

Reporte por Lluvias a Nivel Nacional

Del 17 al 18 de diciembre de 2023, corte 11:00

Fecha y Hora de actualización: Lunes, 18 de diciembre de 2023 - 11:15 / Página 1 de 3

1. Estado de ríos

En el seguimiento realizado por la Unidades de Monitoreo de la SGR, al momento se presenta 01 río con tendencia a subir de nivel, con el siguiente detalle:

01 Cuerpos de Agua Con tendencia a aumentar de nivel				
Provincia	Cantón	Parroquia	Sector	Nombre del Río
Azuay	Cuenca	Cañaribamba	Empresa Eléctrica- Río Tomebamba	Tomebamba

2. Situación Hidrometeorológica actual.

Se encuentra vigente el boletín Meteorológico N°57 de estatus de advertencia, desde las 13h00 del 14 de diciembre hasta las 22h00 del 18 de diciembre de 2023, con nivel de amenaza meteorológica MEDIO, ALTO y MUY ALTO, indica que:

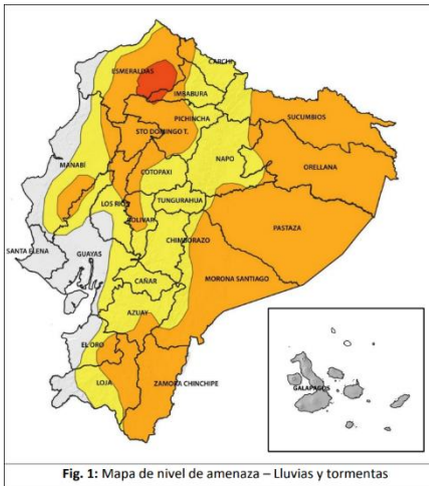


Fig. 1: Mapa de nivel de amenaza – Lluvias y tormentas

Se prevé precipitaciones de alta intensidad acompañadas de tormentas eléctricas al norte e interior de la región Litoral; entre alta y moderada intensidad en la región Amazónica y Callejón Interandino. Es posible que los eventos de mayor relevancia se desarrollen los días 15 y 16 de diciembre

- Región Litoral: Se prevé lluvias de alta intensidad al norte e interior de la región.
- Región Interandina: Lluvias de moderada y alta intensidad al norte y sur de la región.
- Región Amazónica: Se pronostican lluvias de alta intensidad en gran parte de la región.

ZONAS AFECTADAS

- **Región Litoral:** Las lluvias de mayor magnitud se presentarán al interior de Esmeraldas, Santo Domingo Tsáchilas y Los Ríos.
- **Región Interandina:** Mayor intensidad de lluvias al occidente de Carchi, Imbabura, Pichincha, Cotopaxi, Azuay y Loja.
- **Región Amazónica:** Se pronostican lluvias de alta y moderada intensidad en gran parte de la región.

3. Detalle de Eventos

Por lluvias entre el 17 al 18 de septiembre se registraron **14 eventos**: 8 deslizamientos, 3 aluviones, 1 hundimiento, 1 inundación y 1 colapso estructural. Las provincias con mayor recurrencia de eventos se registran en **Pichincha y Napo**.

Provincia	Deslizamiento	Aluvión	Hundimiento	Inundación	Colapso Estructural	Total general
Azuay	1	--	--	--	--	1
Chimborazo	--	1	--	--	--	1
Imbabura	1	--	--	--	--	1
Napo	2	--	--	--	--	2
Pastaza	--	--	--	1	--	1
Pichincha	4	--	--	--	--	4
Sucumbios	--	--	--	--	1	1
Tungurahua	--	1	1	--	--	2
Zamora Chinchipe	--	1	--	--	--	1
Total general	8	3	1	1	1	14

Fuente: Unidades de Monitoreo - SNDGR. 18/12/2023 - 11:00

Conforme el “Catálogo de Eventos Peligros” de la SGR, se han generado los siguientes eventos peligros:

Provincia de Azuay

- **Cuenca/Molleturo/km 76, vía Cuenca-Girón -Pasaje [E-59].** Por causa de las lluvias presentadas la noche del 17/12/2023 se suscitó un deslizamiento que afectó la vía de primer orden. La cual se encuentra **parcialmente habilitada** -15 mts de vía afectados
CTE confirmó el evento y brinda seguridad en el punto. SGR coordina con MTOP las acciones de limpieza de la vía.

