

Fecha y Hora de publicación: sábado, 20 de septiembre de 2025 - 20:28/ Página 1 de 4

# SitRep No. 04 - Incendios Forestales, del 01 de enero de 2025 a la fecha - Pichincha

INFORME DE SITUACIÓN PROVINCIAL

Este Informe cubre el período de 01.01.2025 al 20/09/2025 19:00 El próximo SITREP será emitido en caso de generarse nueva actividad relevante

## 1. Puntos importantes

- Desde el 01 de enero de 2025 hasta la presente fecha, se han registrado **268 incendios forestales en 5 cantones, afectando a 67 parroquias, ocasionando la pérdida de 276,69** hectáreas de cobertura vegetal.
- Los cantones con mayores pérdidas en cobertura vegetal son: cantón Quito con 135,95 hectáreas, cantón Cayambe con 93,82 hectáreas, cantón Pedro Moncayo con 43,81 hectáreas, cantón Mejía con 1,78 hectáreas y el cantón Rumiñahui, con 1,34 hectáreas.
- Durante el 2025, el mes de septiembre registra la mayor afectación que representa el 38,33% de cobertura vegetal quemada y el 43,28% de recurrencia con respecto al total anual, dejando al mes de agosto en segundo lugar con el 26,97% de la cobertura vegetal quemada y una recurrencia del 33,21% con respecto al total anual.

#### **NIVEL DE AFECTACIÓN**

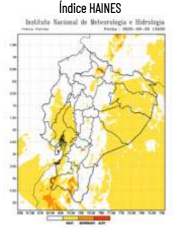
2

lificación realizada con base al Manual de COE 2017

El nivel de evento hace referencia a un eventa súbito que requiere la atención de los entes competentes. En el caso de un macro eventa progresivo como es la temporada de INF y su nivel de impacto, hace referencia a las estadisticas que se van acumulando durante e (tiempo.

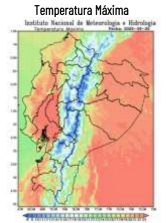
## 2. Situación Hidrometeorológica actual

De acuerdo al Boletín No. 263 de "Predicción de focos de calor" emitido por el INAMHI, para el 20 de septiembre de 2025. La Dirección de Pronósticos y Alertas Hidrometeorológicos del INAMHI, basándose en la información que se obtiene del modelo Numérico WRF, emite el siguiente pronóstico:



La probabilidad de propagación de incendios forestales es baja, en Costa, Sierra y Amazonía.

Región Interandina: Bajo y moderado



Región Interandina: Entre 14 a 30 °C;

# 3. Incendios Activos y Controlados.

Mediante monitoreo realizado con los puntos focales del Sistema Nacional Descentralizado de Gestión Integral de Riesgo de Desastres a nivel nacional, a la hora de corte de este informe, NO se reporta incendios forestales ni COEs activos.

# 4. Eventos Adversos y Afectaciones - Resumen.

Desde el 01 de enero del 2025 a la presente fecha, se han registrado 268 incendios forestales con un total de 276,69 ha. afectadas, distribuidos de la siguiente manera:

No.	Cantón	Número de Eventos	Porcentaje de Eventos	Ha. de Cobertura Quemada	Porcentaje de Ha. De Cobertura Quemada
1	QUITO	208	77,61%	135,95	49,13%
2	CAYAMBE	26	9,70%	93,82	33,91%
3	PEDRO MONCAYO	13	4,85%	43.81	15,83%
4	MEJIA	12	4,48%	1,78	0,64%

Coordinación Zonal 9 SNGR

Dirección: Avenida 6 de Diciembre N44 - 125 y Avenida Río Coca

Teléfono: (593 2) 2 469 009 - (593 2) 3 343 506

Quito- Ecuador

www.gestionderiesgos.gob.ec





Fecha y Hora de nublicación: sábado, 20 de sentiembre de 2025 - 20:28/ Página 2 de 4

