

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 precipitación 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

Según el informe emitido por el comité **ERFEN N°4- 2020** y de acuerdo con el análisis del Modelo de Transferencia Lineal (MTL) y las salidas de modelos probabilísticos globales, regionales y locales, se prevé que para marzo/2020 el comportamiento de lluvias sea el siguiente:

- **Región Costa:** en el perfil costanero precipitación alrededor de su normal, al interior precipitación normal a sobre la normal.
- **Región Sierra:** precipitación normal a sobre la normal.
- **Región Amazónica:** al norte precipitación normal a bajo la normal y a la sur precipitación normal a sobre la normal.
- **Región Insular:** precipitación normal.

El pronóstico probabilístico de El Niño de IRI (región Niño 3.4) indica que en el siguiente trimestre predominarán condiciones "neutrales" (alrededor de 60% de posibilidad).

3. Situación Hidrometeorológica

Según el **boletín Meteorológico Nro. 014** vigente desde el 15 al 18 de marzo del 2020, indica que, durante la vigencia del boletín se pronostican varios eventos de lluvias y algunas tormentas eléctricas en gran parte de la región Amazónica y en la zona interior del Litoral. Son probables algunos eventos de lluvia de moderada a fuerte intensidad acompañados de tormentas eléctricas. Los episodios de precipitación previstos tienen relación con un mayor aporte de humedad hacia el continente debido a la mejor configuración del sistema atmosférico conocido como Alta de Bolivia. En el Litoral, los procesos atmosféricos locales propiciarían los eventos de precipitación en las áreas consideradas.

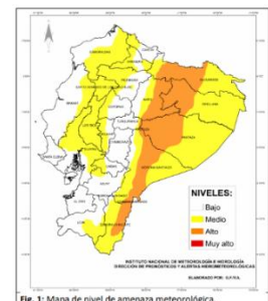


Fig. 1: Mapa de nivel de amenaza meteorológica.

Para el jueves 19 de marzo se pronostica:

- **Región Costa:** nublado con claro al interior con lluvias y chubascos dispersos y parcial nublado a nublado en el perfil costanero. Niebla aislada.
- **Región Sierra:** variando entre parcial nublado a nublado, chubascos al sur y lloviznas aisladas al norte de la región.
- **Región Amazónica:** nublado variando a parcial nublado, lluvias y chubascos ocasionales. Nieblas en estribaciones.
- **Región Insular:** parcial nublado a despejado, índice UV extremadamente alto. Ráfagas de viento moderado.

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 (3)				
Guayas	Daule	Daule, Cabecera Cantonal	Las Maravillas	Jaboncillo
Guayas	Palestina	Palestina, Cabecera Cantonal	Recinto El Carmen	Rejo Curado
Pastaza	Pastaza	Sarayacu	Pacayacu	Bobonaza
Con tendencia a aumentar de nivel (5)				
El Oro	Arenillas	Arenillas, Cabecera Cantonal	Río Arenillas	Arenillas
El Oro	El Guabo	La Iberia	Río Jubones	Jubones
Esmeraldas	Quinindé	Chura (Chancama) (Cab. En El Yerbero)	Salinas	Esmeraldas
Los Ríos	Babahoyo	Clemente Baquerizo	El Palmar	San Pablo

Informe de Situación - Época Lluviosa

Fecha y Hora de actualización: miércoles, 18 de marzo de 2020 - 12:48:51

Los Ríos	Babahoyo	El Salto	El Salto y Barreiro	Babahoyo
Con tendencia a disminuir de nivel (3)				
Guayas	El Triunfo	El Triunfo, Cabecera Cantonal	Pedro Menéndez	Galápagos
Los Ríos	Ventanas	Zapotal	Lechugal	Ventanas
Morona Santiago	Morona	Macas, Cabecera Cantonal	Puente sobre el río Upano	Upano

