

SitRep No. 02 – Incendios Forestales del 01 de noviembre a la fecha

INFORME DE SITUACIÓN AZUAY

Este Informe cubre el período de 01.11.2024 al 18/11/24

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

1. Puntos importantes

- Desde el 1 de noviembre del 2024 hasta la fecha, en la provincia del Azuay 14 cantones se han visto afectados a causa de **128 incendios forestales**, ocasionando la pérdida de **1705,69 hectáreas de cobertura vegetal**.
- Los cantones con mayores pérdidas en cobertura vegetal son: San Fernando, Nabón, Cuenca, Ponce Enríquez, Sigsig y Santa Isabel
- Se han activado 3 COE Cantonales de Sigsig, Nabón y Cuenca
- La Secretaría Nacional de Gestión de Riesgos (SNGR) realizó la activación de las BRIF Quito, así como también coordinó con las Fuerzas Armadas del Ecuador (FFAA), la Fuerza Aérea Ecuatoriana y Policía Nacional la movilización aérea para apoyo en las labores de sofocación de Incendios forestales y asesoró en las acciones de respuesta a las emergencias.
- Con fecha 17/11/2024 Aeronave Fénix de Policía Nacional de suma a las labores de sofocación de los incendios forestales en el cantón Cuenca

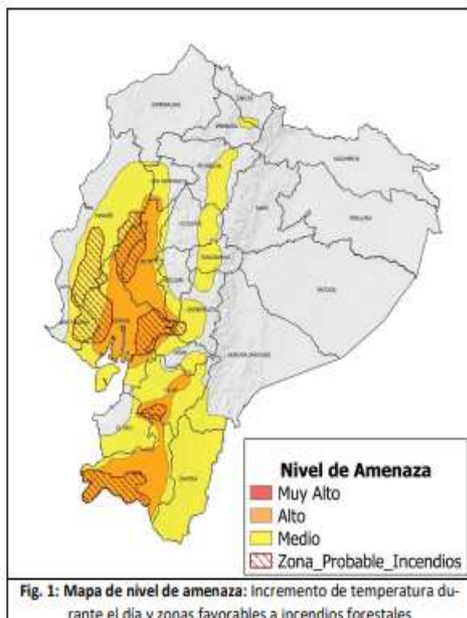
NIVEL DE
FECTACIÓN

2

Calificación realizada con base al Manual del COE 2017

2. Situación Hidrometeorológica actual.

El boletín No. 62, estatus advertencia emitido por el INAMHI el 15/11/2024, vigente desde 10H00 del 16 hasta las 16H00 del 19 de noviembre de 2024. Se prevé un nivel de amenaza meteorológica MEDIO y ALTO Fenómeno: Riesgo de incendios forestales e incremento de temperatura.



DESCRIPCION:

Entre el 16 de noviembre hasta el 19 de noviembre persiste el **incremento de la Temperaturas y Radiación Ultravioleta durante la mañana y primeras horas de la tarde en el interior de la región Costa y centro - sur del Callejón Interandino**. Estas condiciones sumado con el bajo contenido de humedad y ráfagas de viento moderadas y fuertes, incrementa el riesgo de ocurrencia de incendios forestales en ciertas zonas (zonas delimitadas con líneas diagonales en color rojo en el mapa de amenaza).

Los días con mayor temperatura y radiación son el sábado 16 y lunes 18 de noviembre.

