



© Vicente Aguiló 2014

© Vicente Aguiló 2014

Espurna n° 68

Ref: [SIF 15/0345]

Gener 2015

**Butlletí informatiu
de Prevenció
d'Incendis
Forestals**



**GENERALITAT
VALENCIANA**

Per

Unitat Tècnica 902

Secció de Prevenció d'Incendis Forestals

Conselleria de Governació i Justícia

ÍNDIX

Claus del Mes.....	2
Dades Estadístiques.....	4
Valors Acumulats	4
Comparació amb els valors mitjans.....	5
Evolució mensual: nombre.....	6
Evolució mensual: superfície afectada.....	8
Anàlisi de les causes	10
Relació completa d'incendis en el període	11
Notícies.....	11

Foto portada: Projecte pilot de control d'eliminació de biomassa mitjançant pasturatge (Domeño).

Autor: Vicente Aguiló Lucia

CLAUS DEL MES¹

El mes de gener de 2015 ha estat un mes **sec i càlid** a la Comunitat Valenciana. La temperatura mitjana ha estat de 8,4°C que és 0,6°C més alta que la mitjana normal (7,8°C). Per la seva banda, La precipitació mitjana ha estat de 19,2 l/m² que és un 55% inferior al valor climatològic normal (42,5 l/m²).

Meteorològicament, el mes ha tingut dues parts clarament diferenciades: la primera quinzena dominada per l'estabilitat anticiclònica amb vents en calma, cel amb pocs núvols, alguna boira i temperatures altes al migdia; i la segona quinzena, amb irrupcions d'aire fred i atmosfera més agitada, amb vent del nord i de ponent. El dia 30, a més de ser el més càlid del mes, va estar caracteritzat per un fort temporal de vent de ponent, que es va perllongar fins al dia 1 de febrer, i que va deixar ratxes molt fortes, superiors a 90 km/h en moltes localitats.

Pel que fa a la pluviometria, el màxim acumulat en el mes de gener s'ha registrat en localitats de la muntanya del nord d'Alacant (Fontilles 89,0 l/m², Orba 78,5 l/m²). A l'altre extrem, en localitats del litoral de Castelló i a la comarca valenciana del Camp de Morvedre, l'acumulat mensual és inferior a 5 l/m².

