

# Butlletí informatiu de Prevenió d'Incendis Forestals



**Novembre 2014**



**GENERALITAT  
VALENCIANA**

## Contingut

Claus: per fi pluges generalitzades .....	2
Dades estadístiques.....	5
Valors acumulats .....	5
Comparació amb els valors mitjans.....	5
Evolució mensual: nombre .....	7
Evolució mensual: superfície afectada .....	9
Causes.....	10
Relació completa d'incendis en el període .....	12

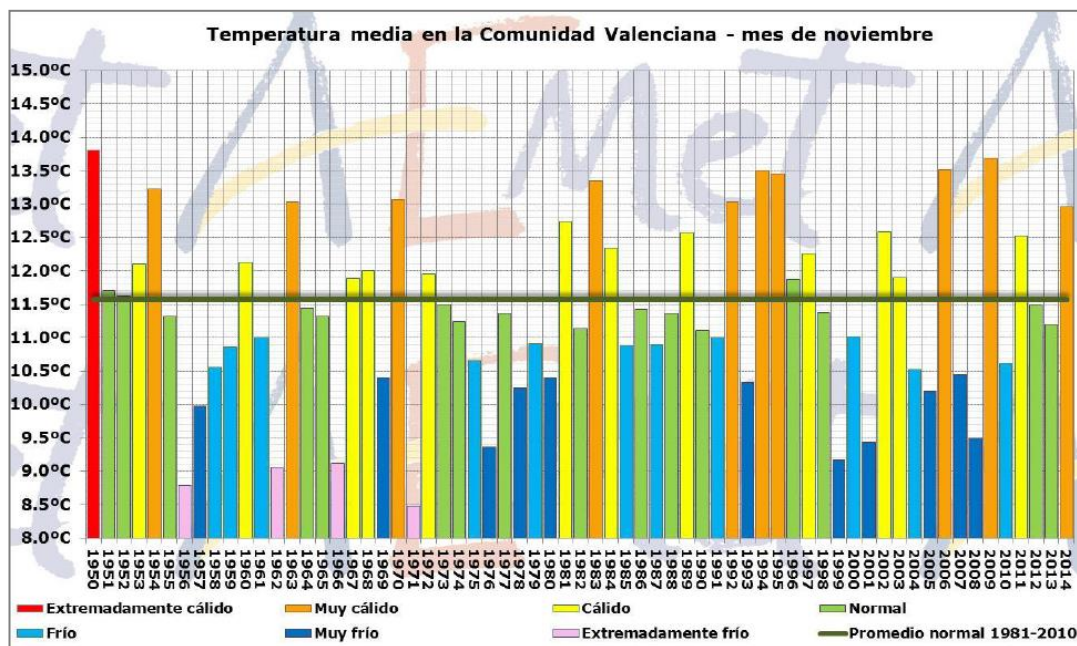
*Redacció: Unitat Tècnica UT-902. Secció de Prevençió d'Incendis Forestals. Conselleria de Governació i Justícia. Generalitat Valenciana*

*Ref: [SIF 14/3267]*

*Foto portada: Barranc de les Fonts. Torralba del Pinar (Castelló). (Unitat Tècnica 902)*

## Claus: per fi pluges generalitzades

El mes de novembre de 2014 ha estat un mes **molt càlid** i **molt humit** a la Comunitat Valenciana. La temperatura mitjana ha estat de 13,0°C, que és 1,4°C més alta que la mitjana normal (11,6°C). Font: AEMET.



Imatge 1: Temperatura mitjana a la Comunitat Valenciana durant els mesos de novembre de la sèrie d'anys 1950-2014 (Font: AEMET)

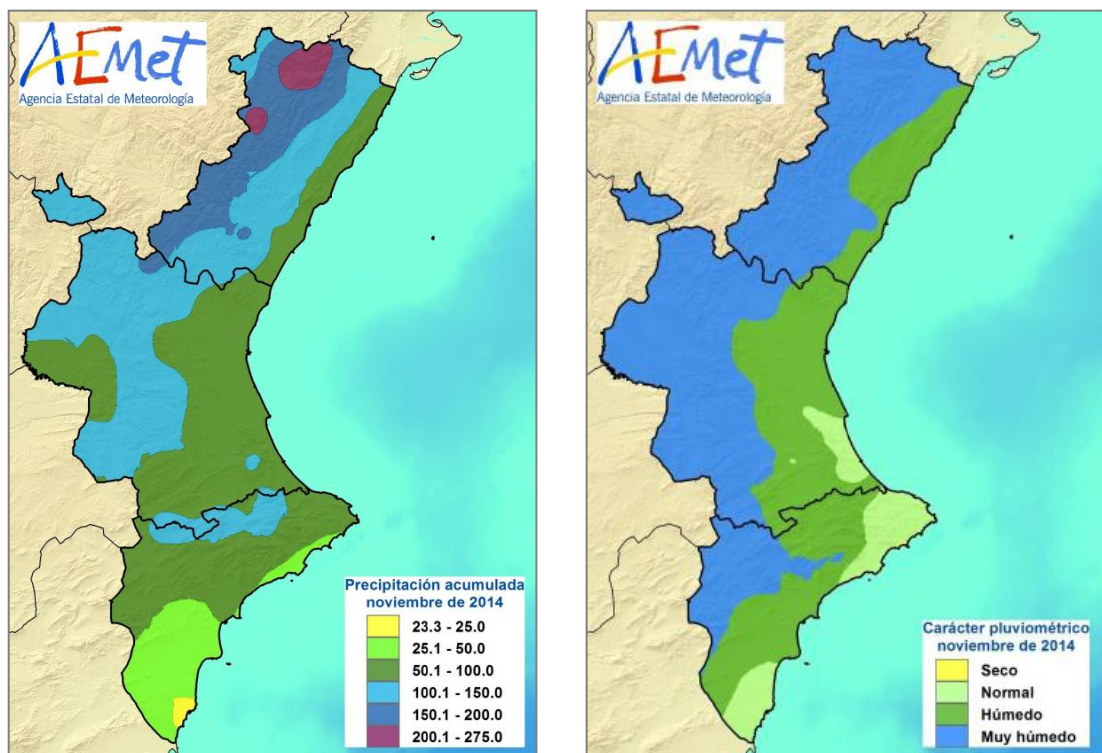
## Prevenió d'Incendis Forestals. Butlletí estadístic novembre 2014

**E**ncara que la majoria dels dies han tingut una temperatura mitjana 2°C o més superior als valors normals, el pas d'un front fred el dia 11 va deixar un dels dies més freds de l'any. El valor més alt del mes es va produir a Xàtiva el dia 3, quan es van registrar 27,1°C. D'altra banda, el registre més baix es va observar a Vilafranca el dia 18 (-1,5°C), en un dels escassos dies de gelada d'aquesta tardor. Font: AEMET.

**P**el que fa a la precipitació, la quantitat mitjana estimada ha estat de 103,7 l/m<sup>2</sup>, que és un 78% superior al valor climatològic normal (58,4 l/m<sup>2</sup>) i qualifiquen al mes com a molt humit. De fet, ha estat el mes més plujós de l'últim any i mig, des d'abril de 2013. Font: AEMET.

**E**ncara que en la primera meitat del mes va haver dos fronts de ponent molt actius que van deixar pluges a tot el territori els dies 3, 4 i 11, el temporal de llevant dels dies 29 i 30 (el primer d'aquestes característiques en dos anys) va ser el que va acumular gran part de la precipitació mensual. En gairebé a la meitat del territori (interior de València i Castelló i zones del nord d'Alacant) s'han acumulat més de 100 l/m<sup>2</sup> al llarg del mes. El màxim mensual s'ha registrat a Vilafranca, amb 261,2 l/m<sup>2</sup> que és el registre més alt d'un mes de novembre a l'observatori des que hi ha dades (1915). A l'altre extrem, al litoral i sud d'Alacant, l'acumulat mensual és inferior a 50 l/m<sup>2</sup>, amb zones del Baix Segura en què no s'han superat els 25 l/m<sup>2</sup>. Font: AEMET.

## Prevençió d'Incendis Forestals. Butlletí estadístic novembre 2014



Imatge 2: Precipitació acumulada i caràcter pluviomètric del mes de novembre de 2014 a la Comunitat Valenciana. (Font: AEMET)

En el 56% del territori (tot l'interior de la Comunitat), el mes ha estat molt humit, en el 36% humit, i en el 8% (gairebé tot el litoral de la meitat sud), normal.

Pel que fa a incendis forestals, s'han comptabilitzat per al mes de novembre un total de **8 incendis** (valor per baix de la mitjana) amb una superfície forestal afectada de **5,21 ha** (valor també per baix de la mitjana mensual).

## Dades estadístiques

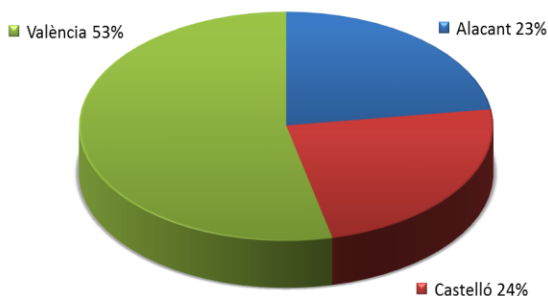
### Valors acumulats

A la taula 1 i en les gràfiques 1 i 2 es realitza un desglossament detallat del nombre d'incendis i la superfície afectada acumulada en l'any 2014 per províncies.

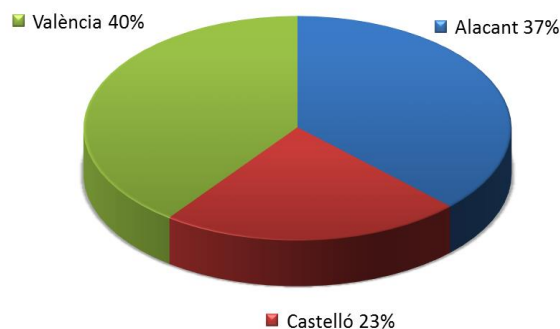
Període estudiat del 01/01/2014 al 30/11/2014

Província	Nombre	Superfície afectada Ha				
		superfície rasa			arbrada	Total
		Canyar	Altres rases	Total rasa		
Alacant	118	4,84	515,48	520,33	196,73	717,06
Castelló	123	3,91	161,43	165,34	271,44	436,78
València	278	107,78	347,67	455,45	307,98	763,42
<b>Total</b>	<b>519</b>	<b>116,53</b>	<b>1.024,58</b>	<b>1.141,11</b>	<b>776,15</b>	<b>1.917,26</b>

Taula 1: Desglossament del nombre d'incendis i superfície afectada per tipus i províncies



Gràfica 1: Nombre d'incendis en percentatge



Gràfica 2: Superfície afectada en percentatge

Donat que en aquest mes hi ha hagut pocs incendis i d'escassa rellevància, l'estadística anual no ha variat gaire respecte a l'anterior butlletí. La província de València segueix sent la que més nombre d'incendis ha registrat, amb valors similars per a Castelló i Alacant. Pel que fa a la superfície, la província de València també és la més afectada, seguida de prop per la d'Alacant.

### Comparació amb els valors mitjans

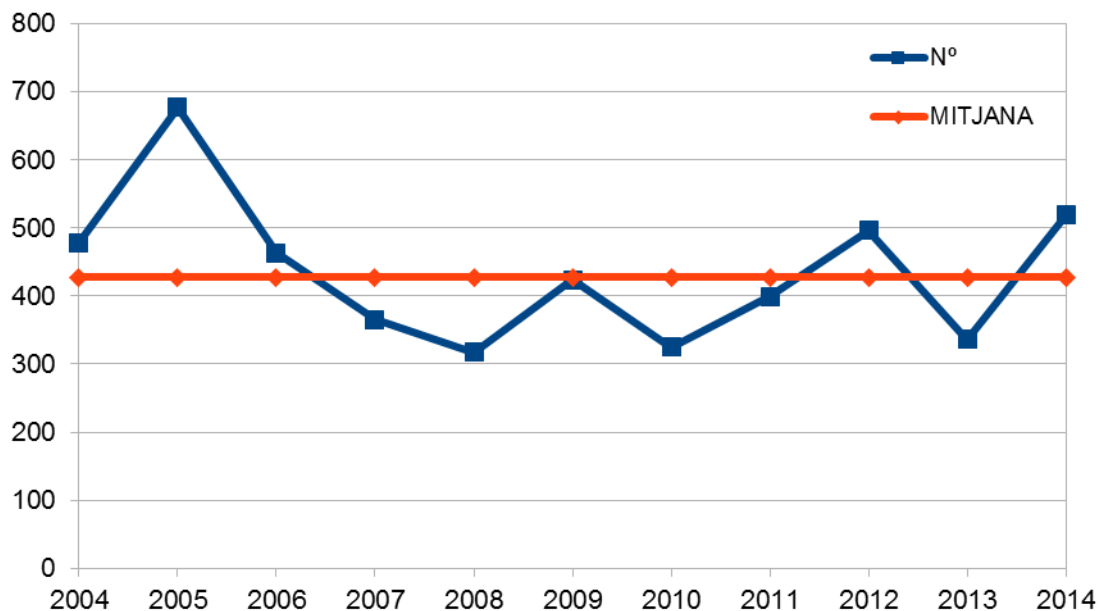
Els valors acumulats a 30 de novembre que es detallen en la taula 2, reflecteixen que s'han produït gairebé 100 incendis més respecte a la mitjana del decenni anterior per al mateix període estudiat (428

## Prevençió d'Incendis Forestals. Butlletí estadístic novembre 2014

incendis). No obstant això, la superfície afectada és molt inferior a la mitjana (8.672,28 ha).

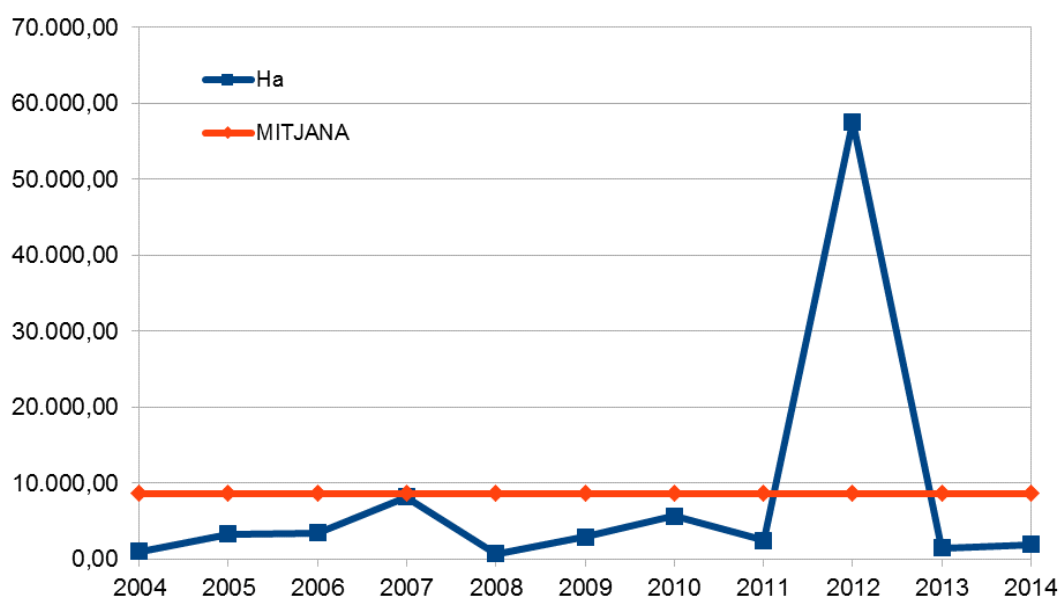
Any	Nº	Sup
2004	478	1.017,83
2005	677	3.283,85
2006	463	3.472,68
2007	365	8.213,88
2008	317	728,03
2009	424	2.931,65
2010	325	5.647,84
2011	399	2.426,79
2012	496	57.554,00
2013	336	1.446,23
2014	519	1.917,26

Taula 2: Nombre i superfície acumulats en el mateix període (gener-novembre)