Estimación de Máxima Temperatura Diurna

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

SitRep No. 02 – Incendios Forestales del 01 de noviembre a la fecha

INFORME DE SITUACIÓN AZUAY

Este Informe cubre el período de 01/11/2024 al 18/11/24

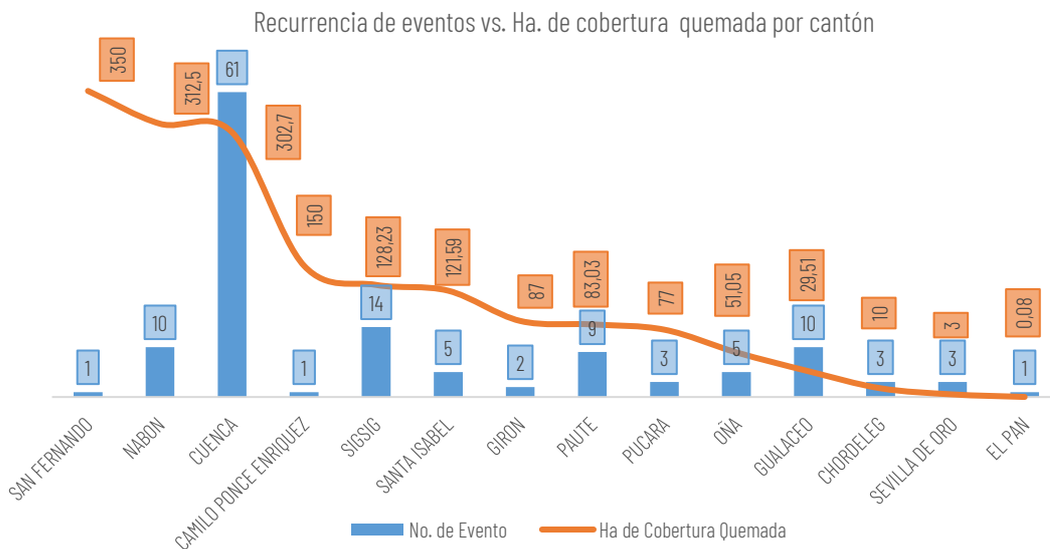
El próximo SITREP será emitido en caso de generarse nueva actividad relevante

3. Eventos Peligrosos y Afectaciones - Resumen.

Desde el 01 de noviembre del 2024 a la fecha, se han registrado **128 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	SAN FERNANDO	1	0,78%	350,00	20,52%
2	NABON	10	7,81%	312,50	18,32%
3	CUENCA	61	47,66%	302,70	17,75%
4	CAMILO PONCE ENRIQUEZ	1	0,78%	150,00	8,79%
5	SIGSIG	14	10,94%	128,23	7,52%
6	SANTA ISABEL	5	3,91%	121,59	7,13%
7	GIRON	2	1,56%	87,00	5,10%
8	PAUTE	9	7,03%	83,03	4,87%
9	PUCARA	3	2,34%	77,00	4,51%
10	OÑA	5	3,91%	51,05	2,99%
11	GUALACEO	10	7,81%	29,51	1,73%
12	CHORDELEG	3	2,34%	10,00	0,59%
13	SEVILLA DE ORO	3	2,34%	3,00	0,18%
14	EL PAN	1	0,78%	0,08	0,00%
Total		128	100,00%	1705,69	100,00%

Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR - SNDGIRD. 18/11/24 - 20:00



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

Afectaciones:	
Heridos:	1
Viviendas afectadas:	1
Ha de cobertura vegetal quemada:	1.705,69

Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR - SNDGIRD. 18/11/24 - 20:00

SitRep No. 02 – Incendios Forestales del 01 de noviembre a la fecha

INFORME DE SITUACIÓN AZUAY

Este Informe cubre el período de 01/11/2024 al 18/11/24

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

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

En la siguiente tabla se evidencia que los cantones con mayor afectación son: San Fernando (350 ha), Nabón (312,5 ha), Cuenca (302,7 ha), Camilo Ponce Enriquez (150 ha), Sigsig (128,23 ha), Santa Isabel (121,59 ha).

No.	Cantón	No. de Evento	Ha de Cobertura Quemada	Personas Heridas	Viviendas Afectadas
1	SAN FERNANDO	1	350	0	0
2	NABON	10	312,5	0	1
3	CUENCA	61	302,7	1	0
4	CAMILO PONCE ENRIQUEZ	1	150	0	0
5	SIGSIG	14	128,23	0	0
6	SANTA ISABEL	5	121,59	0	0
7	GIRON	2	87	0	0
8	PAUTE	9	83,03	0	0
9	PUCARA	3	77	0	0
10	OÑA	5	51,05	0	0
11	GUALACEO	10	29,51	0	0
12	CHORDELEG	3	10	0	0
13	SEVILLA DE ORO	3	3	0	0
14	EL PAN	1	0,08	0	0
Total		128	1705,69	1	1

Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR - SNDGIRD. 18/11/24 -20:00

