

**12/1/09**

### **E.B. CATALUNYA-L'HOSPITALET DEL LLOBREGAT**

- Falta iluminación en la cubierta en todo el trayecto hasta el contenedor.
- Falta plataforma para evitar el barrido de la puerta.
- El detector de incendios está desmontado.
- En el contenedor hay restos de materil.
- En la cubierta en el paso al contenedor hay un colgador de ropa a la altura de la cabeza.

### **C.T. PREMIA DE MAR**

- Falta señalización de emergencia en toda la central.
- La iluminación de Emergencia es antigua y se debe realizar la rutina para comprobar su correcto funcionamiento en caso de no haberse realizado.
- En la entrada del edificio hay tres escalones de más de 1'50 mts. sin barandilla.
- En la entrada falta iluminación.
- La escalera Principal la luz se enciende en cada planta teniendo que ir a oscuras en esos tramos, sería mejor colocar un automático de escalera.
- Los pasos de cables sin protección.
- En toda la central repartidas por el edificio hay 10 escaleras de tipo A inservibles y fuera de uso ¿???????????

#### Cubierta

- Falta iluminación en todo el trayecto hasta los sitios donde se debe de trabajar habitualmente.
- Retirar 3 depósitos de fibrocemento sin servicio
- El cable vida de antena tiene la última revisión del 06/03, esta caducadísima.

#### Planta 1ª

- Sala diáfana junto a la OBA sin luz.
- En la sala diáfana junto a la OBA no tiene luz emergencia.
- La puerta de carga sin pestillo, sin señalizar, sin barra de defensa,....
- El repartidor de OBA no tiene cubo de parafinado (una caja de cartón)
- En la sala polivalente hay todo tipo de restos de materiales, pintura, armarios, mesas, taquillas, cajas, etc....
- En el lavabo no hay secamanos
- En el lavabo no funciona la luz
- La ducha está sucia.

#### Planta Baja

- La fuente de agua potable está inservible por suciedad y falta de mantenimiento.

- Almacén desordenado (planta ext) chatarra variada y taquillas viejas sin utilizar.
- Sala de aire acondicionado el linolium está deteriorado y despegado del suelo.
- Sala de control de conmutación el inmobiliario está totalmente deteriorado.
- Cx falso suelo linolium despegado
- Cx junto bastidor 20000E paso de cable sin protección ni tapas de falso suelo.
- Pasillo que va hacia el repartidor la luz no funciona.
- Repartidor están ubicadas unas escaleras de tipo A grande y otra pequeña.
- Repartidor sobre las mesas no hay luz
- Repartidor no funciona el AA.
- Repartidor falta de luz en la entrada.
- Sala Tx JDP falta escalera de tipo A grande para trabajos en malla.
- Sala Tx JDP 1 mesa no permite el paso por la sala.
- Sala Tx JDP la luz de la sala(interruptor) es de muy difícil acceso en una esquina escondida, cambiar su ubicación.

#### SOTANO

- Sala de alta tensión está abierta .
- Cuadro de fuerza sin sectorizar.
- Sala de depósito gas-oil no hay luz de emergencia.
- Sala de depósito gas-oil puerta deficiente apertura teniendo que realizar bastante esfuerzo.
- Sala de depósito gas-oil falta iluminación.
- Sala de depósito gas-oil puerta ext rotas las bisagras .
- En el patio no hay iluminarias .
- Sala de AA. Del patio falta maneta en la puerta
- En la galería de cables no hay luz.
- En la galería de cables no hay luz de emergencia.
- La escalera de bajar al sótano no funciona la luz

#### **CT VILASSAR DE MAR**

- Las luces de emergencia del edificio tienen los diodos fundidos.
- Pasos de cables sin protección y sin obturar por todo el edificio.
- En la escalera principal faltan tiras antideslizantes.
- En la escalera principal falta el detector de humos en la parte más alta.
- En la escalera principal falta señalización de emergencia.
- En la escalera principal se necesita luz automática el falso techo está totalmente suelto (no existe).
- En la entrada falta el felpudo quedando el rebaje donde se encuentra ubicado puede producir caídas al mismo nivel .

#### CUBIERTA

- Cable vida de la antena caducadísimo 02/03 revisar.

- Hay un aparato de AA. Que tiene el aislante de fibra de vidrio roto.
- El murete es de 50 cm aprox. sin protección.
- La iluminaria de toda la cubierta es insuficiente, pasos sin iluminar.

#### PLANTA 1ª

- Sala Cx 5ESS 3 escaleras de 1,80 mts sin pasamanos y la barandilla le falta un cacho
- Sala Cx 5ESS M1 AA. Falso suelo roto.
- Sala Cx 5ESS falta señalización de emergencia.
- Sala Cx 5ESS hay unos bastidores del 1240 situados por debajo del falso suelo quedando un escalón alrededor de los bastidores sin tiras antideslizantes y sin señalizar.
- Sala Cx 5ESS en la entrada hay armario de máscaras contra incendios sin éstas, reponer o retirar

#### PLANTA BAJA

- la fuente de agua potable no funciona y con filtro sucio.
- El cuadro de fuerza no hay señalización de emergencia.
- Hay una oficina sin señalización de emergencia.
- La sala de baterías sin sectorizar.
- La sala de baterías comprobar si funciona la extracción de aire.
- En el repartidor fallan bastantes luminarias
- En el repartidor hay una escalera A grande y otra pequeña.
- En el repartidor horizontal se ha montado otro para cambiar el pentaconta, mientras hay que trabajar con posiciones forzadas, impide el paso de la escalera y no hay ninguna señalización que advierta del peligro y porque está en esta situación.
- En el repartidor en el lado izquierdo hay unos tubos sin señalizar.

#### SOTANO

- La luz de emergencia de la sala OBA tiene una pegatina encima de salida que le quita luminosidad.
- Hay una sala con 2 depósitos de fibrocemento una tiene la tapa rota.
- Hay una sala con restos de iluminarias.
- Debajo de la escalera hay chatarra.
- En la sala Tx JDP falta escalera A grande para trabajar en la malla que cuelga del techo.
- En la sala Tx JDP hay un palé y una escalera celador.
- En la sala Tx JDP no funciona la luz perimetral.
- En la sala Tx JDP la luz se enciende del final de la sala, teniendo que cruzarla sin luz.

**13/1/09**

### **C.T. LAIETANA**

- Se continúan haciendo obras en el interior de la manzana y ahora está levantado todo el suelo desde la entrada al callejón. Además de no estar señalizado los posibles peligros, hay maquinaria trabajando. **Posibilidad de entrar desde la calle principal mientras duren las obras.**

- El callejón de entrada hasta la puerta de la central carece de iluminación. Hay cuatro focos viejos que no funcionan. Existe peligro de caídas y golpes con ausencia de luz natural.

### **E.B. OCHOA**

- La puerta del contenedor está siempre abierta pues está tocando un plástico del tragaluz del edificio.

- En el interior del contenedor hay suciedad y chatarra. Mal olor.

- No hay luz en el terrado desde la puerta que da acceso a la cubierta hasta el contenedor.

- El detector de incendios está roto.

- El aire acondicionado no funciona.

- Las escaleras no tienen plataforma para evitar el barrido de la puerta ni barandilla.

### **E.B. PEDROSA/MEDUSA**

La sala de Móviles está en el entresuelo.

- Primero tienes acceso a una sala diáfana que a la izquierda junto a unos tubos de aire acondicionado o similares hay un paso de + o - 50 cm. y un escalón de otros 50 cm. para acceder a otra sala grande, donde se encuentran los equipos de Móviles y una gran máquina de aire acondicionado o similar sin estar separados por algún tipo de puerta R.F.

- Tiene la puerta de emergencia cerrada.

- En la sala no hay extintores ni señalización de emergencia.

- Toda la sala está llena de polvo de obra, pero mucho polvo!!!

### **E.B. SAGRAT COR**

-El equipo de móviles está en la **sala de depósitos de tratamiento de agua**, que esta a su vez está en la sala de descanso dentro de unas puertas azules como si fuese un armario empotrado.

- El equipo está montado a una altura de 1'80 metros aproximadamente con el fin de salvar el depósito y la maquinaria que allí tienen. Para poder trabajar es necesario utilizar una escalera. Pero al estar el depósito y la maquinaria tienes que poner la escalera lejos de la pared. Esto obliga a trabajar de una **postura poco ergonómica**. Si el caso es manipular la mochila instalada en la pared y de gran peso el trabajo se hace practicamente imposible.

## **C.T. CATALUNYA**

- Problemas con las palomas en el patio interior. Escrito de trabajadores del centro:

El caso es que llevamos unos años que en la planta 5 de Catalunya las palomas se han montado un palomar liberado.

Y desde las ventanas, que a veces están abiertas, las palomas se apoyan y los 2 water de hombres tienen plumas y otros residuos mayores.

Esto ya de por sí no es muy higiénico. El hecho es que últimamente aparecen cucarachas en nuestro lavabo y debe estar relacionado.

El 9 de Junio abrimos la Solicitud GAIN XXXXX, para desinsectación, tras aparecer varias cucarachas. El 23 de Junio nos llega respuesta desde soporte.gain indicando HACER PRESUPUESTO DE DESINSECTACIÓN. Y ahora está cerrada.

El 16 de Junio abrimos la Solicitud GAIN XXXXX, para colocar una red en las ventanas y evitar la entrada de palomas. El 17 de Junio nos llega respuesta desde soporte.gain indicando que queda REVISADA PENDIENTE DE PRESUPUESTO. Así sigue.

Mientras tanto el 9 de Junio enviamos un correo a nuestra coordinadora que lo remitió a Inmobiliario. Al día siguiente, 10 de Junio responde el jefe XXXXX con copia al coordinador XXXXXXXXXX. Ahí nos dice:

"Revisamos la situación de limpieza de los aseos de B/Catalunya y si es necesario planificar una desinsectación. Sobre la protección de la entrada de palomas y patio interior habrá que esperar a ver si Inmobiliario Obras consigue el presupuesto para instalar algún sistema que evite la entrada."

**-sugerencia: visitar la C.T. Sagrera y como se ha solucionado el problema de las palomas(entramado de redes que se ha solucionado el problema)**

**10/2/09**

### **C.T. CABRILS**

- No hay señalización de emergencia en toda la central.
- Las luces de emergencia son de 48 voltios pedimos una revisión de su funcionamiento.
- No funciona la luz de la entrada.
- La luz de la cubierta no funciona y hay una caja con cables cortados.

#### Planta 1ª

- La puerta de entrada de materiales le falta barra de protección, señalización y si pudiera ser un pasador para no abrir tan fácilmente.
- En la sala diáfana junto a puerta de materiales no funciona la luz.
- En la sala diáfana junto a puerta de materiales hay un paso de cables sin obturar y sin protección.
- En la sala de Cx hay un extintor sin señalar.
- La entrada de la sala de Cx hay dos peldaños, cambiar por rampa.
- En la sala de climatización hay tres escalones de 1'50 m. de anchura aproximadamente.

#### Planta baja

- Junto al váter hay una sala con un extintor sin revisar desde 2001.
- En el repartidor hay una escalera del lado vertical con la cuerda pasada por la última anilla, lo que impide recoger la cuerda para que otra persona no tire si hay alguien encima.
- En el repartidor hay un aparato de Aire Acondiciona que necesita una mejor sujeción a la pared. Se mueve y puede caer.
- En el repartidor hay 12 fluorescentes que no funcionan.
- En la sala del Grupo Electrónico el hall del depósito no funciona la luz.
- En la sala de baterías hay extracción pero no se sabe donde se pone en funcionamiento.
- En la sala de Tx hay carcassas de modem por el suelo.
- En la sala de Tx hay 2 filas que no funciona la luz.
- En la sala de Tx junto al armario de TEYTEL PB01D hay una caja de conexiones con cables eléctricos pelados.
- En el cuarto de contadores hay tres arquetas que parecen ser de la toma de tierra, de ellas salen cables que están cortados y sin sujetar lo que produce tropiezos y posibles caídas al mismo nivel.
- En la Galería de Cables la puerta se atasca.
- En la Galería de Cables no funciona la luz.
- En la Galería de Cables no funciona la luz de emergencia.

### **C.T. DIAGONAL MAR**

- Esta central es una sala diáfana situada en los bajos de un edificio, están juntos el repartidor, los equipos de Tx y Cx, las baterías, el cuadro de fuerza, el compresor de cables y diferentes

tipo de mobiliario de dudosa utilidad. Se deberían separar unas zonas de otras y retirar el mobiliario roto y otros restos de materiales. Además esta totalmente carente de limpieza.

- El repartidor no tiene devanadoras.
- El repartidor no tiene cubo para los cables (caja de cartón)
- El repartidor tiene una viga a 1'70 m de altura que cruza en perpendicular el pasillo del repartidor. No tiene señalización pudiéndose producir golpes en la cabeza.
- En el repartidor del grupo 36 hacia la pared de la derecha la luz es del todo insuficiente.
- En la pared encima de las baterías hay una luz de emergencia desenchufada. El problema es que tiene un cable de manguera enchufado que tiene un cartel que dice NO TOCAR. El cable se va por un agujero a otro sitio fuera de esta sala.

### **C.T. MANRESA PERE III**

- Falta la luz de 24 horas fuera del ascensor
- En la escalera de emergencia no hay luz.

#### Planta Sótano:

- En la sala del Cuadro de Fuerza hay chatarra y aceite usado.

#### Planta Baja:

- En la sala de Tx hay 2 bastidores, 1 de móviles y otro de convertidores, sueltos, sin uso y obstruyendo el paso.
- En la sala de Tx hay tres escalones de una anchura de 2 m. aproximadamente que le falta el pasamanos.
- En el vestuario femenino hay un paso de cables sin obturar y sin protección.
- En el lavabo masculino no funciona el secamanos.
- En el repartidor no hay señalización de emergencia.
- En el repartidor hay unas cuantas escaleras de tipo A.
- En el repartidor hay acumulación de materiales, unos servibles y otros no tanto, que obstruyen el paso, aumentan la carga calorífica y están desordenados.

#### Planta Cubierta:

- Hay 6 depósitos de fibrocemento.
- La luz de la cubierta no funciona y aún así es escasa pues sólo ilumina una parte mínima. La pasarela que lleva hasta la antena carece de iluminación.
- No tiene señalización de emergencia y la luz de emergencia es de 48 volts, comprobar su funcionamiento.

#### Planta 3ª:

- En la oficina falta señalización de emergencia
- Los pasos de cable no tienen protección.
- Por la sala hay pantallas, ordenadores y otros equipos informáticos obsoletos, almacenados de cualquier manera. (chatarra)
- Dentro de esta oficina hay una sala que es una oficina ocupada por dos otros trabajadores,

no tiene luz de emergencia

- Pasillo a Cx sin señalización de Emergencia.
- Pasillo a Cx hay tres escalones de 1'60 m. de anchura aproximadamente sin pasamanos.
- En la sala de Cx no hay señalización de emergencia.
- En la sala de Cx hay pasos de cable sin protección.



