

E
S
P
U
R
N
A

Boletín informativo de Prevención de Incendios Forestales

Nº 23 – Noviembre 2010



GENERALITAT
VALENCIANA

CONSELLERIA DE MEDI AMBIENT
AIGUA, URBANISME I HABITATGE

BOLETÍN INFORMATIVO N° 23 – Año 2

Noviembre 2010 – Contenido

Claves

En el mes de Noviembre no se ha producido ninguna incidencia destacable en materia de incendios forestales, a pesar de haberse vivido varias situaciones de fuertes vientos.

Redacción: Sección de Prevención de Incendios Forestales. Conselleria de Medio Ambiente, Agua, Urbanismo y Vivienda

CONTENIDO

CLAVES	2
DATOS ESTADÍSTICOS	3
VALORES ACUMULADOS	3
COMPARACIÓN CON LOS VALORES MEDIOS.....	4
EVOLUCIÓN MENSUAL: NÚMERO	4
EVOLUCIÓN MENSUAL: SUPERFICIE AFECTADA....	5
EVOLUCIÓN A LO LARGO DEL MES.	6
RELACIÓN COMPLETA DE INCENDIOS EN EL PERIODO	7
DOCV.....	7

Datos estadísticos

Valores acumulados

En la tabla 1 se realiza un desglose detallado del número de incendios y la superficie afectada por provincias.

Periodo estudiado 01/01/10 a 30/11/10

Provincia	Número	Superficie afectada Ha				
		superficie rasa			arbolada	Total
		Cañar	Otras rasas	Total rasa		
Alicante	109	17,95	502,63	520,58	328,72	849,30
Castellón	62	2,62	6,15	8,77	21,38	30,15
Valencia	162	26,27	3.563,58	3.589,85	1.146,04	4.735,89
Total	333	46,84	4.072,36	4.119,20	1.496,14	5.615,34

Tabla 1: Desglose del número de incendios y superficie afectada por tipos y provincias

