

SitRep No. 01 – Incendios Forestales 2024

INFORME DE SITUACIÓN NACIONAL

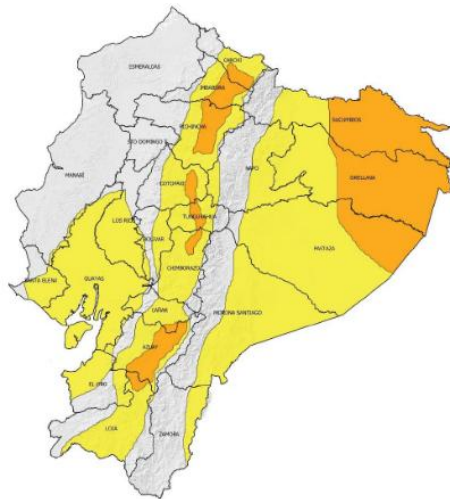
Este Informe cubre el período de 01.01.2024 al 29.01.2024

El próximo SITREP será emitido el 31/01/2024, o en caso de generarse nueva actividad relevante.

1. Puntos importantes

- Desde el 1 de enero de 2024 hasta la fecha, 14 provincias, 41 cantones y 78 parroquias se han visto afectados a causa de **102 incendios forestales**, ocasionando la pérdida de **1.620,67 hectáreas de cobertura vegetal**.
- Las provincias con más de 100 hectáreas de pérdida en cobertura vegetal quemada son: Carchi, Pichincha y Chimborazo.

2. Situación Hidrometeorológica actual.



Estimación de Máxima Temperatura Diurna

REGIÓN	Temperatura máxima diaria	
	Nivel medio	Nivel alto
Litoral	30° – 32°C.	
Interandina	21° – 23°C.	23° – 27°C.
Amazonia	28° – 30°C.	31° - 34°C.

Según el Boletín Meteorológico Nro. 06 de INAMHI, Estatus: ADVERTENCIA de PREDICCIÓN Y VIGILANCIA DE CONDICIONES METEOROLÓGICAS, con vigencia desde: 10H00 del 25 hasta las 16H00 del 29 de enero de 2024, indica:

FENÓMENO: INCREMENTO DE LA TEMPERATURA DIURNA

Entre el jueves 25 al lunes 29 de enero de 2024, se mantendrán las altas temperaturas diurnas (específicamente entre 10H00 y 16H00). Las temperaturas más elevadas se podrían presentar el jueves 25 y viernes 26 de enero.

Además, a lo largo del Callejón Interandino y zonas puntuales de la Amazonia y región Litoral se presentarían índices de radiación ultravioleta (IUV) entre altos y extremadamente altos.

- Región Litoral: Las temperaturas más altas se registrarán entre el 25 y 26 de enero.
- Región Interandina: Las temperaturas altas y radiación UV serán recurrentes en los próximos días.
- Región amazónica: Las temperaturas serán altas en gran parte de la región los días 26 y 27 de enero.

ZONAS AFECTADAS

- Región Litoral: Mayores temperaturas en la provincia de Guayas, Los Ríos, y El Oro.
- Región Interandina: Altas temperaturas y radiación UV entre alta y extremadamente alta en gran parte de la región.
- Región Amazónica: Las temperaturas más altas se presentarán al norte de la región Amazónica.

3. Incendios activos y controlados.

Mediante monitoreo realizado con los puntos focales del Sistema Nacional Descentralizado de Gestión de Riesgos en territorio, a la hora de corte de este informe, se registran 02 incendio forestales controlados:

02 Incendio forestales controlados

Nro.	Provincia	Cantón	Parroquia	Sector	Afectación (Ha)	Fecha de Novedad	Observaciones
01	Carchi	Espejo	La Libertad	Dentro de los límites de la Reserva Ecológica El Ángel.	749.79	25/1/2024	Se encuentra activo COE Provincial para brindar apoyo y soporte al cantón Espejo.
02	Pichincha	Cayambe	Cangahua	Sáyaro	--	28/01/2024	El incendio forestal se encuentra encañonado, se realiza monitoreo.