**4/3/09**

**E.B. CATALUNYA-L'HOSPITALET DEL LLOBREGAT**

- Falta iluminación en la cubierta en todo el trayecto hasta el contenedor.
- Falta plataforma para evitar el barrido de la puerta.
- El detector de incendios está desmontado.
- En el contenedor hay restos de materil.
- En la cubierta en el paso al contenedor hay un colgador de ropa a la altura de la cabeza.

**C.T. PREMIA DE MAR**

- Falta señalización de emergencia en toda la central.
- La iluminación de Emergencia es antigua y se debe realizar la rutina para comprobar su correcto funcionamiento en caso de no haberse realizado.
- En la entrada del edificio hay tres escalones de más de 1'50 mts. sin barandilla.
- En la entrada falta iluminación.
- La escalera Principal la luz se enciende en cada planta teniendo que ir a oscuras en esos tramos, sería mejor colocar un automático de escalera.
- Los pasos de cables sin protección.
- En toda la central repartidas por el edificio hay 10 escaleras de tipo A inservibles y fuera de uso ¿???????????

Cubierta

- Falta iluminación en todo el trayecto hasta los sitios donde se debe de trabajar habitualmente.
- Retirar 3 depósitos de fibrocemento sin servicio
- El cable vida de antena tiene la última revisión del 06/03, esta caducadísima.

Planta 1ª

- Sala diáfana junto a la OBA sin luz.
- En la sala diáfana junto a la OBA no tiene luz emergencia.
- La puerta de carga sin pestillo, sin señalar, sin barra de defensa,....
- El repartidor de OBA no tiene cubo de parafinado (una caja de cartón)
- En la sala polivalente hay todo tipo de restos de materiales, pintura, armarios, mesas, taquillas, cajas, etc...
- En el lavabo no hay secamanos
- En el lavabo no funciona la luz
- La ducha está sucia.

Planta Baja

- La fuente de agua potable está inservible por suciedad y falta de mantenimiento.
- Almacén desordenado (planta ext) chatarra variada y taquillas viejas sin utilizar.

- Sala de aire acondicionado el linólium está deteriorado y despegado del suelo.
- Sala de control de conmutación el inmobiliario está totalmente deteriorado.
- Cx falso suelo linólium despegado
- Cx junto bastidor 20000E paso de cable sin protección ni tapas de falso suelo.
- Pasillo que va hacia el repartidor la luz no funciona.
- Repartidor están ubicadas unas escaleras de tipo A grande y otra pequeña.
- Repartidor sobre las mesas no hay luz
- Repartidor no funciona el AA.
- Repartidor falta de luz en la entrada.
- Sala Tx JDP falta escalera de tipo A grande para trabajos en malla.
- Sala Tx JDP 1 mesa no permite el paso por la sala.
- Sala Tx JDP la luz de la sala(interruptor) es de muy difícil acceso en una esquina escondida, cambiar su ubicación.

#### SOTANO

- Sala de alta tensión está abierta .
- Cuadro de fuerza sin sectorizar.
- Sala de depósito gas-oil no hay luz de emergencia.
- Sala de depósito gas-oil puerta deficiente apertura teniendo que realizar bastante esfuerzo.
- Sala de depósito gas-oil falta iluminación.
- Sala de depósito gas-oil puerta ext rotas las bisagras .
- En el patio no hay iluminarias .
- Sala de AA. Del patio falta maneta en la puerta
- En la galería de cables no hay luz.
- En la galería de cables no hay luz de emergencia.
- La escalera de bajar al sótano no funciona la luz

#### **CT VILASSAR DE MAR**

- Las luces de emergencia del edificio tienen los diodos fundidos.
- Pasos de cables sin protección y sin obturar por todo el edificio.
- En la escalera principal faltan tiras antideslizantes.
- En la escalera principal falta el detector de humos en la parte más alta.
- En la escalera principal falta señalización de emergencia.
- En la escalera principal se necesita luz automática el falso techo está totalmente suelto (no existe).
- En la entrada falta el felpudo quedando el rebaje donde se encuentra ubicado puede producir caídas al mismo nivel .

#### CUBIERTA

- Cable vida de la antena caducadísimo 02/03 revisar.
- Hay un aparato de AA. Que tiene el aislante de fibra de vidrio roto.

- El murete es de 50 cm aprox sin protección.
- La iluminaria de toda la cubierta es insuficiente, pasos sin iluminar.

#### PLANTA 1ª

- Sala Cx 5ESS 3 escaleras de 1,80 mts sin pasamanos y la barandilla le falta un cacho
- Sala Cx 5ESS M1 AA. Falso suelo roto.
- Sala Cx 5ESS falta señalización de emergencia.
- Sala Cx 5ESS hay unos bastidores del 1240 situados por debajo del falso suelo quedando un escalón alrededor de los bastidores sin tiras antideslizantes y sin señalizar.
- Sala Cx 5ESS en la entrada hay armario de máscaras contra incendios sin éstas, reponer o retirar

#### PLANTA BAJA

- la fuente de agua potable no funciona y con filtro sucio.
- El cuadro de fuerza no hay señalización de emergencia.
- Hay una oficina sin señalización de emergencia.
- La sala de baterías sin sectorizar.
- La sala de baterías comprobar si funciona la extracción de aire.
- En el repartidor fallan bastantes luminarias
- En el repartidor hay una escalera A grande y otra pequeña.
- En el repartidor horizontal se ha montado otro para cambiar el pentaconta, mientras hay que trabajar con posiciones forzadas, impide el paso de la escalera y no hay ninguna señalización que advierta del peligro y porque está en esta situación.
- En el repartidor en el lado izquierdo hay unos tubos sin señalizar.

#### SOTANO

- La luz de emergencia de la sala OBA tiene una pegatina encima de salida que le quita luminosidad.
- Hay una sal con 2 depósitos de fibrocemento una tiene la tapa rota.
- Hay una sala con restos de iluminarias.
- Debajo de la escalera hay chatarra.
- En la sala Tx JDP falta escalera A grande para trabajar en la malla que cuelga del techo.
- En la sala Tx JDP hay un palé y una escalera celador.
- En la sala Tx JDP no funciona la luz perimetral.
- En la sal Tx JDP la luz se enciende del final de la sala, teniendo que cruzarla sin luz.

#### **CT BELLATERRA**

- No hay cubo en el repartidor para poder tirar el parafinado, con lo cual está todo tirado por el suelo.
- 8 fluorescentes no funcionan lo que produce una luz insuficiente.
- Falta limpieza general en TODA la central no han pasado desde hace tiempo por el estado que se puede observar.

- El aire acondicionado gotea dejando el suelo mojado y muy resbaladizo con los accidentes que esto puede provocar.

## **CT SANT ADRIÀ**

- El aire acondicionado del repartidor no funciona.

