

Elisabet Saltor**Subdirectora General de Prevenció de Riscos i Salut Laboral****Departament d'Interior de la Generalitat de Catalunya**

Carrer Diputació 355 (08009) Barcelona

Assumpte: Informe sobre diferents aspectes relacionats amb la Prevenció de Riscos Laborals i la Seguretat de l'edifici de la CD de Salou.

Senyora;

Amb el present escrit, des del **Sindicat Autònom de Policia (SAP-FEPOL)** li trametem l'informe sobre diferents aspectes relacionats amb la prevenció de riscos laborals i la seguretat de l'edifici de la CD de Salou.

DADES DEL LLOC DE TREBALL**EMPRESA: DIRECCIÓ GENERAL DE LA POLICIA DEL DEPARTAMENT D'INTERIOR DE LA GENERALITAT DE CATALUNYA****CENTRE DE TREBALL: CD Salou****DIRECCIÓ: C/ Salvador Espriu, 5 Salou 43840**

Telf. 977 92 94 00

PERSONES QUE ACOMPANYEN EN LA VISITA: DELEGAT SINDICAL SAP-FEPOL**DELEGATS DE PREVENCIÓ: Rafel Villena i Sánchez** (Federació de Professionals de la Seguretat Pública de Catalunya) - Departament de Prevenció de Riscos Laborals**DATA DE VISITA A LES INSTAL·LACIONS: 18 de setembre del 2018 a les 11.00 hores****INTRODUCCIÓ**


El present document es porta a terme degut a les reiterades queixes dels efectius que hi presten servei en l'edifici destinat a la comissaria de districte de Salou. Aquestes, es centren sobre tot, en aspectes relacionats amb la Prevenció de Riscos Laborals.

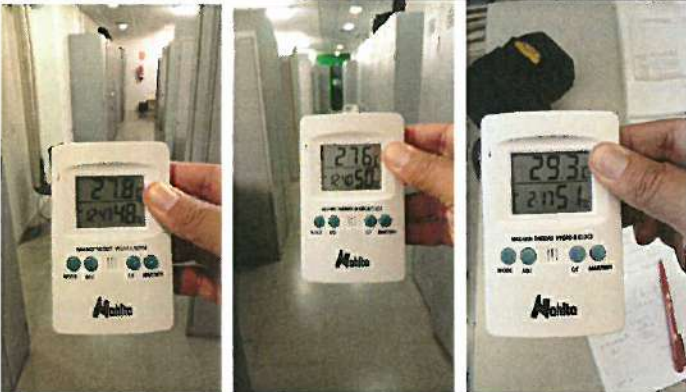
L'edifici va ser construït al 2009, segons consta en les dades cadastrals del mateix (fer. 4610701CF4540D0001IW), es va fer sobre una parcel·la d'uns 7.960 m2 aproximadament i consta d'un edifici principal de tres plantes amb un total de 3.300 m2 construïts, l'edifici està situat en una parcel·la amb forma triangular, on al seu costat est es situa el vial d'accés.

NORMATIVA DE REFERÈNCIA

- RD 2177/1996 NBE-CPI 96 Condicions contra incendis dels edificis, actualment CTE DB SI.
- Llei 31/1995 de prevenció de Riscos Laborals
- RD. 614/2001 protecció en front riscos elèctrics
- RD. 1215/1997 utilització d'equips de treball.
- RD. 842/2002 Reglament electrotècnic de baixa tensió.
- RD 486/1997 Disposicions mínimes en llocs de treball.
- RD 485/1997 Senyalització
- RD 314/2006 CTE DB SUA, SI, HS, etc.
- RD 513/2017 Reglament de protecció d'incendis
- RD 488/1997 Disposicions mínimes per treballs amb pantalles
- Llei 38/1999 Llei ordenació de Edificació
- Nivell 4 del Pla de Prevenció i Protecció antiterrorista decretat pel Ministeri de l'Interior.
 Instrucció 3/2015 i 6/2017 de la Secretaria d'Estat de Seguretat (activat des de 26 de juny del 2015)


RISCOS IDENTIFICATS I MESURES CORRECTORES/PREVENTIVES PROPOSADES

Agent Causant / Factor de Risc	Incompliment condicions ambientals
Lloc de treball	Vestidors
Risc: 1-Condicions ambientals de treball	<p>Descripció del risc: El vestidor d'homes es troba situats en planta baixa orientats a la façana oest. En la visita es va poder comprovar que hi havia dos aparells portàtils d'aire condicionat situats en el mateix vestidor, aquest aparells, subministren entre 1500 i 2500 frigories. Els vestidors tenen un superfície d'uns 120 m2, si tenim en compte que calen entre 120 i 140 frigories per metre quadrat, es fa evident que amb dos aparell és del tot insuficient per tal de garantir les condicions tèrmiques.</p>  <p>Foto aèria de la CD de Salou</p> <p>S'ha realitzat mesures de temperatura i humitats amb data de 18 de setembre del 2018 a les 11.00 i a les 13.30 hores, amb els següents resultats:</p> <p style="text-align: right;">27,8°C amb 48 % d'humitat 27.6°C amb 50% d'humitat 29.3°C amb 51 % d'humitat</p>

	<p>Cal remarcar que les medicions de temperatura han estat fetes a finals del període estival. Aspecte de que denota clarament un mal funcionament del sistema de refrigeració, fet que han patit durant tot l'estiu els efectius que hi presten servei.</p>
Mesura correctora:	<p>Proposta:</p> <p>Les altes temperatures tenen el seu origen en el mal funcionament del sistema o aparell de climatització. Cal fer un estudi acurat per tal de dotar els vestidors de subministrament d'aire condicionat que compleixi amb la normativa vigent.</p> <p>Es bo recordar que el sistema de equips mòbils d'aire condicionat, no tenen la suficient capacitat per garantir la temperatura correcta en els vestidor, sent del tot insuficients. A més a més, aquest equips tenen un consum molt elevat i poden originar problemes en els circuits elèctrics per sobrecàrregues.</p>
Normativa de Referència	<p>Llei 31/1995 de prevenció de Riscos Laborals</p> <p>RD 486/1997 Disposicions mínimes en llocs de treball. Art. 3 obligacions de l'empresari. Annex III. Condicions ambientals en els llocs de treball, punt 2, ventilació punt 3, 3.a els llocs de treball on es facin treballs sedentaris hauran d'estar entre 17 i 27 °C. Amb renovacions d'aire de 50 m3/hora/treballador.</p> <p>Tractant-se d'uns vestidors s'ha fet consulta al Departament de Treball per tal que ens concretin quina ha de ser la temperatura, humitat relativa i renovacions d'aire per aquest llocs de treball, afirmant-nos que han de complir el que estableix el RD 486/2017. S'adjunta el document de la consulta. (S'adjunta document)</p>
Fotografies:	 <p>Diverses medicions de temperatura i humitat</p>



Agent Causant / Factor de Risc	Armariets insuficients
Lloc de treball	Vestidors homes i dones
Risc:	Descripció del risc:
2-Armarients insuficients per encabir tot el vestuari.	Es comprova que els actuals armariets per encabir tot el vestuari, armilla, calçat, jaquetes, etc... són del tot insuficient
Mesura correctora:	Proposta:
	Cal substituir els actuals armariets per uns amb capacitat suficients per encabir totes les peces de vestuari, tal hi com estableix la normativa vigent.

Normativa de Referència	Llei 31/1995 de prevenció de Riscos Laborals RD 486/1997 Disposicions mínimes en llocs de treball. Annex V punt 2
Fotografies:	

Agent Causant / Factor de Risc	Seguretat de les dependències	
Lloc de treball	Porta pàrquing planta soterrani	
Risc:	Descripció del risc:	
3-Seguretat de les dependències.	La porta d'accés a la planta soterrani on s'ubica la zona d'aparcament de vehicles i accés a les garjoles, no es pot tancar per culpa d'un cop que la va inutilitzar. Cal recordar, per un costat, l'actual nivell 4 del pla de prevenció i protecció antiterrorista, per altre, que el detinguts accedeixen a garjoles per la planta soterrani amb el risc que suposa tenir permanentment la porta oberta.	
Mesura correctora:	Cal reparar la porta amb la màxima celeritat per garantir la seguretat dels agents i efectius així com un bon funcionament de les l'àrea de custòdia de detinguts.	
Normativa de Referència	Nivell 4 del Pla de Prevenció i Protecció antiterrorista decretat pel Ministeri de l'Interior. Instrucció 3/2015 i 6/2017 de la Secretaria d'Estat de Seguretat (activat des de 26 de juny del 2015).	
Fotografies:		

Agent Causant / Factor de Risc	Risc d'incendis per manca de detecció	
Lloc de treball	Vestidors homes i dones	
Risc:	Descripció del risc:	
4-Detectors de fums no donen senyal.	Es comprova que els detectors de fums per detecció d'incendis de planta soterrani no donen senyal lumínica d'estar en funcionament.	
Mesura correctora:	Proposta: Cal revisar els detectors de fums per comprovar el seu bon funcionament.	
Normativa de Referència	NBE CPI 96 art. 20.4 instal·lacions de detecció RD 314/2006 CTE DB SUA, SI, HS, etc. RD 513/2017 Reglament de protecció d'incendis	

