

Sr. Fermí Vendrell Borràs
Subdirector 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 altres de l'edifici destinat a l'ABP de Sant Andreu.

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 altres de l'edifici destinat a l'ABP Sant Andreu.

DADES DEL LLOC DE TREBALL

EMPRESA: DIRECCIÓ GENERAL DE LA POLICIA DEL DEPARTAMENT D'INTERIOR DE LA GENERALITAT DE CATALUNYA	
CENTRE DE TREBALL: ABP SANT ANDREU	
DIRECCIÓ: Passeig Torres i Bages, 145 08030 BARCELONA	Telf. 93 618 88 00
VISITA FETA CONJUNTAMENT AMB: 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: 12 de febrer del 2020 a les 13.00 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 l'ABP de Sant Andreu de Barcelona. Aquestes, es centren sobre tot, en aspectes relacionats amb la Prevenció de Riscos Laborals, vestidors, dutxes, temperatures, etc...

L'edifici va ser construït en una parcel·la d'uns 3.028,00 m2 segons dades cadastrals, amb referència 2484302DF3828C0001EX. Es tracta d'un edifici de dues plantes soterrànies, planta baixa i tres plantes pis. En planta baixa es van fer els vestidor, tant d'homes com de dones, tots dos tenen ventilació i llum natural a través d'un pati anglès. La planta baixa es destina a zona de vestíbul per rebre ciutadans, oficines de denúncies, menjador, diferents despatxos d'administració i dels comandaments. En plantes superiors hi troben la resta de despatxos destinats a diferents unitats que desenvolupen la seva tasca en aquestes dependències.

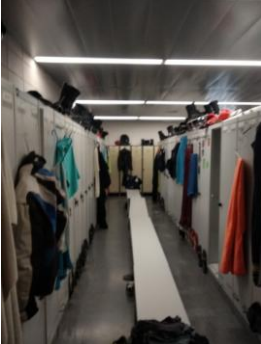
NORMATIVA DE REFERÈNCIA

- 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.
- Guia tècnica dels llocs de treball que desenvolupa el RD 486/1997
- 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 homes i dones
Risc: 1-Condicions ambientals de treball	<p>Descripció del risc: L' incompliment de les condicions ambientals es produeixen en els vestidors d'homes i dones de planta baixa, amb temperatures oscil·len entre 20.1 i 23 c° (Cal tenir en compte que les mesures s'han pres durant el mes de febrer) , amb humitats que estan fregant el límit màxim que especifica la normativa i una absoluta manca de ventilació.</p> <p>S'ha realitzat mesures de temperatura i humitats amb els següents resultats:</p> <p style="text-align: center;">Temperatura 20.1 c° humitat 68% Temperatura 22.5 c° humitat 66% Temperatura 23.0 c° humitat 65%</p>
Mesura correctora:	<p>Proposta: La deficient ventilació dels vestidors conjuntament a l'alta humitat relativa que origina una gran sensació de xafogor. Cal recordar que les humitats estan a tocar del límit màxim que estableix la legislació vigent. Així doncs, s'ha de fer baixar l' humitat, ja sigui amb deshumidificadors o qualsevol altra sistema, a més a més, s'ha d'aconseguir una renovació d'aire adequada i a poder ser de forma creuada.</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, humitat del 30% al 70% aconsellable el 50% i renovacions d'aire de 30 m3/persona /hora.</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</p>

	el document de la consulta. (s'adjunta document)	
Fotografies:		
	Diverses mesures de temperatura i humitat	

Agent Causant / Factor de Risc		Armariets insuficients
Lloc de treball		Vestidors homes i dones
Risc:	Descripció del risc:	
2-Armariets 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 fent que part del mateix es deixi fora en els bancs per seure.	
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		Insuficients serveis higiènics
Lloc de treball		Vestidors homes
Risc:	Descripció del risc:	
3-Manca de dutxes	Cal recordar que en l'ABP de Sant Andreu coincideixen diverses unitats, Arro, Guilles, USC, etc...A USC solen entrar entre 10 i 15 efectius, Guilles de 10 a 15 i Arro en dispositius més de 100, es a dir, podem trobar més de 150 persones de forma simultània al vestidor. A més a més, es va poder comprovar que alguna de les 9 actuals dutxes està feta malbé, amb el pulsador trencat.	
Mesura correctora:	Proposta: Caldria habilitar espais per noves dutxes.	
Normativa de Referència	Llei 31/1995 de prevenció de Riscos Laborals RD 486/1997 Disposicions mínimes en llocs de treball. Art. 3 obligacions de	

	l'empresari. Segons consta en la Guia Tècnica de llocs de treball que desenvolupa el RD 486/1997. Queda clar que ha d'haver una dutxa per cada 10 treballadors que estiguin de forma simultània al lloc de treball.
Fotografies:	