Gràfica 3: Evolució nombre d'incendis en comparació amb el valor mitjà

## Prevençió d'Incendis Forestals. Butlletí estadístic novembre 2014



Gràfica 4: Evolució superfície afectada en comparació amb el valor mitjà

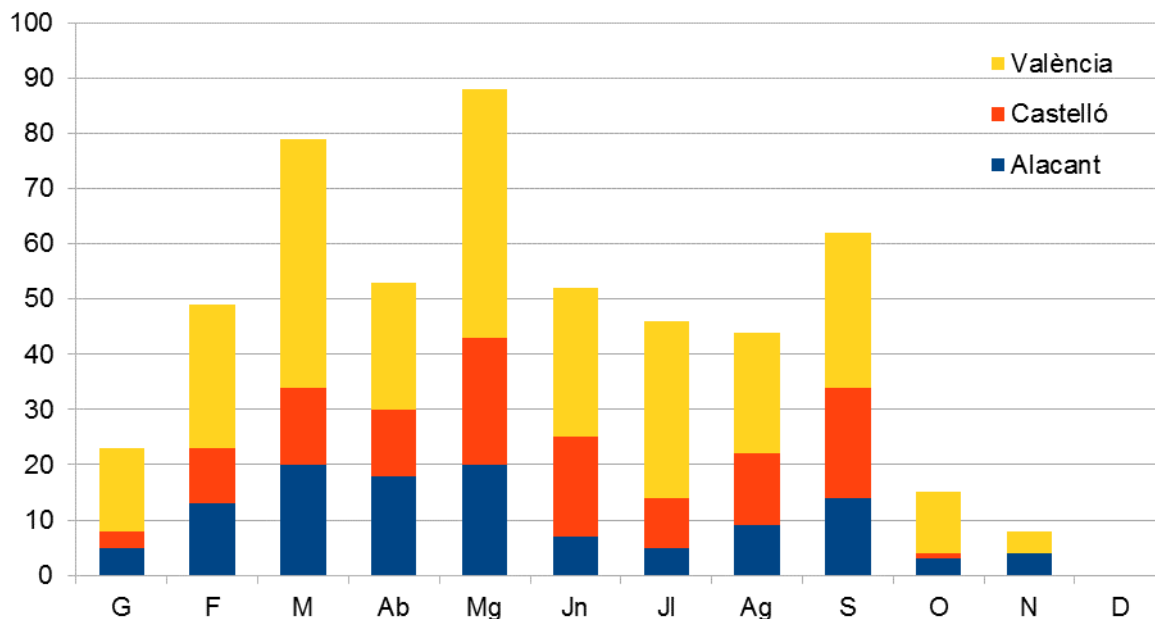
### Evolució mensual: nombre

L'evolució mensual es representa a través d'una taula numèrica en la qual es recullen els valors per a cada província, i el total de la Comunitat Valenciana (taula 3), juntament amb dos diferents representacions gràfiques, una de valors acumulats per províncies i una altra de comparació amb la mitjana dels últims 10 anys (gràfiques 5 i 6).

	Alacant	Castelló	València	Total
Gener	5	3	15	23
Febrer	13	10	26	49
Març	20	14	45	79
Abril	18	12	23	53
Maig	20	23	45	88
Juny	7	18	27	52
Juliol	5	9	32	46
Agost	9	13	22	44
Setembre	14	20	28	62
Octubre	3	1	11	15
Novembre	4	0	4	8
Desembre	0	0	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>118</b>	<b>123</b>	<b>278</b>	<b>519</b>