## **CT. EL MASNOU**

- Luces de emergencia de 220 v. o de 48 v. indistintamente por la central. Comprobar si se ha realizado la rutina y se sabe el estado de las luminarias.
- No hay señalización de Emergencia en toda la central.
- En la entrada hay unas escaleras con 9 peldaños y una anchura aproximada de 2'30 mts. y carece de barandillas y/o pasamanos.
- En la entrada hay una rebajo en el suelo que en su día ocupó un felpudo pero que hoy no existe. Este rebajo provoca tropiezos al entrar y salir con los correspondientes riesgos que ello conlleva.
- Las luces de las 2 escaleras de edificio se encienden cada una desde un sitio diferente así que hasta que no llegas vas a oscuras y cuando te vas si apagas también a oscuras. En la emergencia fundidas muchas luminarias. Proponemos la posibilidad de instalar automático de escalera.
- En la escalera principal bajando de la 1ª planta a la planta baja hay una ventana con la pared más baja de 90 cm. y no tiene barra de protección
- En la parte más alta de la vertical de la escalera principal no hay detector de humos.
- En la parte más alta de la vertical de la escalera de emergencia no hay detector de humos.
- La salida a la cubierta en la escalera principal tiene tres escalones sin barandilla.
- La salida a la cubierta en la escalera de emergencia tiene tres escalones sin barandilla.
- En la escalera principal, la entrada desde la cubierta al descansillo de la escalera está muy cerca y de frente al hueco de la escalera. El peligro de caída por el hueco de escalera parece muy peligroso.
- En la cubierta hay tres depósitos de fibrocemento.
- En la cubierta hay bastante chatarra de Móviles.
- En la cubierta el paso tiene una tubería que lo cruza y puede provocar golpes en la cabeza.
- En la cubierta el paso tiene la base de la antena de Móviles que a la altura de la cabeza lo estrecha considerablemente pudiendo producir golpes en la cabeza.
- En la cubierta no funciona la iluminación. Con los peligros que hoy en día es necesaria una iluminación que abarque todas las zonas de paso de la cubierta.

## **PLANTA 1ª**

- El váter le falta secamanos
- En la sala OBA tiene una luz de emergencia con una pegatina de señalización encima que tapa la luz.
- La sala diáfana que hay antes de entrar en Cx no funciona casi ninguna luz.
- La sala diáfana que hay antes de entrar en Cx no tiene protección de los pasos de cable.
- La sala de aire acondicionado de Cx. tiene bastante chatarra, algún mueble y una nevera.

## PLANTA BAJA.

- La luz perimetral de la sala de Tx. JDP no funciona.
- En la sala de Tx. JDP no hay escalera de tipo "A" grande necesaria para tirar los cables por la malla que cuelga del techo.
- En el Cuadro de Fuerza la luz de la sala está a bastante distancia de la puerta de entrada.
- En la central hay un montacargas que baja de la planta baja al sótano. Este está dentro de una sala que la puerta no tienen maneta, pero no tiene ninguna protección perimetral ni de ningún otro tipo. Pudiendo caer de una planta a otra o ser aplastado si baja el montacargas, etc...

## PLANTA SÓTANO.

- La sala del depósito del gasoil del G.E. no tiene luz.
- No hay el extintor de 50 litros junto a la sala del depósito del grupo electrógeno.
- En la antigua sala del cuadro de fuerza está llena de fluorescentes y filtros de aire.
- La galería de cables no tiene luz antideflagrante.
- Las escaleras de emergencia del sótano son ascendentes y tiene bocel.

## CT. MONTORNES

- En la central hay escaleras tipo A revisadas y otras sin revisar.
- En la entrada hubo un felpudo incrustado en el suelo, ahora hay un rebaje en el suelo que provoca tropiezos al entrar y salir del edificio.
- Falta la señalización de emergencia en todo el edificio.
- Las escaleras que van de la planta baja a la 1ª sólo se encienden desde la 1ª con lo que al entrar subes a oscuras y al bajar igualmente. Es necesario conmutar la luz.

## PLANTA BAJA

- En la escalera pasa una viga a 1'80 mts. que no está señalizado y puede provocar golpes en la cabeza.
- En la sala OBA el interruptor está situado detrás de la puerta.
- En la sala del grupo electrógeno detrás de un cuadro de cables hay restos de mobiliario y botes con contenido químico sin señalar ni proteger.
- La sala del depósito de gasoil no tiene luz de emergencia.
- La fuente de agua potable no funciona.
- El váter de hombres no tiene pomo en la puerta y está con bastantes taquillas abandonadas.
- La sala de baterías está sin sectorizar.
- La sala del CF no está sectorizada.
- La sala del CF tiene el linólium roto y provoca tropiezos.
- La sala del CF tiene el interruptor muy alejado de la puerta.
- La sala de Tx. no tiene escalera tipo "A" grande necesaria para tirar cables por la malla.
- La sala de Tx. no funciona la luz perimetral.
- En el repartidor hay una mesa con el sobre de cristal que está roto y provoca cortes.

- En el repartidor hay una escalera A grande defectuosa y una escalera de calle de 28 peldaños.
- En el repartidor el armario de los tapones está lleno de restos variados si no se utiliza mejor retirarlo para evitar golpes.

#### PLANTA 1ª

- El váter tiene el techo totalmente desconchado.
- En Cx Pentaconta la fila 1 el linólium está levantado.
- En Cx Pentaconta la fila 1 hay un paso de cable protección.
- En Cx Pentaconta la fila 1 hay una escalera en la pared que sube como 5 mts. sin protección.
- En Cx Pentaconta la fila 16 un cuadro de la luz sin tapa
- En el sótano la galería de cables sólo funciona 1 luz.
- En el sótano la galería de cables no tiene detección de atmósferas explosivas.

#### **CT VALLROMANES**

- No tiene señalización de emergencia.
- Las luces de emergencia son antiguas, pedimos información sobre la rutina y en que estado están.
- La sala de baterías está sin sectorizar.
- La sala del CF está sin sectorizar.
- Falta iluminación desde la puerta de la calle hasta la caseta donde están los equipos.

#### **C.T. SAGRERA**

- En la central hay luces de emergencia autónomas y fluorescentes de 48V. Se solicita una comprobación del correcto funcionamiento de la instalación de luces de emergencia así como la documentación de la prueba rutinaria de las luces de emergencia.
- En la entrada hay 5 escalones de 3 metros de anchura sin pasamanos.

#### Planta 3ª

- En la sala de TX. JDS tiene 3 escaleras sin barandilla de protección.
- En la sala de TX. JDS, Fila 1300 paso de cables sin protección y las tapas del falso suelo sin ajustar.
- En la escalera hay una rejilla de entrada-salida de aire llena de excrementos de paloma.

#### Planta 1ª

- El pasillo de entrada a la sala de TX. No hay luz.
- En la sala de Cx. Lado 1240 La fila 2 están almacenadas tarjetas de equipo obstaculizando el paso.
- En la sala de Cx. Junta a la M2 de Aire Acondicionado esta almacenada gran cantidad de papeles.
- En la sala de Cx. Lado 5ESS fila 2 hay una bajada de cables eléctricos sin protección.

- No hay señalización de Emergencia en toda la 1ª planta.
- En la sala de Aire Acondicionado de Cx. Hay almacenada chatarra, taquillas y restos de los aparatos de Aire Acondicionado.

#### Planta Sótano

- En el sótano hay cucarachas siendo necesario una fumigación.
- En el váter de hombres no hay secamanos.
- Hay un cuarto de materiales lleno de sillas viejas y chatarra.
- Almacén 1.1 de TME lleno de pantallas de ordenador viejas (100 aprox.)
- La luz de fuera del ascensor no funciona

#### Planta Baja

- En la esquina del Repartidor hay devanadoras de diferentes estilos, entre otras un tubo de cobre, dos arandelas en la pared y la devanadora en el suelo cruzando los hilos por el pasillo.
- En el lado Horizontal del repartidor ya existen varios sitios que por la gran cantidad de puentes no entra el brazo, es necesario un saneado de puentes.
- En el lado Horizontal del repartidor hay un paso de cables sin protección.
- En el repartidor hay varios interruptores que les falta la protección.
- En el repartidor no hay un contenedor para tirarlos cables viejos y utilizan una madera en una esquina y una caja de cartón en la otra.
- La puerta del repartidor de salida junto a la entrada principal no tiene barra antipático.
- En el Repartidor La señalización de emergencia es confusa y escasa. Es necesario revisarla.
- La salida de emergencia del repartidor da a un pasillo que no tiene señalización de emergencia.
- El cuarto de los y las mecánicas del repartidor no tiene ni señalización ni iluminación de emergencia.
- La puerta de entrada del repartidor no tiene maneta.