4. Afectaciones - Resumen

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

Personas:		Viviendas:	
 Fallecidos: 20	 Heridos: 49	 Viviendas afectadas: 2.676	
 Personas afectadas: 16.865	 Personas damnificadas: 295	 Viviendas destruidas: 44	
Educación		Salud y Atención Pre-hospitalaria:	
 Unidades educativas con daño estructural: 43		 Centros de Salud afectados: 12	
 Unidades educativas solo con daño funcional: 198		 Centros de Salud Destruídos: 0	
Total de unidades educativas impactadas: 241		Total de centros de Salud impactados: 12	
<small>*Fuente. Dirección Nacional de Gestión de Riesgos - MINEDUC 10/03/2020</small>		<small>*Fuente. Dirección Nacional de Gestión de Riesgos - MSP 05/03/2020</small>	
Servicios básicos esenciales		Medios de vida y productividad	
 Vías de primer orden afectadas (m): 10.257		 Superficie agrícola con afectación parcial (ha): 2.806,26	
Vías de segundo orden afectadas (m): 7.127		 Superficie agrícola con afectación total o pérdida (ha): 531,96	
Vías de tercer orden afectadas (m): 10.178			
Total vías de acceso afectadas (metros lineales): 27.562		Total de superficie agrícola impactada (hectáreas): 3.338,22	

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	15	0	0	15	2	0	2	0	0	2	0	1	355	0	0
Bolívar	23	0	0	63	19	0	19	0	1	0	0	0	1310	0	0
Cañar	5	0	0	11	3	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0
Carchi	19	1	0	1682	414	0	47	0	0	0	0	0	480	0	3,08
Chimborazo	27	6	0	2655	666	0	6	0	0	0	0	0	3085	1	394,5
Cotopaxi	20	0	0	41	5	0	6	0	0	0	0	0	2430	1	10
El Oro	56	1	0	3023	748	12	752	3	0	2	2	1	1150	6	105
Esmeraldas	61	0	0	1247	303	7	305	6	1	1	0	3	918	0	4,25
Guayas	52	0	3	2373	620	12	600	11	5	1	7	0	20	0	478,8
Imbabura	26	0	0	89	22	1	23	1	0	0	0	0	1560	0	0
Loja	58	0	0	82	11	5	8	2	5	0	0	0	2795	1	0
Los Ríos	50	3	1	745	207	5	223	10	2	1	1	0	2643	0	2260
Manabí	53	0	0	789	242	1	202	1	6	1	0	2	1500	0	4
Morona Santiago	62	2	8	204	36	4	29	4	3	3	2	1	2101	2	6,5
Napo	15	1	14	17	1	0	1	0	0	0	0	0	408	0	0
Orellana	22	0	0	9	2	1	1	2	7	1	0	0	128	1	0
Pastaza	35	3	0	1606	332	0	46	0	0	0	0	0	394	0	0,5
Pichincha	173	3	19	258	47	5	83	1	4	0	1	0	2114	10	0
Santa Elena	23	0	3	793	214	1	211	0	4	0	0	0	0	1	0
Santo Domingo De Los Tsáchilas	10	0	1	5	2	1	2	1	0	0	0	0	296	0	0

Informe de Situación - Época Lluviosa

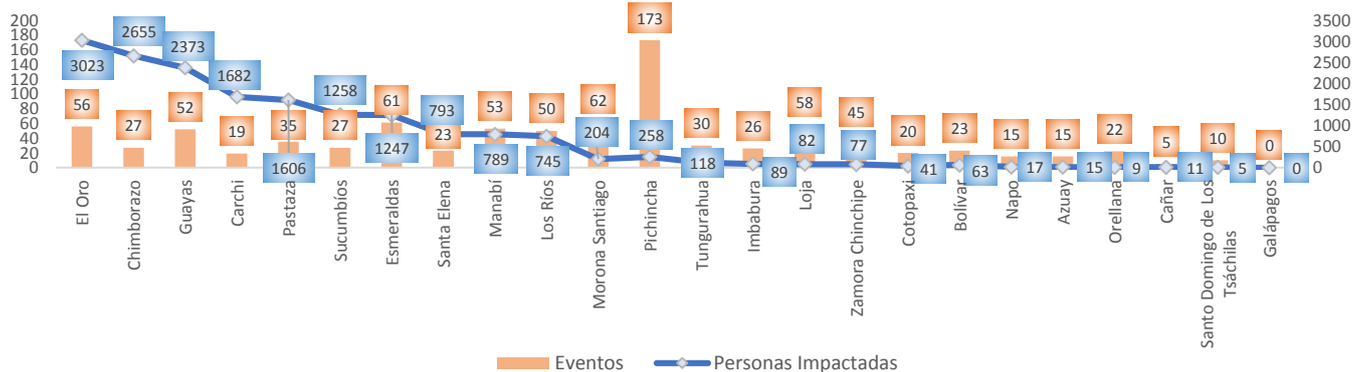
Fecha y Hora de actualización: miércoles, 18 de marzo de 2020 - 12:48:51

