

## SitRep No. 01 – Incendios Forestales, del 01 de enero de 2026 a la fecha

INFORME DE SITUACIÓN NACIONAL

Este Informe cubre el período de 01.01.2026 al 07.01.2026 - 16:00

El próximo SITREP será emitido en caso de generarse nueva actividad relevante

### 1. Puntos importantes

- Desde el 1 de enero de 2026 hasta la presente fecha, se han registrado **81 incendios forestales en 11 provincias, afectando a 35 cantones y 54 parroquias, ocasionando la pérdida de 278,43 hectáreas** de cobertura vegetal.
- Las provincias con mayores pérdidas en cobertura vegetal son: Guayas, Tungurahua, e Imbabura.
- En lo que va de enero de 2026, el día 2 de enero se registró la mayor superficie de cobertura vegetal afectada por incendios, con **32,08 % de cobertura vegetal quemada**. Le sigue el día 4 de enero, con **26,24% de cobertura vegetal quemadas**.

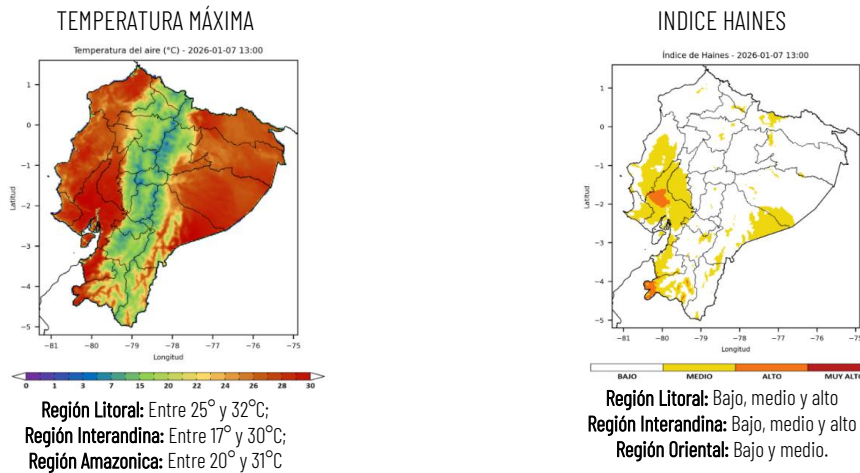
NIVEL DE AFECTACIÓN

1

Calificación realizada con base al Manual del CDE 2017  
El nivel de evento hace referencia a un evento súbito que requiere la atención de los entes competentes. En el caso de un macro evento progresivo como es la temporada de INF y su nivel de impacto, hace referencia a las estadísticas que se van acumulando durante el tiempo.

### 2. Situación Hidrometeorológica actual

De acuerdo al Boletín No. 07 de "Predicción de focos de calor" emitido por el INAMHI, para el 07 de enero de 2026. La Dirección de Pronósticos y Alertas Hidrometeorológicas del INAMHI, basándose en la información que se obtiene del modelo Numérico WRF, emite el siguiente:



### 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, se reportan **02 incendios forestales activos**.

02 incendios forestales activos								
Eventos de alto impacto	No.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector	Afectación (ha)	Fecha del evento	Observaciones
	01	Guayas	Guayaquil	Juan Gómez Rendón (Progreso)	Sector Cerecita, Barrio San José	--	07/01/2026	Cuerpo de Bomberos de Guayaquil realiza trabajos de extinción del flagelo.
	02	Guayas	Samborondón	Samborondón, cabecera cantonal	Cerro Santa Ana	--	06/01/2026	Coordinador Zonal de SNGR, en conjunto con GAD Cantonal - Unidad de Gestión de Riesgos Municipal se movilizaron al sitio a coordinar acciones. Cuerpo de Bomberos de Samborondón retoma las labores de liquidación y sofocación del flagelo.