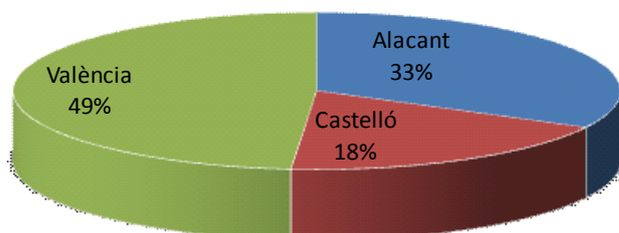


Gráfico 2: Número de incendios en porcentaje

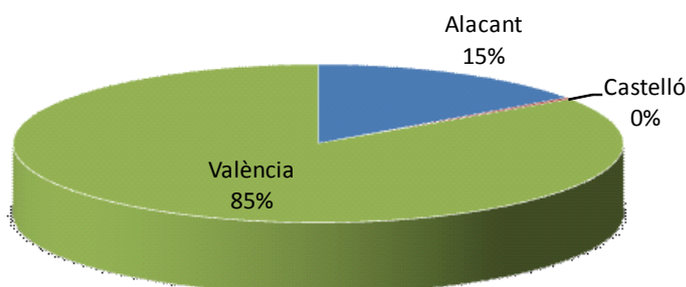


Gráfico 3: Porcentaje de superficie afectada por provincias

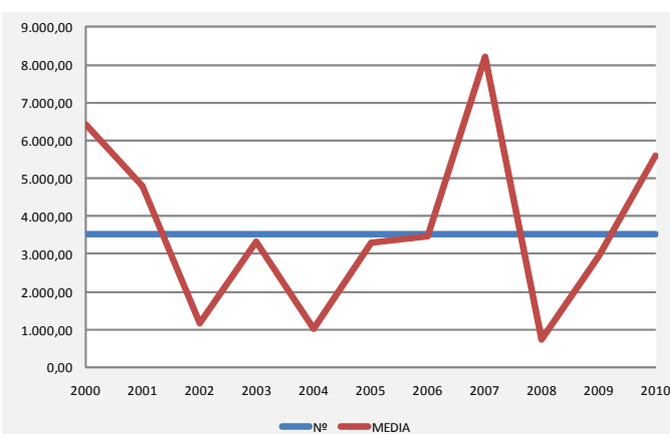
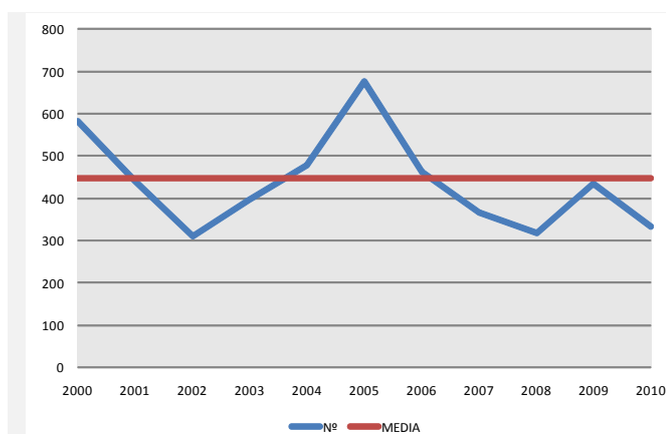
La representación gráfica de los porcentajes provinciales en número y superficie se recoge en las gráficas 2 y 3.

Comparación con los valores medios

No se produce variación respecto a los meses anteriores, con unos valores en número muy por debajo del registro medio de la década (446 incendios), pero claramente por encima en el que a superficie se refiere (valor medio 3.538,14 Ha).

Año	Nº	Sup
2000	582	6.433,54
2001	439	4.792,75
2002	311	1.172,68
2003	397	3.313,87
2004	478	1.017,83
2005	677	3.283,85
2006	463	3.472,68
2007	365	8.213,88
2008	317	728,03
2009	434	2.952,32
2010	333	5.615,33

Tabla 2: Número y superficie en el mismo periodo



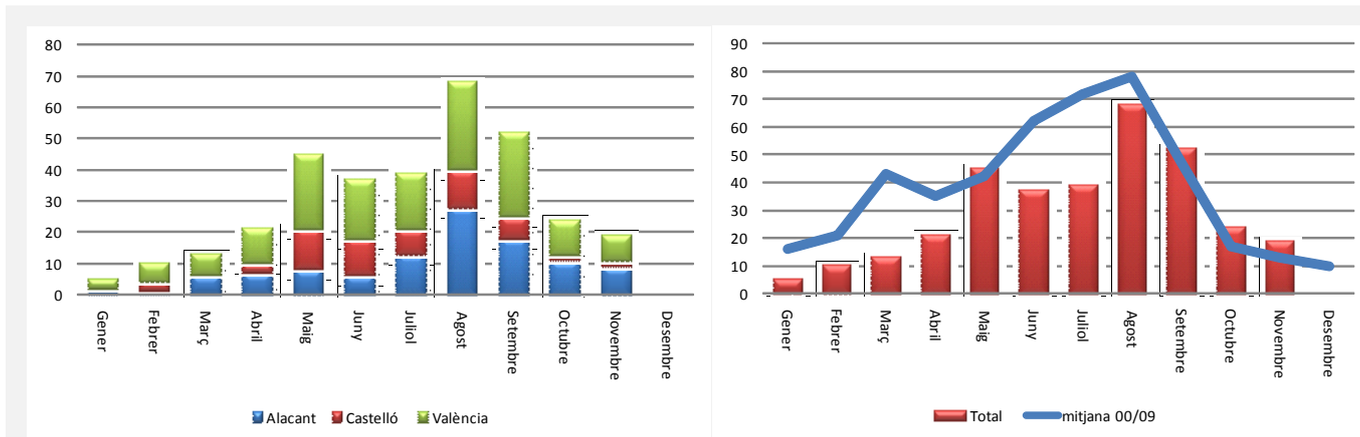
Graficas 4-5: Evolución y tendencia de número y superficie de incendios en el periodo

Evolución mensual: número

La evolución mensual se representa a través de una tabla numérica en la que se recogen los valores para cada provincia, y el total de la Comunitat (tabla 3), junto con dos diferentes representaciones gráficas, una de valores acumulados por provincias y otra de comparación con la media de los últimos 10 años (gráficas 6 y 7).