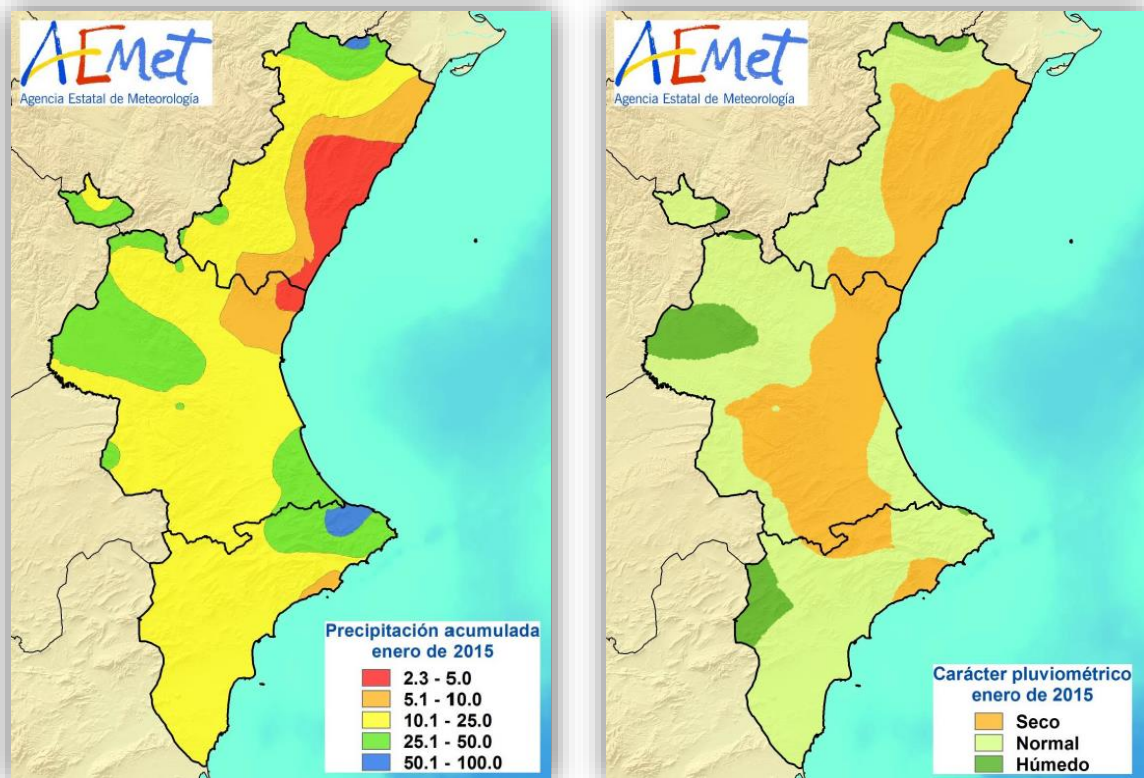


Figura 1. Precipitació acumulada i caràcter pluviomètric gener 2015

¹ La informació sobre meteorologia prové d'AEMET

Com es veu al mapa anterior, en el 40% del territori (litoral i prelitoral de la província de Castelló i València i el nord d'Alacant), el mes ha estat sec, en el 53% normal, i en el 7% humit (interior nord de València i Alacant i extrem nord de Castelló). En evolució temporal, gener de 2015 ha continuat la tendència dels últims 3 anys, en els que el mes de gener ha resultat sec, amb precipitacions inferiors a la mitjana, tot i que aquest mes passat ha estat lleugerament més humit que els 2 anteriors.

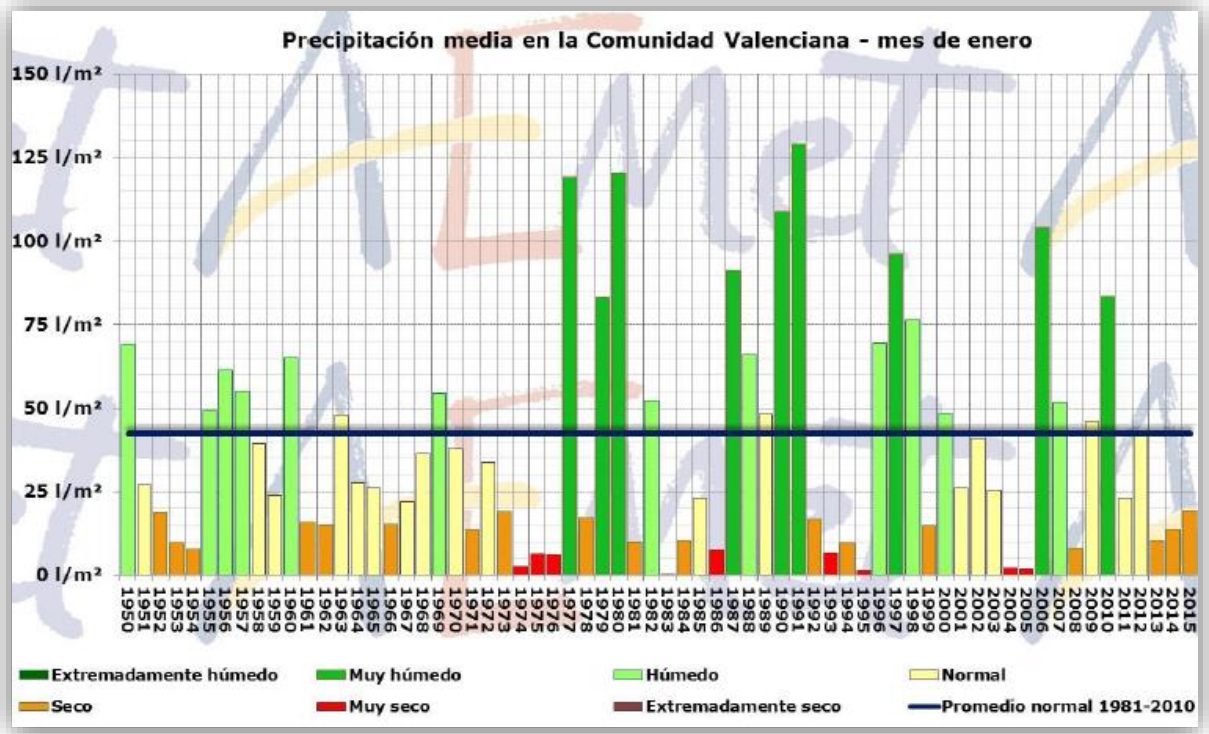


Figura 2. Precipitació mitjana a la Comunitat Valenciana durant els mesos de gener

Pel que fa a incendis forestals, s'han comptabilitzat per al mes de gener un total de **10 incendis** (valor per baix de la mitjana) amb una superfície forestal afectada de **9,99 ha** (molt per baix de la mitjana mensual).

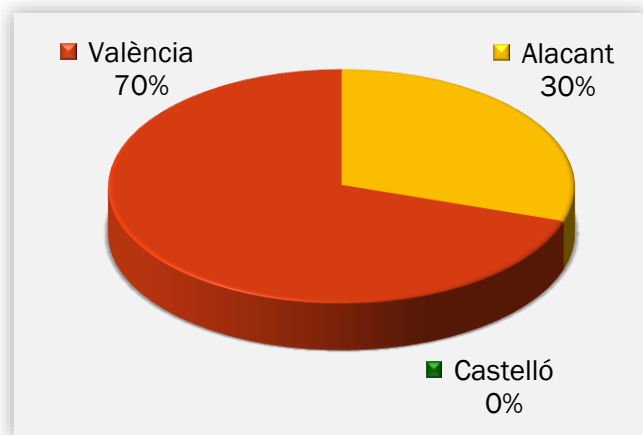
DADES ESTADÍSTIQUES

VALORS ACUMULATS

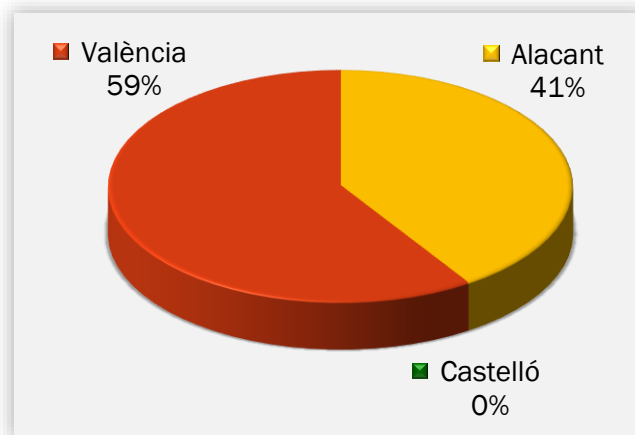
A la taula 1 i en els gràfics 1 i 2 es realitza un desglossament detallat del nombre d'incendis i la superfície afectada acumulada en l'any 2015 per províncies.

Província	Nombre	Superfície afectada Ha				
		Superfície rasa			Arbrada	Total
		Canyar	Altres rases	Total rasa		
Alacant	3	0,35	3,69	4,04	0,03	4,07
Castelló	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
València	7	0,06	5,81	5,87	0,05	5,92
Total	10	0,41	9,50	9,91	0,08	9,99

Taula 1. Nombre d'incendis i superfície afectada per tipus i províncies



Gràfic 1. Nombre d'incendis en percentatge



Gràfic 2. Superfície afectada en percentatge

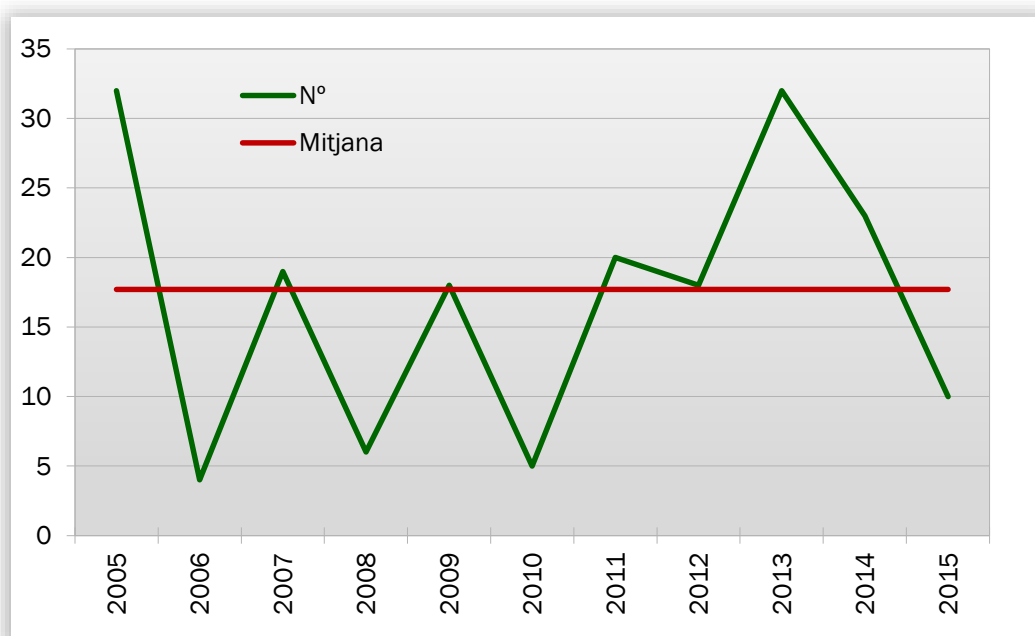
La província de València és la que més incendis ha registrat, seguida de la d'Alacant, mentre que a la província de Castelló no s'ha produït cap incendi forestal al mes de gener. Pel que fa a la superfície afectada, el major percentatge també correspon a la província de València.

COMPARACIÓ AMB ELS VALORS MITJANS

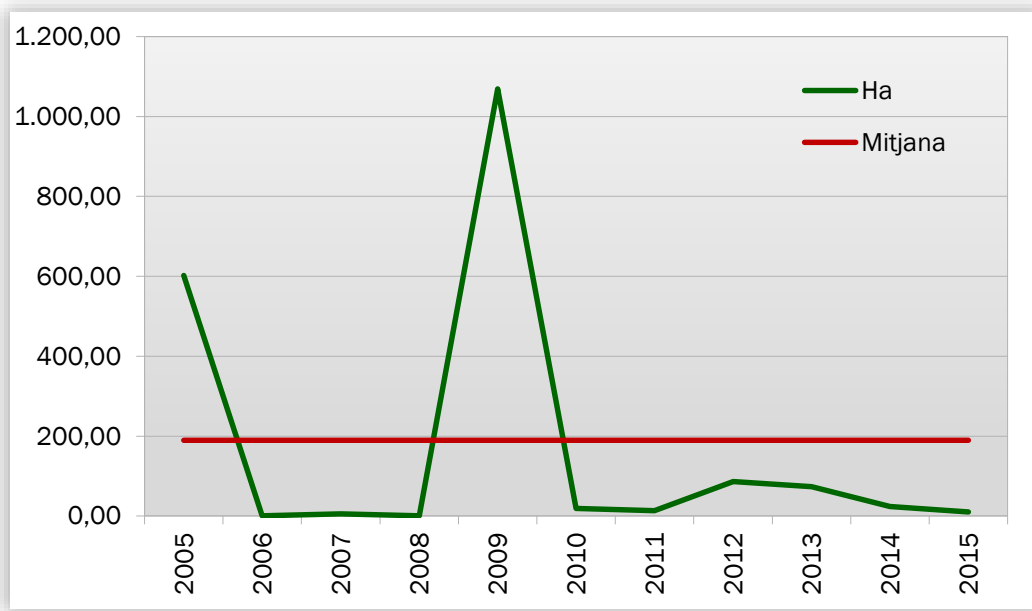
Els valors acumulats a 31 de gener que es detallen en la taula 2, reflecteixen que s'han produït 8 incendis menys que la mitjana del decenni anterior per al mateix període estudiat (18 incendis). D'altra banda, la superfície afectada és molt inferior a la mitjana (189,38 ha).

Any	Nº	Superfície
2005	32	602,13
2006	4	0,52
2007	19	5,56
2008	6	0,79
2009	18	1.068,84
2010	5	18,66
2011	20	13,23
2012	18	86,38
2013	32	73,87
2014	23	23,83
2015	10	9,99

Taula 2. Nombre i superfície acumulats en el mateix període analitzat (gener)



Gràfic 3: Evolució nº d'incendis en comparació amb el valor mitjà



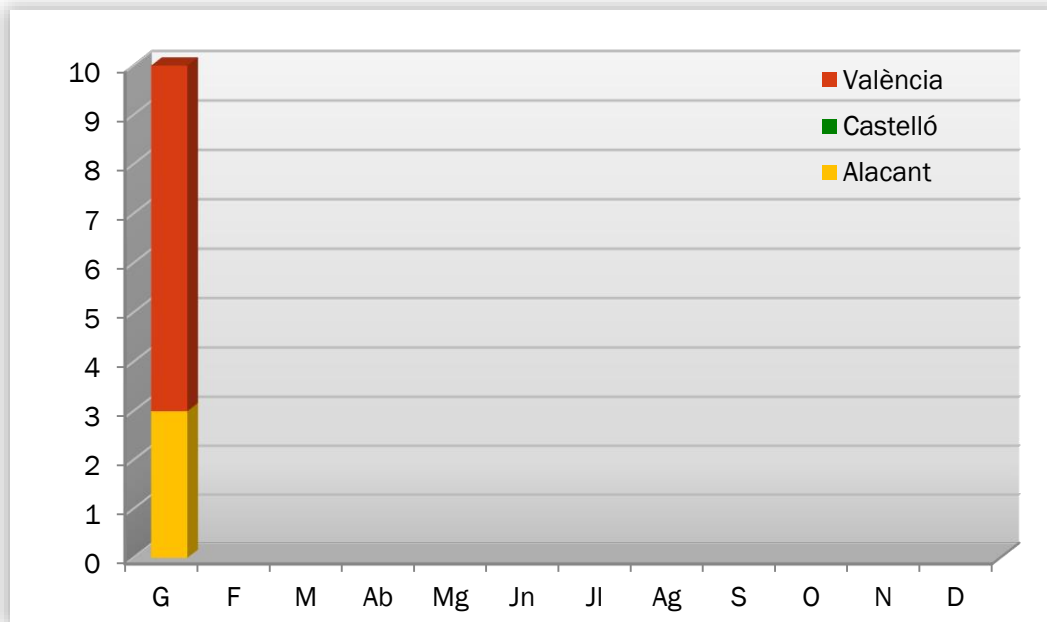
Gràfic 4: Evolució de la superfície afectada en comparació amb el valor mitjà

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 (gràfics 5 i 6).

Mes	Alacant	Castelló	València	Total
Gener	3	0	7	10
Febrer	0	0	0	0
Març	0	0	0	0
Abril	0	0	0	0
Maig	0	0	0	0
Juny	0	0	0	0
Juliol	0	0	0	0
Agost	0	0	0	0
Setembre	0	0	0	0
Octubre	0	0	0	0
Novembre	0	0	0	0
Desembre	0	0	0	0
TOTAL	3	0	7	10

Taula 3. Evolució mensual del nombre d'incendis (2015)



Gràfic 5: Nombre d'incendis per mesos i províncies

S'han registrat durant el mes de gener set incendis a la província de València i tres a 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 gener.



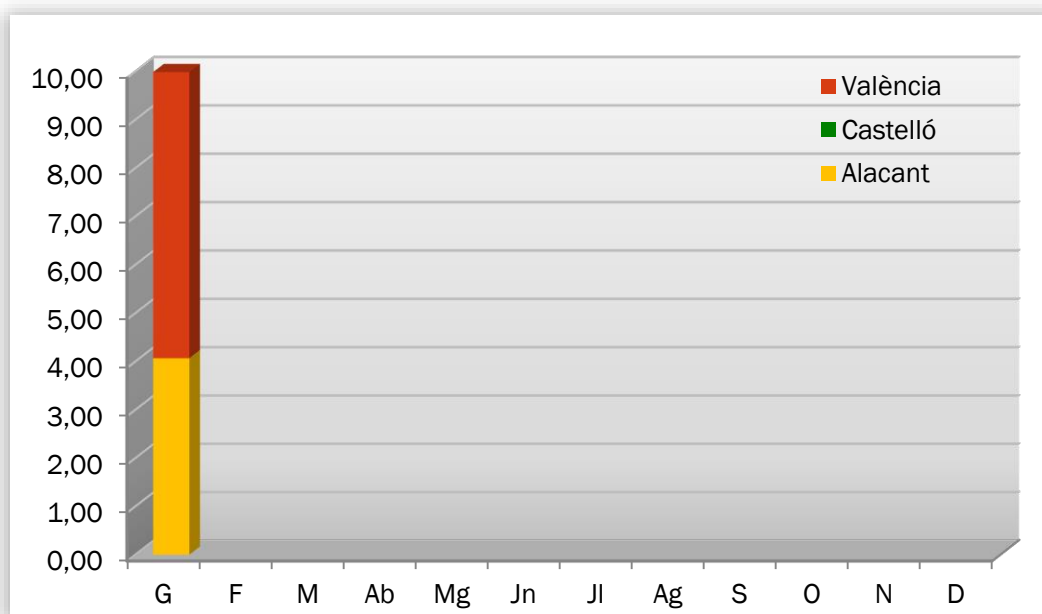
Gràfic 6: Nombre d'incendis per mesos, comparativa amb els valors mitjans de l'últim decenni

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 (gràfic 8).

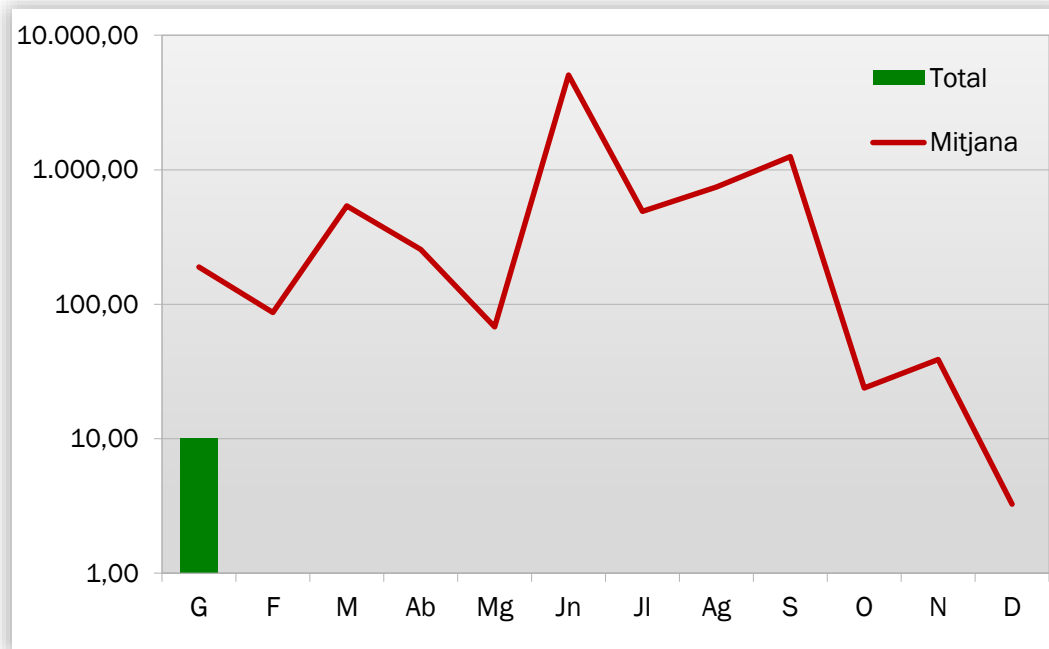
Mes	Alacant	Castelló	València	Total
Gener	4,07	0,00	5,92	9,99
Febrer	0,00	0,00	0,00	0,00
Març	0,00	0,00	0,00	0,00
Abril	0,00	0,00	0,00	0,00
Maig	0,00	0,00	0,00	0,00
Juny	0,00	0,00	0,00	0,00
Juliol	0,00	0,00	0,00	0,00
Agost	0,00	0,00	0,00	0,00
Setembre	0,00	0,00	0,00	0,00
Octubre	0,00	0,00	0,00	0,00
Novembre	0,00	0,00	0,00	0,00
Desembre	0,00	0,00	0,00	0,00
TOTAL	4,07	0,00	5,92	9,99

Taula 4: Evolució mensual de la superfície afectada (2015)



Gràfic 7: Superfície afectada per mesos i províncies

Al mes de gener de 2015 només s'han vist afectades per incendis 9,99 ha de terreny forestal, de les quals 5,92 corresponen a la província de València, i 4,07 a la província d'Alacant.

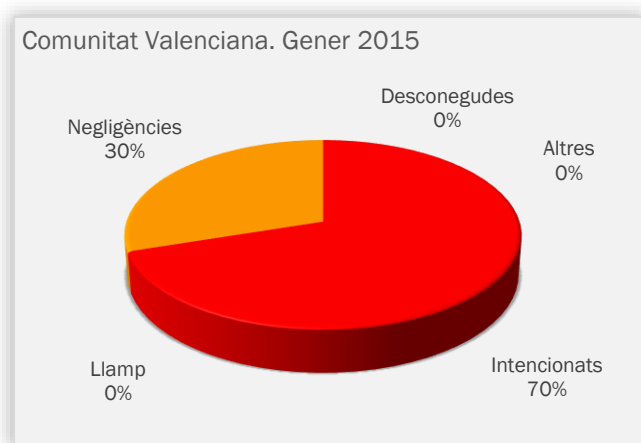


Gràfic 8: Superfície afectada per mesos, comparativa amb els valors mitjans de l'últim decenni

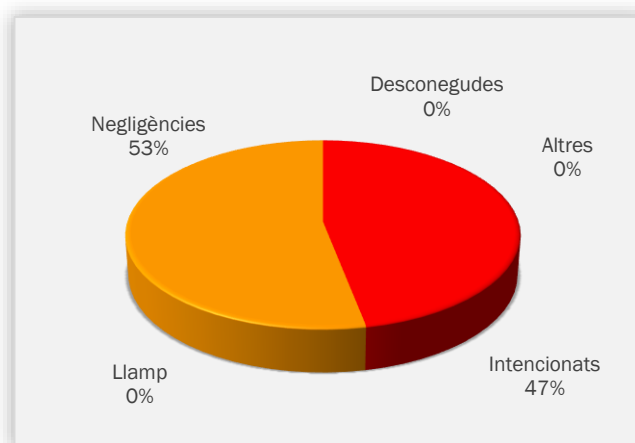
La superfície afectada al mes, està molt per baix de la mitjana dels mesos de gener del decenni (189,4 ha).

ANÀLISI DE LES 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 per al mes de gener, que en aquest cas lògicament coincideix també amb l'acumulat del 2015.



Gràfic 9: Comunitat Valenciana, % d'incendis ocorreguts per causa



Gràfic 10: Comunitat Valenciana, % de superfície afectada per causa

Al mes de gener s'han produït set incendis intencionats i tres per negligències en el conjunt de la Comunitat Valenciana.

RELACIÓ COMPLETA D'INCENDIS EN EL PERÍODE

Data	Municipi	Sup	Causa	Paratge	Província
01-ene-15	Oliva	0,050	1	Covatelles	VALÈNCIA
01-ene-15	Pego	3,500	2	Les Carrasques de Mustalla	ALACANT
04-ene-15	Albalat de la Ribera	0,350	1	La mota	ALACANT
10-ene-15	Albaida	0,300	2	Rafalet	VALÈNCIA
15-ene-15	Muro de Alcoy	0,220	1	Les Solsides de Setla	ALACANT
16-ene-15	Sagunt/Sagunto	1,500	2	Pic dels Corbs	VALÈNCIA
23-ene-15	Alzira	0,025	1	Camino de Velasco	VALÈNCIA
23-ene-15	Catadau	0,010	1	Les Coves	VALÈNCIA
25-ene-15	Sagunt/Sagunto	4,000	1	Gausa Baixa-Chopet(Marjal del Moro)	VALÈNCIA
28-ene-15	Cotes	0,030	1	Socarets- Camí de Soca	VALÈNCIA

Codis de causes

- (0) Llamp
- (1) Intencionats
- (2) Negligència
- (3) Desconeixudes/Investigació
- (4) Altres

NOTÍCIES

El mes de gener de 2015 ha suposat l'inici d'una nova etapa del butlletí Espurna. Tot i que el contingut és essencialment l'habitual, s'ha preparat un nou disseny més actualitzat que esperem resulti del grat dels lectors. Com sempre, des de l'equip de redacció agraiem qualsevol suggeriment de millora. Salutacions per a tots i que l'any sigui propici.