

# REPORTE DE SITUACIÓN INCENDIOS FORESTALES EN EL ECUADOR

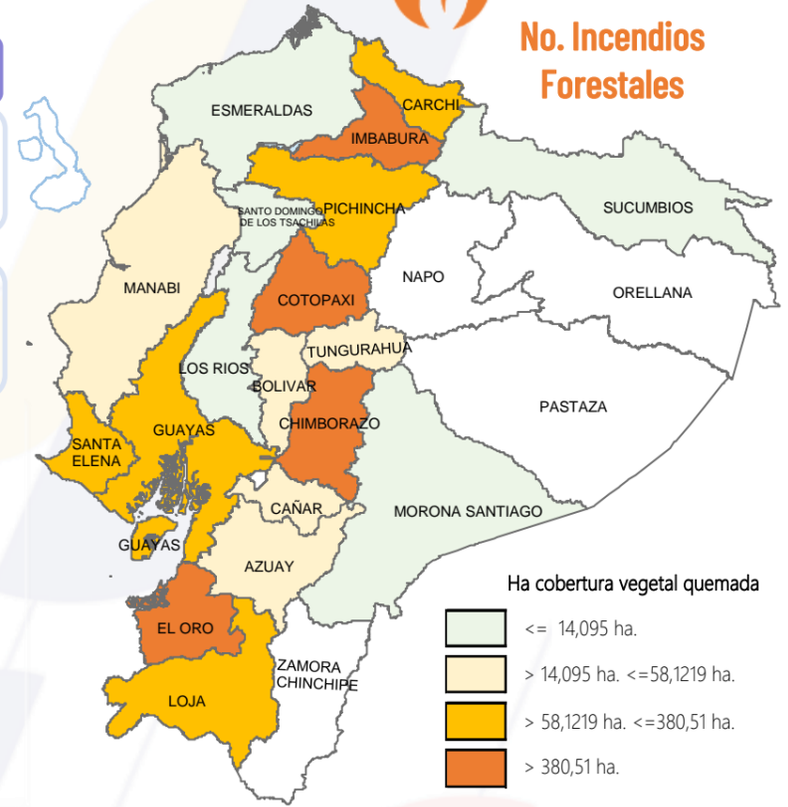
Inicio 01-01-2025 al 08-09-2025 12:30 Referencia SITREP No. 25

Desde el 01 de enero de 2025 hasta la fecha, se han registrado 784 incendios forestales (INF) en 20 provincias, 92 cantones, 298 parroquias que han ocasionado la pérdida de 4599,26 hectáreas de cobertura vegetal.

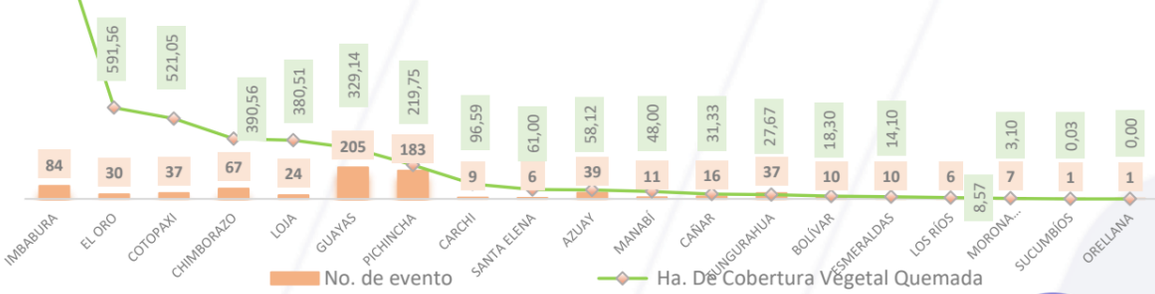
Las provincias con mayor afectación en hectáreas quemadas son: **Imbabura, El Oro, Cotopaxi, Chimborazo, Loja, Guayas**

**784**  
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         | 84            | 1.799,84        | 0                   | 0                | 0                     | 0                  | 0                  | 0                |
| El Oro           | 30            | 591,56          | 0                   | 0                | 0                     | 1                  | 0                  | 1                |
| Cotopaxi         | 37            | 521,05          | 0                   | 0                | 0                     | 0                  | 0                  | 0                |
| Chimborazo       | 67            | 390,56          | 0                   | 0                | 0                     | 0                  | 0                  | 0                |
| Loja             | 24            | 380,51          | 0                   | 0                | 0                     | 0                  | 0                  | 0                |
| Guayas           | 205           | 329,14          | 0                   | 0                | 2                     | 0                  | 1                  | 4                |
| Pichincha        | 183           | 219,75          | 1                   | 0                | 0                     | 1                  | 0                  | 0                |
| Carchi           | 9             | 96,59           | 0                   | 0                | 0                     | 0                  | 0                  | 0                |
| Santa Elena      | 6             | 61,00           | 0                   | 1                | 0                     | 0                  | 0                  | 0                |
| Azuay            | 39            | 58,12           | 0                   | 0                | 0                     | 0                  | 0                  | 0                |
| Manabi           | 11            | 48,00           | 0                   | 0                | 0                     | 0                  | 0                  | 0                |
| Cañar            | 16            | 31,33           | 0                   | 0                | 0                     | 0                  | 0                  | 0                |
| Tungurahua       | 37            | 27,67           | 0                   | 0                | 0                     | 0                  | 0                  | 0                |
| Bolivar          | 10            | 18,30           | 0                   | 0                | 0                     | 0                  | 0                  | 0                |
| Esmeraldas       | 10            | 14,10           | 0                   | 0                | 0                     | 0                  | 0                  | 0                |
| Los Rios         | 6             | 8,57            | 0                   | 0                | 0                     | 0                  | 0                  | 0                |
| Morona Santiago  | 7             | 3,10            | 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                |
| <b>Total</b>     | <b>784</b>    | <b>4.599,26</b> | <b>1</b>            | <b>1</b>         | <b>2</b>              | <b>2</b>           | <b>1</b>           | <b>5</b>         |

## Recursos especiales activados, mecanismos de coordinación

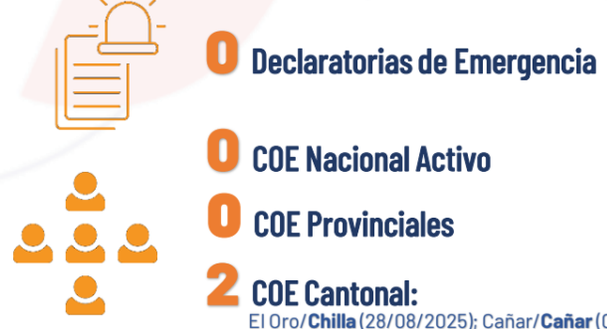
### Medios Aéreos activados



### 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/El Cisne/El Cisne  
- Pichincha / Cayambe/Olimedo/ Lagunas de San Marcos

## Condiciones meteorológicas - INAMHI

De acuerdo al Boletín No. 251 de "Predicción de focos de calor" emitido por el INAMHI, para el 08 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:

