DE RIESGOS Y EMERGENCIAS



Informe No.

009

Informe de Situación - Época lluviosa

Fecha y Hora de actualización: lunes, 09 de diciembre de 2019 - 16:52:17

1. Identificación del evento peligroso



Situación peligrosa:	Época Lluviosa
Localización:	A nivel Nacional
Fecha de inicio de	Desde el 01 de octubre de 2019 – 00:00 hasta la actualidad
situación peligrosa:	
Descripción de la situación:	Se evidencian la presencia de lluvias con intensidad media y fuerte en diversos puntos del Ecuador de manera especial en las regiones Sierra y Amazonía. Las anomalías indican que en cada región se va incrementando la amenaza de precipitaciones intensas, las cuales asociadas a otros factores como la vulnerabilidad territorial pueden desencadenar en una serie de eventos peligrosos que afecten a la población, infraestructura y servicios.

2. Situación actual

Según el informe emitido por el comité ERFEN del 29 de noviembre del 2019 se tienen las siguientes perspectivas:

• De acuerdo a la climatología, diciembre constituye el mes de transición de la temporada seca a la Iluviosa y de acuerdo al análisis del Modelo de Transferencia Lineal (MTL) y los modelos globales. Se pronostica en la región costa e insular las precipitaciones se encontrarán alrededor de precipitación promedio, excepto el perfil costero que se prevén precitaciones ligeramente más bajas de la normal. En la región sierra las precipitaciones serán alrededor de sus normales en el centro y norte de la región, mientras que en el sur se prevé ligeramente sobre las normales. La región Amazónica prevé precipitaciones ligeramente sobre su normal. El índice multivariado subsuperficial (ICOST), prevé para diciembre "Condiciones Cálidas"; además de continuar el ingreso de aguas cálidas provenientes del norte se prevé el incremento de especies de aguas tropicales propias del cambio de estación.

3. Situación Hidrometeorológica

Alerta Hidrológica

De acuerdo al reporte que emite las estaciones Hidrológicas de INAMHI y el monitoreo realizado en territorio, la mayoría de los ríos se encuentran en el nivel de **alerta NORMAL**.

En las perspectivas de tendencia a subir de nivel constan las siguientes estaciones: Mira en Lita – Ibarra (H0011), Guayllabamba AJ Blanco – Guayllabamba – Quinindé (H0170).

Pronóstico Meteorológico

Según boletín meteorológico por regiones emitido por el INMAHI, el día **lunes 09/12/2019**, se tiene el siguiente pronóstico: **Región Sierra:** Nublado a ocasional parcial nublado, chubascos aislados y lloviznas dispersas. Nieblas aisladas.

Región Amazónica: Mayormente nublado en las estribaciones y de nublado a parcial nublado al Este de la región, chubascos dispersos en tormentas eléctricas. Niebla.

Región Litoral: Nublado, ocasional parcial nublado el perfil costanero en la zona central, lluvias y lloviznas aisladas al Norte e interior. Niebla en las estribaciones.

Región Insular: Ocasional nublado a parcial nublado con intervalos despejado, lloviznas aisladas. Ráfagas de viento moderado

 $Fuente: Inamhi-Pron\'ostico\ por\ Regiones-Ecuador\ \ \underline{http://www.serviciometeorologico.gob.ec/pronostico/BoletinRegional.pdf}$









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

Informe de Situación - Época lluviosa

Fecha y Hora de actualización: lunes, 09 de diciembre de 2019 - 16:52:17

4. Afectaciones – Resumen

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

Perso	nas:						Vivienda
Ť	Fallecidos:	2		4	0		
流	Personas afectadas:	4.858		Personas Adamnificac	las:	82	8
	Educación						Salud y At
<u> </u>	Unidade estructu	ĭo	4		\$		
8); H1	Unidade funciona	n daño	13		E		
Total de	e unidades edu	ıcativas impa	ctadas		17		Total cent

