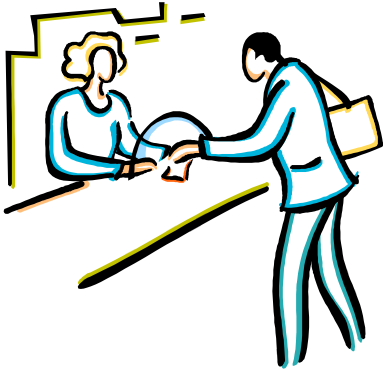


FUNCIONES DE LOS EQUIPOS DE CONSERJERIA EN RELACIÓN A LAS MEDIDAS DE EMERGENCIA RELACIONADAS CON LAS CENTRALES DE DETECCIÓN Y ALARMA DE INCENDIOS





PRIMERA PARTE

INSTRUCCIONES GENERALES DE ACTUACIÓN

SEGUNDA PARTE

PARTICULARIDADES POR TIPO DE CENTRALES Y EDIFICIO



INSTRUCCIONES GENERALES DE ACTUACIÓN

INICIO DE LA ALARMA

Se ha producido la activación de un DETECTOR DE INCENDIOS o bien ha sido accionado un PULSADOR DE EMERGENCIA





RECEPCIÓN DE LA ALARMA EN LA CENTRAL

- **Activación del Zumbador Interno de la Central**
- **Encendido Led Alarma / Fuego**
- **Activación de la Sirena Exterior o del Temporizador**





MEDIDAS DE EMERGENCIA RELACIONADAS CON LAS CENTRALES DE DETECCIÓN Y ALARMA

INSTRUCCIONES GENERALES DE ACTUACIÓN

PASO N° 1

VER LA INFORMACIÓN:

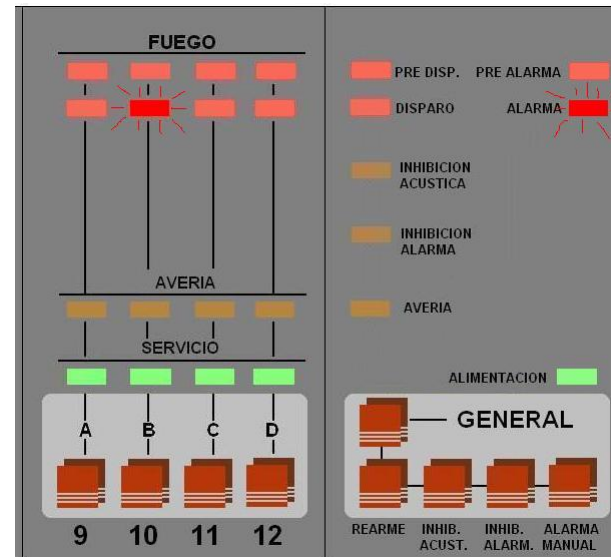
Alarma – Fuego / Avería

Zona Activada

AI. Z: 1 <12/12>
→ 12



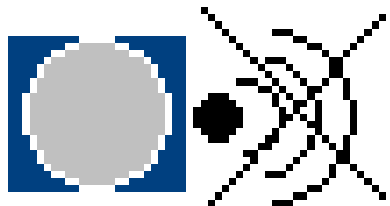
AI: Z12 DETECTOR
P.BAJA - IZQUIERDA



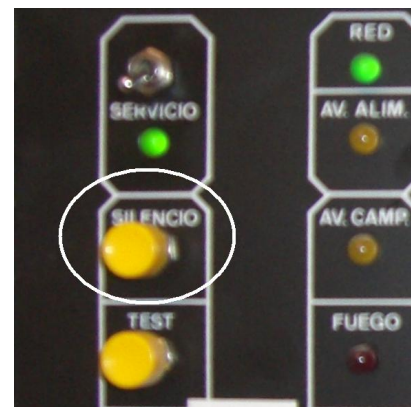


MEDIDAS DE EMERGENCIA RELACIONADAS CON LAS CENTRALES DE DETECCIÓN Y ALARMA

INSTRUCCIONES GENERALES DE ACTUACIÓN



PASO N° 2



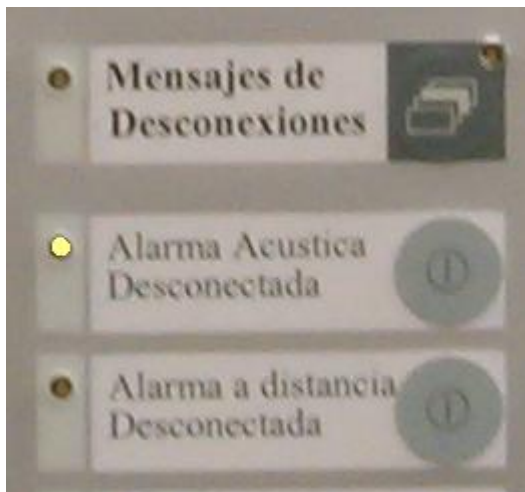
Silenciar Zumbador interno de la Central





PASO N° 3

Inhibir disparo sirenas (Paro)



PARO SIRENAS





PASO N° 4

Verificar la alarma

Desplazarse hasta la zona activada y comprobar la existencia o ausencia de un incendio o de una emergencia

OBSERVACIONES:

- **Comunica al Servicio de Vigilancia, que vas a proceder a verificar una alarma (El Servicio de Vigilancia desplazara a alguien de su personal al Edificio)**
- **Si no te encuentras con fuerzas para cumplir con esta tarea, pide la actuación del Servicio de Vigilancia, PERO RECUERDA QUE ES FUNDAMENTAL LA RAPIDEZ DE LA ACTUACIÓN**
- **Evalúa la situación SIN EXPONERTE, tu seguridad es muy importante**



PASO N° 5 (EN CASO DE FALSA ALARMA)

No se observa ningún tipo de incidencia

- La alarma puede haber sido producida bien por la activación de un pulsador de emergencia, bien de forma accidental, por broma o por otro tipo de intenciones.
- También puede haber sido una activación de un detector de incendios por tabaco, producto químico, vapor de agua u otras condiciones no relacionadas con la presencia de fuego y humo.

Intentar identificar el elemento accionado





PASO Nº 5 (EN CASO DE FALSA ALARMA)

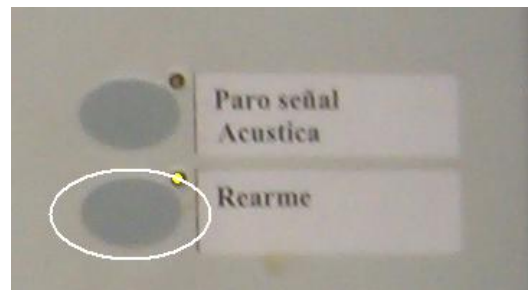
Comunicar la ausencia de emergencia al Servicio de Vigilancia

El Servicio de Vigilancia está esperando el resultado de la verificación de la emergencia para actuar.

Rearmar la Central



Si la alarma ha sido resultado de la activación de un pulsador de emergencia, este deberá de ser previamente rearmado (Notificar al Servicio de Mantenimiento – Urgente)





PASO N° 5 (INCENDIO o EMERGENCIA)

Evaluar la situación.

Tanto en caso de incendio como de emergencia (accidente) lo primero que se debe de hacer es evaluar la situación y posteriormente actuar, de acuerdo con nuestras capacidades y conocimientos.

Proteger – Avisar - Actuar.

- Proteger en caso de que alguien necesite nuestra ayuda.
- Avisar a medios de ayuda externa sin fueran necesarios, **BOMBEROS, AMBULANCIA. No olvidar nunca contactar con el Servicio de Vigilancia**

Actuar según nuestras capacidades y conocimientos (**MANEJO DE EXTINTORES, MANGUERAS DE INCEDIOS, PRIMEROS AUXILIOS**)



PASO Nº 5 (INCENDIO o EMERGENCIA)

No olvides :

- **Avisar de la situación lo antes posible**
- **Facilitar la mayor cantidad de datos posible a los medios exteriores de emergencia**
- **Esperar la llegada de los medios exteriores**