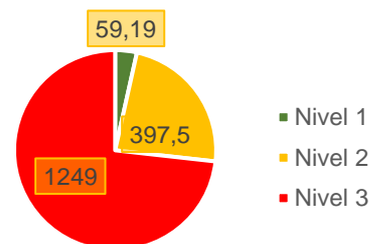
5. Incendios forestales distribuidos por niveles de afectación:

Estableciendo la tabla por niveles de Incendios forestales se establece de la siguiente manera: Nivel 1 con 77 INF con una superficie de 58,19 ha. afectadas, Nivel 2 con 40 INF con una superficie de 397,5 ha. afectadas y el Nivel 3 con 11 INF con una superficie de 1249 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	SAN FERNANDO	0	0	0	0	1	350
2	NABON	6	6,5	3	36	1	270
3	CUENCA	35	22,2	25	240,5	1	40
4	CAMILO PONCE ENRIQUEZ	0	0	0	0	1	150
5	SIGSIG	10	8,23	2	48	2	72
6	SANTA ISABEL	2	1,59	2	20	1	100
7	GIRON	0	0	1	7	1	80
8	PAUTE	8	3,03	0	0	1	80
9	PUCARA	1	2	1	3	1	72
10	OÑA	2	1,05	2	15	1	35
11	GUALACEO	8	9,51	2	20	0	0
12	CHORDELEG	1	2	2	8	0	0
13	SEVILLA DE ORO	3	3	0	0	0	0
14	EL PAN	1	0,08	0	0	0	0
Total		77	59,19	40	397,5	11	1249

Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR - SNDGIRD. 18/11/24 -20:00

% 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

SitRep No. 02 – Incendios Forestales del 01 de noviembre a la fecha

INFORME DE SITUACIÓN AZUAY

Este Informe cubre el período de 01/11/2024 al 18/11/24

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

6. Recursos aéreos movilizados

Durante el año 2024 Se realizaron las siguientes intervenciones en aéreas para reconocimiento y/o extinción de incendios forestales.

Cantón	Parroquia	Sector	Fecha	Institución	Acción	Tipo Aeronave	Descargas	Litros
Cuenca	Chaucha	San Antonio Alto - Tigranaloma	10/11/2024	FF AA	Extinción de Incendio	FENEC	13	5200
Cuenca	Chaucha	San Antonio Alto - Tigranaloma	11/11/2024	FF AA	Extinción de Incendio	FENEC	15	11300
Cuenca	Chaucha	San Antonio Alto - Tigranaloma	12/11/2024	FF AA	Extinción de Incendio	AS350 B3	6	5600
Cuenca	Cumbe	Gañadel	12/11/2024	FF AA	Extinción de Incendio	AS350 B3	16	16100
Cuenca	Chaucha	San Antonio Alto - Tigranaloma	13/11/2024	FF AA	Extinción de Incendio	AS350 B3	8	9200
Cuenca	Chaucha	San Antonio Alto - Tigranaloma	13/11/2024	FF AA	Extinción de Incendio	AS350 B3	8	7200
Cuenca	Chaucha	San Antonio Alto - Tigranaloma	14/11/2024	FF AA	Extinción de Incendio	AS350 B3	10	5000
Cuenca	Molleturo	Km 19, vía Cuenca Molleturo	14/11/2024	FAE	Extinción de Incendio	H145	10	6000
Cuenca	Chaucha	San Antonio Alto - Tigranaloma	14/11/2024	FF AA	Extinción de Incendio	FENEC	6	2500
Cuenca	Chaucha	San Antonio Alto - Tigranaloma	15/11/2024	FF AA	Extinción de Incendio	FENEC	7	4500
Cuenca	Chaucha	San Antonio Alto - Tigranaloma	15/11/2024	FF AA	Extinción de Incendio	AS350 B3	7	5800
Cuenca	Baños	Yanasacha	15/11/2024	FF AA	Extinción de Incendio	AS350 B3	8	2400
Cuenca	Molleturo	Km 19, vía Cuenca Molleturo	15/11/2024	FAE	Extinción de Incendio	H145	16	9600
Cuenca	Molleturo	Km 19, vía Cuenca Molleturo	15/11/2024	FAE	Extinción de Incendio	H145	13	7800
Cuenca	Molleturo	Km 19, vía Cuenca Molleturo	16/11/2024	FF AA	Extinción de Incendio	AS350 B3	15	4100
Cuenca	Molleturo	Km 19, vía Cuenca Molleturo	16/11/2024	FF AA	Extinción de Incendio	AS350 B3	8	2400
Cuenca	Baños	Yanasacha	17/11/2024	PPNN	Extinción de Incendio	Fénix - AS 350 - B3	16	11200
Cuenca	Molleturo	Km 19, vía Cuenca Molleturo	17/11/2024	FFAA	Extinción de Incendio	AS350 B3E	15	5200
Cuenca	Molleturo	Km 19, vía Cuenca Molleturo	17/11/2024	FAE	Extinción de Incendio	H145	43	21600
TOTAL							240	142700