Viviendas:								
	Viviendas afectadas:							
8	Viviendas destruidas:	6						
Salud y Ater	Salud y Atención Pre-hospitalaria:							
\$	Centros de Salud afectados:	5						
超崩	Centros de Salud Destruidos;							
Total centro	5							

Sen	Servicios básicos esenciales									
	Vías de primer orden afectadas (m)	1.515								
0	Vías de segundo orden afectadas (m)	1.941								
	Vías de tercer orden afectadas (m)	1.490								
Vías	de acceso afectadas (metros lineales):	4.946								

5. Detalle de afectaciones por provincias

A continuación, se detalla las afectaciones por provincias ocurridas desde 01 de octubre del año 2019 a la fecha:

PROVINCIA	No. de Evento	Personas Fallecidas	Heridos	Personas Impactadas	Familias Damnificadas	Viviendas Afectadas	Viviendas Destruidas	Educativas Afectadas	Unidades de Salud Afectadas	Puentes Afectados	Puentes Destruidos	Metros de Vías Afectadas
Azuay	3	0	0	8	0	1	0	0	0	0	1	120
Bolívar	2	0	0	6	0	1	0	0	0	0	0	10
Cañar	2	0	0	5	0	1	1	0	0	0	0	0
Carchi	5	0	0	48	0	12	0	0	0	0	0	270
Chimborazo	11	0	0	1960	0	5	0	0	0	0	0	550
Cotopaxi	3	0	0	4	0	1	0	0	0	0	0	307
El Oro	6	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	105
Imbabura	4	0	0	17	0	4	0	0	0	0	0	730
Loja	9	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	200
Morona Santiago	25	1	2	103	2	16	2	1	0	1	0	865
Napo	5	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	65
Orellana	8	0	0	9	1	1	2	1	1	0	0	128
Pastaza	18	1	0	1569	0	40	0	0	0	0	0	127
Pichincha	44	0	2	99	5	39	1	2	0	0	0	402
Sucumbíos	7	0	0	56	20	22	0	0	0	1	0	30
Tungurahua	8	0	0	936	0	1	0	0	0	0	0	597
Zamora Chinchipe	22	0	0	38	0	12	0	0	0	0	0	440
Total	182	2	4	4.858	28	157	6	5	1	4	2	4.946

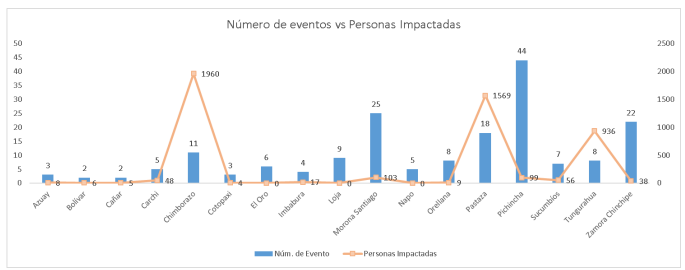
^{*}Personas impactadas incluye personas afectadas y damnificadas

Fuente: UMEVA SNDGR, 09/12/2019 15:30



Informe de Situación - Época lluviosa

Fecha y Hora de actualización: lunes, 09 de diciembre de 2019 - 16:52:17



Fuente: UMEVA SNDGR, 09/12/2019 15:30

6. Casos representativos y acciones de respuesta

Para la atención de eventos peligrosos por época lluviosa al momento se ha activado el COE provincial de Pastaza, el COE Cantonal de Limón Indanza de la provincia de Morona Santiago y el COPAE en la parroquia Flores en el cantón Riobamba de la provincia de Chimborazo.

