


Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía la firma autentica y, para evitar el acceso a datos personales protegidos, se ha ocultado el código que permitía comprobar el original.

DOCUMENTO II

RENOVACIÓN DE LAS
INSTALACIONES DE
DETECCIÓN Y EXTINCIÓN DE
INCENDIOS DEL
HOSPITAL LA FUENFRÍA

	<p>ACHA Y BLANCO INGENIEROS</p> <p>S.A.L.</p> <p>Ingeniería de Instalaciones en Edificación</p>
---	--

PLANOS



Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales de Madrid

Documento registrado con el número: 2405619/01 el día 30/05/2024. Puede validar el documento FV13047496-421684

VISADO DIRECCIÓN

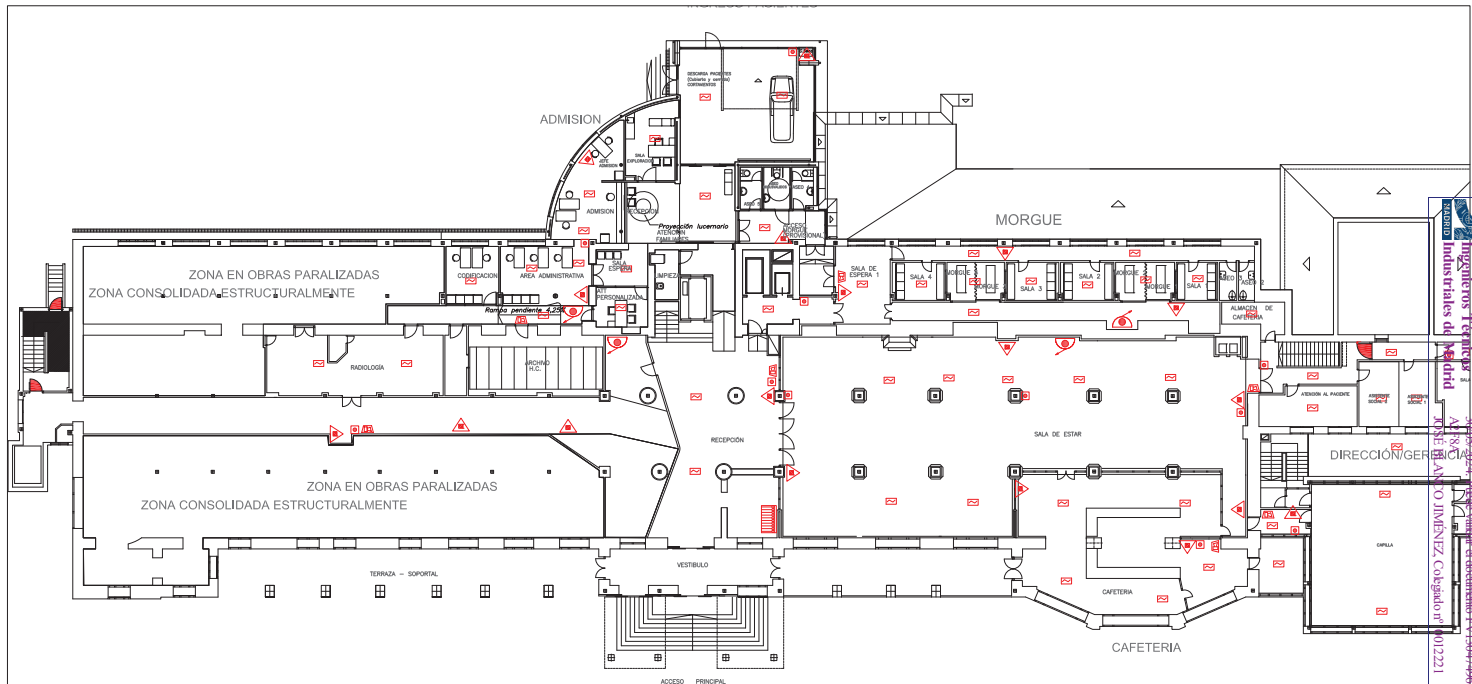
JOSÉ BLANCO JIMÉNEZ, Colegiado nº 0012221

MAYO 2024



AB InBev
JOINT STOCK COMPANY

SCALE:
1:250

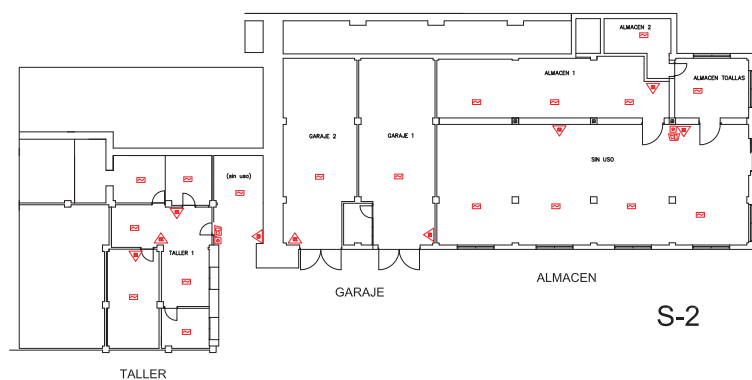


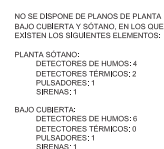
SIMBOLOGIA	
	Botón de alarma de incendio
	Extintor
	Salida de emergencia
	Puerta corta fuego
	Panel de control de alarma de incendio
	Campana de alarma de incendio
	Sirena de alarma de incendio
	Corneta de alarma de incendio
	Campana y sirena de alarma de incendio
	Campana y corneta de alarma de incendio
	Campana, sirena y corneta de alarma de incendio

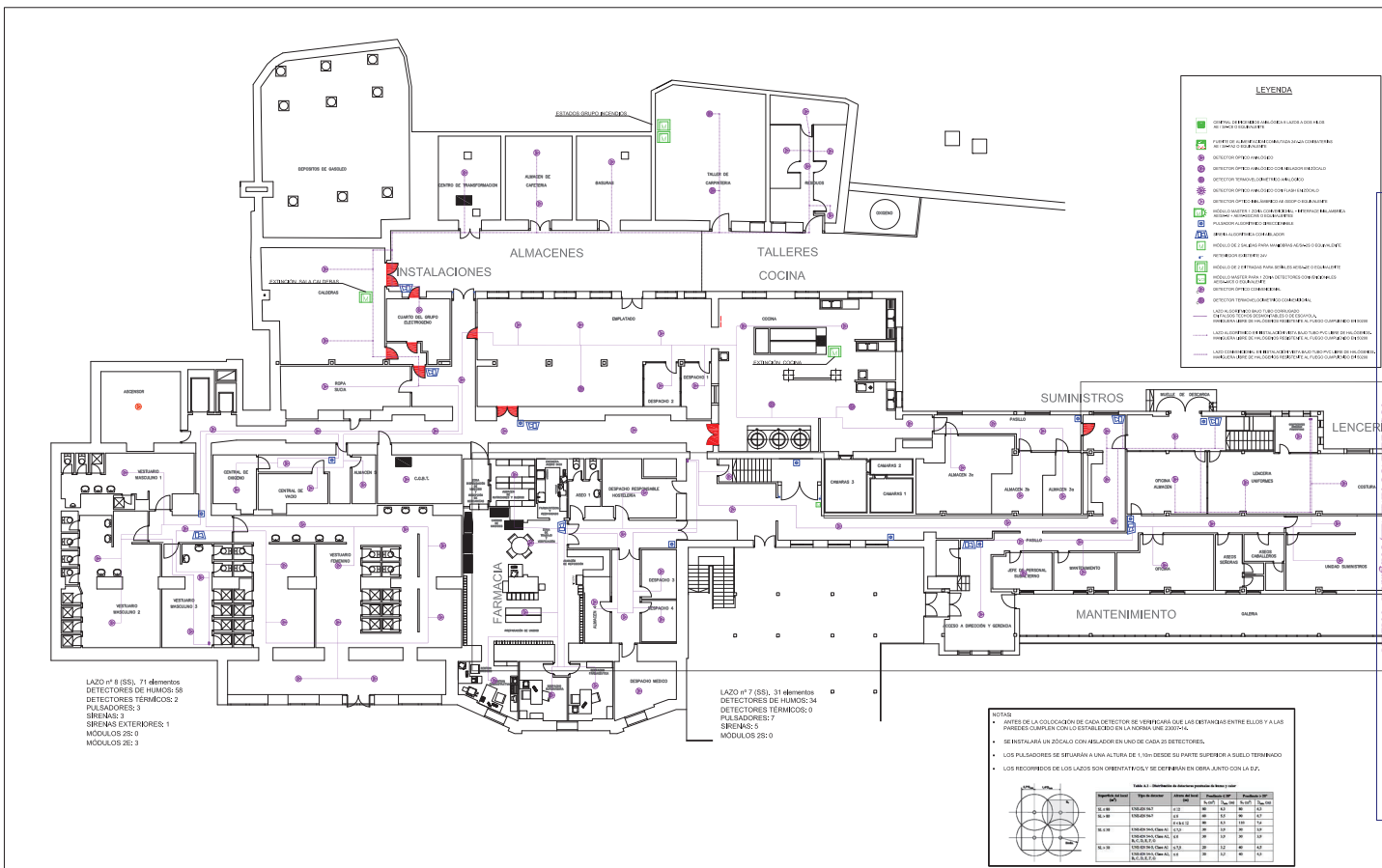


AB INCEBROS
ACQUA / BIANCO INCEBROS

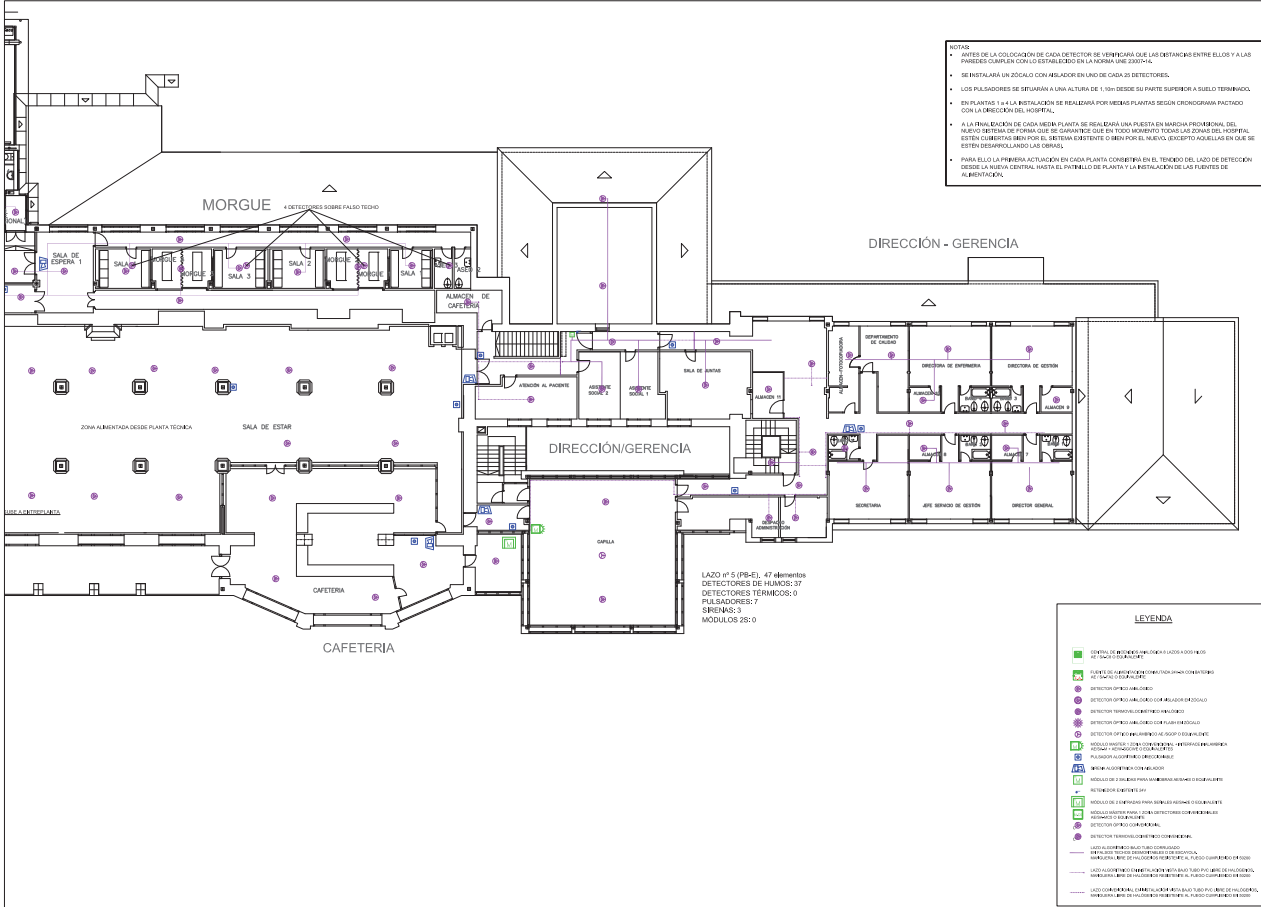
1:250






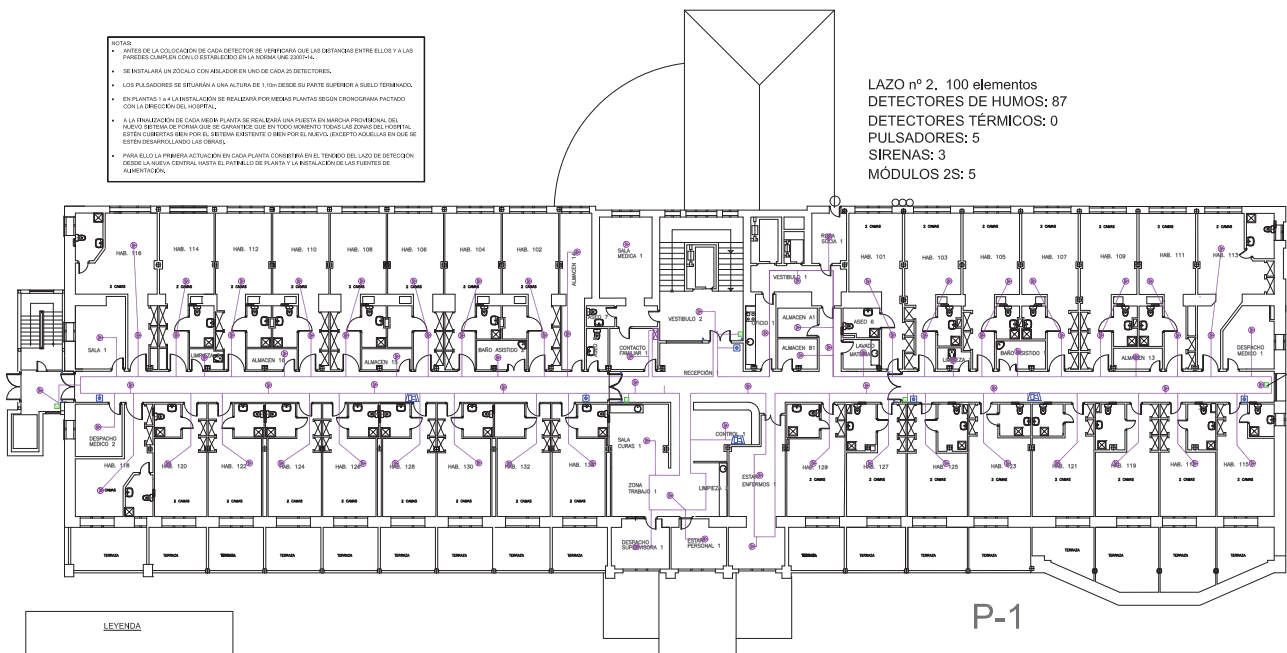


	PROYECTO: RENOVACIÓN DE LAS INSTALACIONES DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS DEL HOSPITAL LA FUENFRÍA.	PLANO: DETECCIÓN Y ALARMA DE INCENDIOS. PLANTA SEMISOTANO, ESTADO REFORMADO.	D-01 1 de 1
	AUTOR PROYECTO: Fdo. José Blanco Jiménez, Col. 12.221	LA PROPIEDAD: Carretera de Las Dehesas S/N, Cercedilla	FECHA: ABRIL 2024 ESCALA: 1:250



