

## SitRep No. 07 – Incendios Forestales del 01 de enero a la fecha

INFORME DE SITUACIÓN AZUAY

Este Informe cubre el período de 01.01.2024 al 17/11/24

El próximo SITREP será emitido el viernes 01 de junio, o en caso de generarse nueva actividad relevante

### 1. Puntos importantes

- Desde el 1 de enero del 2024 hasta la fecha, en la provincia del Cañar 7 cantones se han visto afectados a causa de **218 incendios forestales**, ocasionando la pérdida de **417,10 hectáreas de cobertura vegetal**.
- Los cantones con mayores pérdidas en cobertura vegetal son: Cañar, Déleg, Azogues, y Biblián.
- Cuerpo de Bomberos Cantonales atendieron las emergencias en conjunto con la comunidad.

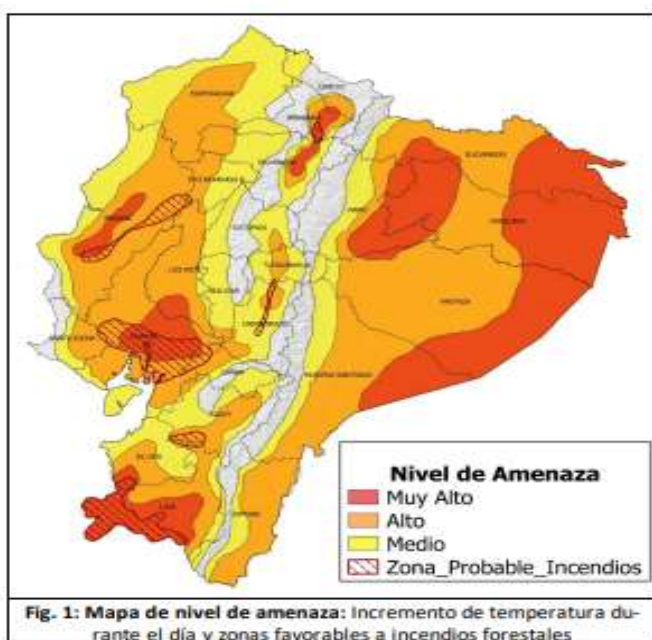
NIVEL DE  
PECTACIÓN

1

Calificación realizada con  
base al Manual del COE  
2017

### 2. Situación Hidrometeorológica actual.

El boletín No. 54, estatus advertencia emitido por el INAMHI el 24/10/2024, vigente desde 15H00 del 24 hasta las 17H00 del 19 de octubre de 2024. Se prevé un nivel de amenaza meteorológica MEDIO; ALTO y MUY ALTO. Fenómeno: Muy Alta Temperatura Diurna y Riesgo de Incendios Forestales.



#### DESCRIPCION:

Entre el 24 y 27 de octubre se presentarán **Muy Altas Temperaturas y Radiación Ultravioleta en el día en la región Amazónica, Interandina, y zona centro – sur del Litoral**. Esta situación persistente, combinada con el bajo contenido de humedad y ráfagas de viento moderadas y fuertes, **incrementa el riesgo de ocurrencia de incendios forestales** (zonas delimitadas con color rojo punteado en el mapa de amenaza).

Los días con mayor temperatura, radiación, viento y condiciones favorables para incendios forestales con el 25 y 26 de octubre.

Estimación de Máxima Temperatura Diurna

| REGIÓN      | Temperatura máxima diurna (°C) |             |                |
|-------------|--------------------------------|-------------|----------------|
|             | Nivel Medio                    | Nivel Alto  | Nivel Muy Alto |
| Litoral     | 30° – 32°C                     | 33° – 35 °C | > 35°C         |
| Interandina | 21° – 23°C                     | 24° – 27 °C | > 27°C         |
| Amazonia    | 29° – 31°C                     | 32° – 35°C  | > 35°C         |