Agent Causant / Factor de Risc		Manca d'espai en vestidor de d'homes
Lloc de treball		Vestidors homes
Risc: 4-Manca d'espai en vestidor de dones	Descripció del risc: En la visita feta es va poder comprovar que el vestidor d'homes no té espai suficient per encabir totes les treballadores del centre o dependències. Fins hi tot, s'han col·locat armariets en zones de pas, amb passos inferiors als 90 cm, tal hi come estableix la normativa.	
Mesura correctora:	Proposta: Cal dotar el centre de treball amb espai suficient per tal que el vestidor d'homes compleixi amb la normativa vigent i d'obligat compliment.	
Normativa de Referència	Llei 31/1995 de prevenció de Riscos Laborals RD 486/1997 Disposicions mínimes en llocs de treball. Art. 3 obligacions de l'empresari. Annex V punt 2, 1 i 2.	
Fotografies:		

Agent Causant		Recorreguts d'emergència
Lloc de treball		Vestidor homes i dones
Risc: 4- Recorreguts de sortides d'emergència.	Descripció : Segons consta en les dades cadastrals l'edifici va ser construït al 2007, per tant, hauria de complir criteris de CTE DB SI 3. Doncs, bé si tenim en compte, com ja hem exposat amb anterioritat, que tenim més de 25 persones en un vestidor, no pot haver més de 25 mts des de la porta del vestidor a la primera sortida exterior. En el cas que ens ocupa, hi ha més de 35 mts.	
Mesura correctora:	Proposta:	

	Cal estudiar la creació de noves sortides d'emergència per tal de garantir la seguretat i complir amb la normativa vigent
Normativa de Referència	RD 314/2006 CTE DB SI 3 Evacuació d'Ocupants
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.

Pel que fa als incompliments de normativa en els vestidors es deu a l'interrelació de dos factors, alta humitat i manca total de renovacions d'aire. Cal solucionar de forma urgent ja que aquest incompliment no permet garantir la bona salut dels treballadors. A més a més, cal resoldre els recorreguts de les sortides d'emergència, ja que suposen un risc molt greu en cas d'haver d'evacuar l'edifici.

ANNEXES

Document aportat per Departament de Treball on deixar clar que els vestidors han de complir la normativa vigent igual que la resta de les instal·lacions



Benvolgut/uda,

Us comuniquem que s'ha donat resposta a la vostra comunicació amb codi: K7NWKCMJ-1.

Data d'emissió: 27/06/2018

Resposta:

Senyor Rafael Villens,

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 és 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 podrien determinar una resposta diferent.

En segon lloc, la normativa que regula les condicions ambientals dels llocs de treball és el Reial decret 486/1997, 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'incomoditat o molestia per als treballadors. Així mateix, en l'apartat 6 d'aquest annex aclareix que els espais auxiliars a l'activitat productiva com per exemple els locals de descans, serveis higiènics o menjadors entre altres han de complir amb les mateixes condicions que es consideren dels llocs de treball. Tot i que no anomena específicament els vestuaris, aquests s'han de considerar també llocs de treball doncs queden recollits en el Rd 486/1997, 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 sedentaris:

- Temperatura compresa entre 17 i 27 °C.
- Humitat relativa compresa entre el 30 i el 70%, en els locals on hi hagi riscos per electricitat estàtica, en què el límit inferior serà del 50%.
- Renovacions d'aire serà en caràcter general de 50 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 1825/2009, 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 escalfats no serà superior a 21 °C.
- La temperatura de l'aire en els recintes refrigerats no serà inferior a 26 °C.

Atentament,

Departament de Treball, Afers Socials i Famílies
Generalitat de Catalunya

L'Institut Català de Seguretat i Salut Laboral elabora i gestiona les respostes de les consultes de la butlleta de contacte

SIGNATURA DELEGAT SINDICAL SAP-FEPOL	SIGNATURA DELEGAT DE PREVENCIÓ SAP-FEPOL
Carles Peiruza Romeu	Rafel Villena Sánchez
19 de febrer del 2020	19 de febrer del 2020