PASO N° 6 FIN DE LA ALARMA

Rearmar la Central

Informar al Servicio de Prevención



PARTICULARIDADES POR TIPO DE CENTRALES Y EDIFICIO



CENTRAL DE INCENDIO AGUILERA



Situación Normal

Edificios: B4 – B5 – D1



CENTRAL DE INCENDIO AGUILERA



Situación en Alarma: Activada Zona 2

Edificios: B4 – B5 – D1

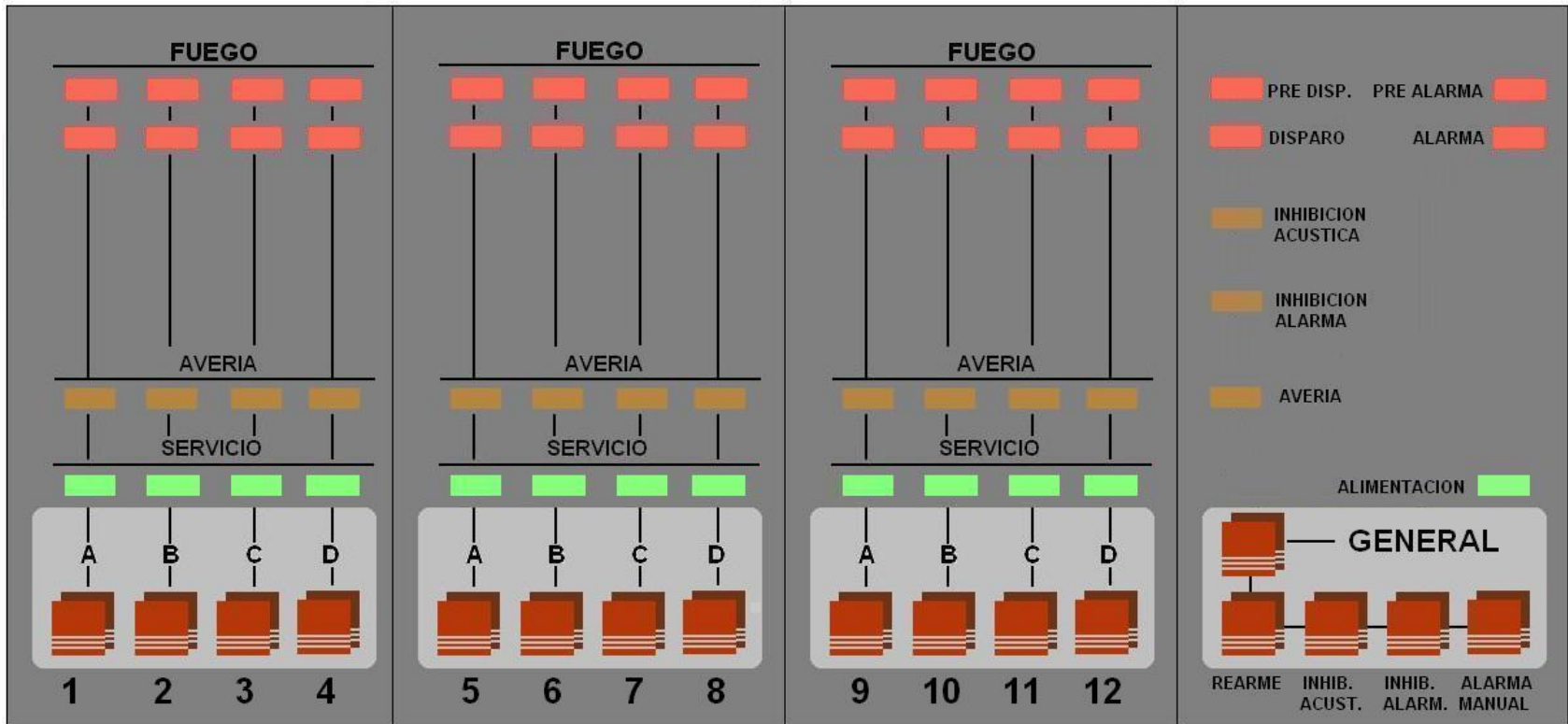


MEDIDAS DE EMERGENCIA RELACIONADAS CON LAS CENTRALES DE DETECCIÓN Y ALARMA

CENTRAL DE INCENDIO AGUILERA

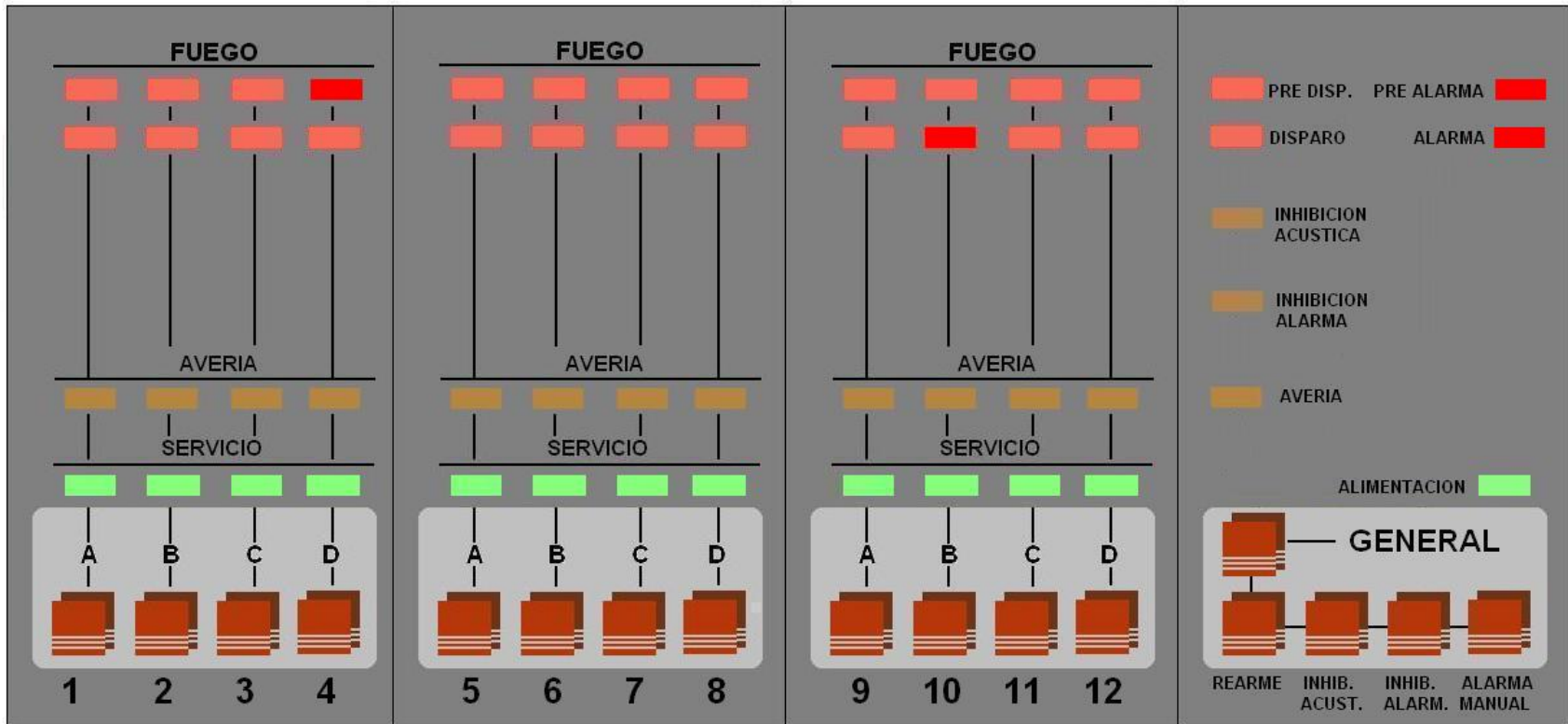


Edificios: B4 – B5 – D1



Situación Normal

Edificios: A2 – A E.P.S. Linares