### 4. Eventos Adversos y Afectaciones – Resumen

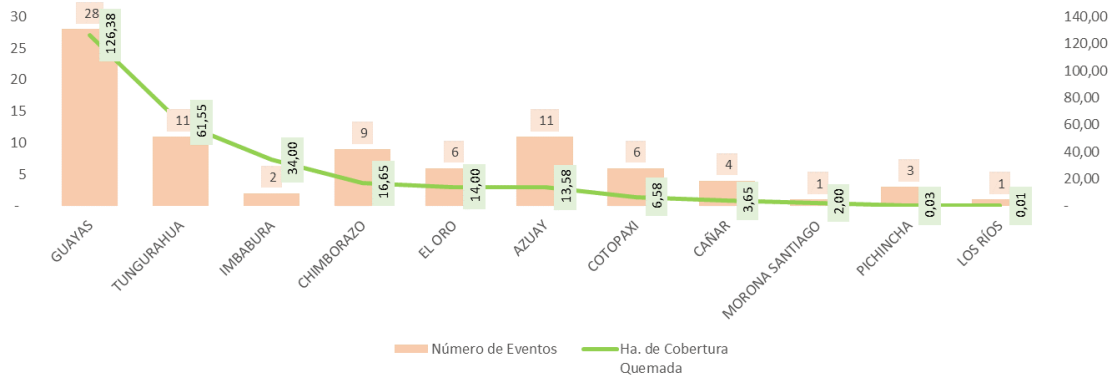
Desde el 01 de enero del 2025 a la presente fecha, se han registrado **82 incendios forestales con un total 278,43 ha. afectadas**, distribuidos de la siguiente manera:

No.	Provincia	Número de Eventos	Ha. de Cobertura Quemada	Porcentaje de Eventos	Porcentaje de Ha. De Cobertura Quemada
1	GUAYAS	28	126,38	34,15%	45,39%
2	TUNGURAHUA	11	61,55	13,41%	22,11%
3	IMBABURA	2	34,00	2,44%	12,21%

No.	Provincia	Número de Eventos	Ha. de Cobertura Quemada	Porcentaje de Eventos	Porcentaje de Ha. De Cobertura Quemada
4	CHIMBORAZO	9	16,65	10,98%	5,98%
5	EL ORO	6	14,00	7,32%	5,03%
6	AZUAY	11	13,58	13,41%	4,88%
7	COTOPAXI	6	6,58	7,32%	2,36%
8	CAÑAR	4	3,65	4,88%	1,31%
9	MORONA SANTIAGO	1	2,00	1,22%	0,72%
10	PICHINCHA	3	0,03	3,66%	0,01%
11	LOS RÍOS	1	0,01	1,22%	0,00%
	<b>Total general</b>	<b>82</b>	<b>278,43</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>

Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR - Instituciones del SNDGIRD. 07/01/2026 - 15h00

### Nro. Incendios Forestales vs Ha. de Cobertura Vegetal Quemada



Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR - Instituciones del SNDGIRD. 07/01/2026 - 15h00

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

### Afectaciones a medios de vida

 Ha. Hectáreas de Cobertura Vegetal Quemadas:	278,43	 Ha. Cultivo Perdidos:	-
 Animales afectados:	-	 Animales Muertos:	-

Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR - Instituciones del SNDGIRD. 07/01/2026 - 15h00

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 provincias.

En la siguiente tabla se evidencia que la provincia con mayor nivel de afectación es Guayas, con 126,38 hectáreas afectadas y 28 eventos registrados, seguida de Tungurahua, que reporta 61,55 hectáreas afectadas y 11 eventos.

No.	Provincia	Número de Eventos	Ha. de Cobertura Quemada
1	GUAYAS	28	126,38
2	TUNGURAHUA	11	61,55
3	IMBABURA	2	34,00
4	CHIMBORAZO	9	16,65
5	EL ORO	6	14,00
6	AZUAY	11	13,58
7	COTOPAXI	6	6,58
8	CAÑAR	4	3,65
9	MORONA SANTIAGO	1	2,00
10	PICHINCHA	3	0,03
11	LOS RÍOS	1	0,01
12	<b>Total general</b>	<b>82</b>	<b>278,43</b>

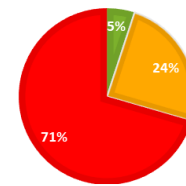
Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR - Instituciones del SNDGIRD. 07/01/2026 - 15h00

## 6. Incendios forestales distribuidos por niveles de afectación

De acuerdo a la clasificación de los incendios forestales por niveles, se establece la siguiente distribución: el Nivel 1 registra 54 eventos, con una superficie afectada de 31,93 hectáreas; mientras que el Nivel 2 presenta 28 eventos, con una superficie afectada de 246,50 hectáreas.