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

- Morona Santiago/Limón Indanza/Indanza/ Sector recinto ferial a 1,5 Km de General Leónidas Plaza, el día de hoy 09/12/2019 en horas de la mañana, debido a la presencia de lluvias; se produjo un deslizamiento que destruyó una vivienda en su totalidad, en cuyo interior se encontraba una persona la cual fue encontrada sin signos vitales. GAD-Cantonal de Limón se encuentra levantando información.
- Loja/Loja/Yangana (Arsenio Castillo)/Yangana, vía Yangana Valladolid [E682], el 07/12/2019 por lluvias se produjo un deslizamiento de material pétreo que afectó 50 metros de la vía, obstaculizando totalmente la vía de primer orden. No se reportan personas heridas ni viviendas afectadas. Al momento la vía se encuentra parcialmente habilitada.
- El Oro/Portovelo/Salatí/varios sectores (Ambocas, Pueblo Nuevo) el 06/12/2019 por lluvias se registró el desbordamiento del río La Hacienda, provocando el colapso de los pasamanos del puente de Ambocas y la tubería principal de agua. En Pueblo Nuevo la tubería y tanque principal colapsaron completamente motivo por el cual alrededor de 12 familias se encuentran sin líquido vital. Tenencia política realizó el levantamiento de información.
- Sucumbíos/Cuyabeno/Tarapoa, Cabecera Cantonal/Recinto San José/ el 23/11/2019, se suscitó un vendaval que afectó 18 viviendas de madera y zinc donde habitaban un total de 41 personas. UGR del GAD cantonal realizó el levantamiento de información. GAD Provincial Sucumbíos realizó la entrega de asistencia humanitaria.
- Imbabura/Ibarra/La Esperanza/Rumipamba el 21/11/2019, debido a las fuertes precipitaciones la acequia "Rosas Pamba" rebasó su capacidad de conducción y se desbordó en varios sectores, se afectó los cultivos y la red vial en un tramo aproximado de 700 mts lineales donde se levantó gran parte del adoquinado. Personal y maquinaria del GAD cantonal y provincial realizaron los trabajos de limpieza y rehabilitación de la vía; al momento se encuentra habilitada al tránsito. El GAD provincial realizó trabajos de limpieza y rehabilitación en la acequia. GAD parroquia de la Esperanza y GAD provincial de Imbabura con la presencia del Sr. Prefecto, constataron las afectaciones ocasionadas por la inundación. GAD Ibarra realizó el levantamiento de información de las afectaciones. SNGRE-UAR Se movilizó a realizar la verificación de las afectaciones.
- Morona Santiago/Huamboya/Chiguaza/km 34 de la vía Macas-Puyo [E45] el 19/11/2019, a causas vientos fuertes que produjo el desprendimiento de árboles que obstaculizó la vía el tránsito vehicular, de igual manera causó las siguientes afectaciones: 1 unidad educativa Tobías Celestino Zanimba con (3 aulas, 1 comedor), 1 bien público (espacio cubierto),





Informe de Situación - Época lluviosa

Fecha y Hora de actualización: lunes, 09 de diciembre de 2019 - 16:52:17

4 viviendas con una afectación del 70% y 6 viviendas con afectaciones de un 40%, 10 familias (52 personas). Cuerpo de Bomberos Huamboya realizó el despeje de la vía. SNGRE-UMEVA-MSA realizó el seguimiento de las acciones de respuesta. UGR del GAD-Cantonal de Huamboya elaboró el EVIN e inicio los trámites ante el SNGRE-CZ6 para la entrega de asistencia humanitaria.