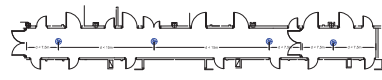
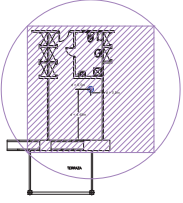
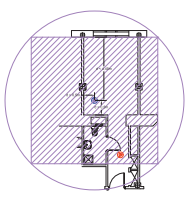
	PROYECTO: RENOVACIÓN DE LAS INSTALACIONES DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS DEL HOSPITAL LA FUENFRÍA.		PLANO: DETECCIÓN Y ALARMA DE INCENDIOS. PLANTA BAJA - ALA ESTE. ESTADO REFORMADO.		D-02 2 de 2
	AUTOR PROYECTO: Fdo. José Blanco Jiménez, Col 12.221	LA PROPIEDAD: AB INGENIEROS CONSULTORES	EMPLAZAMIENTO: Carretera de Las Dehesas S/N Cercedilla	FECHA: ABRIL 2024	ESCALA: 1:250

LAZO nº 2. 100 elementos
DETECTORES DE HUMOS: 87
DETECTORES TÉRMICOS: 0
PULSADORES: 5
SIRENAS: 3
MÓDULOS 2S: 5

DETECTOR Y
EN FUTURO A
ESCALERA D

LEYENDA

- [illegible]



VERIFICACIÓN DE COBERTURA HABITACIONES
EN CADA HABITACIÓN SE VERIFICARÁN LAS DISTANCIAS INDICADAS (UNE 23007-84)
SE DISPONDRÁ UN SEGUNDO DETECTOR EN EL EJE DEL PASILLO EN LA HABITACIONES DE LA FACHADA NORTE

VERIFICACION DE COBERTURA PASILLOS
EN LOS PASILLOS DE ANCHO INFERIOR A 3m SE VERIFICARÁN LAS DISTANCIAS INDICADAS (UNE 23007-14)

PROYECTO:	RENOVACIÓN DE LAS INSTALACIONES DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS DEL HOSPITAL LA FUENFRÍA.
-----------	--

AUTOR PROYECTO:

Fdo.: José Blanco Jiménez. Col 12.221

AB INGENIEROS
ROSA F. BANCOS INGENIEROS S.A.

LA PROPIEDAD:

PLANO: DETECCIÓN Y ALARMA DE INCENDIOS.
PLANTA PRIMERA. ESTADO REFORMADO.

EMPLAZAMIENTO:

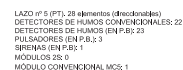
Carretera de Las Dehesas S/N
Cercedilla

FECHA:

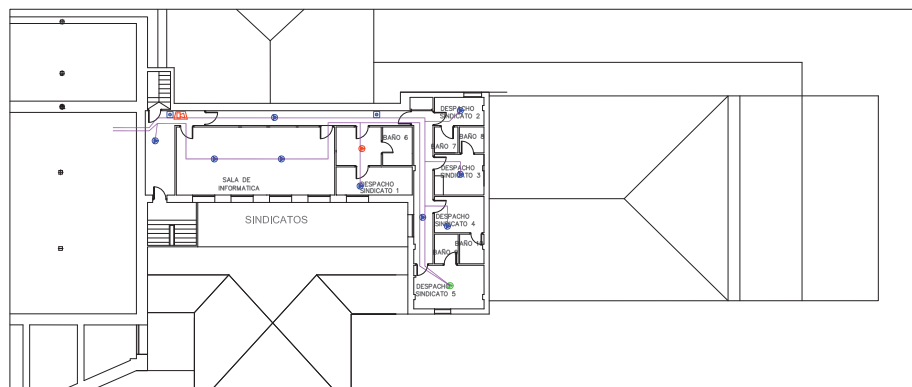
ESCALA:

1.250

Pa



- LEYENDA**



ENTREPLANTA SINDICATOS

PROYECTO:	RENOVACIÓN DE LAS INSTALACIONES DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS DEL HOSPITAL LA FUENFRIA.
-----------	--

AUTOR PROYECTO:

Edo.: José Blanco Jiménez. Col. 12-22

AB InBev
JOÃO F. BARRO INBEV S.A.

LA PROPIEDAD:

PLANO: DETECCIÓN Y ALARMA DE INCENDIOS.
PLANTA TÉCNICA Y ENTREPLANTA. ESTADO REFORMADO.

