

Informe de Situación - Época Lluviosa

Fecha y Hora de actualización: martes, 14 de enero de 2020 - 17:02:15

Informe No.

045

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: | 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 N° 16 del 18 de diciembre del 2019 se tienen las siguientes perspectivas:

- Tanto los modelos globales como el modelo local ICOST, prevén para enero del próximo año condiciones oceanográficas normales. Las tendencias de precipitaciones a nivel nacional son:
 - En la **región Litoral** se prevén precipitaciones en su mayoría en el norte del Litoral y estribación occidental sin descartar precipitaciones de mayor intensidad en la zona interior de esta región; mientras que para el perfil costero se espera un déficit de precipitaciones.
 - En la **región Interandina** se esperan lluvias y lloviznas ocasionales principalmente en el norte y sur.
 - En la **región Amazónica** se pronostica que las precipitaciones se desarrollen de manera dispersa y de intensidad variable, es probable que los mayores acumulados se concentren en la zona este.
 - En la **región Insular** se prevén lloviznas aisladas en San Cristóbal; mientras que en el resto de la región serán de manera eventual.

3. Situación Hidrometeorológica

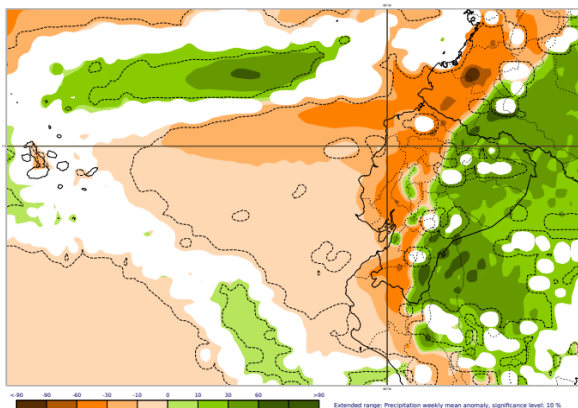
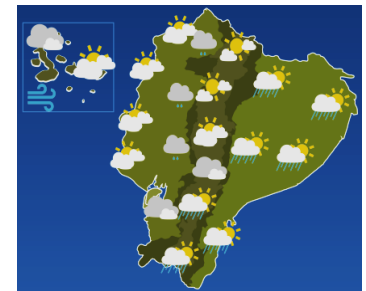
Según boletín de pronóstico emitido por el INAMHI, para el 15 de enero indica las siguientes condiciones:

Insular: Nublado variando a parcial nublado. Lloviznas. Viento moderado.

Sierra: Cielo parcial nublado en el norte y sur de la región. Nublado en la zona centro.

Amazonia: Nublado a ocasional parcial nublado, lluvias dispersas. Niebla.

Litoral: Nublado a ocasional parcial nublado, lluvias entre ligeras a moderadas al norte e interior.



Según las predicciones semanales de anomalías de precipitaciones (válido hasta el 20 de enero), la región litoral y parte de la sierra presentarán anomalías negativas de precipitaciones mientras que la región amazónica hasta las estribaciones de la cordillera oriental, presentarán anomalías positivas sobre el valor normal de precipitaciones.

En ciertas zonas de Esmeraldas, Napo, Orellana, Pastaza y Azuay se visualizan zonas con valores cercanos a la normal climatológica para el mismo periodo de pronóstico.

4. Afectaciones – Resumen

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

Informe de Situación - Época Lluviosa

Fecha y Hora de actualización: martes, 14 de enero de 2020 - 17:02:15

| Personas: | | | | | |
|-----------|--|-----------|--|------------------------|-----|
| | Fallecidos: | 6 | | Heridos: | 30 |
| | Personas afectadas: | 5.934 | | Personas damnificadas: | 113 |
| Educación | | | | | |
| | Unidades educativas con daño estructural | 15 | | | |
| | Unidades educativas solo con daño funcional | 17 | | | |
| | Total de unidades educativas impactadas | 32 | | | |