Fuente: Unidades de Monitoreo SNGR - SNDGIRD. 18/11/24 -20:00

Nota: Con fecha 17/11/2024 Aeronave Fénix de Policía Nacional se sumó a las labores de sofocación de los incendios forestales, el número de intervenciones corresponde a la suma de intervenciones de reconocimiento (sobrevuelos)

7. Declaratorias de Emergencia y COE activos:

- Durante el periodo del 01 de noviembre de 2024 hasta la presente, por incendios forestales se han activado los siguientes COE:

COE Cantonal			
Nro.	Cantón	Fecha de Activación	Estado
1	Sigsig	07/11/2024	Activo
2	Nabón	11/11/2024	Activo
3	Cuenca	16/11/2024	Activo

8. Eventos de mayor impacto en los últimos 15 días.

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

Dirección: Edificio CIS ECU-911,
Av. Samborondón KM 0,5
Código postal: 092301 / Samborondón-Ecuador.
Teléfono: +593-4 2593-500
www.gestionderiesgos.gob.ec

SitRep No. 02 – Incendios Forestales del 01 de noviembre a la fecha

INFORME DE SITUACIÓN AZUAY

Este Informe cubre el período de 01/11/2024 al 18/11/24

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

Azuay/Cuenca/Molleturo/Arquilla: Desde el 16/11/2024 Se suscitó un incendio forestal el cual se encuentra **activo**

SNGR activo a BRIF Quito en apoyo al combate del forestal quienes horas de la mañana del 17/11/2024 ya arribaron a la ciudad de Cuenca y junto a personal de Cuerpo de Bomberos Cuenca iniciaron labores de sofocación

Azuay/Cuenca/Molleturo/Cochapamba: Desde el 14/11/2024 por causas desconocidas se suscitó un incendio forestal el cual se encuentra **controlado**.

-10 ha de Chaparro (dato preliminar)

Cuerpo de Bomberos Cuenca con apoyo de personal de Fuerzas Armadas continúan con las labores de sofocación y liquidación. DGR Cuenca se encuentra en el punto coordinando acciones de respuesta.

Azuay/Cuenca/Baños/Yanasacha: Desde el 11/11/2024: Por causas desconocidas se suscitó un incendio forestal.

SITUACIÓN ACTUAL: El incendio forestal se encuentra **controlado**

-100 ha cobertura vegetal quemada (cifra preliminar)

Con fecha 17/11/2024 el Aero policial Fénix - AS 350 - B3 realizó 16 descargas con un total 11200 litros de agua en 5 horas, adicional Cuerpo de Bomberos Cuenca informa que por la hora y topografía se retiran del lugar, el día 18/11/2024 realizará inspección y determinarán acciones

Con fecha 17/11/2024 SNGR coordinó con Policía Nacional la movilización aérea del Aero policial Fenix - AS 350 - B3, el cual realiza descargas de agua para sofocar el flagelo. Cuerpo de Bomberos Cuenca activó el PMU en el sector de Soldados, adicional con apoyo de Brigadistas de la Prefectura del Azuay y comuneros del sector continúan con el combate al incendio forestal, DGR Cuenca realizó inspección en la zona del evento.

Fuerzas Armadas colaboró con las labores de sofocación.

Con fecha 15/11/2024 la Aeronave AS350 B3 de Fuerzas Armadas realizó 8 descargas con un total de 2.400 litros de agua en 1 hora 40 minutos.