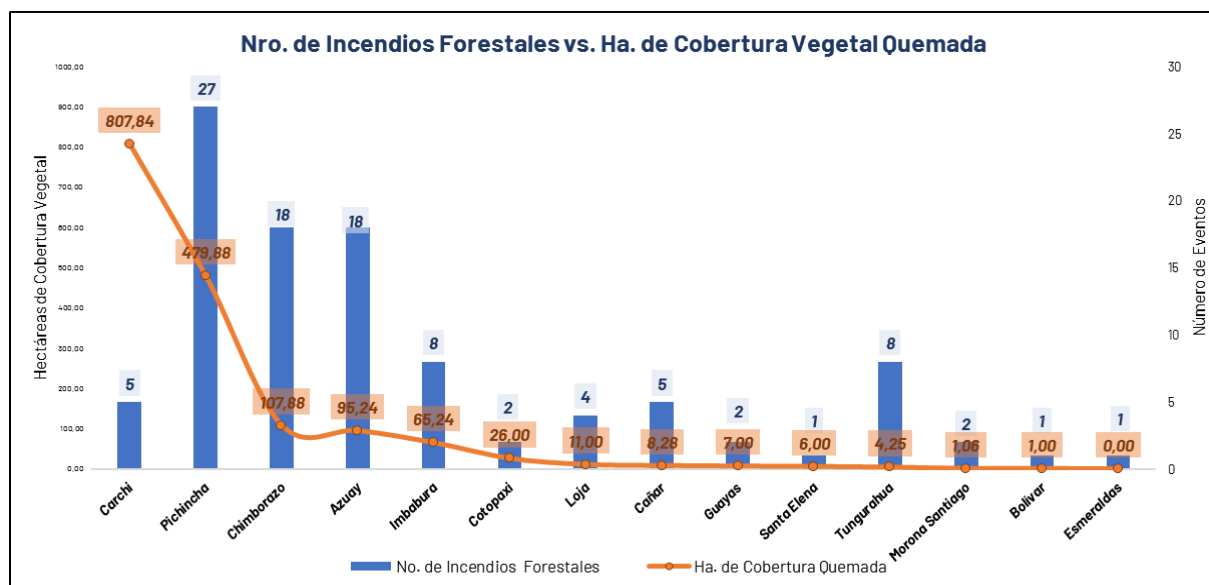
4. Eventos Peligrosos y Afectaciones – Resumen.

Desde el 01 de enero del 2024 a la fecha, se han registrado 102 incendios forestales, distribuidos de la siguiente manera:

No.	Provincia	No. de Incendios Forestales	% Porcentaje de Eventos	Ha. de Cobertura Quemada	% Porcentaje de Ha. De Cobertura Quemada
1	Carchi	5	4,90%	807,84	49,85%
2	Pichincha	27	26,47%	479,88	29,61%
3	Chimborazo	18	17,65%	107,88	6,66%
4	Azuay	18	17,65%	95,24	5,88%
5	Imbabura	8	7,84%	65,24	4,03%

No.	Provincia	No. de Incendios Forestales	% Porcentaje de Eventos	Ha. de Cobertura Quemada	% Porcentaje de Ha. De Cobertura Quemada
6	Cotopaxi	2	1,96%	26,00	1,60%
7	Loja	4	3,92%	11,00	0,68%
8	Cañar	5	4,90%	8,28	0,51%
9	Guayas	2	1,96%	7,00	0,43%
10	Santa Elena	1	0,98%	6,00	0,37%
11	Tungurahua	8	7,84%	4,25	0,26%
12	Morona Santiago	2	1,96%	1,06	0,07%
13	Bolívar	1	0,98%	1,00	0,06%
14	Esmeraldas	1	0,98%	0,00	0,00%
Total		102	100%	1620,67	100%

Fuente: Unidades de Monitoreo SGR - Instituciones del SNDGR. 29/01/2024 - 12h00



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

Afectación a Personas:



Personas evacuadas*:

20

Bienes públicos



Bienes públicos afectados**:

1

Afectaciones a medios de vida



Hectáreas de cobertura vegetal quemada:

1.620,67

Fuente: Unidades de Monitoreo - Instituciones del SNDGR. 29/01/2024 - 12h00

*Personas turistas evacuadas por seguridad

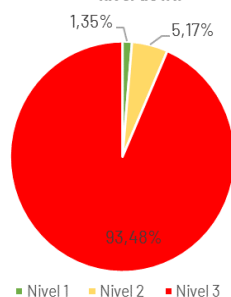
**Alimentador E1 de energía eléctrica

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

Incendios forestales distribuidos por niveles

No.	Provincias	Nivel 1		Nivel 2		Nivel 3	
		INF	Ha. Afec.	INF	Ha. Afec.	INF	Ha. Afec.
1	Carchi	1	0,05	3	13,00	1	794,79
2	Pichincha	21	2,21	1	5,17	5	472,50
3	Chimborazo	12	4,73	4	13,00	2	90,15
4	Azuay	11	4,24	5	16,00	2	75,00
5	Imbabura	5	3,08	1	4,60	2	57,56
6	Cotopaxi	1	1,00	0	0,00	1	25,00
7	Loja	0	0,00	4	11,00	0	0,00
8	Bolívar	1	1,00	0	0,00	0	0,00
9	Morona Santiago	2	1,06	0	0,00	0	0,00
10	Guayas	0	0,00	2	7,00	0	0,00
11	Tungurahua	7	2,25	1	2,00	0	0,00
12	Santa Elena	0	0,00	1	6,00	0	0,00
13	Cañar	4	2,28	1	6,00	0	0,00
14	Esmeraldas	1	0,00	0	0,00	0	0,00
Total		66	21,90	899	83,77	398	1515,00

% hectáreas de cobertura vegetal quemada por nivel de INF



Nivel 1: afectación menor a 2 hectáreas
Nivel 2: afectación mayor o igual a 2 y menor a 10 hectáreas
Nivel 3 = afectación mayor o igual a 10 hectáreas