- Chimborazo/Riobamba/Flores/El Obraje, Santa Ana de Yalligchi, Gompuene San Vicente, Gompuene Central el 18/11/2019, se produjo un aluvión que afectó las vías de acceso a la cabecera parroquial, inundando dos cuartos de máquinas del sistema de captación y distribución de agua potable, que dota del líquido vital a las comunidades Santa Ana, El Obraje y Gompuene Central, existen 5 viviendas afectadas, afectación parcial y total de cultivos, animales afectados y muertos, afectando a 305 productores. GAD Provincial realizó los trabajos de limpieza y habilitación vial. Cuerpo de Bomberos realizó una inspección, Teniente Político de Flores realizó recorridos por los sectores afectados, SNGRE conjuntamente con GAD cantonal Riobamba y Gobernación realizaron una inspección y mantuvieron reunión con habitantes del sector. SNGRE realizó la entrega de asistencia humanitaria a las familias afectadas por el aluvión, además se instaló tanques de agua de manera provisional, mientras se interviene en los sistemas de captación y distribución de agua potable del sector. GAD cantonal Riobamba realizó la entrega de agua en el sector mediante un tanquero. Se activó el COPAE, para coordinar acciones de respuesta junto al resto de instituciones del Estado. El 22 y 26 de nov. 2019 el SNGRE en reunión del COPAE, evalúa el trabajo interinstitucional desplegado en las comunidades afectadas por el aluvión. MAG Chimborazo realizó la entrega de 10890 Kg de forraje conservado a 85 productores.
- Chimborazo/Colta/Sicalpa/Varios sectores el 17/11/2019, Debido a las lluvias se produjo una granizada que afectó
 parcialmente 29 hectáreas y totalmente 38 hectáreas de cultivos de quinua, 140 productores fueron afectados por la
 pérdida total con un valor aproximado de \$11300. GAD Parroquial de Sicalpa realizó una inspección en los sectores
 afectados. MAG Chimborazo realizó el levantamiento de afectaciones.
- Morona Santiago/Limón Indanza/General Leonidas Plaza Gutiérrez (Limón)/Varios sectores, el 14/11/2019 por lluvias se produjo el incremento de caudal y posterior desbordamiento de una quebrada (sin nombre), así como también la sobresaturación del sistema de alcantarillado pluvial, generando el ingreso de agua a las viviendas. Se reportó 2 personas heridas, 5 viviendas afectadas (5 familias, 20 personas afectadas).
- Pastaza/Pastaza/Río Tigre/Comunidades, Pavacachi, Valle Hermoso, Nina Amarum, Macao, Sisa, Lorocachi, Jatun Playa, Victoria, Wiririma, Yanayaku, Lupuna, Balzaura, Suraka, Kawao, Toaguntza, Yandanaentza, Santa Rosa-Espejo, Shiona, Kanai, Pientza, Mashuntza, Juyuintza y Amazonas. el 23/10/2019 por lluvias se produjo el desbordamiento de los ríos, Pindoyaku, Conambo y Curaray. El SNGRE realizó un sobrevuelo en el sector donde se identificaron las siguientes afectaciones: anegación de pistas aéreas, 27 viviendas afectadas y producción agrícola afectada de 227 familias (1135 personas). SNGRE CZ3 y GAD Provincial Pastaza se transportan mediante recursos aéreos de FFAA para la entrega de asistencia humanitaria.
- Pastaza/Pastaza/Fátima/Entrada al CITET, el 20/10/2019, a causa de las lluvias se produjo un deslizamiento de tierra provocando el fallecimiento de una persona, personal de medicina legal realizó el levantamiento del cadáver con presencia del SNGRE.
- Pastaza/Pastaza/ Montalvo (Andoas) / Comunidades Imatiña y Conambo, el 23/10/2019 por lluvias se produjo el
 desbordamiento del río Conambo. SNGRE realizó un sobrevuelo por las cuencas hidrológicas que se desbordaron, en
 compañía del Presidente y Vocal del GAD parroquial de Río Tigre, donde determinaron que existen 15 familias
 conformadas por 75 personas afectadas y 2 viviendas afectadas.
- Pastaza/Pastaza/Río Corrientes/Comunidades Makusar, Iniak y Yunsunza. el 23/10/2019 por lluvias se produjo el desbordamiento del río Corrientes. El SNGRE realizó un sobrevuelo por las cuencas hidrológicas que se desbordaron, en compañía del Presidente y Vocal del GAD parroquial de Río Tigre, donde determinaron que existen 52 familias conformadas por 260 personas afectadas y 6 viviendas afectadas. SNGRE CZ3 y GAD Provincial Pastaza se transportan mediante recursos aéreos de FFAA para la entrega de asistencia humanitaria.
- Pastaza/ Pastaza/ Puyo/ Barrio la Isla, el 20/10/2019 debido al desbordamiento del río Puyo se produjo la inundación del Barrio la isla que afectó a 20 familias (74 personas). El SNGRE realizó la evacuación de 12 personas del barrio por seguridad y se las ubicó en el coliseo municipal por unas horas hasta cuando el caudal del río descendió, el SNGRE junto al GAD cantonal, GAD provincial Pastaza y la Gobernación realizaron la entrega de asistencia humanitaria a las familias afectadas.