SNGR gestionó con FFAA la movilización aérea para brindar apoyo en la sofocación del flagelo.

Personal guarda parques de la Empresa Pública Municipal de Telecomunicaciones, Agua Potable, Saneamiento y Gestión Ambiental - ETAPA EP brindaron apoyo en las labores de sofocación del flagelo.

Azuay/Cuenca/Molleturo/Km 19, vía Cuenca-Molleturo: Desde el 11/11/2022 Se suscitó un incendio forestal, el 16/11/2024 Cuerpo de Bomberos de Cuenca activó el Puesto de Mando Unificado - PMU para articular operaciones El incendio se encuentra **controlado**.

-1389 ha de pajonal (cifra preliminar)

Con fecha 17/11/2024 Aeronave AS350 B3E de Fuerzas Armadas realizó 15 descargas de 5.200 litros de agua en 2 horas 30 minutos de vuelo y la Aeronave H145 de la Fuerza Aérea Ecuatoriana- FAE ha realizado 43 descargas con un total de 21.600 litros de agua en 6 horas de vuelo, adicional Cuerpo de Bomberos Cuenca informa que por la hora y topografía se retiran del lugar, el día 18/11/2024 realizará inspección y determinarán acciones

En el periodo del 14/11/2024 al 16/11/2024 la Aeronave H145 de la Fuerza Aérea Ecuatoriana- FAE ha realizado 39 descargas con un total de 23.400 litros de agua en 5 horas y 30 minutos de vuelo.

Con fecha 16/11/2024 Aeronave AS350 B3 de Fuerzas Armadas realizó 23 descargas de 6.500 litros agua en 3 horas 30 minutos de vuelo.

Con fecha 16/11/2024 Cuerpo de Bomberos Cuenca en conjunto con personal de la Empresa Pública Municipal de Telecomunicaciones, Agua Potable, Saneamiento y Gestión Ambiental - ETAPA EP, Empresa Pública Municipal de Aseo de Cuenca EMAC EP, Guardia Ciudadana y comuneros del sector realizaron las labores de sofocación del flagelo.

Prefectura del Azuay colaboró con maquinaria pesada y personal brigadista para combatir el flagelo.

GAD Cantonal realizó la activación del COE Cantonal con fecha 16/11/2024.

La empresa Electro Generadora Del Austro - Elecaustro y FFAA brindaron apoyo en las labores de sofocación del flagelo

Azuay/Cuenca/Chaucha/San Antonio Alto - Tigranaloma: Desde el 09/11/2024 Por causas desconocidas se suscitó un incendio forestal, el cual se mantiene **activo**.

Dirección: Edificio CIS ECU-911,

Av. Samborondón KM 0,5

Código postal: 092301 / Samborondón-Ecuador.

Teléfono: +593-4 2593-500

www.gestionderiesgos.gob.ec

SitRep No. 02 – Incendios Forestales del 01 de noviembre a la fecha

INFORME DE SITUACIÓN AZUAY

Este Informe cubre el período de 01.11.2024 al 18/11/24

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

Con fecha 16/11/2024 Cuerpo de Bomberos Cuenca y comuneros del sector continúan con las labores de sofocación y liquidación. En el periodo del 10/11/2024 al 15/11/2024 las Aeronaves FENEC 384 y AS350 B3 han realizado las labores de extinción del flagelo con 73 descargas con un total de 56.300 litros de agua en un tiempo de 17 horas y 20 minutos de vuelo. Con fecha 14/11/2024 Aeronave H145 de la Fuerza Aérea Ecuatoriana- FAE realizó sobrevuelo de reconocimiento en la zona. Cuerpo de Bomberos Cañar, GAD Provincial, personal de ETAPA y Fuerzas Armadas realizaron labores de sofocación en la zona del incendio en apoyo a Cuerpo de Bomberos Cuenca. Comuneros del sector colaboraron con las labores de sofocación del flagelo. SNGR coordinó con Cuerpo de Bomberos Cuenca y comuneros las acciones de atención a la emergencia. SNGR gestionó con FFAA la movilización aérea para brindar apoyo en la sofocación del flagelo.

SitRep generado por la Unidad 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/>