*Fuente: Dirección Nacional de Gestión de Riesgos - MINEDUC 13/01/2020

| Servicios básicos esenciales | | |
|------------------------------|--|---------------|
| | Vías de primer orden afectadas (m) | 4.171 |
| | Vías de segundo orden afectadas (m) | 2.529 |
| | Vías de tercer orden afectadas (m) | 3.821 |
| | Total vías de acceso afectadas (metros lineales): | 10.521 |

| Viviendas: | | |
|------------------------------------|--|----------|
| | Viviendas afectadas: | 254 |
| | Viviendas destruidas: | 10 |
| Salud y Atención Pre-hospitalaria: | | |
| | Centros de Salud afectados: | 6 |
| | Centros de Salud Destruídos | 0 |
| | Total de centros de Salud impactados: | 6 |

*Fuente: Dirección Nacional de Gestión de Riesgos - MSP 13/01/2020

| Medios de vida y productividad | | |
|--------------------------------|--|---------------|
| | Superficie agrícola con afectación parcial (ha) | 242,80 |
| | Superficie agrícola con afectación total o pérdida (ha) | 213,38 |
| | Total de superficie agrícola impactada (hectáreas): | 456,18 |

5. Detalle de afectaciones por provincias

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

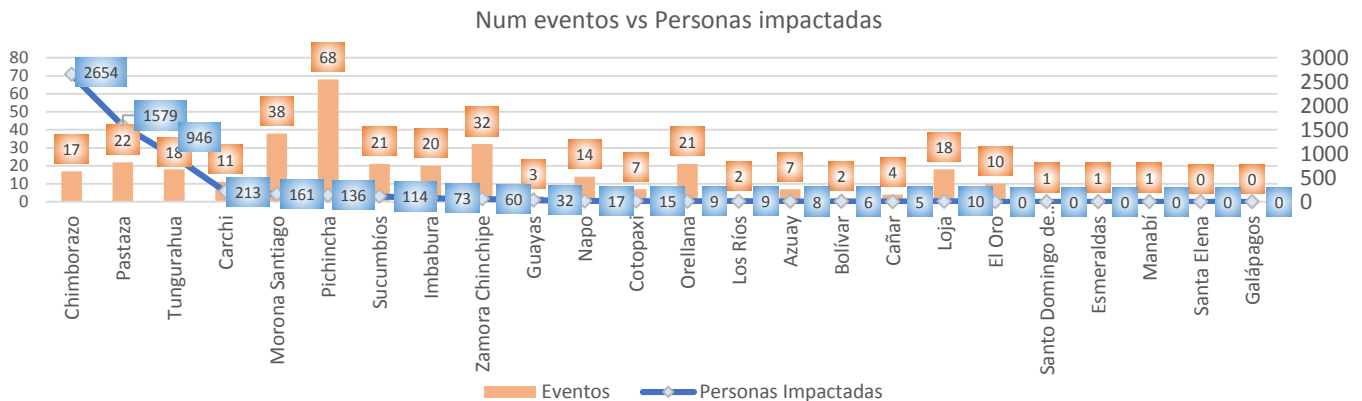
| PROVINCIA | No. de Evento | Personas Fallecidas | Heridos | *Personas Impactadas | Familias Damnificadas | Viviendas Afectadas | Viviendas Destruídas | U. Educativas Afectadas | U. de Salud Afectadas | Puentes Afectados | Puentes Destruídos | Metros de Vías Afectadas | Bien Público Afectado | Superficie agrícola impactada |
|-----------------------------|---------------|---------------------|-----------|----------------------|-----------------------|---------------------|----------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------|--------------------|--------------------------|-----------------------|-------------------------------|
| Azuay | 7 | 0 | 0 | 8 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 175 | 0 | 0 |
| Bolívar | 2 | 0 | 0 | 6 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | 0 | 0 |
| Cañar | 4 | 0 | 0 | 5 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Carchi | 11 | 1 | 0 | 213 | 0 | 47 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 360 | 0 | 3,08 |
| Chimborazo | 17 | 1 | 0 | 2654 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2760 | 1 | 394,5 |
| Cotopaxi | 7 | 0 | 0 | 15 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 322 | 0 | 10 |
| El Oro | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 157 | 0 | 0 |
| Esmeraldas | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | 0 | 0 |
| Guayas | 3 | 0 | 2 | 32 | 2 | 6 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Imbabura | 20 | 0 | 0 | 73 | 1 | 19 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1485 | 0 | 0 |
| Loja | 18 | 0 | 0 | 10 | 3 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 555 | 0 | 0 |
| Los Ríos | 2 | 0 | 0 | 9 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Manabí | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Morona Santiago | 38 | 1 | 8 | 161 | 3 | 24 | 3 | 3 | 3 | 1 | 0 | 1345 | 1 | 0 |
| Napo | 14 | 1 | 14 | 17 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 378 | 0 | 0 |
| Orellana | 21 | 0 | 0 | 9 | 1 | 1 | 2 | 6 | 1 | 0 | 0 | 128 | 1 | 0 |
| Pastaza | 22 | 1 | 0 | 1579 | 0 | 41 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 137 | 0 | 0 |
| Pichincha | 68 | 1 | 6 | 136 | 5 | 52 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 776 | 4 | 0 |
| S. Domingo De Los Tsáchilas | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 100 | 0 | 0 |
| Sucumbíos | 21 | 0 | 0 | 114 | 20 | 34 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 260 | 0 | 0 |
| Tungurahua | 18 | 0 | 0 | 946 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 686 | 0 | 48,1 |
| Zamora Chinchipe | 32 | 0 | 0 | 60 | 0 | 16 | 0 | 0 | 0 | 4 | 1 | 877 | 0 | 0,5 |
| Suma total | 339 | 6 | 30 | 6047 | 37 | 254 | 10 | 15 | 6 | 7 | 2 | 10521 | 7 | 456,18 |