EMPLAZAMIENTO:
Carretera de Las Dehesas S/N
Cercedilla

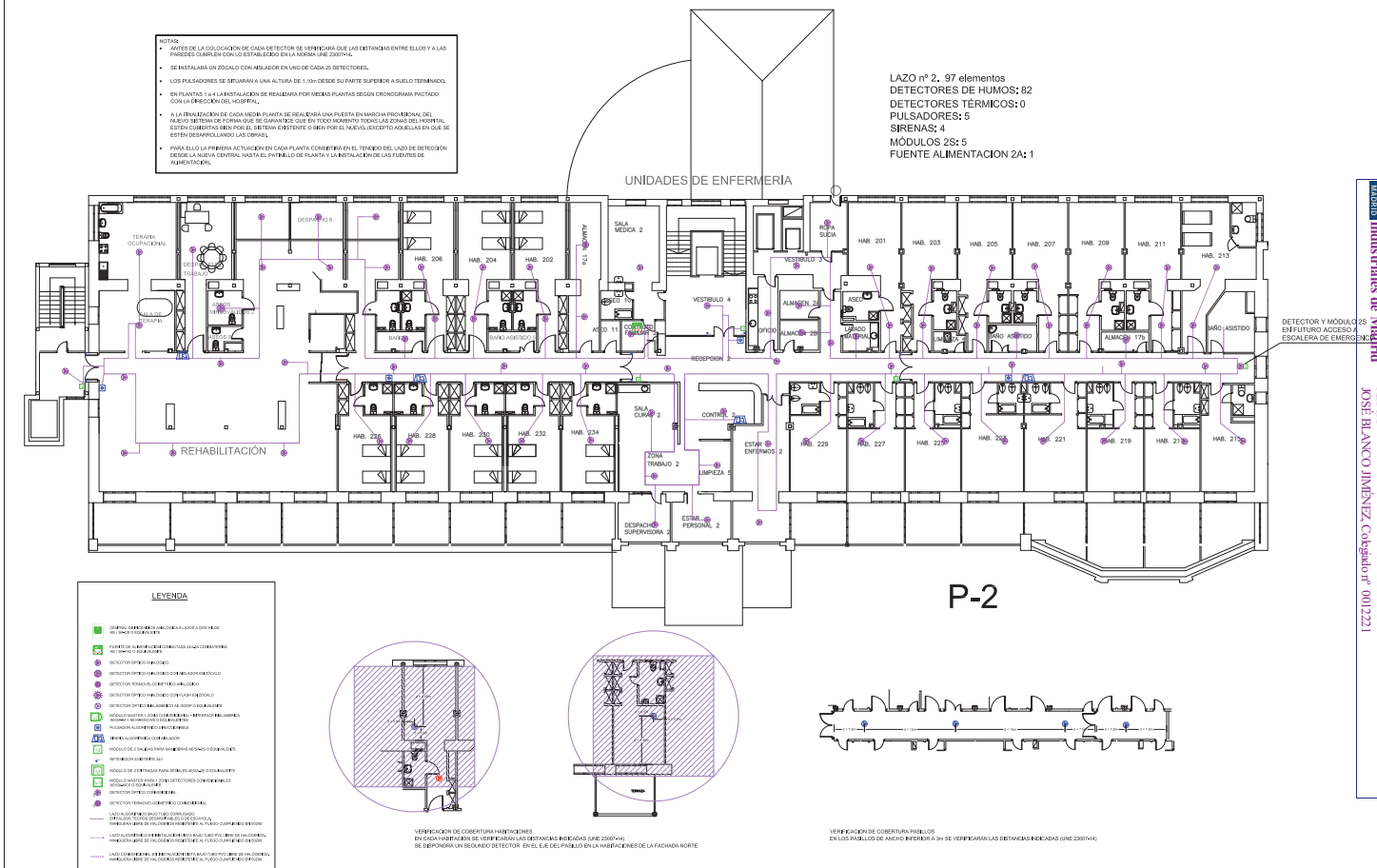
FECHA:	ABRIL 2024
--------	------------

D-04
1 de 1

ESCALA:
1:250

- NOTAS:
- ANTES DE LA COLOCACIÓN DE CADA DETECTOR DE VERIFICACIÓN QUE LAS DISTANCIAS ENTRE ELLOS Y A LAS PAREDES CUMPLAN CON LO ESTABLECIDO EN LA NORMA UNE 20007-4.
 - SE INSTALARÁ UN ZONADO CON AMPLIADOR EN UNO DE CADA 25 DETECTORES.
 - LOS PULSADORES SE DEJARÁN A UNA ALTURA DE 1,10m DESDE EL PUNTE SUPERIOR A SUELO TERMINADO.
 - EN PLANTAS 1 y 4 LA INSTALACIÓN DE RELEVADORES POR MEDIAS PLANTAS SEGÚN CRONOGRAMA PACTADO CON LA DIRECCIÓN DEL HOSPITAL.
 - A LA FINALIZACIÓN DE CADA MEDIA PLANTA SE DEJARÁ UNA PUERTA EN MARCA PROHIBIDA DEL PASO DETECTOR DE FUMOS QUE SE GARANTICE QUE EN TODO MOMENTO TENGAN LAS ZONAS DE FUMOS, ESTÉN EN COMBUSTIÓN EN EL SECTOR EXISTENTE O BIEN POR EL NUEVO, EXCEPTO AQUELLOS EN QUE SE ESTÉN DESARROLLANDO LAS OBRAS.
 - PARA ELLO LA PRIMERA ACTUACIÓN EN CADA PLANTA CONSTITUIRÁ EN EL TENDIDO DEL LAZO DE DETECCIÓN DESDE LA MARCHA CENTRAL HASTA EL PUNTO DE PLANTA Y LA INSTALACIÓN DE LOS FUENTES DE ALIMENTACIÓN.