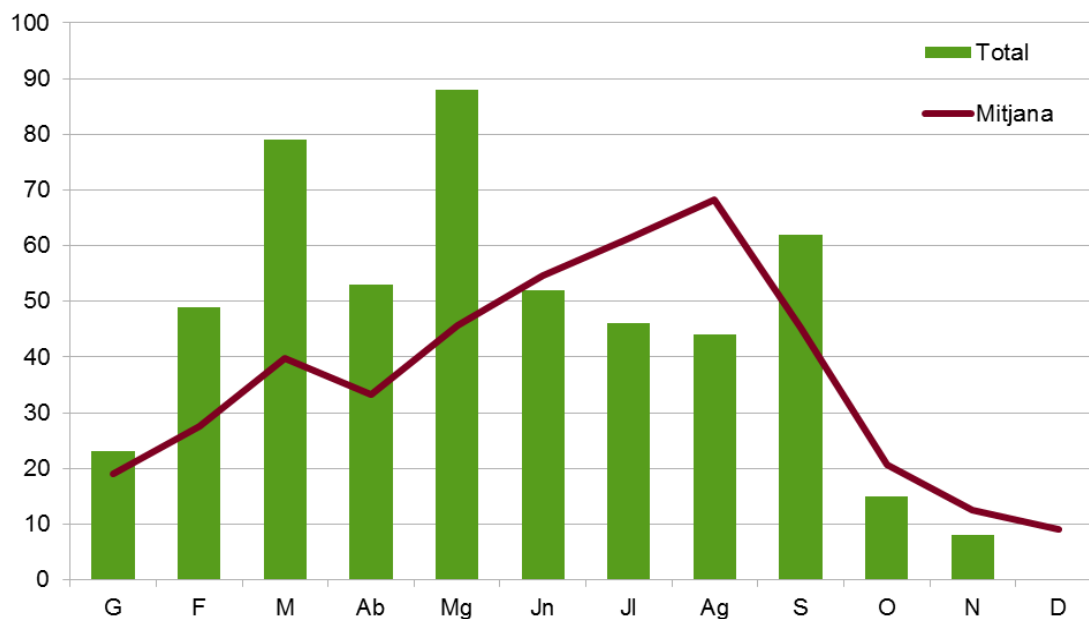
Taula 3: Evolució mensual nombre d'incendis (2014)

## Prevençió d'Incendis Forestals. Butlletí estadístic novembre 2014



Gràfica 5: Nombre d'incendis per mesos i província

S'han registrat durant el mes de novembre quatre incendis a la província de València i quatre també en la d'Alacant, mentre que a la de Castelló no hi ha hagut cap incendi forestal. En conjunt, el nombre d'incendis està per baix de la mitjana en el mes de novembre.



Gràfica 6: Nombre d'incendis per mesos, comparativa amb valors mitjans de l'últim decenni

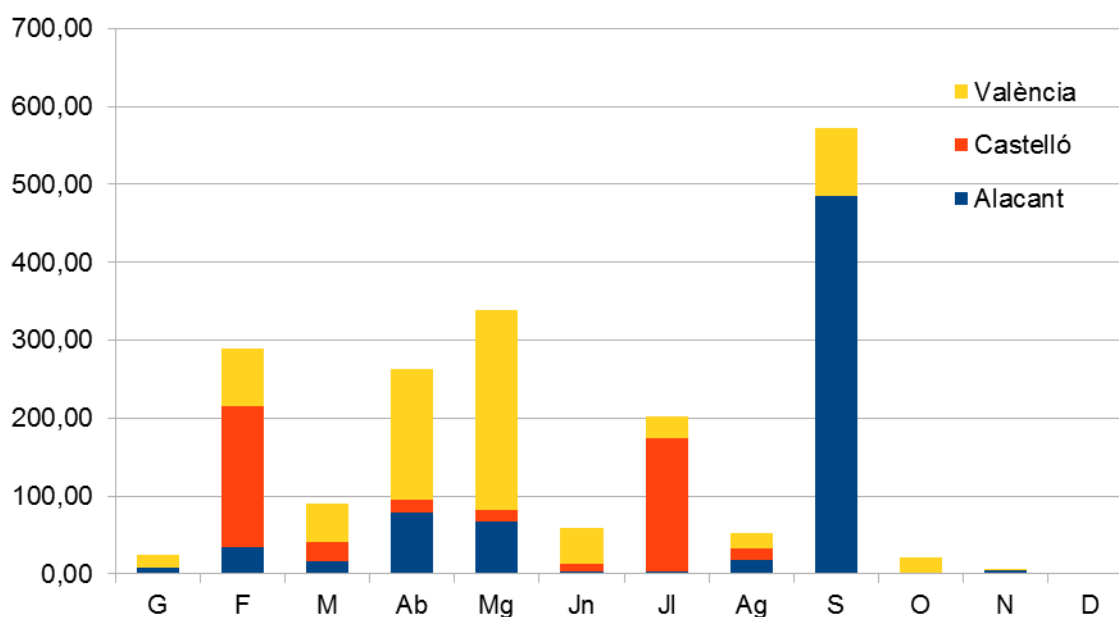


### Evolució mensual: superfície afectada

L'estudi de l'evolució mensual de la superfície afectada segueix una estructura similar a la ja descrita en l'apartat referit al nombre, si bé en la comparació amb els valors mitjans, donades les grans diferències de valors, s'ha utilitzat una escala logarítmica (gràfica 8).