*Personas impactadas incluye personas afectadas y damnificadas

Fuente: UMEVA SNDGR, 14/01/2020 15:00

Informe de Situación - Época Lluviosa

Fecha y Hora de actualización: martes, 14 de enero de 2020 - 17:02:15



Fuente: UMEVA SNDGR, 14/01/2020 15:00

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 | 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) |
| 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, |

6. Casos representativos y acciones de respuesta

Para la atención de eventos peligrosos por época lluviosa se activó el COE provincial de Pastaza, el COE provincial de Morona Santiago, el COE Cantonal de Limón Indanza de la provincia de Morona Santiago, COE Cantonal de Montúfar en Carchi 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:

- **Pichincha/Mejía/Manuel Cornejo Astorga (Tandapi)/km 34, vía Alóag – Santo Domingo [E-20]**, el 13 de enero se originó un deslizamiento dejando una afectación de 10 metros lineales en donde el material afectó también a 2 vehículos. La Empresa Hidalgo & Hidalgo realizó la limpieza de la vía.
- **Loja/Loja/El Cisne/El Cisne, Av. Ángel Polivio Vega Mora, junto a la Basílica**, el 12/01/2020, por causa de las lluvias se produjo el colapso estructural de una vivienda de construcción mixta (adobe y madera) en la que habitaban 3 familias conformadas por 10 personas, las mismas que fueron evacuadas a casa de familia acogiente.
- **Loja/Loja/El Cisne/Y de Chapo – Ambocas, vía a la Costa**, el 07/01/2020 por lluvias se produjo un deslizamiento que obstaculizó totalmente 15 metros lineales de la vía de segundo orden por caída de mesa. GAD-Provincial Loja realiza la limpieza de la vía. Al momento la vía se encuentra cerrada al tránsito vehicular.
- **Loja/Loja/San Lucas/Moraspamba, Vía Moraspamba a San Lucas [E35]**, el 03/01/2020 por lluvias se produjo el socavamiento de la vía de tercer orden, afectando 50 metros lineales obstaculizándola totalmente. El SNGRE se realizó

Informe de Situación - Época Lluviosa

Fecha y Hora de actualización: martes, 14 de enero de 2020 - 17:02:15

la evaluación de daños. El GAD-Provincial Loja en conjunto con el GAD-Cantonal Saraguro realizaron los trabajos de limpieza de la vía. Al momento la vía se encuentra habilitada al tránsito vehicular.

