviendas, 2 familias (6 personas), 2 menores fallecidos y cultivos afectados. Una comisión conformada por el SNGRE, GAD-Logroño, Distrito de Salud 14D03, CEFAS, GAD-Tiwintza, ingresará para realizar la inspección técnica del sector y la posterior entrega de asistencia humanitaria. SNGRE se mantiene en constante monitoreo de la evolución del evento
- **Morona Santiago/Tiwintza/Santiago, cabecera cantonal/Palomino km 68, vía Santiago-San José de Morona [E40]**, el 16/05/2020 por lluvias se produjo un socavamiento de la calzada de rodadura de una vía de primer orden, afectando un tramo de 70 metros lineales. Al momento la vía se encuentra **habilitada**. PPNN asistió y SNGRE, coordinó con GAD-Cantonal de Tiwintza la atención del evento.
- **Esmeraldas/ Eloy Alfaro/ San José / Varios Sectores**, el 15/05/2020, por lluvias presentadas se produjo el desbordamiento del río Cayapas, afectando varias viviendas afectadas, UGR del GAD Cantonal Eloy Alfaro informa de 90 familias afectadas (360 personas) y 90 viviendas afectadas. SNGRE se encuentra realizando el seguimiento y atención al evento.
- **Esmeraldas/Eloy Alfaro/Telembí/Varios Sectores**, el 15/05/2020 por lluvias se produjo el desbordamiento del río Cayapas, afectando a 188 viviendas, 188 familias afectadas (752 personas). SNGRE se encuentra realizando el seguimiento y atención al evento.
- **Esmeraldas/Eloy Alfaro/Atahualpa (Cab. en Camarones) /Varios Sectores**, el 15/05/2020 por lluvias se produjo el desbordamiento del río Cayapas, afectando a 50 viviendas, 50 familias afectadas (200 personas). SNGRE se encuentra realizando el seguimiento y atención al evento.
- **Morona Santiago/ Tiwintza/ San José de Morona/ Shaime, vía Santiago-San José de Morona [E40]**, el 13/05/2020 por lluvias se produjo el incremento del caudal de un riachuelo, el cual causó el taponamiento y posterior colapso de los armicos de las alcantarillas, generando posteriormente un socavamiento en la vía de primer orden mencionada. GAD Cantonal de Tiwintza realizó la inspección técnica del sector y movilizó maquinaria que se encuentra trabajando en la habilitación de una vía alterna, el tramo afectado es de aproximadamente 170 metros lineales. El SNGRE coordinó con MTOP y se mantiene realizando el monitoreo de la evolución del evento y las actividades realizadas. La vía se encuentra parcialmente habilitada al tránsito.

Informe de Situación - Época Lluviosa

Fecha y Hora de actualización: miércoles, 17 de junio de 2020 – 16:15:55

7. Mapa de Impacto por Época Lluviosa



8. Asistencia Humanitaria octubre 2019 – hasta la fecha

Se detalla la entrega de asistencia humanitaria por época lluviosa desde 01 de octubre del año 2019 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	TOALLAS DE BAÑO	BOTAS DE CUERO (PAR)	CAMAS	COBIJAS/ FRAZADAS	COLCHONES	KIT DE DORMIR	KIT DE COCINA	KIT DE VAJILLA	COCINETAS	KIT DE LIMPIEZA (ALB)	MOSQUITERAS	AGUA EN RECIPIENTES NO RETORNABLE (99l)	AGUA DISTRIBUIDA EN TANQUEROS	PASTILLAS POTABILIZADORAS	TANQUE DE 2500 l	BIDONES PARA AGUA	PURIFICADORES DE AGUA	SAQUILLOS CONTROL DE INUNDACIONES	LÁMINAS DE ZINC	CARRPAS	PANELES PREFABRICADOS	FORRAJE	KIT ESCOLAR	KIT DE UNIFORMES	OTROS
Azuay	19	0	0	3	0	0	0	0	0	15	15	0	0	6	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	57
Bolívar	8	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	5	0	1	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Cafar	24	0	0	14	0	0	0	0	0	59	59	0	0	23	0	2	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	209	
Carchi	68	0	0	63	0	0	0	0	0	18	13	82	0	0	1	63	0	0	0	0	12	0	100	0	0	0	0	0	0	159	
Chimborazo	12	0	0	11	0	0	0	0	0	32	0	17	0	10	0	0	0	0	3750	0	5	8	0	0	0	0	0	242	0	81	
Cotopaxi	3	0	0	7	0	10	0	0	0	60	0	30	0	11	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	53		
El Oro	29	0	0	11	0	0	0	0	2	126	126	0	0	0	0	1	125	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	859		
Esmeraldas	60	0	0	65	0	0	0	0	0	0	0	32	0	5	0	53	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32		
Guayas	76	148	0	48	0	0	0	0	0	0	0	405	2	89	0	59	405	80	5000	0	0	0	0	30	0	0	0	0	522		
Imbabura	20	0	0	22	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	20	0	0	0	100	10	0	100	0	0	0	0	0	10		
Loja	15	0	0	18	0	0	0	0	0	11	20	21	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20		
Los Ríos	1	3	14	7	0	0	0	0	0	0	7	16	0	2	0	0	8	0	0	0	0	0	0	400	10	0	0	0	1345		
Manabí	18	0	0	50	0	0	0	0	0	3	3	397	0	21	0	0	403	0	0	352	0	415	15	0	0	0	0	0	2839		
Morona Santiago	6	0	0	17	0	0	0	0	0	0	0	11	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0	8		
Napo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	3	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	0	0	0	0	0	0	36		
Pastaza	642	15	0	8	0	10	0	0	3	0	248	23	0	409	0	25	288	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1153		
Pichincha	14	41	6	181	50	0	178	3	5	186	3	10	0	5	0	0	10	0	0	0	0	0	0	10	0	6	0	10	21		
Santa Elena	94	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	79	0	61	0	0	79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
S. D. De Los Tsáchilas	3	0	0	0	0	0	9	0	5	1	9	3	0	2	3	0	10	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	90		
Sucumbíos	117	0	62	1	0	0	0	0	0	0	4	2	0	14	0	67	0	0	0	10	0	0	0	221	0	0	0	0	834		
Tungurahua	44	0	0	43	0	0	0	0	0	0	0	65	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	7072		
Zamora Chinchipe	21	0	0	14	0	0	0	0	0	25	25	5	0	11	0	1	19	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	36		
TOTAL	1294	207	82	583	55	20	187	3	15	536	532	1216	2	686	4	296	1385	80	8750	464	27	423	215	400	281	6	6	242	10	2	15436

Fuente: UMEVA, SNDGR, 17/06/2020 13:30

Informe de Situación - Época Lluviosa

Fecha y Hora de actualización: miércoles, 17 de junio de 2020 - 16:15:55

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: Analista de Sala de Situación y Monitoreo

Aprobado por: Director de Monitoreo de Eventos Adversos