### 3. Eventos Peligrosos y Afectaciones - Resumen.

Desde el 01 de enero del 2024 a la fecha, se han registrado **218 incendios forestales**, distribuidos de la siguiente manera:

| No.   | Cantón     | No. de Evento | % De No. De Eventos | Ha de Cobertura Quemada | % De Ha De Cobertura Vegetal Quemada |
|-------|------------|---------------|---------------------|-------------------------|--------------------------------------|
| 1     | CAÑAR      | 27            | 12,39%              | 143,89                  | 34,50%                               |
| 2     | AZOGUES    | 106           | 48,62%              | 98,73                   | 23,67%                               |
| 3     | DELEG      | 41            | 18,81%              | 92,02                   | 22,06%                               |
| 4     | BIBLIAN    | 31            | 14,22%              | 63,22                   | 15,16%                               |
| 5     | LA TRONCAL | 7             | 3,21%               | 15,50                   | 3,72%                                |
| 6     | EL TAMBO   | 3             | 1,38%               | 3,09                    | 0,74%                                |
| 7     | SUSCAL     | 3             | 1,38%               | 0,65                    | 0,16%                                |
| Total |            | 218           | 100,00%             | 417,10                  | 100,00%                              |

Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR - SNDGIRD. 17/11/24 - 16:00

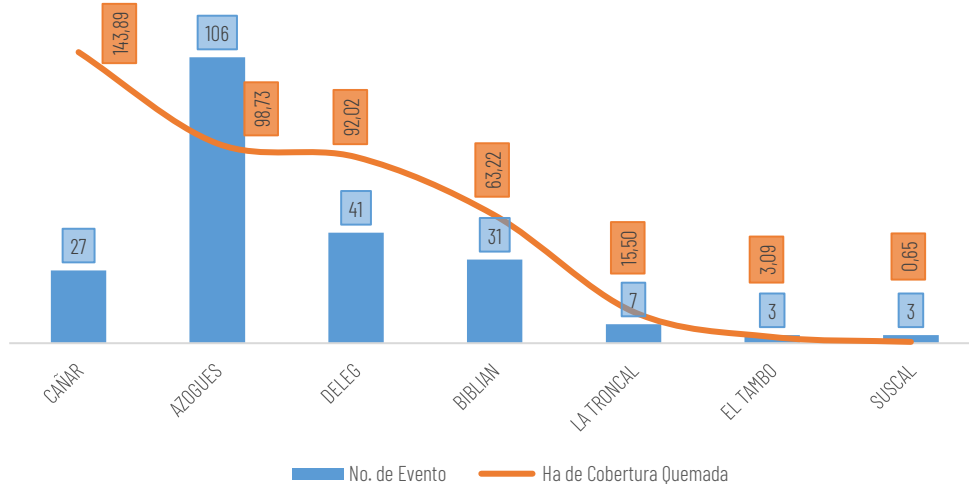
## SitRep No. 07 – Incendios Forestales del 01 de enero a la fecha

INFORME DE SITUACIÓN AZUAY

Este Informe cubre el período de 01.01.2024 al 17/11/24

El próximo SITREP será emitido el viernes 01 de junio, o en caso de generarse nueva actividad relevante

Recurrencia de eventos vs. Ha. de cobertura quemada por cantón



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

| Afectación a Personas:  |                                  |                 |   |                             |   |
|---|----------------------------------|-----------------|---|-----------------------------|---|
|  | Fallecidos:                      | 0               |  | Heridos:                    | 1 |
| Afectación a Viviendas:   |                                  |                 |   |                             |   |
|  | Viviendas afectadas:             | 1               |  | Viviendas destruidas:       | 1 |
| Afectación a servicios básicos esenciales e infraestructura:                        |                                  |                 |   |                             |   |
| Vías afectadas (kilómetros)   |                                  | Bienes Privados |   |                             |   |
|  | Bienes privados afectados:       | 2               |  | Bienes privados destruidos: | 0 |
| Afectaciones a medios de vida   |                                  |                 |   |                             |   |
|  | Ha de cobertura vegetal quemada: | 417,10          |   |                             |   |

Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR - SNDGIRD. 17/11/24 -16:00.