	Alicante	Castellón	Valencia	Total
Enero	2	0	3	5
Febrero	1	3	6	10
Marzo	6	0	7	13
Abril	7	3	11	21
Mayo	8	13	24	45
Junio	6	12	19	37
Julio	13	8	18	39
Agosto	28	12	28	68
Septiembre	18	7	27	52
Octubre	11	2	11	24
Noviembre	9	2	8	19
Diciembre	0	0	0	0
TOTAL	109	62	162	333

Tabla 3: Nº incendios por meses



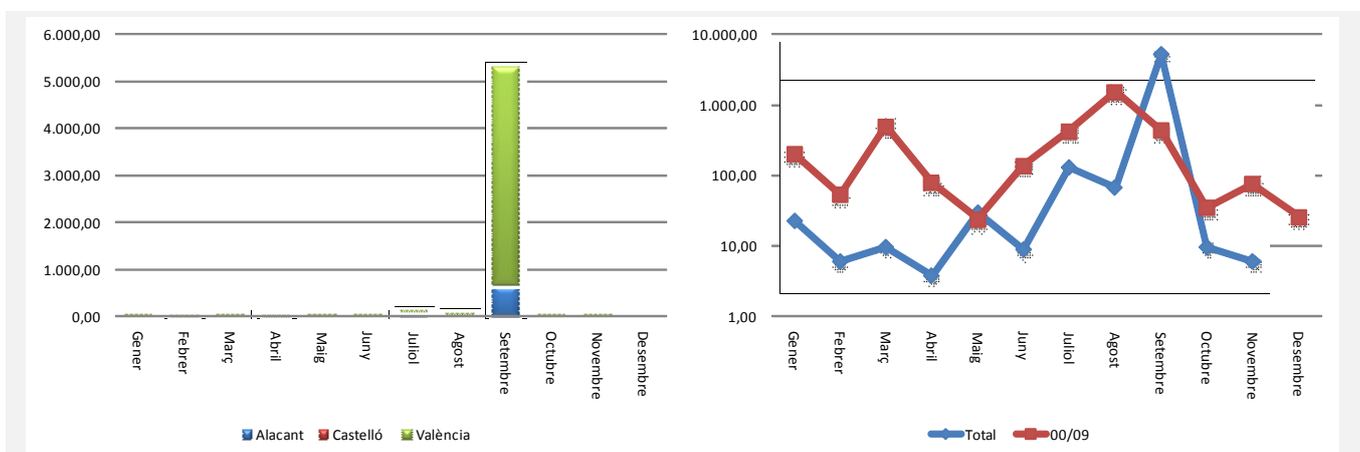
Gráficas 6-7: Número de incendios por meses

	Alicante	Castellón	Valencia	Total
Enero	15,50	0,00	7,00	22,50
Febrero	0,00	0,22	5,69	5,91
Marzo	2,77	0,00	6,90	9,67
Abril	1,51	0,06	2,23	3,80
Mayo	15,92	8,39	5,26	29,57
Junio	1,14	4,67	3,03	8,84
Julio	99,28	0,65	29,39	129,32
Agosto	42,09	1,79	24,23	68,11
Septiembre	659,39	14,11	4.648,46	5.321,96
Octubre	7,19	0,15	2,25	9,59
Noviembre	4,51	0,10	1,44	6,05
Diciembre	0,00	0,00	0,00	0,00
TOTAL	849,30	30,14	4.735,88	5.615,32

Tabla 4: Superficie afectada por meses

Evolución mensual: Superficie afectada.