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
Sucumbíos	27	0	0	118	16	21	36	0	0	0	1	0	400	0	0
Tungurahua	30	0	0	1258	317	2	53	0	4	0	0	0	2248	1	71,09
Zamora Chinchipe	45	0	0	77	20	1	19	1	1	0	4	1	1227	0	0,5
Total general	907	20	49	17160	4249	79	2676	44	43	12	18	9	27562	24	3338,22

*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, 18/03/2020 10:00

Num eventos vs Personas impactadas



Fuente: UMEVA, SNDGR, 18/03/2020 10:00

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	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 fuertes lluvias se produjo un deslizamiento de tierra destruyendo en su totalidad una vivienda de construcción mixta (cemento y madera), dejando a 3 personas fallecidas 3 personas fallecidas de nacionalidad Venezolanas
Morona Santiago	Morona	Sinaí	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 rescatadas 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	Itchimbía	Av. De los Conquistadores E19 y Simón Bolívar en el Puente de Guápulo.	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 (femenina 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,

Informe de Situación - Época Lluviosa

Fecha y Hora de actualización: miércoles, 18 de marzo de 2020 - 12:48:51

Provincia	Cantón	Parroquia	Sector	Evento	Fecha del Evento	Núm. personas Fallecidas	Descripción
Pastaza	Pastaza	Fátima	Entrada al CITET	Deslizamiento	20/10/2019	1	El deslizamiento de tierra provocó el fallecimiento de una persona
Total						20	

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
COE Cantonal	Cañar: Azogues
	Chimborazo: Cumandá
	El Oro: Machala
	Esmeraldas: Atacames y Esmeraldas
	Guayas: Isidro Ayora, Pedro Carbo, Lomas de Sargentillo, Santa Lucía, Balzar
	Manabí: Jama y Pedernales
	Los Ríos: Montalvo, Quevedo, Vinces y Valencia
	Santa Elena: Manglaralto, Colonche y Simón Bolívar
Tungurahua: Tisaleo, Cevallos, Ambato	