Situación: Alarma en zona 10 y Pre-alarma en zona 4

Edificios: A2 – A E.P.S. Linares



CENTRAL DE INCENDIO INGELSA



Edificios: A2 – C1 - A E.P.S. Linares

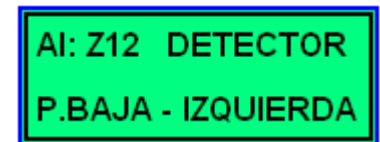
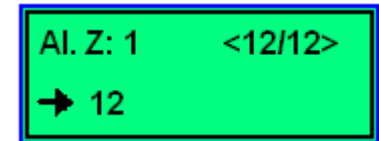
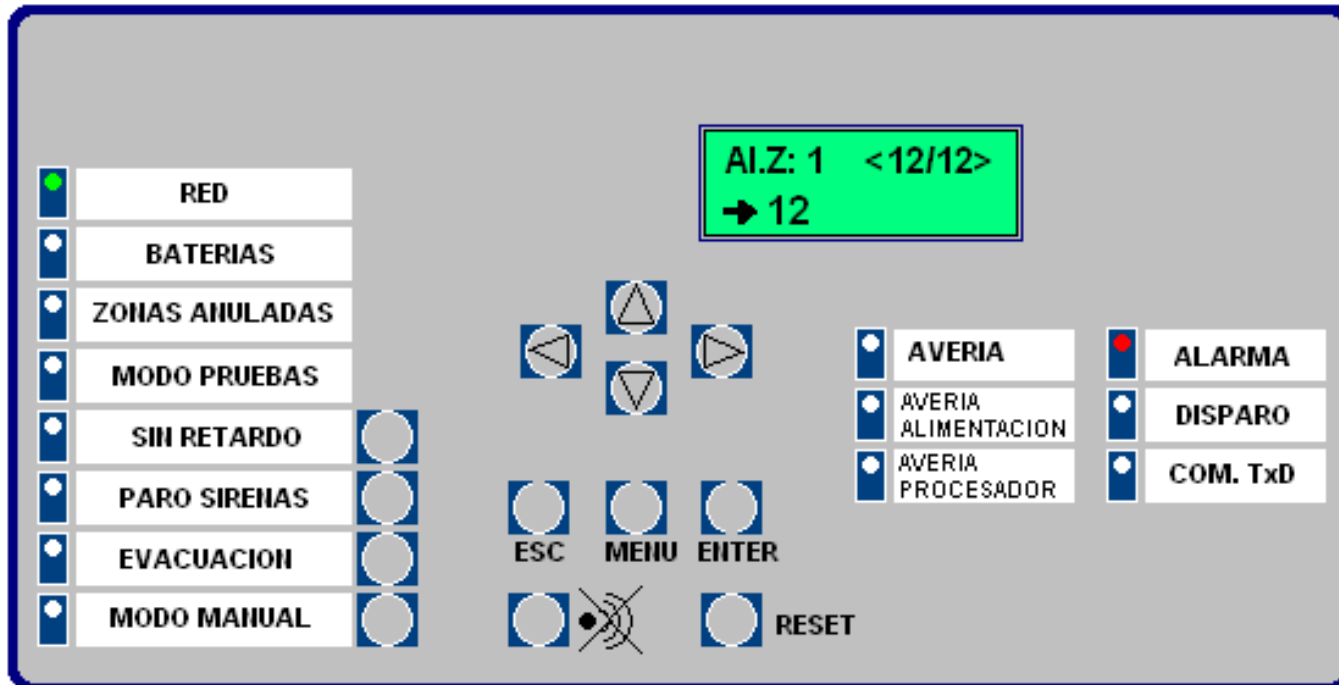