No.	Cantón	Número de Eventos	Porcentaje de Eventos	Ha. de Cobertura Quemada	Porcentaje de Ha. De Cobertura Quemada
5	RUMIÑAHUI	9	3,36%	1,34	0,48%
	TOTAL	268	100,00%	276,69	100,00%

Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR - Instituciones del SNDGIRD. 20/09/2025 19:0

Nro. Incendios Forestales vs Ha. de Cobertura Vegetal

Quemada 300 150.00 208 200 100,00 26 50,00 100 Ω 0.00 QUITO CAYAMBE PEDRO MONCAYO Ha. de Cobertura Número de Eventos Quemada

Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR - Instituciones del SNDGIRD. 20/09/2025 19:00

Por los eventos detallados en la tabla anterior, se han registrado las siguientes afectaciones:



Ť

Personas afectadas:



<sup>\*</sup> La persona afectada fue por síntomas de asfixia y le atendió en el sitio no fue necesario su traslado.

Afectaciones a medios de vida



Ha. Hectáreas de Cobertura Vegetal Quemadas:

276,69

Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR - Instituciones del SNDGIRD. 20/09/2025 19:00

Nota aclaratoria: Toda la información de cifras mostradas en el presente Informe, está sujeta a variación en virtud del levantamiento continuo de información.

#### 5. Detalle de afectaciones por cantón.

De acuerdo con la siguiente tabla, el cantón que registra la mayor afectación es **Quito, con 135,95 hectáreas de cobertura vegetal quemada; además** el mismo cantón representa el de mayor recurrencia con 208 eventos.

No.	Cantón	Número de Eventos	Ha. de Cobertura Quemada	Personas afectadas
1	QUITO	208	135,95	1
2	CAYAMBE	26	93,82	
3	PEDRO MONCAYO	13	43,81	
4	MEJIA	12	1,78	
5	RUMIÑAHUI	9	1,34	
	Total general	268	276,69	1

Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR - Instituciones del SNDGIRD. 20/09/2025 19:00

## 6. Incendios forestales distribuidos por niveles de afectación

De acuerdo a la tabla por niveles de Incendios forestales se establece en orden recurrencia y afectación de la siguiente manera: Nivel 1 con 255 eventos con una superficie de 236,79 ha. afectadas, Nivel 2 con 10 eventos con una superficie de 60,10 ha. afectadas y el Nivel 3 con 3 evento con una superficie de 179,80 ha. afectadas.

Coordinación Zonal 9 SNGR

Dirección: Avenida 6 de Diciembre N44 - 125 y Avenida Río Coca

Teléfono: (593 2) 2 469 009 - (593 2) 3 343 506

Quito- Ecuador

www.gestionderiesgos.gob.ec



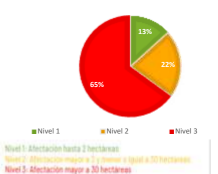


echa y Hora de publicación: sábado, 20 de septiembre de 2025 - 20:28/ Página 3 de 4

#### % HECTÁREAS DE COBERTURA VEGETAL QUEMADA POR NIVEL DE INF







#### 7. Incendios forestales distribuidos por meses de afectación

En lo que va del año 2025, **el mes de septiembre presenta la mayor afectación de cobertura vegetal quemada con 106.06 hectáreas, con 116 eventos**; seguido del mes de **julio** en el que se reportaron **43 eventos con 88,49 hectáreas afectadas**.