LAZO nº 2. 97 elementos
DETECTORES DE HUMOS: 82
DETECTORES TÉRMICOS: 0
PULSADORES: 5
SIRENAS: 4
MÓDULOS 2S: 5
FUENTE ALIMENTACIÓN 2A: 1

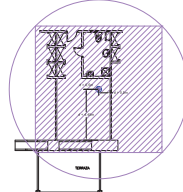
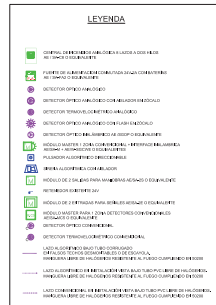


Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales de Madrid
Documento registrado con el número 24056/19/01 a día 30 de abril de 2024. Puede verse el documento en: https://www.coitmadrid.es/ver_documento.php?id_documento=24056/19/01
Atribución: JOSÉ BLANCO JIMÉNEZ, Colegiado nº 0012221
VISADO DIRECCIÓN






PROYECTO: RENOVACIÓN DE LAS INSTALACIONES DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS DEL HOSPITAL LA FUENFRÍA.		PLANO: DETECCIÓN Y ALARMA DE INCENDIOS. PLANTA SEGUNDA, ESTADO REFORMADO.		D-05 1 de 1
AUTOR PROYECTO: Fdo. José Blanco Jiménez, Col. 12.221	LA PROPIEDAD: AB INGENIEROS CONSULTORES	EMPLAZAMIENTO: Carretera de Las Dehesas S/N Cercedilla	FECHA: ABRIL 2024	ESCALA: 1:250

LAZO nº 3. 101 elementos
DETECTORES DE HUMOS: 89
DETECTORES TÉRMICOS: 0
PULSADORES: 5
SIRENAS: 3
MÓDULOS 2S: 5

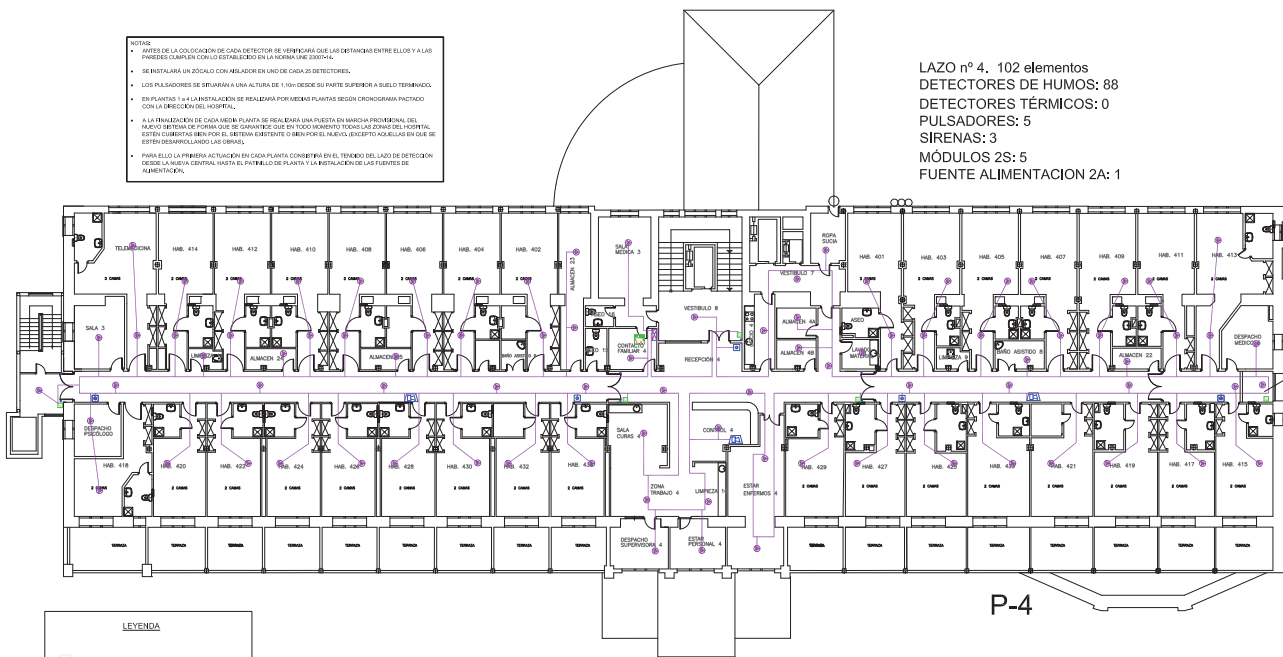


VERIFICACION DE COBERTURA PASILLOS
EN LOS PASILLOS DE ANCHO MEDIANO A 2m DE DISTANCIA ENTRE LAS PAREDES Y 1,10m DE ALTURA

FORMATO DE TECHOS 1ª a 4ª:

	PROYECTO: RENOVACIÓN DE LAS INSTALACIONES DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS DEL HOSPITAL LA FUENFRÍA.		PLANO: DETECCIÓN Y ALARMA DE INCENDIOS. PLANTA TERCERA. ESTADO REFORMADO.		D-06 1 de 1
	AUTOR PROYECTO:  <small>Fdo.: José Blanco Jiménez. Cof. 12.221</small>	LA PROPIEDAD:  <small>AB INGENIEROS</small>	EMPLAZAMIENTO: Carretera de Las Dehesas S/N Cercedilla	FECHA: ABRIL 2024	ESCALA: 1:250