	Alacant	Castelló	València	Total
Gener	7,42	0,61	15,81	23,83
Febrer	33,97	181,65	74,26	289,87
Març	16,38	25,28	49,17	90,83
Abril	79,14	16,65	166,53	262,32
Maig	67,69	14,92	256,15	338,75
Juny	2,93	9,86	46,07	58,85
Juliol	3,16	171,34	26,84	201,34
Agost	17,77	15,54	18,93	52,23
Setembre	484,55	0,93	87,24	572,71
Octubre	0,02	0,01	21,27	21,30
Novembre	4,05	0,00	1,16	5,21
Desembre	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>TOTAL</b>	<b>717,06</b>	<b>436,78</b>	<b>763,42</b>	<b>1.917,26</b>

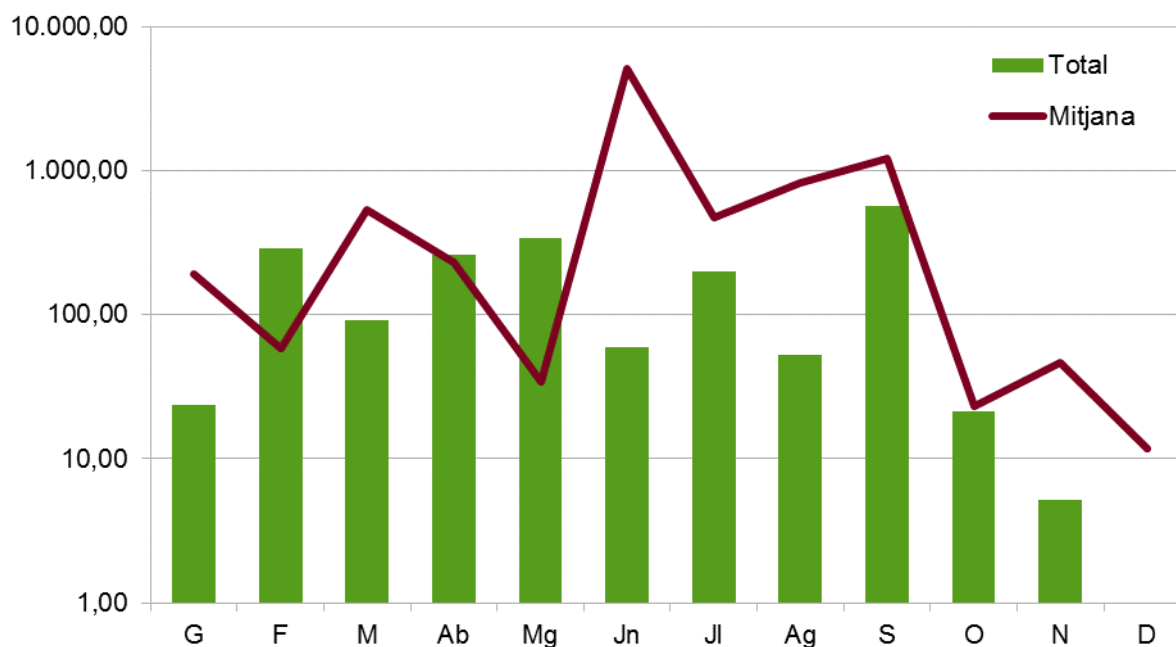
Taula 4: Evolució mensual superfície afectada (2014)



Gràfica 7: Superfície afectada per mesos i província

## Prevenió d'Incendis Forestals. Butlletí estadístic novembre 2014

Al mes de novembre només s'han vist afectades per incendis 5,21 ha de terreny forestal, de les quals 4,05 corresponen a la província d'Alacant, i 1,16 a la província de València.