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

Informe de Situación - Época Iluviosa Fecha y Hora de actualización: lunes, 09 de diciembre de 2019 - 16:52:17

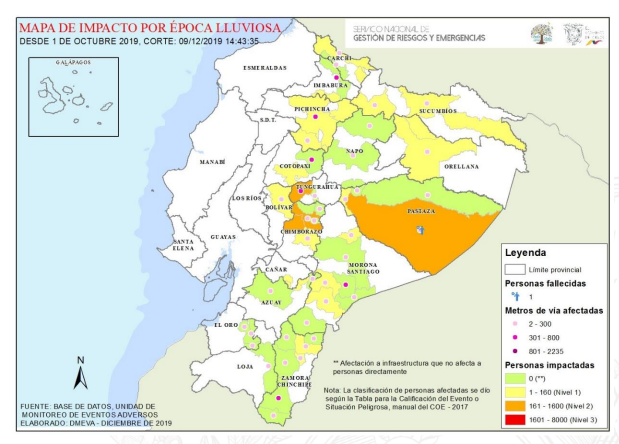
7. Asistencia Humanitaria octubre 2019 – hasta la fecha

Se detalla la entrega de asistencia humanitaria por época lluviosa desde 01 de octubre del año 2019 a la fecha.

PROVINCIA	KT COMPLEMENTARIO DE ALIMENTOS	KIT DE PRIMERA RESPUESTA	RACTONES ALIMENTICIAS 24 HORAS	KT DE ASEO PERSONAL	KIT DE VESTIR	PAÑAL ADULTO	TOALLAS DE BAÑO	BOTAS DE CUERO (PAR)	CAMAS	COBIJAS/ FRAZADAS	COLCHONES	KIT DE DORMIR	KIT DE VAJILLA	KIT DE LIMPIEZA (ALBERGUE)	MOSQUITERAS, REDES DE CAMA	AGUA DISTRIBUIDA EN TANQUEROS gal	PASTILLAS POTABILIZADORAS	LÁMINAS DE ZINC	CARPAS	FORRAJE	KT ESCOLAR	OTROS
Azuay	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	20
Cañar	0	0	0	2	0	0	0	0	0	3	3	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	13
Carchi	5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0
Chimborazo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	250	0	0	0	242	0	0
Cotopaxi	0	0	0	0	0	10	0	0	0	8	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Imbabura	3	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	8	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0
Napo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
Pastaza	337	8	0	4	0	0	0	0	3	0	0	8	1	20	0	0	0	0	0	0	0	0
Pichincha	1	3	5	8	19	0	12	1	0	15	3	0	0	0	0	0	0	10	0	0	7	0
Sucumbíos	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3	0	2	0	0	0	8	199	0	0	0	36
Zamora Chinchipe	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0
Total	346	11	6	24	19	10	12	1	3	32	15	23	8	32	3	250	8	209	6	242	7	69

Fuente: UMEVA SNDGR, 09/12/2019 15:30

8. Mapa de impacto por época lluviosa



Fuente: DMEVA SNGRE, 09/12/2019 15:30





Informe de Situación - Época lluviosa Fecha y Hora de actualización: lunes, 09 de diciembre de 2019 - 16:52:17

Recomendaciones:

A toda la ciudadanía se recomienda:

- Aliste su mochila de emergencias ante una inminente evacuación.
- Desconecte todo artefacto eléctrico y procure alejarse de postes con cableado eléctrico dentro de áreas inundadas.
- No intente cruzar aguas correntosas si el nivel del agua sobrepasa sus rodillas.
- 4. Si no puede salir ante crecientes, busque lugares altos para protegerse.
- 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