Mes	Número de Eventos	% Porcentaje de Eventos	Ha. de Cobertura Quemada	% Porcentaje de Ha. De Cobertura
			<b>,</b>	Quemada
Enero	5	1,87%	5,03	1,82%
Febrero	8	2,99%	1,25	0,45%
Marzo	2	0,75%	0,11	0,04%
Mayo	1	0,37%	1,00	0,36%
Junio	4	1,49%	0,12	0,04%
Julio	43	16,04%	88,49	31,98%
Agosto	89	33,21%	74,63	26,97%
Septiembre	116	43,28%	106,06	38,33%
Total general	268	100,00%	276,69	100,00%



Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR - Instituciones del SNDGIRD. 20/09/2025 19:00

#### 8. Recursos aéreos movilizados

Durante el año 2025 se han realizado **05 intervenciones** aéreas entre sobrevuelos de reconocimiento y extinción de flagelos, todas realizadas en el mes de septiembre que fueron realizadas de la siguiente manera:

Mes	Acción	Institución	Nombre Aeronave	Intervenciones	Descargas	Total Litros Descargados
Septiembre	Extinción de Incendio	Cuerpo de Bomberos DMQ	Argus	1	3	1.350
Septiembre	Extinción de Incendio	Cuerpo de Bomberos DMQ	Argus	1	9	4.050
Septiembre	Extinción de Incendio	Cuerpo de Bomberos DMQ	Argus	1	8	3.600
Septiembre	Extinción de Incendio	Cuerpo de Bomberos DMQ	Argus	1	7	3.150
Septiembre	Sobrevuelo de Reconocimiento	Cuerpo de Bomberos DMQ	Argus	1		
Total				5	27	12.150

Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR - Instituciones del SNDGIRD. 20/09/2025 -19:00

# 9. Brigadas de Respuesta a Incendios Forestales (BRIF) activados

Durante el año 2025, no se activaron BRIF en la provincia de Pichincha

Coordinación Zonal 9 SNGR

Dirección: Avenida 6 de Diciembre N44 - 125 y Avenida Río Coca

Teléfono: (593 2) 2 469 009 - (593 2) 3 343 506

Quito- Ecuador

www.gestionderiesgos.gob.ec





Fecha y Hora de nublicación: sábado, 20 de sentiembre de 2025 - 20:28/ Página 4 de

#### 10. Alojamientos Temporales

No se activaron alojamientos temporales por incendios forestales

#### 11. Asistencia Humanitaria

No se entregó asistencia humanitaria por incendios forestales

#### 12. Declaratoria de Emergencias y COE activados

No en lo que va el año 2025 no se han activado COEs ni se ha emitido declaratorias de emergencias.

#### 13. Casos representativos y acciones de respuesta

Entre los casos más relevantes ocurridos durante los últimos 15 días podemos mencionar el siguiente: *Quito:* 

- San Juan, Toctiuco Alto, El 12/09/2025, suscitó un incendio forestal en medio del bosque protegido de San Juan.
  - 9.2 ha de arbolada y matorrales

Del 12 al 17 de septiembre el Cuerpo de Bomberos de Quito vía terrestre y con apoyo del helicóptero Argus el cual realizó un total de 24 descargas de agua, mediante el dispositivo bambi bucket sofocaron y liquidaron del flagelo. No se presentó afectación a la población ni a viviendas.

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

SitRep elaborado por:

Nombre: Susana Villegas - Verónica Analuisa Operador de Sala de Monitoreo Pichincha Correo electrónico: <u>susana villegas@gestionderiesgos.gob.ec</u> <u>veronica.analuisa@gestionderiesgos.gob.ec</u> Teléfono: 0.23800870 cabina 8142 SitRon anrobado nor

Nombre: Stalin Jiménez - Ánalista Dirección de Monitoreo Correo electrónico: stalin.jimene<u>z@qestionderiesgos.gob.ec</u> Teléfono: 042593500

Para ser agregado o removido de esta lista de SitRep, por favor envie un correo electrónico a <u>sala nacional@gestionderiesgos.gob.ec</u>
Para más información, visite nuestro sitio Web: <u>https://www.qestionderiesgos.gob.ec/informes-de-situacion-actual-por-eventos-adversos-ecuador/</u>

Coordinación Zonal 9 SNGR Dirección: Avenida 6 de Diciembre N44 - 125 y Avenida Río Coca Teléfono: (593 2) 2 469 009 - (593 2) 3 343 506 Quito- Ecuador www.qestionderiesgos.qob.ec