LAZO nº 4. 102 elementos
DETECTORES DE HUMOS: 88
DETECTORES TÉRMICOS: 0
PULSADORES: 5
SIRENAS: 3
MÓDULOS 2S: 5
FUENTE ALIMENTACION 2A: 1



DETECTOR Y MÓDULO 28
EN FUTURO ACCESO A
ESCALERA DE EMERGENC

**Colegio Oficial de
Ingenieros Técnicos
Industriales de Madrid**

Documento registrado con el número: 2405619/01 el
30/05/2024. Puede validar el documento FV1304749
A2F8A

VISADO DIRECCIÓN

7	
1	
0	

Página 96 de 226

LEYENDA

- [illegible]

VERIFICACIÓN DE COBERTURA HABITACIONES
EN CADA HABITACIÓN SE VERIFICARÁN LAS DISTANCIAS INDICADAS (UNE 23007-94)
SE DISPONDRÁ UN SEGUNDO DETECTOR EN EL EJE DEL PASILLO EN LA HABITACIONES DE LA FACHADA NORTE

VERIFICACIÓN DE COBERTURA PASILLOS
EN LOS PASILLOS DE ANCHO INFERIOR A 3m SE VERIFICARÁN LAS DISTANCIAS INDICADAS (UNE 23007-14)



PROYECTO:	RENOVACIÓN DE LAS INSTALACIONES DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS DEL HOSPITAL LA FUENFRIA.
-----------	--

AUTOR PROYECTO:

Fdo.: José Blanco Jiménez. Col 12.221

ABN
ROSA F. BARRIO ABN S.L.

LA PROPIEDAD:

PLANO:	DETECCIÓN Y ALARMA DE INCENDIOS. PLANTA CUARTA. ESTADO REFORMADO.
--------	--

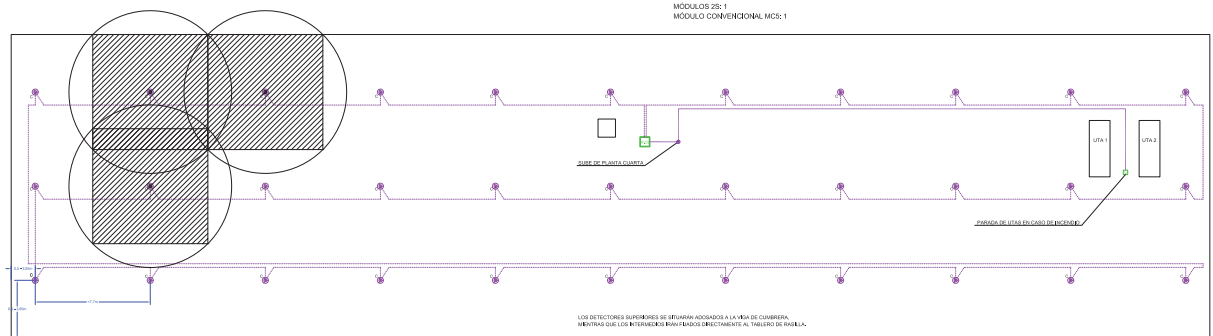
EMPLAZAMIENTO:	Carretera de Las Dehesas S/N Cercedilla
----------------	--

FECHA:	ABRIL 2024
--------	------------

D-07
1 de 1





















ESCALA:
1:250

LAZO nº 4 (BC): 4 elementos (direccionales)
DETECTORES DE HUMOS CONVENCIONALES: 33
DETECTORES DE HUMOS EN CONDUCTO: 2
PULSADORES: 0
SIRENAS: 0
MÓDULOS 2S: 1
MÓDULO CONVENCIONAL MCS: 1



BAJO CUBIERTA EDIFICIO PRINCIPAL

LEYENDA

	CONTRATO DE COMPRAVENTA DE BIENES RAÍCES DE CARÁCTER PÚBLICO
	PLAN DE ORDENACIÓN DEL TERRITORIO PARA EL DESARROLLO DEL TURISMO
	DECLARACIÓN DE INTERÉS ECONÓMICO
	DECRETOS DE INTERVENCIÓN EN MATERIA DE MEDIO AMBIENTE
	DECRETOS TÉCNICOS DE MEDIO AMBIENTE
	DECRETOS DE INTERVENCIÓN EN MATERIA DE TURISMO
	DECRETOS DE INTERVENCIÓN EN MATERIA DE CULTURA
	ACORDOS DE INTERVENCIÓN EN MATERIA DE MEDIO AMBIENTE
	PLANES DE ORDENACIÓN DEL TERRITORIO
	ACORDOS DE INTERVENCIÓN EN MATERIA DE TURISMO
	ACORDOS DE INTERVENCIÓN EN MATERIA DE CULTURA
	DECRETOS TÉCNICOS DE MEDIO AMBIENTE
	DECRETOS TÉCNICOS DE TURISMO
	DECRETOS TÉCNICOS DE CULTURA
	ACORDOS DE INTERVENCIÓN EN MATERIA DE MEDIO AMBIENTE
	ACORDOS DE INTERVENCIÓN EN MATERIA DE TURISMO
	ACORDOS DE INTERVENCIÓN EN MATERIA DE CULTURA
	ACORDOS DE INTERVENCIÓN EN MATERIA DE MEDIO AMBIENTE
	ACORDOS DE INTERVENCIÓN EN MATERIA DE TURISMO
	ACORDOS DE INTERVENCIÓN EN MATERIA DE CULTURA