- **Pichincha/Mejía/Alóag/Km 09, vía Alóag-Santo Domingo [E20]**, el 03/01/2020 por lluvias se registró un deslizamiento que afectó parcialmente la vía de primer orden en 200 metros lineales. GAD-Provincial realizó las labores de limpieza de la vía. Al momento la vía se encuentra totalmente habilitada.
- **Pichincha/Quito/Itchimbía/Av. De los Conquistadores E19 y Simón Bolívar en el Puente de Guápulo**, el 02/01/2020 por lluvias se produjo un deslizamiento de tierra y rocas, que cayeron sobre un vehículo del municipio del DMQ, dejando 1 persona fallecida y 3 personas heridas, Cuerpo de Bomberos se movilizó para la atención al evento. La Agencia Metropolitana de Tránsito brindó seguridad vial, Maquinaria de EPMOP retiró los escombros y realizó limpieza de las cunetas.
- **Morona Santiago/Gualaquiza/Bomboiza/Comunidad San Agustín**, el 02/01/2020 por lluvias se produjo un deslizamiento que provocó las siguientes afectaciones agropecuarias de 2 familias (13 personas): un galpón de aves de corral (50 aves muertas) y una pecera destruida (75 peces muertos). Policía Nacional y Cuerpo de Bomberos Gualaquiza verificaron y confirmaron el evento. El SNGRE coordinó con UGR-GAD-Cantonal-Gualaquiza la inspección técnica y levantamiento del EVIN.
- **Chimborazo/ Riobamba/Pungalá/ Varios Sectores**, el 31/12/2019, debido a lluvias, se produjo un aluvión afectando totalmente la vía de acceso para el sector de Alao, SNGRE coordinó con el GAD cantonal Riobamba quien realizó la limpieza de la vía, con una afectación de 40 metros lineales aproximados. UGR del GAD Cantonal Riobamba mediante informe EVIN indicó que existió una persona fallecida, dos familias conformadas por dos personas afectadas directamente, 111 familias conformadas por 448 personas afectadas indirectamente y 4200 truchas muertas. La vía antigua a Pungalá será reconstruida a futuro.
- **Napo/Archidona/Cotundo/Virgen de Guacamayos, Y de Narupa – Y de Baeza [E20 - E45]**, el 27/12/2019 se produjo un deslizamiento de rocas que impactó a un bus de la Cooperativa de Transporte Baños, que dejó a 14 personas heridas y 1 persona de la tercera edad fallecida. PPNN brindó seguridad en el lugar, Cuerpo de Bomberos de Archidona y MSP Tena brindó apoyo con su contingente, MTOP realizó limpieza vial. Al momento la vía se encuentra habilitada.
- **Tungurahua/Baños de Agua Santa/Río Verde/El Corazón**, el 18/12/2019 por la presencia de fuertes lluvias se produjo un aluvión que afectó la producción de dos criaderos, con la pérdida de aproximadamente 50.000 truchas.
- **Carchi/Montufar/San José/ El Capulí, Unión Montufareña**, el 13/12/2019 se produjo una inundación, para coordinar las acciones de respuesta se activó el COE Cantonal de Montufar. Personal de la SNGRE-UPREA Imbabura realizó la evaluación de las afectaciones y determina lo siguiente: 20 familias afectadas integradas por 93 personas; además existe daños a enseres, animales y cultivos. Personal de Cuerpo de Bomberos Montufar, GAD Cantonal Montufar, GAD Provincial Carchi realizaron los trabajos de limpieza de lodo y escombros de las viviendas. Se reporta la entrega de asistencia humanitaria del SNGRE a las familias afectadas.
- **Carchi/Tulcán/González Suárez/Ciudadela Padre Carlos de la Vega**, el 10/12/2019 se produjo una tormenta eléctrica misma que ocasiono un cortocircuito, producto del cual se generó un incendio estructural dejando como saldo 1 vivienda afectada (1 familia, 4 personas afectadas) y una niña fallecida.
- **Morona Santiago/Limón Indanza/Indanza/ Sector recinto ferial a 1,5 Km de General Leónidas Plaza**, el 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 de 65 años, Zoila Dolores Marín, la cual fue encontrada sin signos vitales. GAD-Cantonal de Limón realizó el levantamiento de información.