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

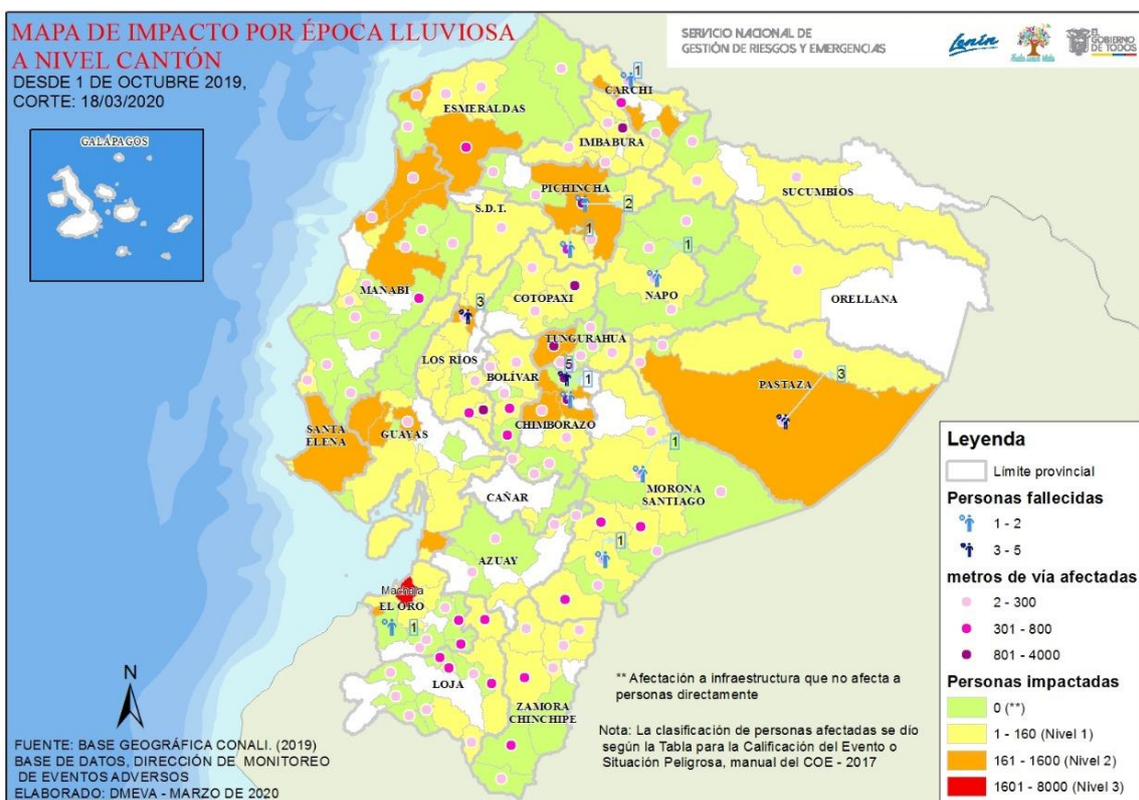
- **Los Ríos/ Babahoyo/ Febres Cordero (Las Juntas)/ Recinto La Isla María**, el 18/03/2020 a causa de las lluvias se suscita una inundación, producto de este evento se reportan 10 familias – 30 personas afectadas, 10 viviendas afectadas, las personas permanecen en sus viviendas pues se negaron a ser evacuados.
- **Pichincha/ Quito/ Amaguaña/ Barrio San Luis, calle Juan Quinde, junto al Distrito Amaguaña**, el 15/03/2020 debido a las lluvias se produjo un deslizamiento que afectó a una vivienda, producto del evento resultó una persona herida que fue trasladada al hospital del IESS en Sangolquí. En la vivienda además habitaban 4 personas que fueron trasladadas a familia de acogida. Cuerpo de Bomberos Quito brindó su contingente. GAD Cantonal Quito inspeccionó el lugar y activó el fondo de reposición de enseres además de coordinar las labores de limpieza.
- **Pichincha/ Mejía/ Manuel Cornejo Astorga (Tandapi)/ km 57, vía Alóag – Sto Domingo [E20]**, el 14/03/2020 debido a las lluvias se produjo un deslizamiento que afectó parcialmente la vía en mención, la cual se encuentra ya habilitada. Producto del evento un vehículo se vio atrapado, resultando una persona fallecida y tres heridas. CTE brindó su contingente.
- **El Oro/ Arenillas/ Palmales/ Barrio Miraflores**, el 14/03/2020 a causa de las lluvias se produce la caída de un árbol sobre una vivienda, provocando su colapso y el fallecimiento de una persona. Cuerpo de Bomberos de Arenillas y Policía Nacional se movilizaron a brindar atención al evento, el SNGRE coordinó con la UGR del GAD Cantonal para el levantamiento de información.
- **Manabí/Flavio Alfaro/Flavio Alfaro/La Crespa (E38)**, el 13/03/2020, a causa de las lluvias presentadas en las últimas horas se suscitaron varios deslizamientos de tierra y material pétreo a lo largo esta vía. Al momento la vía de primer orden se encuentra habilitada en su totalidad. La afectación fue de aproximadamente 80 metros lineales.
- **Pichincha/Quito/San Juan/Calles Río Verde y El Placer**, el 13/03/2020 a causa de las lluvias, se suscitó el colapso de un muro de contención que afectó una vivienda y un vehículo.
- **El Oro/Huaquillas/Unión Lojana/Varios Sectores (Primero de Octubre, Manuel Aguirre, 8 de septiembre, San Francisco)** el 12/03/2020, por lluvias se produjo una inundación, al momento se registran 45 viviendas afectadas por el ingreso de agua, donde 43 familias conformadas por 172 personas se mantienen en sus domicilios y 2 familias damnificadas conformadas por 7 personas se encuentran en casas comunales “1ero de Octubre” y “Cda. Manuel Aguirre”.

