

REPORTE DE SITUACIÓN INCENDIOS FORESTALES EN EL ECUADOR

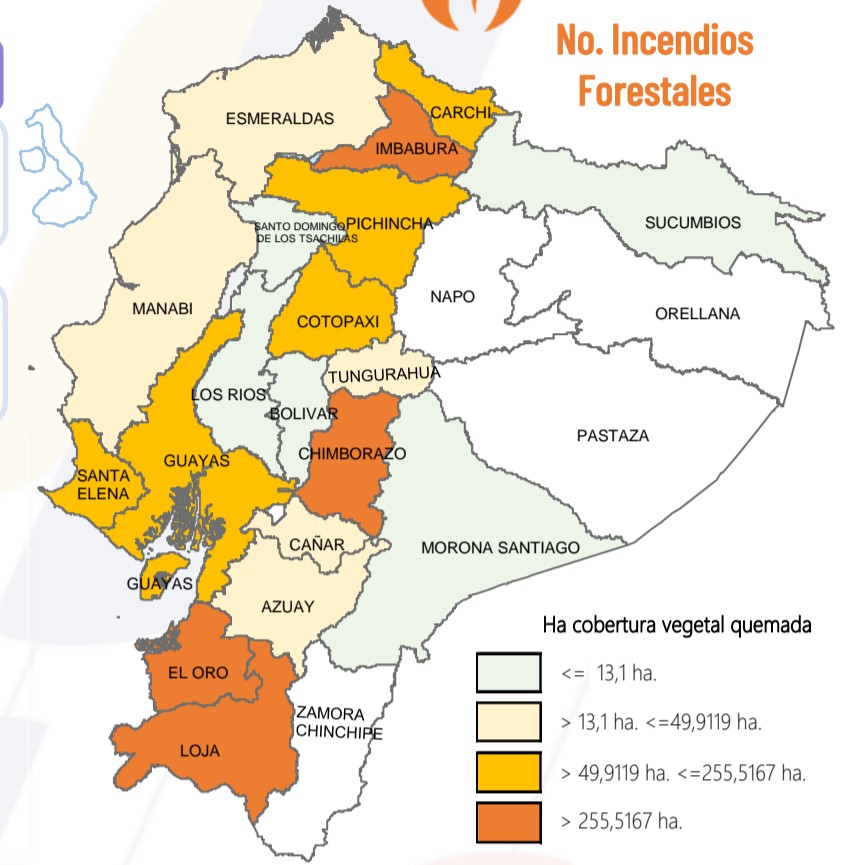
Inicio 01-01-2025 al 02-09-2025 12:30 Referencia SITREP No. 21

Desde el 01 de enero de 2025 hasta la fecha, se han registrado 684 incendios forestales (INF) en 20 provincias, 86 cantones, 277 parroquias que han ocasionado la pérdida de 3875,92 hectáreas de cobertura vegetal.

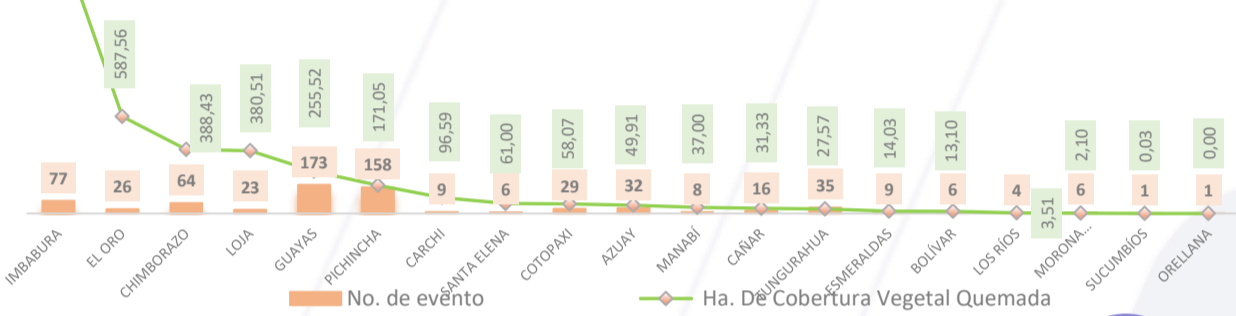
Las provincias con mayor afectación en hectáreas quemadas son: **Imbabura, El Oro, Chimborazo, Loja, Guayas, Pichincha**

684
No. Incendios Forestales

Resumen de afectaciones a nivel nacional



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	77	1.698,58	0	0	0	0	0	0
El Oro	26	587,56	0	0	0	1	0	1
Chimborazo	64	388,43	0	0	0	0	0	0
Loja	23	380,51	0	0	0	0	0	0
Guayas	173	255,52	0	0	2	0	1	4
Pichincha	158	171,05	0	0	0	1	0	0
Carchi	9	96,59	1	0	0	0	0	0
Santa Elena	6	61,00	0	0	0	0	0	0
Cotopaxi	29	58,07	0	1	0	0	0	0
Azuay	32	49,91	0	0	0	0	0	0
Manabi	8	37,00	0	0	0	0	0	0
Cañar	16	31,33	0	0	0	0	0	0
Tungurahua	35	27,57	0	0	0	0	0	0
Esmeraldas	9	14,03	0	0	0	0	0	0
Bolivar	6	13,10	0	0	0	0	0	0
Los Rios	4	3,51	0	0	0	0	0	0
Morona Santiago	6	2,10	0	0	0	0	0	0
Santo Domingo de	1	0,04	0	0	0	0	0	0
Sucumbios	1	0,03	0	0	0	0	0	0
Zamora Chinchipe	0	0,00	0	0	0	0	0	0
Napo	0	0,00	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
Orellana	1	0,00	0	0	0	0	0	0
Total	684	3.875,92	1	1	2	2	1	5

Recursos especiales activados, mecanismos de coordinación

Medios Aéreos activados



Activación de Brigadas de Refuerzos en incendios forestales



Activación de mecanismos de coordinación y declaratorias de emergencia



Incendios Activos y controlados al corte del reporte



- Loja/Loja/Malacatos/Rumishitana - Yamba

- Cañar/Cañar/Cañar/La Carbonería

Condiciones meteorológicas - INAMHI

De acuerdo al Boletín No. 245 de "Predicción de focos de calor" emitido por el INAMHI, para el 02 de septiembre de 2025. La Dirección de Pronósticos y Alertas Hidrometeorológicas del INAMHI, basándose en la información que se obtiene del modelo Numérico WRF, emite el siguiente pronóstico:

