
MEMÒRIA D'ACTIVITATS DE RÈGIM D'US:

TITULAR:

EMPLAÇAMENT:

MEMÒRIA

1.- ANTECEDENTS

- Nova activitat
- Activitat existent, canvi de titular
- Activitat existent, canvi d'ús
- Activitat existent, canvi d'ús i de titular
- Altres: __AMPLIACIÓ__

L'activitat per la qual sol·licito llicència té els antecedents que cito a continuació: _____

2.- TITULAR DE L'ACTIVITAT

El titular de l'activitat serà _____, amb DNI _____ amb domicili a _____

El domicili de l'activitat serà a: _____

3.- ESPECIFICACIÓ DE L'ACTIVITAT

L'activitat que es proposa es descriu com segueix: _____

L'activitat NO és inclosa als annexos del Decret 143/2003, de 10 de juny, de modificació del Decret 136/1999, de 18 de maig, pel que s'aprova el Reglament general de desplegament de la Llei 3/1998, de 27 de febrer, d'intervenció integral de l'administració ambiental, i se n'adapten els annexos.

Al tractar-se d'una activitat de _____ i no estar inclosa a la classificació de l'esmentat Decret, no és necessari un projecte tècnic per tal de legalitzar-la.

4.- DESCRIPCIÓ DEL LOCAL

Es tracta d'un local situat en planta (*Baixa/Pis/Soterrani/Altres*) _____, de dimensions aproximades:

_____ metres d'amplada
 _____ metres de profunditat
 _____ metres d'alçada lliure sota sostre fals
 _____ metres d'alçada lliure sota forjat

La superfície queda distribuïda en les següents espais:

A - _____ de _____ m²
 B - _____ de _____ m²
 C - _____ de _____ m²
 D - _____ de _____ m²
 E - _____ de _____ m²

Amb una SUPERFÍCIE ÚTIL TOTAL de: _____ m²

La VENTILACIÓ DEL LOCAL serà:

- Natural: Per portes/finestres
 Per conducte fins a coberta (sense extractor)
 Forçada: Extracció a carrer/pati d'illa
 Extracció fins a coberta

Altres: _____

La VENTILACIÓ DEL LAVABO serà:

- Natural: Per portes/finestres
 Per conducte fins a coberta (sense extractor)
 Forçada: Extracció a carrer/pati d'illa
 Extracció fins a coberta

Altres: _____

5.- PROTECCIÓ CONTRA INTERRUPCIONS DEL FLUID ELÈCTRIC

Les sortides i les vies d'evacuació disposaran d'il·luminació d'emergència i senyalització en les condicions establertes en el Reial

Decret 2664/2004 (ús industrial) o al Reial Decret 314/2006 (ús no industrial).

Es col·locaran llums d'emergència de 150 lúmens, en tot el recorregut d'evacuació, damunt de totes les portes del recorregut i damunt de les sortides del local (aquests amb senyalització de "Sortida") per tal de poder realitzar una evacuació correcta en cas en cas de fallada de l'alimentació elèctrica.

6.- MEDI POTENCIALMENT AFECTAT

6.1 Emissions a l'atmosfera

Marcar si existeix	Focus emissor	Potència [kW]	Combustible usat
<input type="checkbox"/>	Caldera calefacció		
<input type="checkbox"/>	Cuina domèstica		
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			

6.2 Aigües residuals

Marcar si existeix	Activitat que les genera	Destí de l'abocament
<input type="checkbox"/>	Lavabo /WC	
<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>		

6.3 Residus sòlids

Marcar si existeix	Activitat que els genera	Tipus de residu sòlid	Destí del residu
<input type="checkbox"/>		Paper / Cartró	
<input type="checkbox"/>		Vidre	
<input type="checkbox"/>		Envasos	
<input type="checkbox"/>		Matèria Orgànica	
<input type="checkbox"/>		Consumibles d'oficina usats (tòner, tinta)	
<input type="checkbox"/>		Altres: _____ _____ _____	

7.- CONDICIONS DE PROTECCIÓ CONTRA INCENDIS

7.1 Condicions generals del local

CARACTERÍSTIQUES CONSTRUCTIVES BÀSIQUES	DESCRIPCIÓ
CARACTERÍSTIQUES DELS TANCAMENTS	PARETS: Breu descripció: AMB UN GRUIX DE: cm
ESTRUCTURA VERTICAL	PILARS: <input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO Breu descripció: <u>MURS DE CÀRREGA/TRAVA (Parets mestres):</u> <input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO Breu descripció: <input type="checkbox"/> <u>MIXT (Pilars + murs de càrrega):</u> Breu descripció:
ESTRUCTURA HORIZONTAL	Breu descripció del/s forjat/s superior i inferior del local:

El material de revestiment del sostre o sostre fals del local és
, el terra és de
 i les parets estan revestides amb

7.2 Condicions d'evacuació

Descripció de les portes de sortida del local:

- Número de fulles: _____ unitat/s
- Amplada mínima de pas: _____ cm
- Alçada mínima de pas: _____ cm
- Material de la/es porta/es: _____

7.3 Condicions de les instal·lacions

Per a poder donar capacitat d'extinció d'incendis, es dotarà al local amb (nº extintors)..... extintors de 6 kg de pols polivalent ABC homologats i/o de (nº extintors) extintors de 5 kg de CO₂, repartits adequadament per tot el local, de manera que des de qualsevol punt del local es pugui localitzar visualment un extintor a una distància menor a 15 m.

Altres instal·lacions contra incendis:

.....

.....

Totes les instal·lacions contra incendis (extintors, boques d'incendi, etc.), compliran amb les condicions exigides al Reglament d'Instal·lacions de Protecció Contra Incendis (Reial Decret 1942/1993), amb les Normes UNE que siguin d'aplicació, i seran instal·lades i mantingudes per empreses legalment autoritzades.

8.- RELACIÓ DE MAQUINARIA I POTÈNCIA ELÈCTRICA

Marcar si existeix	Tipus de consum elèctric	Breu descripció de l'equip elèctric	Potència [W]
<input type="checkbox"/>	ENLLUMENAT		
<input type="checkbox"/>	CALEFACCIÓ ELÈCTRICA		
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>			

POTÈNCIA ELÈCTRICA A CONTRACTAR:..... [W]

9.- PERSONAL I HORARI DE TREBALL

L'horari de treball és (indicar també dies de la setmana):

El personal laboral previst és de persones.

CAL ADJUNTAR: Plànol de planta/es i Plànol de secció

OBSERVACIONS: _____

L'Espluga de Francolí, a de de.....

Signa:
Sr/a _____, amb DNI: _____