Fuente: Unidades de Monitoreo - SNDGR. 29/01/2024 12:00

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

Zona 1

- Carchi/ Espejo/ La Libertad / Payurco - El Salado - zona de amortiguamiento de la Reserva Ecológica El Ángel.** Por causas desconocidas se suscitó un incendio forestal en la zona de amortiguamiento de la Reserva Ecológica El Ángel (REEA); desde el día 25/01/2024 en horas de la noche se trasladó personal a realizar los trabajos de sofocación y liquidación del flagelo. Se produjo la afectación del alimentador E1 de la red de Emelnorte dejando sin energía eléctrica a la parroquia García Moreno y el sector de Pueblo Viejo de la Provincia de Carchi. hoy 20/01/2024 se realizó un sobrevuelo de reconocimiento del sector en el helicóptero (Lama), para posterior ingreso del helicóptero (MI8) transportando al personal a la zona del incendio, el cual se mantiene activo; continúan las tareas de control y sofocación en los focos de calor del flanco derecho.
 - 794,79 hectáreas de vegetación pajonal (dato preliminar)
 - 20 personas evacuadas por seguridad (Hostería Polylepis Lodge)
 - 1 bien público afectado. (alimentador E1)Hoy 29/01/2024, se encuentra reunido el COE C Espejo para analizar y coordinar acciones de respuesta. La Brigada de Refuerzo en Incendio Forestales - BRIF de Quito y Riobamba, se encuentran realizando los trabajos de apoyo en la sofocación del flagelo, personal de Cuerpo de Bomberos (Espejo, Mira, Tulcán, Montúfar, Bolívar.) con apoyo del GAD C Espejo, GAD C Tulcán, Comunidad, FFAA, Comuna Pasto, Voluntarios de la florícola, MAATE, PPNN, y GAD Provincial se encuentra en el lugar realizando trabajos de sofocación y liquidación del flagelo, MSP movilizó una brigada para atención al personal que se encuentra trabajando en el incendio forestal **controlado**.

Zona 6

- Azuay/Cuenca/Chiquintad/Chanlud** el 27/01/2024, se suscitó un incendio forestal, el cual se encuentra **liquidado**. Cuerpo de Bomberos Cuenca informó que el incendio forestal se encuentra liquidado en su totalidad.
 - 62 hectáreas de vegetación pajonal

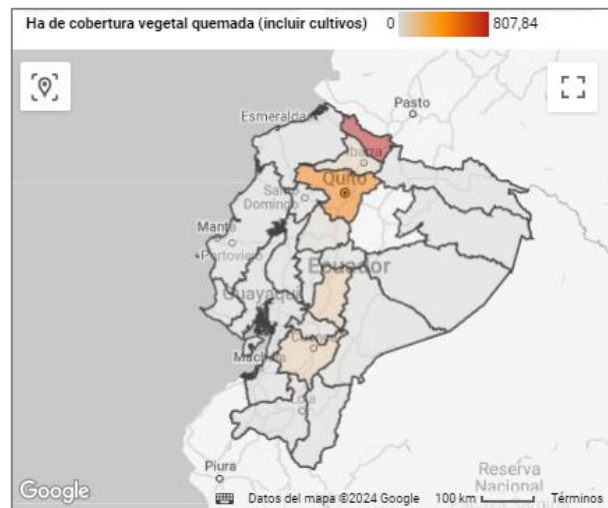
Zona 9

- Pichincha / Cayambe / Cangahua/ Sávaro** el 27/01/2024, Se encuentra en curso un incendio forestal en el lugar, El incendio se encuentra **controlado**. MAATE y Cuerpo de Bomberos Cayambe realizan monitoreo del incendio ya que se encuentra encañonado.
- Pichincha / Cayambe / Cangahua/ Lote 3**, el 27/01/2024 Se suscitó un incendio forestal el cual fue liquidado en su totalidad. Cuerpo de Bomberos de Cayambe **liquidó** el flagelo.
 - 200 ha de vegetación seca

- *Pichincha / Cayambe/ Cangahua/ vía a Oyacachi, Chaupiloma parte de la zona protegida del Parque Nacional Cayambe Coca*, el 28/01/2024 se sucitó un incendio forestal el cual se encuentra **liquidado**. Personal Guardaparamos del FONAG se encuentran en el sitio realizado el talonamiento con el apoyo de dos brigadas, una de cuerpo de bomberos Cayambe y una del Área Protegida.
-150 ha (aproximadamente)

5. Mapa de afectación por incendio forestales

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



Fuente: Unidades de Monitoreo SGR - Instituciones del SNDGR. 29/01/2024 - 12h00

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

SitRep elaborado por:

Nombre: Alan Mite L. - Analista de Monitoreo de Eventos Adversos
Correo electrónico: alan.mite@gestionderiesgos.gob.ec
Teléfono: 042593500 ext. 1602

SitRep aprobado por:

Nombre: Mariana Quispillo - Directora de Monitoreo de Eventos Adversos
Correo electrónico: director.monitoreo@gestionderiesgos.gob.ec
Teléfono: 042593500 ext. 1960

Para ser agregado o removido de esta lista de SitRep, por favor envíe un correo electrónico a 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/>