Informe de Situación - Época Lluviosa

Fecha y Hora de actualización: martes, 14 de enero de 2020 - 17:02:15

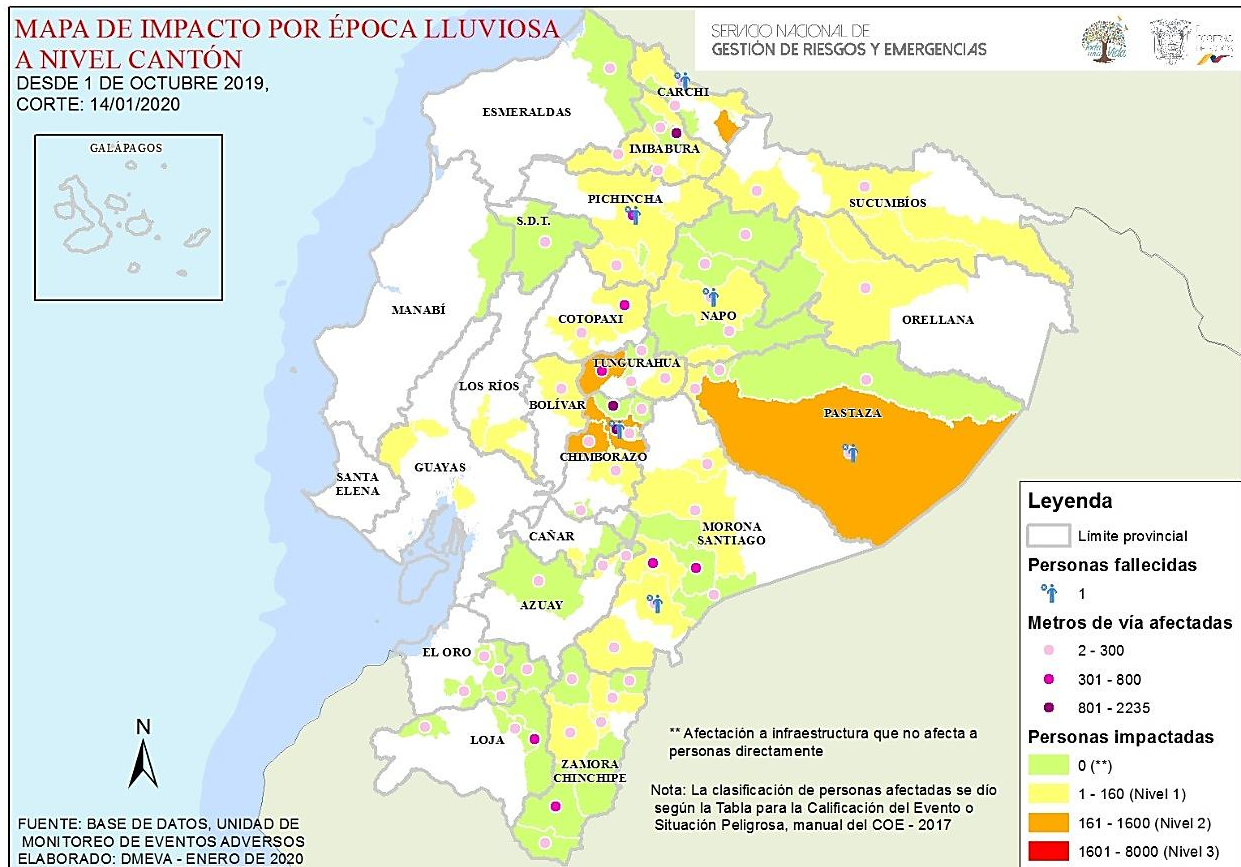
7. Asistencia Humanitaria octubre 2019 – hasta la fecha