Informe de Situación - Época Lluviosa

Fecha y Hora de actualización: miércoles, 18 de marzo de 2020 - 12:48:51

- **Azuay/Cuenca/ Molleturo/ Km 69+750 vía Cuenca-Molleturo-Naranjal [E-582]** el 12/03/2020 por lluvias se produjo un deslizamiento que afectó totalmente la vía de primer orden, al momento la vía se encuentra parcialmente habilitada.
- **Sucumbíos/ Sucumbíos/Rosa Florida/El Chingual, vía La Bonita - Tulcán [E10]**, el 12/03/2020 por lluvias se produjo un deslizamiento, la afectación de la vía es en un tramo de 100 metros, al momento la vía se encuentra habilitada.
- **Los Ríos/Vinces/Augusto Valencia**, el 09/03/2020, debido a las fuertes lluvias suscitadas en la madrugada del 09/03/2020, se produjo una inundación por acumulación de aguas lluvias a 17 viviendas, afectando a 17 familias con 70 personas.
- **Manabí/Chone/Convento/17 de Abril**, el 09/03/2020, a causas de las fuertes lluvias, se presenta la afectación de aproximadamente 20 viviendas. Personal GAD Municipal de Chone realiza una evaluación de lo sucedido.
- **Esmeraldas/Muisne/Galera/Recinto Antena de Chipa**, el 08/03/2020, a causa de las fuertes lluvias registradas, se suscitó un deslizamiento, que obstaculiza totalmente la vía de tercer orden. SNGRE coordinó con GAD Provincial la rehabilitación de la vía. El tramo afectado fue de 100 metros lineales.
- **Guayas/Guayaquil/Posorja/Barrio 8 de Julio**, el 08/03/2020 por lluvias se produjo una inundación, al momento ya no existe acumulación de agua en calles y avenidas, se reportan 10 viviendas afectadas con la acumulación de agua.
- **Guayas/Santa Lucia/Morochal y Jaime Roldós**, el 06/03/2020 debido a las fuertes precipitaciones se desbordó el río Daule, afectando varios sectores, el Alcalde de Santa Lucia con personal del UGR, COE y CB de Santa Lucia realizaron un recorrido en las zonas afectadas, se reportan 9 viviendas inundada, 1 familia evacuada a familia acogiente
- **Guayas/Daule/ La Maravilla/Sectores: El Laurel, entre otros**, el 06/03/2020 debido a las fuertes lluvias, se desbordó el Estero Jaboncillo provocando grandes afectaciones en los cultivos de todos los habitantes del sector, por lo que, el 10/03/2020 el MAGAP realizó el respectivo levantamiento de información.

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.

Informe de Situación - Época Lluviosa

Fecha y Hora de actualización: miércoles, 18 de marzo de 2020 - 12:48:51

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 RETURNABLE (gal)	AGUA DISTRIBUIDA EN TANQUEROS	PASTILLAS POTABILIZADORAS	TANQUE DE 2500 l	BIDONES PARA AGUA	PURIFICADORES DE AGUA	SAQUILLOS CONTROL DE INUNDACIONES	LÁMINAS DE ZINC	CARPAS	PANELES PREFABRICADOS	FORRAJE	KIT ESCOLAR	KIT DE UNIFORMES	OTROS	
Azuay	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	
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	0	
Cañar	0	0	0	2	0	0	0	0	0	3	3	0	0	2	0	2	0	0	0	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	0	1	58	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	139	
Chimborazo	9	0	0	8	0	0	0	0	0	22	0	12	0	7	0	0	0	0	3750	0	5	8	0	0	0	0	0	242	0	0	81	
Cotopaxi	3	0	0	4	0	10	0	0	0	42	0	21	0	8	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	34	
El Oro	20	0	0	11	0	0	0	0	2	39	39	0	0	0	0	1	39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	264	
Esmeraldas	12	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	22	0	4	0	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Guayas	210	0	0	46	0	0	0	0	0	0	0	494	2	78	0	49	471	80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	476	
Imbabura	12	0	0	14	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	12	0	0	0	100	10	0	100	0	0	0	0	0	0	0	10	
Loja	11	0	0	10	0	0	0	0	0	7	16	9	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	
Los Ríos	0	3	3	5	0	0	0	0	0	0	7	12	0	2	0	0	8	0	0	0	0	0	0	400	10	0	0	0	0	0	220	
Manabí	15	0	0	50	0	0	0	0	0	0	0	396	0	19	0	0	396	0	0	349	0	408	14	0	0	0	0	0	0	0	2762	
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	0	9	0	0	0	0	0	8	
Napo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Orellana	0	0	0	8	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	342	8	0	18	0	10	0	0	3	0	0	23	0	8	0	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Pichincha	5	3	6	0	38	0	27	1	0	30	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	6	0	10	0	0	
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	0	0	
S. D. De Los Tsáchilas	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	41
Sucumbíos	20	0	1	43	0	0	0	0	0	4	1	0	11	0	0	11	0	0	0	10	0	0	0	0	209	0	0	0	0	0	0	378
Tungurahua	44	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	65	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	7046	
Zamora Chinchipe	3	0	0	0	0	0	0	0	0	7	7	2	0	3	0	1	7	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	13	
TOTAL	876	14	10	308	43	20	29	1	6	174	92	1242	2	3	3	175	1010	80	3750	459	15	416	114	400	238	6	6	242	10	2	11557	

Fuente: UMEVA, SNDGR, 18/03/2020 10:00

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 correntosas 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