No.	Provincia	Nivel 1		Nivel 2	
		INF	Ha. Afec.	INF	Ha. Afec.
1	GUAYAS	15	10,88	13	115,50
2	TUNGURAHUA	8	2,55	3	59,00
3	IMBABURA	0	-	2	34,00
4	CHIMBORAZO	6	4,65	3	12,00
5	EL ORO	3	4,50	3	9,50
6	AZUAY	9	3,08	2	10,50
7	COTOPAXI	5	3,58	1	3,00
8	CAÑAR	3	0,65	1	3,00
9	MORONA SANTIAGO	1	2,00	-	-
10	PICHINCHA	3	0,03	-	-
11	LOS RÍOS	1	0,01	-	-
<b>Total general</b>		<b>54</b>	<b>31,93</b>	<b>28</b>	<b>246,50</b>

% HECTÁREAS DE COBERTURA VEGETAL QUEMADA POR NIVEL DE INF



■ Nivel 1 ■ Nivel 2 ■ Nivel 3  
**Nivel 1:** Afectación hasta 2 hectáreas  
**Nivel 2:** Afectación mayor a 2 y menor o igual a 30 hectáreas  
**Nivel 3:** Afectación mayor a 30 hectáreas

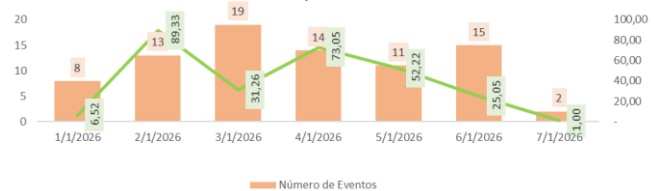
Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR - Instituciones del SNDGIRD. 07/01/2026 - 15h00

## 7. Incendios forestales distribuidos por meses de afectación

En lo que va de enero de 2026, el día 2 de enero se registró la mayor superficie de cobertura vegetal afectada por incendios, con **89,33 hectáreas quemadas** y **13 eventos**. Le sigue el día 4 de enero, con **73,05 hectáreas afectadas** y **14 eventos registrados**.

Día	Número de Eventos	Ha. de Cobertura Quemada	Porcentaje de Eventos	Porcentaje de Ha. De Cobertura Quemada
1/1/2026	8	6,52	9,76%	2,34%
2/1/2026	13	89,33	15,85%	32,08%
3/1/2026	19	31,26	23,17%	11,23%
4/1/2026	14	73,05	17,07%	26,24%
5/1/2026	11	52,22	13,41%	18,76%
6/1/2026	15	25,05	18,29%	9,00%
7/1/2026	2	1,00	2,44%	0,36%
<b>Total general</b>	<b>82</b>	<b>278,43</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>

Recurrencia de incendios vs ha. de cobertura vegetal quemada por día



Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR - Instituciones del SNDGIRD. 07/01/2026 - 15h00

## 8. Casos representativos y acciones de respuesta

Entre los casos más relevantes ocurridos durante los últimos 15 días podemos mencionar los siguientes:

### Zona 3

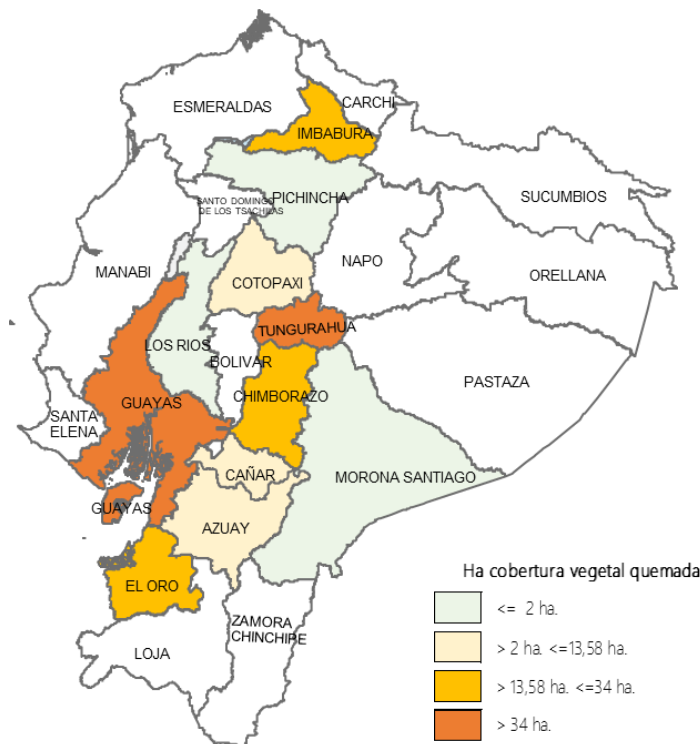
- Tungurahua / Pillaro / San José de Poaló / Pucará, Cámara de Válvulas, Bosque Protector zona de amortiguamiento del Parque Nacional Llanganates.** El 04/01/2026 se suscitó un incendio forestal en el sector. Al momento el incendio forestal se encuentra **liquidado**.
  - **30 ha de vegetación seca y pajonal.**
 Cuerpo de Bomberos Pillaro con el apoyo del Cuerpo de Bomberos de Salcedo realizaron labores de sofocación y liquidación del flagelo. Se activó el PMU en el Parque Nacional Llanganates con Cuerpo de Bomberos de: Ambato, Salcedo, BREMIF, L-BREMIF del MAE, SNGR CZ3. Al momento se encuentra desactivado. SNGR CZ3 monitorea el evento.
- Tungurahua / Pillaro / Marcos Espinel /Curiquingue, en el interior del Parque Nacional Llanganates.** El 04/01/2026 se registró un incendio forestal en el sector. Al momento el incendio se encuentra **liquidado**.
  - **25 ha de pajonales.**
 Se activó el PMU en el Parque Nacional Llanganates con Cuerpo de Bomberos de: Ambato, Salcedo, BREMIF, L-BREMIF del MAE, SNGR CZ3. Al momento se encuentra desactivado. Cuerpo de Bomberos de Pillaro, BREMIF/L-BREMIF del MAE y comuneros realizaron la sofocación y liquidación del flagelo. SNGR monitoreó el evento.
- Cotopaxi / Salcedo / San Miguel / Interior del Parque Nacional Llanganates- comunidades Sacha y Cumbijin laderas de Cuchihuasig,** el 25/12/2026 se suscitó un incendio forestal en el interior del Parque Nacional Llanganates. Al momento el incendio forestal se encuentra **liquidado**.
  - **22 ha aproximadamente de pajonales, árboles de pino y plantas nativas de la zona.**
 Cuerpo de Bomberos de Salcedo y Brigadistas del Parque Nacional Llanganates realizaron las labores de sofocación y liquidación del flagelo. SNGR monitoreó el evento y mantuvo seguimiento.

### Zona 8

- **Guayas / Guayaquil / Pascuales/ El Chorrillo como referencia a la altura del antiguo County Club**, Por causas desconocidas, el día 02/01/2026 se suscitó un incendio forestal, clasificado como alarma 2, al norte de Guayaquil.
  - 19.5 hectáreas de vegetación consumidas (preliminar)
 Cuerpo de Bomberos de Guayaquil realizó trabajos de extinción del flagelo el 02/01/2026 al 03/01/2026, y efectuó la inspección correspondiente el 04/01/2026. SNGR gestionó personal de Protección Civil para apoyo en las labores de sofocación en el incendio a Cuerpo de Bomberos. SNGR dio seguimiento al evento.
- **Guayas / Guayaquil / Chongon /Hacienda Pepita en la Vía al Nuevo Aeropuerto**. El 02/01/2026, por causas desconocidas, se suscitó un incendio en alarma 1, el cual se encuentra liquidado.
  - 20 hectáreas de vegetación consumidas
 Cuerpo de Bomberos de Guayaquil realizó trabajos de extinción del flagelo. SNGR Guayas le dio seguimiento al evento.

## 9. Mapa de afectación por Incendios Forestales

Mapa de calor de hectáreas de cobertura vegetal quemada a nivel provincia:



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

#### SitRep elaborado por:

Nombre: Javier Sarango - Analista de Eventos Adversos  
Correo electrónico: jose.sarango@gestionderiesgos.gob.ec  
Teléfono: 042593500 ext. 1603

#### SitRep aprobado por:

Nombre: Stalin Jiménez. - Director de Monitoreo de Eventos Adversos, Encargado  
Correo electrónico: director.monitoreo@gestionderiesgos.gob.ec  
Teléfono: 042593500 ext. 1602

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