Provincia de Chimborazo

- **Penipe / Penipe / Vía Penipe - Bilbao - Baños,** el 17/12/2023 por lluvias se reportó un aluvión que afectó las vías de tercer orden, al momento la vía de **sigue cerrada por precaución**, el día de hoy 18/12/2023 se va realizar labores de limpieza y habilitación de la vía. **Vía alterna: Penipe – Cotaló – Baños.**

Secretaría de Gestión de Riesgos

Dirección: CIS ECU 9-1-1, Av. Samborondón, Km 0,5
Código postal: 092302 / Samborondón-Ecuador
Teléfono: +593-4-259 3500
www.gestionderiesgos.gob.ec



Reporte por Lluvias a Nivel Nacional

Del 17 al 18 de diciembre de 2023, corte 11:00

Fecha y Hora de actualización: Lunes, 18 de diciembre de 2023 - 11:15 / Página 2 de 3

Provincia de Imbabura

- **Ibarra/El Sagrario/ Puente Tahuando – Ibarra [E-35]**, el 18/12/2023 por lluvias de la noche del 18/12/2023, se produjo un deslizamiento de tierra afectando 15 metros lineales de la vía de primer orden. Los trabajos de limpieza y habilitación vial han culminado, la vía se encuentra **habilitada** al tránsito vehicular.

Provincia de Napo

- **El Chaco/Gonzalo Diaz de Pineda/ Río Marker, vía El Chaco – Reventador[E45]**, el 17/12/2023 por lluvias se reportó un socavamiento. Vía **cerrada** al tráfico vehicular. Ruta alternativa: **Lago Agrio-Coca-Y de Narupa-Baeza-Quito; Lago Agrio-Coca-Chontapunta-Puerto Napo.**
MTOP Napo con apoyo de GAD Provincial de Sucumbíos realizan los trabajos para habilitar la vía.
- **Quijos/Cosanga/Las Palmas, vía Y de Baeza – Y de Narupa[E45-E20]**, debido a las lluvias del 17/12/2023, se produjo un deslizamiento que al interrumpió parcialmente la vía de primer orden afectado Aproximadamente 150 metros lineales, La vía se encuentra **habilitada**.
MTOP Napo con apoyo de la Prefectura de Napo realizaron las tareas de limpieza.

Provincia Pastaza

- **Pastaza / Simón Bolívar / Comunidad Shiram Pupunas**, el 17/12/2023 debido a las fuertes precipitaciones presentadas se produce el desbordamiento del Río Oso afectando a las comunidades ubicadas a la rivera del río.
 - 2 vías de tercer orden cerradas.Gobernación de Pastaza, Tenencia Política de la Parroquia Simón Bolívar en compañía de Cuerpo de Bomberos Pastaza, se trasladaron al punto para constatar las afectaciones por el desbordamiento las familias de las viviendas destruidas se encuentran con familiares de acogida, al momento el **rio Oso se encuentra con tendencia a disminuir de nivel** y las vías de las comunidades Kanus, Ijinti se encuentran **cerradas**

Provincia Pichincha

- **Quito / Nayón/ Miravalle 2, Av. Oswaldo Guayasamín, vía Cumbayá – Quito**, el 17/12/2023 por lluvias se reportó un deslizamiento de tierra que obstaculizo parcialmente una vía de segundo orden. Al momento la vía se encuentra **habilitada**.
GAD Cantonal realizó la limpieza de la vía.
- **Rumiñahui / Sangolquí / calles 13 de Abril y Atahualpa. Por** lluvias en la mañana del 17/12/2023 se reportó un deslizamiento de tierra que obstaculiza parcialmente una vía de segundo orden.
GAD Cantonal Rumiñahui Obras Públicas realizó la limpieza de la vía. Al momento la vía se encuentra **habilitada**.
- **Quito/San José de Minas/ Vía hacia Quito por el Ingreso a Minas**, el 17/12/2023 debido al tamaño de las rocas y necesidad de movilizar maquinaria pesada se programan los trabajos para mañana, el lugar quedó señalizado y continua **parcialmente habilitada** la vía.
- **Quito / Perucho / Vía Culebrillas – Perucho.** Por lluvias de la madrugada del 17/12/2023, se produjo un deslizamiento que afectó la vía de segundo orden. Posterior a las tareas de limpieza La vía se encuentra **habilitada** al tránsito vehicular
 - 25 metros linealesGAD Pichincha realizó los trabajos de limpieza y habilitación de la vía.

