

# Funciones y conclusiones extraídas de los partes de incendio forestal

## P A R T E D E I N C E N D I O

### 1. Localización

Lugar: (.....)

Término municipal: (.....)

### 2. Tiempos

	Mes	Día	Hora	Min.
Detección	-	-	-	-
Llegada primeros medios terrestres	-	-	-	-
Llegada primeros medios aéreos	-	-	-	-
Incendio controlado	-	-	-	-
Incendio extinguido	-	-	-	-

### 3. Detección

#### Detectado por:

Vigilante fijo  (.....)

Agente forestal  Vigilante móvil  Avión Observador  Otros

#### Iniciado junto a:

Carretera  Senda  Casas

Lugares con afluencia de excursionistas  Otros

### 4. Causas del incendio

(.....)

Rayo	<input type="checkbox"/>		
<b>Negligencias</b>		<b>Otras Causas</b>	
Quema agrícola	<input type="checkbox"/>	Ferrocarril	<input type="checkbox"/>
Quema de pastos	<input type="checkbox"/>	Líneas eléctricas	<input type="checkbox"/>
Trabajos forestales	<input type="checkbox"/>	Motores y máquinas	<input type="checkbox"/>
Hogueras	<input type="checkbox"/>	Maniobras militares	<input type="checkbox"/>
Fumadores	<input type="checkbox"/>	Intencionado	<input type="checkbox"/>
Quema de basuras	<input type="checkbox"/>	Causa desconocida	<input type="checkbox"/>

#### Otras negligencias

Causante Identificado  No identificado

Motivación (intencionado)

Clase de día Festivo  Víspera de festivo  Laborable

### 5. Condiciones de peligro

Modelos de combustibles en la zona del incendio:

Pastizales  Matorrales  Bosques  Restos

### 6. Tipo de fuego

De matorral  Pasto  De copas  De Subsuelo

### 7. Medios utilizados en la extinción

#### Transporte

A pie  Coches  Helicópteros

#### Personal

Técnicos y agentes forestales SI  Obreros de cuadrillas y brigadas SI

Bomberos profesionales SI  Personal civil SI

Guardia civil, policía autonómica u otras SI  Ejército SI

#### Medios pesados

Vehículos contra incendios SI  Tractores SI  Otros: cubas SI

#### Medios aéreos

Aviones anfibios  Aviones de carga en tierra

Helicópteros de extinción  Helicópteros para transporte de cuadrillas

### 8 Técnicas de extinción

Ataque directo  Ataque indirecto

Ataque indirecto: Apertura de cortafuegos o líneas de defensa  Contrafuego

### 9 Pérdidas:

Superficies recorridas por el fuego: ..... Hás.

Fernando Fuertes Gandía.

La función que cumple el Parte de Incendio Forestal es múltiple, de un lado permite conocer bastantes hechos asociados a un incendio concreto, lo que lleva a saber no sólo las circunstancias de todo tipo que rodean al fuego, sino también la capacidad actual de hacerle frente. De otro, el parte se incorpora a un registro constituido por la totalidad de los partes existentes, que da pie a investigar la evolución a lo largo del tiempo de los motivos que causan los incendios, la variación de la efectividad de los medios empleados en su extinción y las diferencias entre las superficies quemadas y pérdidas ocasionadas en los distintos momentos.

Finalmente, es posible realizar una estadística, a la escala adecuada (municipal, comarcal, insular, comunidad autónoma, estatal, etc.) que, entre otras cuestiones, da idea de los efectivos existentes en cuanto a prevención, vigilancia y extinción de los incendios, permitiendo corregirlos. Esta estadística daría cuenta de numerosos datos; los más importantes, a efectos de la mejora en las labores de lucha contra incendios, sería los

## Trata de adivinar

¿Qué produce un manzano además de manzanas?

- A) Aire para ayudarnos a respirar
- B) Programas de televisión
- C) Limones

¿Se te ocurre algo que pueda darnos papel, fruta, nueces, madera, espacio para que trepen los niños, espacio para que vivan los pájaros y otros animales, y que además ayude a mantener limpio el aire—ahora viene lo más difícil—aparte de los árboles?

Piensa bien. Tómate tu tiempo. Si encuentras la respuesta correcta puedes ayudar a salvar la Tierra.

¿Estás listo?

La respuesta es .....NO.

Nada puede ocupar el lugar de los árboles, por eso son tan importantes.

**¡¡Defiéndelos;  
deja que crezcan  
contigo!!**



.../  
siguientes:

### 1.- En lo referente a vigilancia y prevención

- ☛ Hora y fecha de inicio (de cara a tomar especiales medidas disuasorias en los momentos en que resulta más probable el comienzo del incendio).
- ☛ Lugares de inicio más habituales (conociéndose las ubicaciones que requieren una vigilancia más efectiva).
- ☛ Causa del incendio (para prevenir o controlar determinadas actividades de gran incidencia sobre los incendios forestales).
- ☛ Propiedad del monte (averiguando, así, si la distribución de los incendios es al azar, o las superficies que arden se centran sobre un determinado tipo de propiedad).
- ☛ Término municipal (en la formación de una estadística comarcal o insular, puede resultar de interés este dato, pues cabe que la vigilancia deba centrarse en unos términos municipales, dada la repercusión que, sobre ellos, tuvieron los incendios en años anteriores).
- ☛ Capacidad de las personas para acceder al fuego (en particular, si las dificultades son debidas a causas subsanables, exceso de matorral, etc.).
- ☛ Personal que avistó en primer lugar el incendio (puede suceder que

la vigilancia forestal se sitúe en lugares inadecuados o resulte insuficiente).

### 2.- En lo que respecta a la extinción

- ☛ Tiempo transcurrido entre detección e inicio de la extinción del incendio (analizándose la capacidad de responder con rapidez al fuego).
- ☛ Medios humanos y materiales empleados (se puede estimar, a partir de este parámetro y su relación con las circunstancias del incendio, la carencia o escasez de determinados medios).
- ☛ Víctimas (el estudio de su evolución en el tiempo permitirá conocer la eficacia de las medidas de seguridad previstas en casos críticos).
- ☛ Superficie quemada (sabiendo su secuencia temporal, y en función del número de incendios producidos, se podrá estimar la capacidad de respuesta existente ante el fuego).

Otros epígrafes del parte (valoración de pérdidas, autoría del incendio), con ser importantes y valiosos para la elaboración de diferentes estadísticas (evolución de la cuantía de daños, etc.), no repercuten de manera tan clara como los citados con anterioridad sobre la posibilidad de acotar y atajar los errores que se pudieran estar cometiendo en la lucha contra los incendios forestales. ■