Gràfica 8: Sup. Afectada per mesos, comparativa amb valors mitjans de l'últim decenni

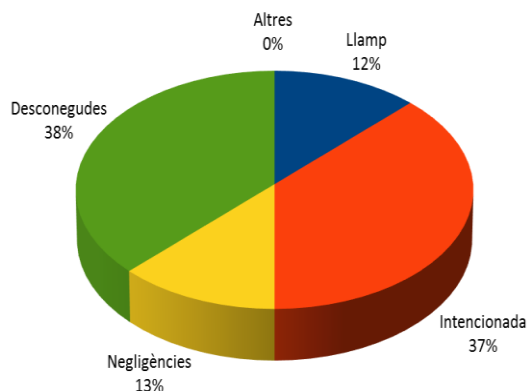
La superfície afectada al mes, està molt per sota de la mitjana dels mesos de novembre del decenni (46,5 ha).

### Causes

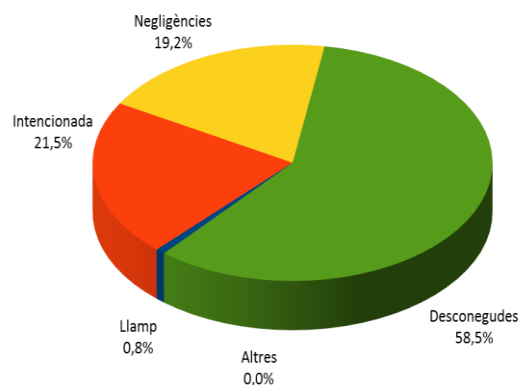
L'estudi de les causes s'ha realitzat a partir dels percentatges en nombre i en superfície afectada, per al total de la Comunitat Valenciana tant per al mes de novembre com per a l'acumulat del 2014.

## Prevenció d'Incendis Forestals. Butlletí estadístic novembre 2014

Comunitat Valenciana. Novembre 2014

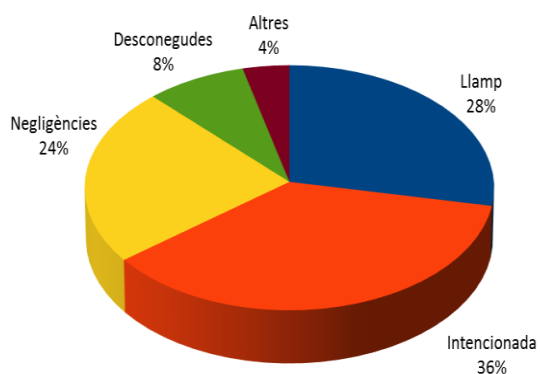


Gràfica 9: Com. Valenciana, % d'incendis per causa

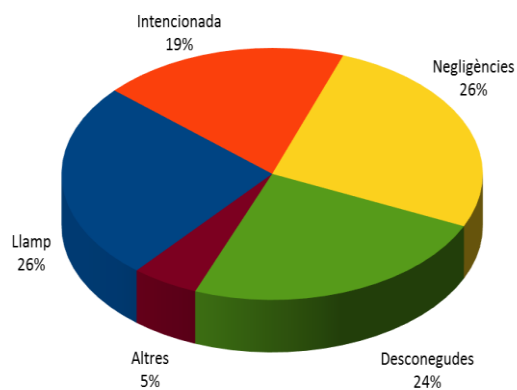


Gràfica 10: Com. Valenciana, % de superfície afectada per causa

Comunitat Valenciana Any 2014



Gràfica 11: Com. Valenciana, % d'incendis per causa acumulat



Gràfica 12: Com. Valenciana, % de superfície afectada per causa acumulat

Al mes de novembre s'ha produït un incendi per llamp, tres intencionats, un per negligència i tres més per causes desconegudes.

## Relació completa d'incendis en el període

---

Data	Municipi	Sup	Causa	Paratge
03-nov-14	Almudaina	0,900	3	La Foia Blanca
03-nov-14	Planes	2,000	3	Baranc de la Foia
06-nov-14	Confrides	1,000	2	Castellet
16-nov-14	Benifairó de la Valldigna	0,900	1	Sol d'Horta
18-nov-14	Xàtiva	0,020	1	Realengo de la Plana
23-nov-14	Algemesí	0,200	1	La Foia
24-nov-14	Finestrat	0,150	3	Cementerio
26-nov-14	Gandia	0,040	0	Panduro

*Codis de causes*

(0) Llamp

(1) Intencionada

(2) Negligència

(3) Desconeguda/Investigació

(4) Altres