Provincia de Sucumbíos

- **La Bonita/km 65 vía la Bonita/Puente la Garrapal [E-10]**. El 17/12/2023 debido al deterioro del puente, la vía de primer orden se encuentra **cerrada** vía alterna "Lago Agrio- Coca Loreto", "Y de Narupa Baeza- Pifo- Ibarra"
 - 1 puente afectadoPolicía Nacional realiza control, desviando el tránsito vehicular y de personas . MTOP Sucumbíos cerro el paso al tránsito vehicular hasta realizar los trabajos en el lugar del evento.

Provincia de Tungurahua

- **Ambato / La Matriz / Av. Garcilazo de la Vega y Lope de la Vega.,** el 17/12/2023 por causas de las lluvias presentadas en la mañana se produjo un aluvión que afectó 70 metros lineales a la vía de segundo orden. La cual al momento se encuentra **habilitada**.
GAD Ambato realizó labores de limpieza y habilitación de la vía.
Hundimiento
Ambato/Matriz/ Gómez de la Cerna Y Manuela Sáenz. El 18/12/2023 debido a las lluvias se produjo el colapso de alcantarillas y posterior hundimiento de la vía de segundo orden que al momento se encuentra **cerrada**.
SGR coordina con EEASA la reparación de la vía, quienes informan que los trabajos se iniciaran en el transcurso de la semana por parte de la empresa Contratista Consorcio Ambato.

Secretaría de Gestión de Riesgos

Dirección: CIS ECU 9-1-1, Av. Samborondón, Km 0,5
Código postal: 092302 / Samborondón-Ecuador
Teléfono: +593-4-259 3500
www.gestionderiesgos.gob.ec

Reporte por Lluvias a Nivel Nacional

Del 17 al 18 de diciembre de 2023, corte 11:00

Fecha y Hora de actualización: Lunes, 18 de diciembre de 2023 - 11:15 / Página 3 de 3

Provincia de Zamora

- **Chinchipec/Zamora/Zamora/Vía Podocarpus.** Debido a lluvias presentadas en la tarde del 17/12/2023, se produjo un deslizamiento en la vía de segundo orden, desde la vía Zamora hacia Vía Podocarpus. **La vía se encuentra habilitada.**
 - 20 metros linealesGAD Cantonal de Zamora realizó labores de limpieza y habilitación de la vía.

Novedades Adicionales Relacionado con Lluvias:

- **Chimborazo/Guamote / Cebadas / Agualiñag.** Debido a las lluvias registradas en la mañana del 17/12/2023 a las 12:30, dos personas quedaron atrapadas en un montículo en medio del río Cebadas cuando realizaban actividades de pesca, personal del Cuerpo de Bomberos de Guamote a las 13:30 realizaron el rescate de las personas, al momento las personas se encuentran a buen recaudo. El río Cebadas se encuentra en su cauce normal.
- **Chimborazo / Penipe / La Candelaria / riachuelo Rayomachay, vía al Nevado El Altar.** El 17/12/2023 alrededor de las 11:18 se reportó que un grupo de excursionista se encontraban atrapados por el incremento del riachuelo Tungurahuilla o Rayomachay en el sector antes mencionado. Guías del parque manifestaron que localizaron a los excursionistas alrededor de las 15:30, los cuales descendieron del Nevado, no se reportan novedades relevantes. Al momento el agua del riachuelo está en su estado normal. SGR junto a Cuerpo de Bomberos de Riobamba, GOE Guano, GAD Penipe y PPNN, establecieron el Puesto de Comando en la hacienda Releche, dónde se coordinó apoyo en líneas de paso debido al incremento del caudal del riachuelo.
- **Tungurahua/Ambato / Picaihua / Caserío San Cayetano,** el 17/12/2023 se produjo la acumulación de agua, Cuerpo de Bomberos Ambato informa que se trató del colapso del sistema de alcantarillado que procedieron a destapar las alcantarillas y dejar el lugar fuera de peligro, no reportan viviendas inundadas.

Resumen generado por la Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos de la Secretaría de Gestión de Riesgos.

Secretaría de Gestión de Riesgos

Dirección: CIS ECU 9-1-1, Av. Samborondón, Km 0,5

Código postal: 092302 / Samborondón-Ecuador

Teléfono: +593-4-259 3500

www.gestionderiesgos.gob.ec