CENTRAL DE INCENDIO COFEM



Situación Normal

Edificios: B2 – B3 – C3



Situación de Alarma

Edificios: B2 – B3 – C3



MEDIDAS DE EMERGENCIA RELACIONADAS CON LAS CENTRALES DE DETECCIÓN Y ALARMA



MENU

NIVEL DE ACCESO 2

Codigo: 000



MENU

NIVEL DE ACCESO 2

Codigo: 000



MENU

NIVEL DE ACCESO 2

Codigo: 000



NIVEL DE ACCESO 2

Codigo: 027



NIVEL DE ACCESO 2

Codigo: 027



NIVEL DE ACCESO 2

Codigo: 027



ENTER



ENTER



ENTER

PARO SIRENAS



EVACUACION



RESET

Edificios: B2 – B3 – C3

CENTRAL DE INCENDIO COFEM

FEBRERO - 2008



CENTRAL DE INCENDIO CERBERUS CT11

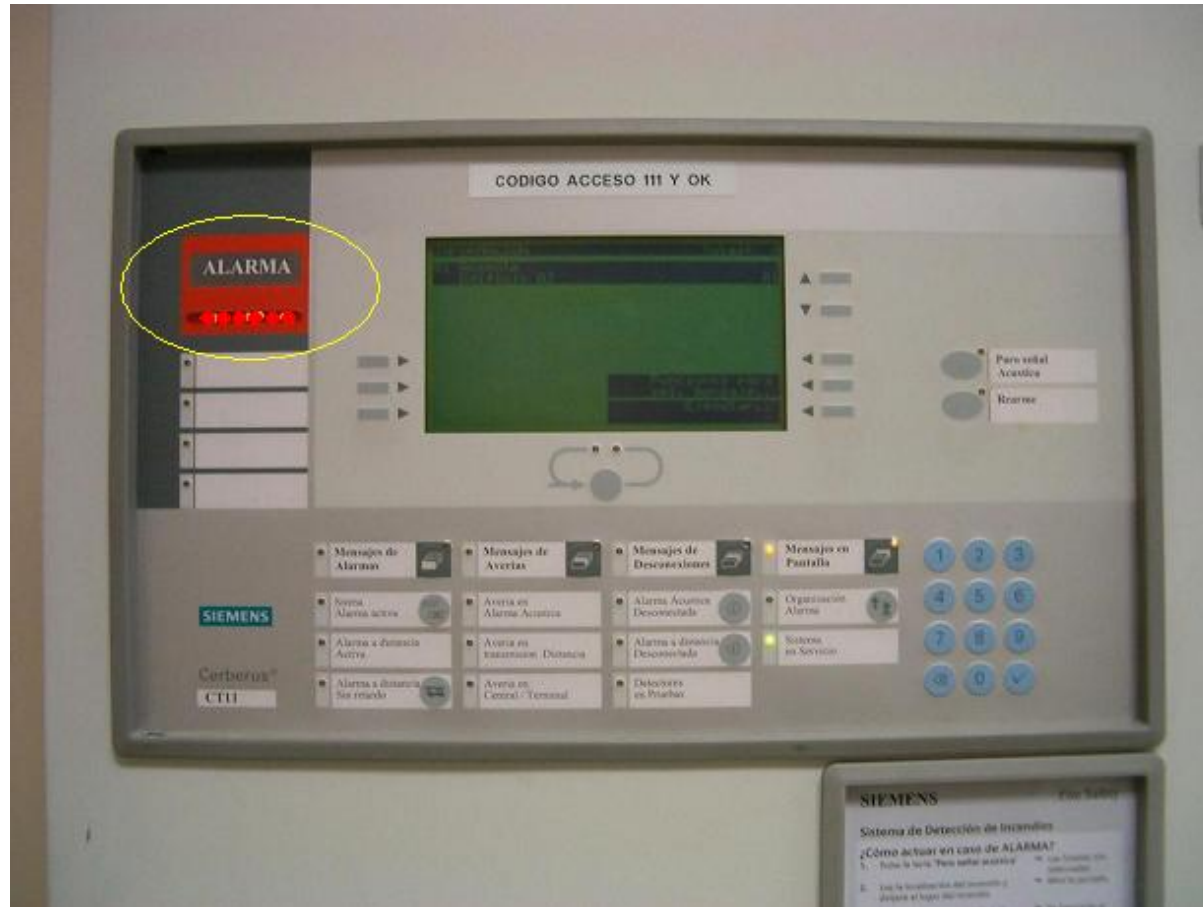


Situación Normal

Edificio: A3



CENTRAL DE INCENDIO CERBERUS CT11



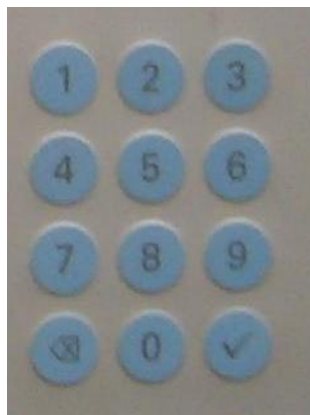
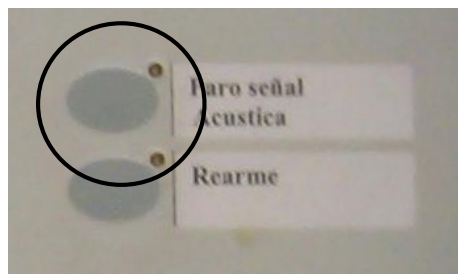
Situación en Alarma

Edificio: A3

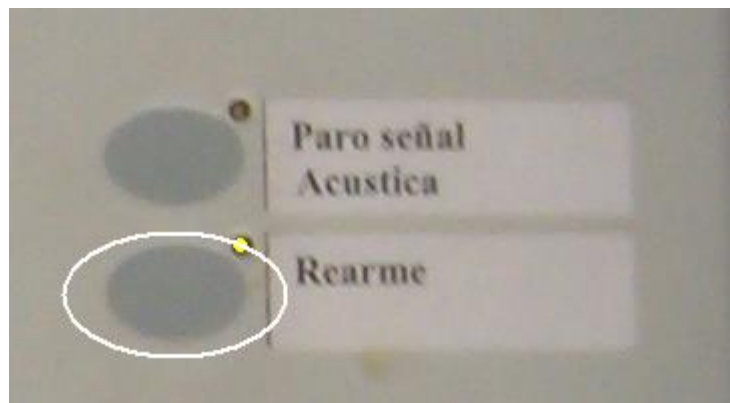
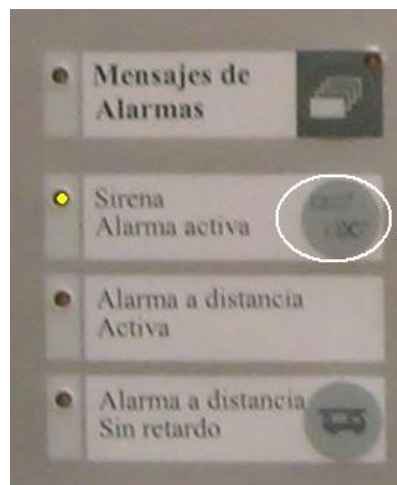


MEDIDAS DE EMERGENCIA RELACIONADAS CON LAS CENTRALES DE DETECCIÓN Y ALARMA

CENTRAL DE INCENDIO CERBERUS CT11



1 1 1 +



Edificio: A3



CENTRAL DE INCENDIO ALGORINET BC216



Situación Normal

Edificio: A4



CENTRAL DE INCENDIO ALGORINET BC216



Situación de Alarma

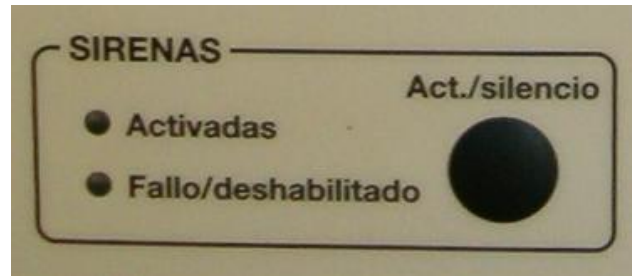
Edificio: A4



CENTRAL DE INCENDIO ALGORINET BC216



1111 + ENTER



Edificio: A4