#### 4. Detalle de afectaciones por cantones (del 01 de enero de 2024 a la fecha).

En la siguiente tabla se evidencia que los cantones con mayor afectación son: Cañar (143,89 ha), Azogues (98,73 ha), Déleg (92,02 ha), Biblián (63,22 ha).

| No.   | Cantón     | No. de Evento | Ha de Cobertura Quemada | personas Heridas | Viviendas Afectadas | Viviendas Destruídas | Bienes Privados Afectados |
|-------|------------|---------------|-------------------------|------------------|---------------------|----------------------|---------------------------|
| 1     | CAÑAR      | 27            | 143,89                  | 0                | 0                   | 0                    | 0                         |
| 2     | AZOGUES    | 106           | 98,73                   | 0                | 0                   | 1                    | 2                         |
| 3     | DELEG      | 41            | 92,02                   | 1                | 1                   | 0                    | 0                         |
| 4     | BIBLIÁN    | 31            | 63,22                   | 0                | 0                   | 0                    | 0                         |
| 5     | LA TRONCAL | 7             | 15,50                   | 0                | 0                   | 0                    | 0                         |
| 6     | EL TAMBO   | 3             | 3,09                    | 0                | 0                   | 0                    | 0                         |
| 7     | SUSCAL     | 3             | 0,65                    | 0                | 0                   | 0                    | 0                         |
| Total |            | 218           | 417,10                  | 1                | 1                   | 1                    | 2                         |

Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR - SNDGIRD. 17/11/24 -16:00

## SitRep No. 07 – Incendios Forestales del 01 de enero a la fecha

INFORME DE SITUACIÓN AZUAY

Este Informe cubre el período de 01.01.2024 al 17/11/24

El próximo SITREP será emitido el viernes 01 de junio, o en caso de generarse nueva actividad relevante

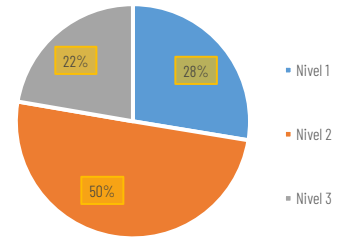
### 5. Incendios forestales distribuidos por niveles de afectación:

Estableciendo la tabla por niveles de Incendios forestales se establece de la siguiente manera: **Nivel 1 con 180 INF** con una superficie de 115,10 ha. afectadas, **Nivel 2 con 37 INF** con una superficie de 209 ha. afectadas y el Nivel **Nivel 3 con 1 INF** con una superficie de **93 ha.** afectadas.

| No.          | Cantón     | Nivel 1       |                         | Nivel 2       |                         | Nivel 3       |                         |
|--------------|------------|---------------|-------------------------|---------------|-------------------------|---------------|-------------------------|
|              |            | No. de Evento | Ha de Cobertura Quemada | No. de Evento | Ha de Cobertura Quemada | No. de Evento | Ha de Cobertura Quemada |
| 1            | CAÑAR      | 18            | 14,39                   | 8             | 36,50                   | 1             | 93,00                   |
| 2            | AZOGUES    | 96            | 52,73                   | 10            | 46,00                   | 0             | 0,00                    |
| 3            | DELEG      | 32            | 27,02                   | 9             | 65,00                   | 0             | 0,00                    |
| 4            | BIBLIAN    | 25            | 15,22                   | 6             | 48,00                   | 0             | 0,00                    |
| 5            | LA TRONCAL | 4             | 5,00                    | 3             | 10,50                   | 0             | 0,00                    |
| 6            | EL TAMBO   | 2             | 0,09                    | 1             | 3,00                    | 0             | 0,00                    |
| 7            | SUSCAL     | 3             | 0,65                    | 0             | 0,00                    | 0             | 0,00                    |
| <b>Total</b> |            | <b>180</b>    | <b>115,10</b>           | <b>37</b>     | <b>209,00</b>           | <b>1</b>      | <b>93,00</b>            |

Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR - SNDGIRD. 17/11/24 -16:00