#### Cubierta

- En el contenedor de Móviles falta plataforma para evitar el barrido de la puerta al abrir.
- La luz que hay no funciona y aún así no es suficiente para ver en todo el terrado. Es necesaria una instalación nueva y que ilumine las zonas de paso.
- La salida de la cubierta tiene 4 peldaños sin pasamanos.
- Las escaleras de la 3ª planta a la cubierta no tiene barandilla.

#### **ESTACIÓN BASE: EL CORTE INGLES DIAGONAL.**

- El local esta en el parking y el aire que se respira es bastante insalubre.
- En el local no funciona el Aire Acondicionado estando a temperaturas de cerca de 40 grados.
- Los extintores son del año 95 teniendo la última revisión en el año 98
- La sala está muy sucia y en el libro de visitas de la limpieza no consta que nadie haya estado desde el 98.

26/3/09

## C.T. SANT PAU

- En las diferentes plantas de la central hay una puerta que da a la fachada y es por donde se entran las cargas con el polipasto. En todas las plantas están las puertas abiertas y sin señalización alguna. **La planta 3 no tiene barra antiácidas.**
- El patio interior del edificio está lleno de excrementos de palomas por las ventanas, en la 3ª planta hay un nido en una de las ventanas.

Cubierta:

- El contenedor de móviles tiene difícil acceso al tener que saltar una viga de hierro o pasar por un pasillo estrecho y la entrada del contenedor falta plataforma para salvar el giro de la puerta.
- Según se sale a la cubierta hay una caseta de aire acondicionado a la izquierda, entre ésta y la pared hay restos variados de diferentes obras (pales, protectores de tuberías, plásticos, etc...)
- Por la cubierta hay escaleras tipo "A" rotas y deterioradas.
- **3 depósitos de fibrocemento y están en funcionamiento.**

Planta 3ª

- El vertedero sin luz
- En el lavabo faltan bastantes placas del falso techo.
- En el lavabo hay dos aparatos de grandes dimensiones de aire acondicionado almacenados.
- Los váteres del lavabo están con un cartel de fuera de uso y tapados con una bolsa de plástico. **OK**
- En la sala de Equipos no funcionan las luces perimetrales.
- En la fila 340 chatarra
- En la fila 340 pasos de cable sin protección. **OK**

Planta 2ª

- Sala OBA sin extintor. **Está la señalización falta el extintor y la sujeción.**
- Falta señalización de emergencia en el hall de Cx y Tx. **OK**
- Sala de control de Cx con diferente tipo de objetos en desuso almacenados.
- Sala de control de Cx faltan dos tapas del falso suelo. **OK**
- La sala de Aire Acondicionado que se accede desde la sala de control de Cx falta protección pasos de cable. **OK**
- La sala de Aire Acondicionado que se accede desde la sala de control de Cx tiene rota la barra antipánico. **Se ha cambiado por una maneta normal y en la otra puerta se ha dejado la barra antipánico.**
- En la fila 4 del equipo 5ESS hay objetos inservibles.
- Junto al extintor 2-10 y 2-11 de la sala 5ESS faltan tapas del falso suelo. **OK**
- Junto al extintor 2-10 y 2-11 de la sala 5ESS falta protección de paso de cables. **OK**
- Las escaleras que dan a la salida de emergencia les falta pasamanos.



- En la jaula junto salida de emergencia los pasos de cable no tienen protección. **OK**
- En la jaula junto salida de emergencia faltan tapas del falso suelo. **OK**
- En la sala de Tx las escaleras que dan acceso de la parte de JDP a JDS no tienen pasamanos.
- Donde está la puerta de carga hay tres escalones sin protección, están en medio de un pasillo pudiendo dar lugar a caídas a distinto nivel. **OK**
- La luz perimetral de la sala de Tx. no funciona. **OK**
- En la sala de Tx. junto a extintor 2-21 pasos de cable sin protección.
- En la sala de Tx. justo delante de la puerta hay una barra de aluminio vertical para sujetar un interruptor. Esta es la puerta de evacuación y al salir no se hace visible la barra. **Señalizado con una cinta de plástico alrededor. Si es definitivo se debería de poner una señalización fija con pegatinas o pintada**

#### Planta Baja

- La puerta que va al cuadro de fuerza, grupo electrógeno y galería de cables no tiene maneta. **OK**
- En el Repartidor hay un lavabo que a la ventana le falta un cristal y esta muy deteriorado.
- En el Repartidor hay una oficina de la empresa colaboradora COTRONIC. Tiene tres mesas con sus ordenadores, teléfonos y diferente material acumulado. Allí se reparte el trabajo al personal de esa contrata y eso hace que en determinadas horas este con una ocupación de personal muy alta.
- El linolium de prácticamente la totalidad del repartidor está en estado lamentable, pudiendo provocar caídas al mismo nivel.
- En la parte vertical del repartidor había otro repartidor del que han quedado dos verticales de enlaces entre centrales sin ninguna protección para evitar posibles golpes. Los batidores que se quitaron no se hizo bien la obra del suelo y por un lado está tapado con cemento y por otro por chapa quedando ambos saliente y pudiendo producir caídas al mismo nivel.
- En el Repartidor la señalización de emergencia esta mal y puede dar lugar a confusiones.
- En el Repartidor se están utilizando herramientas caseras y no homologadas para pasar el cable de parafinado.
- En el Repartidor la puerta que da al patio interior tiene un vidrio roto.
- En el Repartidor hay instaladas unas devanadoras en la pared que hace que los cables estén en medio del pasillo a la altura de la cara.
- En los lavabos de la planta baja hay un vater de pie tirado en el suelo. **El váter está puesto pero han roto el suelo.**
- En la planta baja uno de los lavabos está siendo utilizado como el cuarto de la limpieza.
- En la sala de Tx el B-100 tiene un lateral suelto donde esta el interruptor y está en un pasillo pudiendo provocar golpes en diferentes sitios del cuerpo.
- En la sala de Tx junto a máquina 1 de Aire Acondicionado y la puerta de acceso la pared tiene agujeros.
- En la sala de Tx no funciona la luz perimetral.
- En la sala de AXE junto a la fila 34 hay un paso de cable sin protección ni tapa falso suelo.
- En la sala de Tx junto a extintores B-32 y B-33 hay pasos de cable sin protección ni tapas de falso suelo.
- La garita del vigilante tiene una máquina de aire acondicionado con los filtros muy sucios y rotos.

#### Planta Sótano

- La sala OBA no tiene extintores.
- La sala OBA tiene una temperatura muy alta sobrepasando los 37º C.
- Habitáculo junto a Grupo Electrónico lleno de objetos inservibles.
- La sala de cuadro de fuerza no tiene extintor.

#### Planta 1ª

El personal masculino se queja de los olores de los urinarios en cuanto se empiezan a utilizar. Además se han inhabilitado urinarios en otras plantas. **OK**

Lo escrito en negrita es como nos lo hemos encontrado 1 año después, evidentemente donde no pone ningún comentario es porque está en la misma situación de cuando se hizo la denuncia.

Por lo tanto, solicitamos al CPSS de Barcelona se tomen las medidas necesarias para que estas deficiencias se solucionen de la manera más inmediata posible.

**30 de juny 2009**

### **C.T. CORNELLÀ SANT ILDEFONS**

- En la cubierta esta el contenedor de Móviles. En su interior el suelo está hundido y no se puede acceder debido al peligro de hundimiento. Las baterías están desplazadas porque debido a su peso el suelo se ha hundido.
- En la tercera planta se debe de instalar una canalización de cables colgada del techo (rejiban), debido al mal estado del falso suelo en el que ya se han producido varios accidentes.

### **C.T. DIAGONAL MAR**

- Falta señalización de emergencia.
- Sólo esta instalada la luz perimetral y es insuficiente para trabajar.
- Faltan señalar las vigas horizontales que están a 1'80 metros de altura, una en el repartidor y la otra junto a las baterías.

### **C.T. SANT PAU**

- El patio de luces está completamente infectado de palomas y excrementos de las mismas. La situación es de insalubridad y se debe dar una limpieza. Desde la cubierta hasta el patio de la planta baja hay nidos en las ventanas, etc...

#### Planta Sótano

- La sala de baterías que se accede por la Sala de Distribución de C.A. no está sectorizada.
- La sala de baterías que se accede por la Sala de Distribución de C.A no funciona la ventilación.
- La sala de baterías que se accede por la Sala de Distribución de C.A tiene varias partes del suelo roto y puede provocar caídas al mismo nivel.
- El hall del G.Electrógeno huele a orines.
- El hall de G. Electrógeno no funciona el interruptor de la luz.
- En la sala de Cuadro de Fuerza hay restos de mesas rotas.
- La galería de cables tiene cuatro escalones y le falta pasamanos.
- Hay CUCARACHAS por todo el sótano.
- Falta luz de emergencia en la puerta de la Galería de Cables.

#### Planta Baja

- En el Repartidor el linolium nuevo junto a las mesas esta levantándose y rompiéndose.
- En el Repartidor hay un vertical en el medio sin protección alguna.
- La iluminación en la zona del vertical y horizontal es escasa porque hay muchos tubos fundidos.
- En el Repartidor el váter tiene un cristal roto.
- En el Repartidor junto a extintor B-17 hay una pantalla de iluminación rota y un tubo colgando.
- En el Repartidor hay una salida al patio tapada por una taquilla y una mesa destartada, al otro lado de la escalera están las sobras dellinolium que se instaló.

- En el Repartidor las paredes están extremadamente sucias e insalubres.
- En el Repartidor hay una oficina de la contrata en medio del pasillo que es salida de emergencia.
- En el Repartidor donde debe de ir el extintor B-21 hay una mesa con papeles y material de la contrata.
- En el Repartidor el Aire Acondicionado no enfría y se estropea con bastante asiduidad.
- Al salir del repartidor la señalización de emergencia es confusa ya que marca dos caminos diferentes de emergencia.
- En el Repartidor hay escaleras tipo A en desuso.
- En la sala de Tx JDP fallan bastantes luminarias.
- En la sala de Tx JDP faltan escaleras tipo A una grande y una mediana.

### **C.T. L'HOSPITALET CAN SERRA.**

- El acceso a la antena de móviles es a traves de una escalera de celador por un agujero que da la tejado a una altura de aproximadamente 3'5 metros.
- La Cubierta tiene todas las ventanas llenas de excrementos de palomas y está bastante sucia. Donde se han instalado las máquinas de Aire Acondicionado está llena de plumas de palomas.
- Los tiradores de las puertas que se han instalado recientemente son pequeños y al tirar como no se pueden agarrar bien y producen molestias en las manos.
- En la cubierta junto a la puerta que da acceso al lugar donde estaban los depósitos de agua, hay una fuente encima de un tubo que lleva cables a un enchufe en una columna junto al grifo.
- En la cubierta donde estaban los depósitos el interruptor de la luz está muy lejos de la puerta tras una entrada de aire
- Con motivo de la instalación de cámaras de emergencia se han cambiado las salidas de emergencia de la planta sótano 1 y sótano 2. Ahora la salida se hace por la escalera principal ampliando excesivamente el recorrido además de ser inseguro pues al llegar a la planta baja debes de ir a la puerta principal cruzando dos puertas mas además de la de la salida.
- En varias plantas y escaleras (principal y de emergencia) de la central no se cambiaron todas las luces de emergencia dejando algunas de 48 voltios sin funcionar, se deben de sustituir por las de 220v como el resto de la central.
- Los pasos de cables están sin obturar por toda la central.

### **C.T. CATALUNYA**

- En la planta 5 de Catalunya las palomas se montan palomares. Y desde las ventanas, que a veces están abiertas, las palomas se apoyan y los 2 water de hombres tienen plumas y otros residuos mayores.

Esto ya de por sí no es muy higiénico. El hecho es que últimamente aparecen cucarachas en este lavabo y debe estar relacionado.

Colocar una red como en la central de Sagrera y así evitar la entrada de palomas.

**16 d'octubre 2009**

## **CAJA TERMINAL MAL PUESTA**

En la Calle Sant Pere Màrtir, número 39 de la Vila de Gràcia, Barcelona, se ha restaurado la fachada y se han dejado los cables sin sujetar y la caja terminal, que no tiene ninguna identificación en la tapa, sujeta en la pared a una altura aproximada de 5 mts. con el fin de que los cables de las acometidas no quedaran tocando el suelo.

## **C.T. CORNELLÀ S. ILDEFONS**

- El ascensor tiene caducada la revisión.
- No funciona el teléfono del ascensor.
- En la planta Tercera donde se ha instalado el rejiban se debe de poner una señalización para que el suelo técnico se manipule lo mínimo imprescindible.
- En la planta Tercera donde se ha instalado el rejiban, falta escalera tipo A grande, ya hay una pero es necesaria otra para poder trabajar dos personas en las tiradas de cables a estas alturas.
- En la sala de JDP, planta 2ª falta una escalera grande tipo A para poder tirar cables por la malla superior.

## **CT L'H CAN SERRA**

- Faltan escalera tipo A en:
  - Planta 2ª JDP una grande y una mediana
  - Planta 3ª Cx. una grande
  - Planta 4ª Cx. una grande
- En el ático donde estaban los depósitos de agua se ha puesto una puerta y los interruptores están alejados y tapados a la vista por unos silenciadores de AA, por aquí está la entrada al tejado para acceder a la antena y el acceso tiene escalones lo que puede provocar caídas, etc...
- La fuente de agua lleva meses sin vasos, pedimos se cambie por una de pedal, ya que esta está prácticamente inutilizada.

## **CT TORRE MONTJUIC**

- La señalización de emergencia produce equívocos, alguna está tirada por el suelo y la puerta de emergencia está atada con una cadena y un candado y señalizada como tal.
- La iluminación del pasillo principal o no funciona o no está claro donde se enciende.

## **CT CERDÀ**

- 4º planta. El suelo técnico de la sala de CX esta deteriorado en general (la cubierta de linolium despegada y el material del que está construido descompactado) pero en los sitios donde más se pasa, lease donde están los repartidores de TX y los armarios de BT's de CX, está tan deteriorado que varios compañeros han sufrido algún amago de caer, el día 9-10 se produjo un accidente laboral al girarse un tapa al pasar.
- 4ª planta. Varios cristales que dan de la sala de control a la terraza están rotos o no hay, se han encontrado palomas dentro.
- 4ª planta. Las escaleras que dan acceso a la terraza son de difícil acceso debido a la altura entre los dos peldaños y que al entrar vuelves a bajar un escalón.

- 2ª planta Sala de Móviles, todo el pasillo que rodea las salas tiene el suelo técnico que se mueve en varios lugares, los pasos de cable sin protección, el pasillo se estrecha y se hace sinuoso si tener ninguna señalización que pueda evitar golpes.
- 2ª planta. Sala de Móviles, donde está el repartidor abierto hay una escalera tipo A grande defectuosa y además hace falta otra escalera más para poder trabajar en el rejiban dos personas.
- 4ª planta. El pasillo que da acceso a TX y Cx no tiene luz.
- 4ª planta. En la sala de Cx. junto al armario de Tx 1P401 no hay luz suficiente, puesto que se ha instalado en una zona de paso y no tenía iluminación más que la perimetral.
- 4ª planta. En la sala de Cx. la rampa que da al pasillo le falta la barandilla y al haber un rejiban por donde tirar los cables puede caerse alguien al subirse a una escalera para tirar cables.

**11 novembre 2009**

### **CT SARRIÀ**

- Las duchas de la planta baja sólo funciona una de 10 y ningún calentador, en el grupo estable hay 12 personas y entran y salen en Sarrià. La PETición de la parte social y de las y los trabajadores es que funcione correctamenete las instalaciones que hay y si no que se renueven.

### **CT PUJADES**

- El ascensor no funciona desde hace tres meses.

### **CT CERDÀ**

- 4ª PLANTA El linolium está levantado en la sala de Tx JDP y en el pasillo.

### **CT SANT PERE MÀRTIR**

- La sala de Tx le falta una limpieza y retirar todas las cosas que ya no sirven y están entorpeciendo el paso.  
- La sala de Tx. tiene interruptores que les falta la protección para que no entren los dedos y de una descarga.  
- La sala de Tx le falta iluminación junto al reptidor abierto.  
- En la central no hay casi cobertura en los días claros, pedimos que se ponga una línea fija de teléfono para no estar incomunicados.

### **CT ROMA**

- 4ª planta fluorescentes rotos y chatarra variada al fondo de la sala.

### **CT VIA AUGUSTA**

- Pasos de cables sin protección en toda la central

### **CT CATALUNYA**

- 7ª PLANTA Sala diáfana Gran cantidad de papel almacenado de mala manera y posiblemente inservible, maderas, bobinas, cajas de cartón, ...  
- 7ª PLANTA Sala de Tx JDS los escalones de entrada no tienen el antideslizante o lo tienen suelto (canto de goma despegado) y la barandilla esta suelta.

### **E.B. MIRAMAR**

- La estación base está sita en la intemperie bajo una acera de la calle y a la cual se accede por un terraplen sin escaleras. La valla que la protegía está tirada en el suelo y el lugar esta lleno de defecaciones, hierbas, sin iluminación y sin cubierta por si llueve.

### **E.B. CAMPO DE TIRO MONTJUIC**

- No hay sitio para aparcar cerca y si aparcas el acceso es peligroso al no tener acera y estar en una curva  
- El armario para trabajar está entrando a la izquierda en la pared, el lugar tiene un suelo de

tierra inestables y en pendiente. Junto al armario hay un tronco cortado que esta floreciendo y molesta para trabajar.

- No hay luz
- La señalización de la antena está rota
- Cable vida caducado
- La caja 80742 de 25 pares que corresponde al G574 pares 76-100 está colgando con una cuerda de la antena, el poste ha desaparecido.

### **CT PALLEJÀ**

- Las BIES tienen 14 de Presión
- No hay señalización de Emergencia en toda la central.
- Faltan obturar pasos de cable.
- En la calle junto a la antena hay una puerta que da a un habitáculo que está sin luz
- Junto a la actual antena hay unos tornillos en el suelo como si hubieran sujetado una antena anteriormente. Los tornillos sobresalen del cemento unos 20 cm.

#### **CUBIERTA**

- No funcionan las luces
- Hay unas baldosas a modo de falso suelo, unas cuantas están rotas o faltan.
- La salida a la cubierta tiene tres escalones sin pasamanos.

#### **PLANTA 1ª**

- En los lavabos falta secamanos y jabón
- entrada a Cx tiene tres escalones de 1'70mts. sin pasamanos.

#### **PLANTA BAJA**

- En el Repartidor las luminarias del lado horizontal están casi encima del repartidor lo que produce sombras y escasa iluminación en esta zona. Se deberían correr hacia la pared un metro más o menos.
- En la sala de Tx. Falta escalera de tipo A grande, no hay ninguna en la planta.
- En la sala de Tx. hay chatarra ( bobina de madera, laterales y puertas de armarios, un bastidor y restos de trabajos)

#### **SÓTANO**

- Falta luz en la Galería de Cables.

### **CT EL PAPIOL**

- No tiene señalización de emergencia.
- El váter no funciona la luz y no tiene jabonera
- La Sala de Baterías no funciona la luz
- La sala de Cx y Tx falta escalera A grande
- El repartidor no corren las escaleras del Horizontal y Vertical.
- El equipo de presurización está en el mismo repartidor y cuando se pone en funcionamiento hace demasiado ruido.
- El Repartidor no tiene aire acondicionado.
- No funciona la luz que da a la parte trasera de la central
- No funciona la luz de la Galería de Cables.
- La tapa de la Galería de Cables no tiene sujeción



**17 novembre 2009**

### **CT EL PRAT DE LLOBREGAT**

- Planta 1ª sala Tx. JDS junto al interruptor de la luz hay una tapa del falso suelo que se hunde.

### **CT ZONA FRANCA**

- Planta 4ª Sala TX.:
- Faltan muchas luces en los bastidores de la parte de JDS
- Falta escaleras tipo A grande para poder trabajar en la malla de la parte de JDP.

### **CT CORNELLÀ S.ILDEFONS**

- Las escaleras tanto principal como de emergencia tienen la mayor parte de las luminarias que no funcionan. Como no funciona el ascensor y se prevee que tardará al entrar el turno de mañana y al final del turno de noche no se ve nada y es fácil que caigas o te des con el techo que es bastante bajo.
- El vestuario de la tercera planta no tiene renovación de aire y a la que hay tres personas es insoportable el olor.
- Los váteres de la tercera desprenden olor bastante a menudo y no es por falta de limpieza. Debe de ser de bajantes.
- En las salas de la tercera no tienen renovación de aire y se quejan de ambiente muy cargado a menudo.
- En la tercera planta entre los armarios de TX y el equipo de Cx donde se ha instalado el rejiban la línea de luminarias de este pasillo hay que subir las pues al tirar los cables te das con las luminarias.
- En la sala de Tx y Cx de la tercera planta falta una señalización que advierta que el suelo técnico hay que procurar no sacar las tapas si no es estrictamente necesario.

### **CT VIA AUGUSTA**

- En la central hay lámparas de emergencia de 48 y de 220 voltios. ¿cuáles funcionan? Si hay unas obsoletas que se retiren.
- La central tiene unos pasillos exteriores donde está la escalera de emergencia y aparatos de aire acondicionado, etc... Tienen unos vidrios a modo de protección que llegan a una altura de 65 cm. En alguna planta hay alguna escalera tipo A deteriorándose al estar en el exterior. No funciona la iluminación exterior.
- La escalera de Emergencia está por varios sitios podrida la chapa que podría provocar cortes y no tiene iluminación.

#### **PLANTA 5ª**

- El suelo técnico de la sala de iberpac al pasar por encima de las tapas en varios sitios se hundien. dan sensación de que te vas a caer
- El suelo técnico de la sala de iberpac se han cambiado tapas y son más altas que las otras.
- La rampa de entrada de la sala de iberpac le falta barandillas.

#### **PLANTA 4ª**

- En la entrada de la sala de equipos junto a interruptores de la pared, hay un banderín de alarmas sujeto por un cable a 2 metros de altura.
- En la sala de control hay mucha chatarra almacenada, armarios llenos de papeles inservibles, mesas desperdigadas y apiladas, archivadores, restos de ordenadores, un armario de cajas cymen, ...
- La puerta que da del entresuelo a la sala de equipos se cerró con una cadena para que nadie pudiera caer, ahora la cadena está sujeta con una brida.

**CT COLLBLANC**

- En la primera planta junto a las escaleras de emergencia hay una sala pequeña llena de tubos fluorescentes desde hace varios años, pues se denunció pero sigue igual.

**1 diciembre 2009**

### **C.T. SANT POL DE MAR**

- A la entrada de la central hay un escalon roto junto a la valla y la valla esta oxidada.
- La puerta de acceso a la estación transformadora que da a la calle está abierta.
- No hay señalización de Emergencia en toda la central.
- La luz de emergencia so de 48 y 220 voltios indistintamente, comprobar si funcionan.
- El lavabo tiene la puerta rota una bisagra.
- El váter sin tapa
- El secamanos no funciona.
- La sala de baterías y el cuadro de fuerza sin sectorizar.
- La sala de baterías sin luz de emergencia.
- La sala de baterías no tiene ventilación forzada.
- La sala de Transformadores está abierta.
- En la sala de Cuadro de Fuerza un bastidor de fuerza antiguo en medio de la sala. Chatarra.
- En el Cuadro de Fuerza junto a los contadores hay cables sueltos al alcance.
- La Cubierta no tiene luz ni el acceso a la misma, una escalera de pared, 18 peldaños y 4 metros de altura.
- En la cubierta no hay ni señalización ni luces de emergencia.
- La antena no tiene cable vida.
- El cuarto de acceso a la antena hay un hierro de la estructura que la cruza a la altura la cabeza.
- Las canalizaciones para recoger agua son muy grandes pudiendo provocar caídas con facilidad, hay que pasar por encima de ellas para poder trabajar.
- En la cubierta hay un armario de móviles sin servicio y con un nido de aves.

### **C.T. CANET**

- Pasos de cable sin obturar y sin protección.
- Falta detector de humos en el punto más alto de la escalera.
- Hay tramos de la escalera que no tiene tiras antideslizantes.
- La entrada tiene 7 peldaños de 1'50 mts. sin barandillas.
- La luz de la entrada no funciona.
- No hay señalización de emergencia
- La luz de emergencia so de 48 y 220 voltios indistintamente, comprobar si funcionan. Faltan luces de emergencia en varias salas.

#### Planta Baja

- En la sala de Cx/Tx las tapas del suelo técnico son de dos tipos diferentes y tienen diferente grosor y pueden dar lugar a tropiezos.
- La sala diáfana tiene roto el linolium.
- La sala diáfana no funciona la luz
- La sala diáfana hay chatarra (tubos de luz, plásticos, cartón,...)
- En el repartidor fallan varias luminarias.
- En el repartidor el linolium está roto por varios sitios.
- Lavabo no funciona el secamanos
- Lavabo no hay jabonera
- Hay un patio interior que se ha roto una red que se puso para que no entrasen y está otra vez totalmente habitado por ellas.
- Los cristales de la puerta del patio interior rotos.

#### Cubierta

- No hay luz en las golfas.
- No hay luz de emergencia en las golfas
- No hay señalización de emergencia en las golfas.
- Hay 2 depósitos de fibrocemento en servicio.

#### Sótano

- Sin luz de emergencia
- Sinseñalización de emergencia
- La sala de Cuadro de Fuerza tiene el linolium roto
- La sala de BAterías sin sectorizar.
- La sala de baterías sin luz de emergencia
- La galería de cables sin luz de emergencia

**9 diciembre 2009**

## **CT CERDÀ**

### PLANTA BAJA

- Lavabos hombres, 4 escalones de 1 metro de anchura, sin barandilla.
- Lavabos de Hombres sin luz de Emergencia.
- Lavabos de Hombres sin señalización de Emergencia.
- En el Cuadro de Fuerza en la parte posterior hay una bajada de cables en medio del pasillo dejando un paso de 40 cm. Junto al paso estrecho también hay armarios en la pared a la altura de la cabeza. El pasillo posterior tiene escasa iluminación y sin señalización.
- En la sala de cuadro de fuerza hay tres escaleras tipo A
- En la sala de Baterías hay una escalera de tipo A
- En la sala de Baterías no hay señalización de Emergencia.
- En la sala de Baterías no hay luz de emergencia.
- En la sala de Baterías la caja de conexiones antideflagrante para abrir la puerta no está cerrada herméticamente.
- En el pasillo hay una fuente de agua potable en mal estado de conservación.
- En el pasillo hay un armario sin utilizar en medio.
- En el pasillo falta señalización de emergencia
- Las escaleras que dan acceso al repartidor son trazado curvo, sin barandillas y con las medidas de los peldaños que no se ajustan a la Normativa.

**25 de septiembre 2009**

### **C.T. CERDÀ**

- La rampa de acceso desde la calle al sótano no tiene luz.

### **C.T. SANT SADURNÍ D'ANOIA**

- La Señalización de los extintores está la nueva y la vieja juntas, retirar la antigua.
- Falta fuente surtidora de Agua Potable (está la instalación pero no hay fuente)
- Los pasos de cable de una sala a otra son casi todos horizontales colgando del techo, están sin obturar.
- Al váter le falta la tapa.
- No hay señalización de emergencia en toda la central.
- La sala que da acceso a la escalera para subir a la cubierta tiene todo tipo de chatarra (taquillas, armarios, fluorescente, sofa, cajas de cartón, felpudo, bote de pintura y demás restos de lo que en su día fue material de empalmador, etc...)
- La luz de acceso a la cubierta no funciona.
- La escalera (de patés) de acceso a la cubierta tiene la defensa rota la soldadura y se mueve.
- La sala de Baterías no dispone de bicarbonato sódico o jabón dermatológico por si se requiere un lavado de la pie<sup>1</sup> que pudiese haber entrado en contacto con ácido.
- En la sala de Cx hay taquillas abandonadas y una cajonera rota.
- En la sal de Cx falta un trozo de linolium.
- El acceso a Tx JDS desde CX es a través de tres escaleras de 1'30 cm de anchura le falta un pasamanos.
- En la sala Tx JDS junto al bastidor 1216 hay un paso de cable sin protección.
- La puerta que da acceso desde el pasillo a la sala Tx JDS está rota y sin manilla.
- Las escaleras de acceso a la sala Tx JDS desde el pasillo no tiene pasamanos.
- Los interruptores de la entrada no tienen protecciones.
- La tapa del contador de agua que está en la calle en la fachada principal está rota y metida en el agujero donde está el contador de agua.
- La tapa que da acceso a la galería de cables no tiene bisagras , el agarradero es un trozo de parafinado y no tiene ninguna señalización ni protección cuando la tapa está abierta.
- Las escaleras de patés que dan acceso a la Galería de Cables están muy oxidadas.
- La Galería de Cables no tiene luz de emergencia.
- La Galería de Cables no tiene señalización de emergencia.
- El Repartidor no tiene Aire Acondicionado y en verano se llegan a altas temperaturas.
- El repartidor tiene en la pared del lado horizontal bastidores de tx sin servicio.
- En el repartidor hay unas taquillas y una pantalla de ordenador sin servicio.

**29 de septiembre 2009**

**CT LORETO**

En la 1ª planta en la parte de TX JDS el suelo técnico se está desplazando hacia fuera lo que hace que las tapas del suelo cada vez estén más separadas y alguna se caiga al pisarla. (Le pasa algo parecido a Cornellà S. Ildefons, la sala JDS está elevada con el suelo técnico enclavada en las tres paredes que rodean el perímetro, la parte frontal sólo está protegido con una barandilla, ésta sujeta al suelo pero cada vez está más torcida de aguantar el empuje de l suelo técnico