



REPÚBLICA  
DEL ECUADOR

# REPORTE DE SITUACIÓN INCENDIOS FORESTALES EN EL ECUADOR

Inicio 01-01-2025 al 15-12-2025 15:00 Referencia SITREP No. 60

Desde el 01 de enero de 2025 hasta la fecha, se han registrado 1934 incendios forestales (INF) en 22 provincias, 135 cantones, 480 parroquias que han ocasionado la pérdida de 15051,98 hectáreas de cobertura vegetal.

Las provincias con mayor afectación en hectáreas quemadas son: Imbabura, Guayas, Tungurahua, Loja, Napo, Pichincha

1934  
No. Incendios  
Forestales



## Resumen de afectaciones a nivel nacional

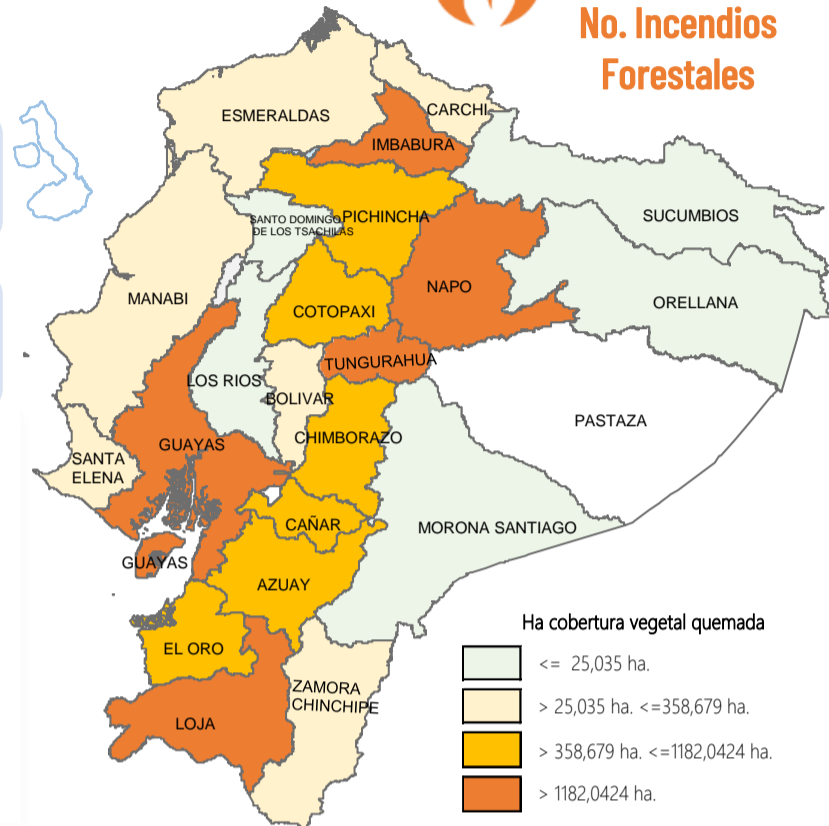


**15051,98**

Ha. de cobertura  
vegetal quemada



## No. Incendios Forestales vs Ha. de C. V. Quemada



## Desagregación de afectaciones a nivel provincial

Provincia	No. Incendios	Ha. Quemadas	Personas fallecidas	Personas heridas	Personas Damnificadas	Personas Afectadas	Animales afectados	Animales muertos
Imbabura	148	3386,35	0	0	0	0	40	55
Guayas	555	1424,83	0	0	2	0	1	5
Tungurahua	90	1376,16	0	0	0	0	0	0
Loja	85	1332,59	0	0	0	0	0	0
Napo	3	1282,00	0	0	0	0	0	0
Pichincha	315	1148,72	1	0	0	1	0	0
Chimborazo	127	1097,12	1	0	0	0	0	0
El Oro	74	844,91	0	4	0	1	0	1
Cotopaxi	79	814,55	0	0	0	0	0	0
Azuay	164	759,29	0	1	0	0	0	0
Cañar	62	739,41	0	0	0	0	0	0
Carchi	62	322,95	0	0	0	0	0	0
Manabi	51	303,00	0	0	0	0	0	0
Santa Elena	27	302,05	0	0	0	0	0	0
Bolívar	22	147,52	0	0	0	0	0	0
Esmeraldas	37	52,59	0	0	0	0	0	0
Zamora Chinchipe	4	25,52	0	0	0	0	0	0
Los Ríos	11	23,58	0	0	0	0	0	0
Morona Santiago	14	13,71	0	0	0	0	0	0
Orellana	2	0,05	0	0	0	0	0	0
Santo Domingo de	1	0,04	0	0	0	0	0	0
Sucumbíos	1	0,03	0	0	0	0	0	0
Galápagos	0	0,00	0	0	0	0	0	0
Pastaza	0	0,00	0	0	0	0	0	0
Total	1934	15.051,98	2	5	2	2	41	61

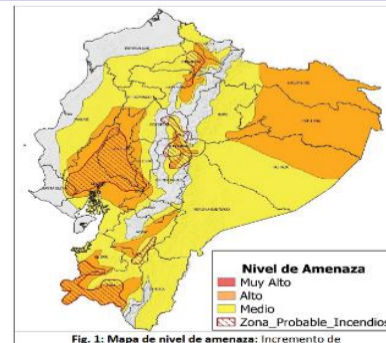


## Condiciones meteorológicas - INAMHI

De acuerdo al Boletín Meteorológico Nro. 67 estatus Advertencia INCREMENTO DE TEMPERATURA DIURNA Y PROBABILIDAD DE INCENDIOS FORESTALES, desde 10H00 del 11 hasta las 16H00 del 15 de diciembre de 2025. Continuarán presentándose muy altas temperaturas diurnas y radiación ultravioleta , con mayor énfasis en gran parte del callejón Interandino, región Amazónica y centro-interior del Litoral. Esta situación, combinada con la paulatina disminución de humedad, la baja probabilidad de lluvia y algunas ráfagas de viento, generarán condiciones favorables para la ocurrencia de incendios forestales, (zonas delimitadas de color rojo en el mapa de amenaza). Adicionalmente se presentarán índices ultravioletas (IUV) extremadamente altos y muy altos en las localidades que presenten menor cobertura de nubes, especialmente en la región Interandina.

### ZONAS AFECTADAS

- Región Litoral: Guayas y los Ríos
- Región Interandina: Especialmente Imbabura, Pichincha, Tungurahua, Chimborazo, Azuay y Loja.
- Región Amazónica: Sucumbíos, Orellana, y Napo.



REGION	Estimación de Máxima Temperatura Diurna	
	Nivel Medio	Nivel Alto
Litoral	30° - 32°C	32° - 34°C
Interandina	21° - 23°C	24° - 26°C
Amazonia	29° - 31°C	32° - 34°C

## # Incendios Activos y controlados al corte del reporte

### # Incendios Activos

2



### # Incendios Controlados

0

- Bolívar/Guaranda/Guanju/Vuelta del Key, vía Guaranda – Ambato
- Guayas/El Empalme/El Empalme/Recinto Las Mercedes

Producto elaborado por:  
Dirección de Monitoreo de Eventos Adversos

Para acceder a todos los informes de situación e infografías

<https://www.gestionderiesgos.gob.ec/informes-de-situacion-actual-por->

EL NUEVO  
**ECUADOR** //

Secretaría Nacional  
de Gestión de Riesgos