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

| PROVINCIA | KIT COMPLEMENTARIO DE ALIMENTOS | KIT DE PRIMERA RESPUESTA (KPRH) | RACIONES ALIMENTICIAS 24 HORAS | KIT DE ASEO PERSONAL | KIT DE VESTIR | PAÑAL ADULTO | TOALLAS DE BAÑO | BOTAS DE CUERO | CAMAS | COBIJAS/ FRAZADAS | COLCHONES | KIT DE DORMIR | KIT DE VAJILLA | COCINETAS | KIT DE LIMPIEZA (ALBERGUE) | MOSQUITERAS, | AGUA DISTRIBUIDA EN TANQUEROS gal (| SACHETS DE CLORO | PASTILLAS POTABILIZADORAS | TANQUE DE 2500 l | BIDONES PARA AGUA | LÁMINAS DE ZINC | CARPAS | PANELES PREFABRICADOS | FORRAJE | KIT ESCOLAR | OTROS |
|------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------------------------------|----------------------|---------------|--------------|-----------------|----------------|----------|-------------------|-----------|---------------|----------------|-----------|----------------------------|--------------|-------------------------------------|------------------|---------------------------|------------------|-------------------|-----------------|----------|-----------------------|------------|-------------|------------|
| Azuay | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 6 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 20 |
| Cañar | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 |
| Carchi | 62 | 0 | 0 | 58 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18 | 5 | 77 | 0 | 1 | 58 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 139 |
| Chimborazo | 7 | 0 | 0 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 22 | 0 | 11 | 6 | 0 | 0 | 0 | 3750 | 0 | 0 | 5 | 7 | 0 | 0 | 0 | 242 | 0 | 74 |
| Cotopaxi | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 10 | 0 | 0 | 0 | 24 | 0 | 12 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 17 |
| Guayas | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 | 5 | 0 | 0 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Imbabura | 9 | 0 | 0 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | 0 | 0 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Los Ríos | 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 | 30 |
| Morona Santiago | 1 | 0 | 0 | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 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 |
| Pastaza | 338 | 8 | 0 | 5 | 0 | 10 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 18 | 6 | 0 | 21 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Pichincha | 5 | 3 | 5 | 15 | 35 | 0 | 24 | 1 | 0 | 27 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | 0 | 6 | 0 | 10 | 0 |
| Sucumbios | 19 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 1 | 10 | 0 | 11 | 0 | 0 | 0 | 10 | 0 | 0 | 209 | 0 | 0 | 0 | 0 | 360 |
| Tungurahua | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 21 |
| Zamora Chinchipe | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 5 | 0 | 2 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 9 |
| TOTAL | 445 | 11 | 6 | 121 | 35 | 20 | 24 | 1 | 3 | 105 | 26 | 154 | 39 | 1 | 103 | 20 | 3750 | 0 | 10 | 5 | 7 | 219 | 6 | 6 | 242 | 10 | 691 |

Fuente: UMEVA SNDGR, 14/01/2020 15:00

8. Mapa de Impacto por época Lluviosa



Informe de Situación - Época Lluviosa

Fecha y Hora de actualización: martes, 14 de enero de 2020 - 17:02:15

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 - Samborondón

Aprobado por: Director de Monitoreo de Eventos Adversos