% De Ha. de Cobertura Quemada por nivel de Incendio Forestal



Nivel 1: Afectación menor a 2 hectáreas

Nivel 2: Afectación mayor o igual a 2 y menor a 10 hectáreas

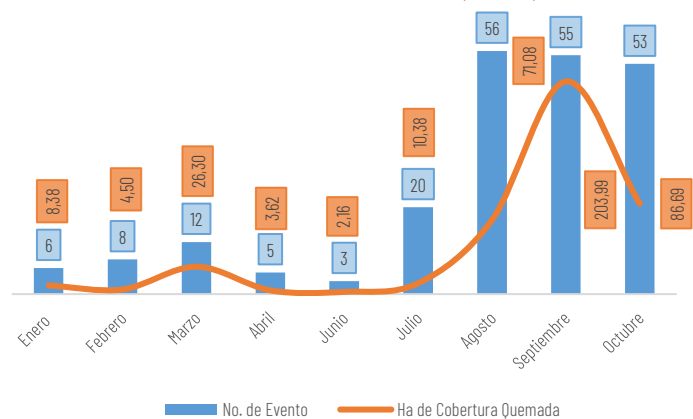
Nivel 3: Afectación mayor o igual a 10 hectáreas

### 6. Incendios forestales distribuidos por meses de afectación:

En el mes de septiembre del 2024 se registró la mayor cobertura vegetal quemada de 203,99 hectáreas con 55 eventos; seguido del mes de agosto con 56 incendios forestales y con afectación de 71,08 hectáreas y seguido del mes de octubre con 53 eventos y con afectación de 86,69 hectáreas de cobertura vegetal quemada.

| No.          | Mes        | No. de Evento | % De No. De Eventos | Ha de Cobertura Quemada | % De Cobertura Quemada |
|--------------|------------|---------------|---------------------|-------------------------|------------------------|
| 1            | Enero      | 6             | 2,75%               | 8,38                    | 2,01%                  |
| 2            | Febrero    | 8             | 3,67%               | 4,50                    | 1,08%                  |
| 3            | Marzo      | 12            | 5,50%               | 26,30                   | 6,31%                  |
| 4            | Abril      | 5             | 2,29%               | 3,62                    | 0,87%                  |
| 5            | Junio      | 3             | 1,38%               | 2,16                    | 0,52%                  |
| 6            | Julio      | 20            | 9,17%               | 10,38                   | 2,49%                  |
| 7            | Agosto     | 56            | 25,69%              | 71,08                   | 17,04%                 |
| 8            | Septiembre | 55            | 25,23%              | 203,99                  | 48,91%                 |
| 9            | Octubre    | 53            | 24,31%              | 86,69                   | 20,78%                 |
| <b>Total</b> |            | <b>218</b>    | <b>100,00%</b>      | <b>417,10</b>           | <b>100,00%</b>         |

Recurrencia de eventos vs. Ha. de cobertura quemada por mes



## SitRep No. 07 – Incendios Forestales del 01 de enero a la fecha

INFORME DE SITUACIÓN AZUAY

Este Informe cubre el período de 01.01.2024 al 17/11/24

El próximo SITREP será emitido el viernes 01 de junio, o en caso de generarse nueva actividad relevante

### 7. Eventos de mayor impacto en los últimos 15 días.

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

**Cañar/Déleg/Solano/Domay.** El 27/09/2024 se suscitó un incendio forestal, el cual se encuentra **liquidado**.

-19 ha de Pajonal

-1 persona herida (leve)

Cuerpo de Bomberos Déleg y Cuerpo de Bomberos Cuenca realizaron las labores de sofocación adicional, Cuerpo de Bomberos Cuenca realizó el traslado de la persona herida (personal del Cuerpo de Bomberos Cuenca) a una casa de salud para su valoración debido a que presentaba inhalación de humo.

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

#### **SitRep elaborado por:**

Nombre: Ing. César Torres - Jefe de Sala de Monitoreo  
Correo electrónico: cesar.torres@gestionderiesgos.gob.ec  
Teléfono: 0992166095

#### **SitRep aprobado por:**

Nombre: Mariana Quispillo - Director 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/>