Fotografies:	
--------------	--

Agent Causant / Factor de Risc	Riscs de contacte elèctrics
Lloc de treball	Aparell aire condicionat vestidors homes
Risc: 5-Risc de contactes elèctrics.	Descripció del risc: A tocar de l'entrada de les dutxes dels vestidors d'homes hi ha col·locat un aparell mòbil d'aire condicionat. Aquest es troba situat dins el que RD. 842/2002 Reglament electrotècnic de baixa tensió estableix a com a volum 3, es adir, zona de seguretat.
Mesura correctora:	Proposta: Cal col·locar l'aparell en una zona fora del volum que estableix la normativa per evitar risc de contactes elèctrics.
Normativa de Referència	RD. 842/2002 Reglament electrotècnic de baixa ICT-BT-27. Volum 3 de protecció
Fotografies:	 

CONCLUSIONS

Davant dels fets exposat es considera que l'estan incomplint tot un seguit d'aspectes relacionats directament amb la prevenció de riscos laborals del treballadors. Aquest riscos estan regulats per diferents Lleis i decrets d'obligat compliment i de responsabilitat directa de l'empresari, en aquest cas, el Departament d'Interior.

A més a més, cal recordar que actualment el cos de Mossos d'Esquadra es troba en un Nivell 4 del pla de prevenció de risc antiterrorista, pel que cal aplicar mesures preventives acurades i amb rigor per evitar al màxim qualsevol aspecte derivat d'aquests fets.

ANNEXES



Benvolgut/uda,

Us comuniquem que s'ha donat resposta a la vostra comunicació amb codi: KW/MC/CO/19-A.

Data d'emissió: 27/06/2018

Resposta:

Senyor Rafael Villena,

En relació amb la vostra consulta, rebuda en data 22 de juny de 2018, referent a l'organització de l'activitat preventiva, us fem arribar la informació següent.

En primer lloc, aquesta resposta no es vinculant i té efecte merament informatiu, ja que la interpretació i aplicació de la normativa laboral en cas de litigi és competència de la Jurisdicció social. En els següents paràgrafs s'analitzen les qüestions plantejades amb un abast general i no en relació amb supòsits concrets, les circumstàncies i particularitats dels quals haurien de determinar una resposta diferent.

En segon lloc, la normativa que regula les condicions ambientals dels llocs de treball és el Reial decret 488/1997, de 14 d'abril, pel qual s'estableixen les disposicions mínimes de seguretat i salut en els llocs de treball. A l'annex III d'aquest Reial decret es recull que l'exposició a les condicions ambientals dels llocs de treball no ha de suposar un risc per a la seguretat i salut dels treballadors. Igualment, i tant com sigui possible, les condicions ambientals dels llocs de treball no han de constituir una font d'inconfort o molestia per als treballadors. A així mateix, en l'apartat 6 d'aquest annex s'acolora que els espais auxiliars a l'activitat productiva com per exemple els locals de descans, serveis higiènic o menjadors entre altres han de complir amb les mateixes condicions que es consideren als llocs de treball. Tot i que no sempre específicament als vestuaris, aquests s'han de considerar també llocs de treball doncs queden recollits en el RD 488/1997, de 14 d'abril, pel qual s'estableixen les disposicions mínimes de seguretat i salut en els llocs de treball.

Respecte a les condicions ambientals concretes dels vestuaris s'ha de tenir en compte que són espais en que no es requereix demanda energètica i per tant es pot equiparar als treballs

següents:

- Temperatura compresa entre 17 i 27 ºC.
- Humitat relativa compresa entre el 30 i el 70%, en els locals on hi hagi riscos per electrocites, estàtics, en què el límit inferior serà del 50%.
- Renovacions d'aire serà en caràcter general de 30 metres cúbics a fi d'evitar l'ambient viciat i les olors desagradables.

D'altra banda, cal tenir en compte el que es disposen en altres normatives com en el Reial decret 1802/2009, pel qual es modifica el Reglament d'Instal·lacions Tèrmiques en Edificis (RITE), on s'inclouen, per raons d'estalvi energètic, les següents limitacions en la temperatura de l'aire:

- La temperatura de l'aire en els recintes escalafats no serà superior a 23 ºC.
- La temperatura de l'aire en els recintes refrigerats no serà inferior a 20 ºC.

Ateuament,

Departament de Treball, Afers Socials i Famílies
Generalitat de Catalunya

L'Institut Català de Seguretat i Salut Laboral elabora i gestiona les recortes de les consultes de la base de dades de contacte

SIGNATURA DELEGAT SINDICAL SAP-FEPOL	SIGNATURA DELEGAT DE PREVENCIÓ SAP-FEPOL
	<p>Rafel Villena Sánchez</p> 
26 de setembre del 2018	26 de setembre del 2018