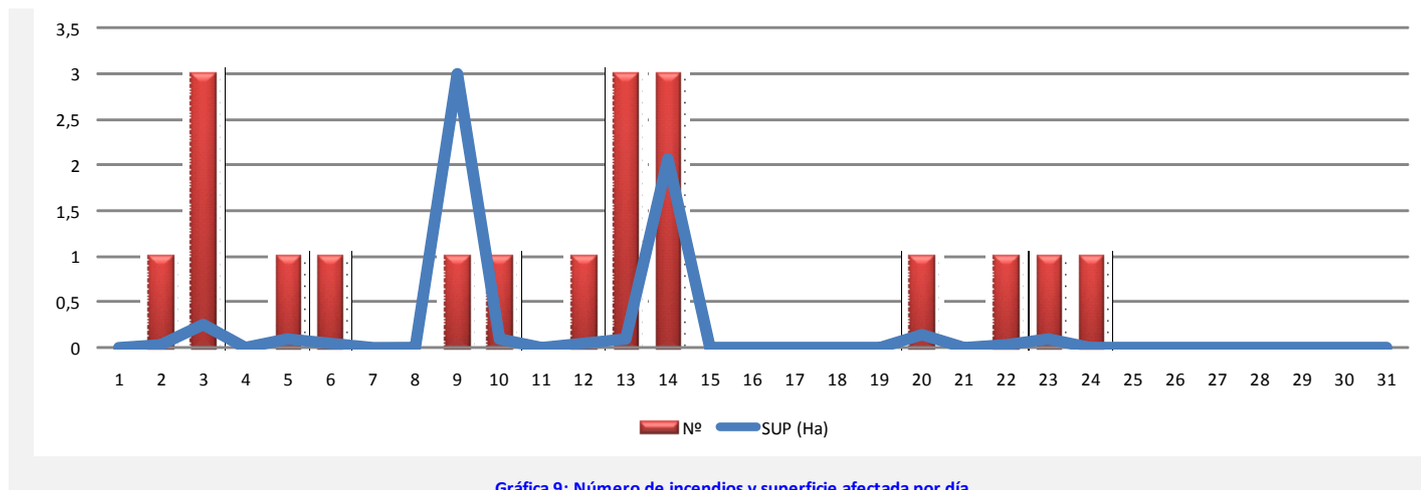
El estudio de la evolución mensual de la superficie afectada sigue una estructura similar a la ya descrita en el apartado referido al número, si bien en la comparación con los valores medios, dada las grandes diferencias de valores se ha utilizado una escala logarítmica (gráfica 8).



Gráficas 7-8: Superficie afectada por meses

Evolución a lo largo del mes.

En la gráfica 9, se representa la incidencia de los incendios forestales a lo largo del mes, en número y superficie.



Gráfica 9: Número de incendios y superficie afectada por día

Relación completa de incendios en el periodo

Fecha	Municipio	Sup	Causa	Paraje
02/11/2010	Serra	0,03	Otras causas	Font Llentisclé
03/11/2010	Xaló	0,03	Negligencia	Passula
03/11/2010	Oliva	0,15	Intencionado	Sant Pere
03/11/2010	Torrevieja	0,08	En investigación	Puntal de la Víbora
05/11/2010	Guardamar del Segura	0,10	En investigación	La Pipa
06/11/2010	Guardamar del Segura	0,05	En investigación	La Pipa
09/11/2010	Guardamar del Segura	3,00	Intencionado	Urb. Raso
10/11/2010	Sierra Engarcerán	0,10	Negligencia	Bco. de la Guitarra
12/11/2010	Benimuslem	0,05	En investigación	Camí Molla
13/11/2010	Villalonga	0,05	Intencionado	El Azud
13/11/2010	San Miguel de Salinas	0,00	Negligencia	La Bojosa
13/11/2010	Villalonga	0,05	Intencionado	Creueta
14/11/2010	L'Alcúdia	0,07	En investigación	El Pelat
14/11/2010	Vilamarxant	1,00	En investigación	Cauce Rio Túria-Pte. La Barca
14/11/2010	Balones	1,00	Negligencia	Costurera
20/11/2010	Guardamar del Segura	0,15	En investigación	La Pipa
22/11/2010	Requena	0,04	En investigación	Rambla Albosa-Penen
23/11/2010	Torrevieja	0,10	En investigación	Puig Campana
24/11/2010	Useras/Les Useres	0,00	Otras causas	Ferriset

DOCV.

- **DOCV** 6400, de 18.11.2010. Conselleria de Medio Ambiente, Agua, Urbanismo y Vivienda. Información pública del Plan de Prevención de Incendios Forestales del Parque Natural de la Tinença de Benifassà. [2010/12414]
- **DOCV** núm.6399, de 17.11.2010. Conselleria de Medio Ambiente, Agua, Urbanismo y Vivienda. Información pública del Plan de Prevención de Incendios Forestales del Parque Natural de Penyagolosa. [2010/12247]