PROYECTO:	RENOVACIÓN DE LAS INSTALACIONES DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS DEL HOSPITAL LA FUENFRIA.
-----------	--

AUTOR PROYECTO:

Fdo.: José Blanco Jiménez, Col 12.221



LA PROPIEDAD:

PLANO:	DETECCIÓN Y ALARMA DE INCENDIOS. PLANTA BAJO CUBIERTA. ESTADO REFORMADO.
--------	---

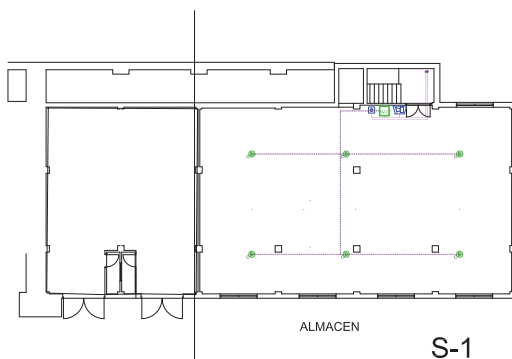
EMPLAZAMIENTO:	Carretera de Las Dehesas S/N Cercedilla
----------------	--

FECHA:	ABRIL 2024
--------	------------

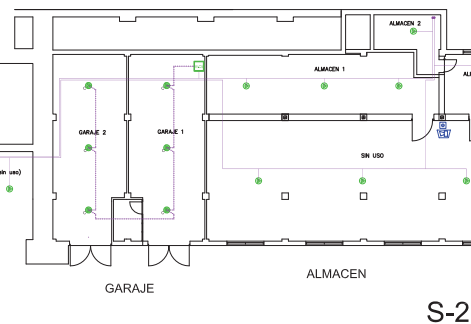
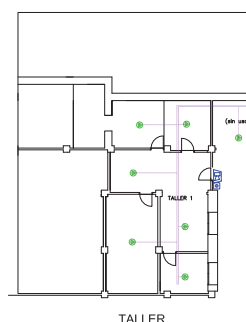
D-08
de 1

1:250

- | LEYENDA | |
|---|--|
|  | CENTRAL DE EMERGENCIAS ANALÓGICA Y DIGITAL DE LOS SERVICIOS DE EMERGENCIAS |
|  | ALARMAS DE INCENDIO CONECTADAS A LA RED DE EMERGENCIAS |
|  | DETECTOR DE FUEGO INTELIGENTE |
|  | DETECTOR DE FUEGO INTELIGENTE CON ALARMAS DE EMERGENCIAS |
|  | DETECTOR TERMOMAGNETO DE CONTACTO |
|  | DETECTOR DE FUEGO INTELIGENTE CON ALARMAS DE EMERGENCIAS |
|  | DETECTOR DE FUEGO INTELIGENTE CON ALARMAS DE EMERGENCIAS |
|  | MODULO DE EMERGENCIAS DE CONTACTO CON ALARMAS DE EMERGENCIAS |
|  | MODULO DE EMERGENCIAS DE CONTACTO CON ALARMAS DE EMERGENCIAS |
|  | MODULO DE EMERGENCIAS DE CONTACTO CON ALARMAS DE EMERGENCIAS |
|  | MODULO DE EMERGENCIAS DE CONTACTO CON ALARMAS DE EMERGENCIAS |
|  | MODULO DE EMERGENCIAS DE CONTACTO CON ALARMAS DE EMERGENCIAS |
|  | DETECTOR DE FUEGO INTELIGENTE CON ALARMAS DE EMERGENCIAS |
|  | DETECTOR TERMOMAGNETO DE CONTACTO CON ALARMAS DE EMERGENCIAS |
|  | MODULO DE EMERGENCIAS DE CONTACTO CON ALARMAS DE EMERGENCIAS |
|  | MODULO DE EMERGENCIAS DE CONTACTO CON ALARMAS DE EMERGENCIAS |
|  | MODULO DE EMERGENCIAS DE CONTACTO CON ALARMAS DE EMERGENCIAS |



LAZO nº 7 (S1). 3 elementos (direccionables)
 DETECTORES TÉRMICOS CONVENCIONALES: 6
 DETECTORES DE HUMOS: 0
 PULSADORES: 1
 SIRENAS: 1
 MÓDULOS 2S: 0
 MÓDULO CONVENCIONAL MC5: 1



LAZO nº 7 (S2). 20 elementos (direccionables)
DETECTORES TÉRMICOS CONVENCIONALES: 6
DETECTORES DE HUMOS: 15
PULSADORES: 2
SIRENAS: 2
MÓDULOS 2S: 0
MÓDULO CONVENCIONAL MC5: 1

PROYECTO:	RENOVACIÓN DE LAS INSTALACIONES DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS DEL HOSPITAL LA FUENFRIA.
-----------	--

AUTOR PROYECTO:

Edo.: José Blanco Jiménez. Col. 12-22T



LA PROPIEDAD:

PLANO:	DETECCIÓN Y ALARMA DE INCENDIOS. PLANTAS SOTANO. ESTADO REFORMADO.
--------	---

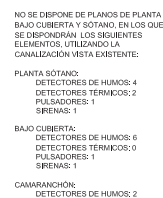
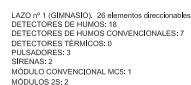
EMPLAZAMIENTO:	
----------------	--




Carretera de Las Dehesas S/N
Cercedilla

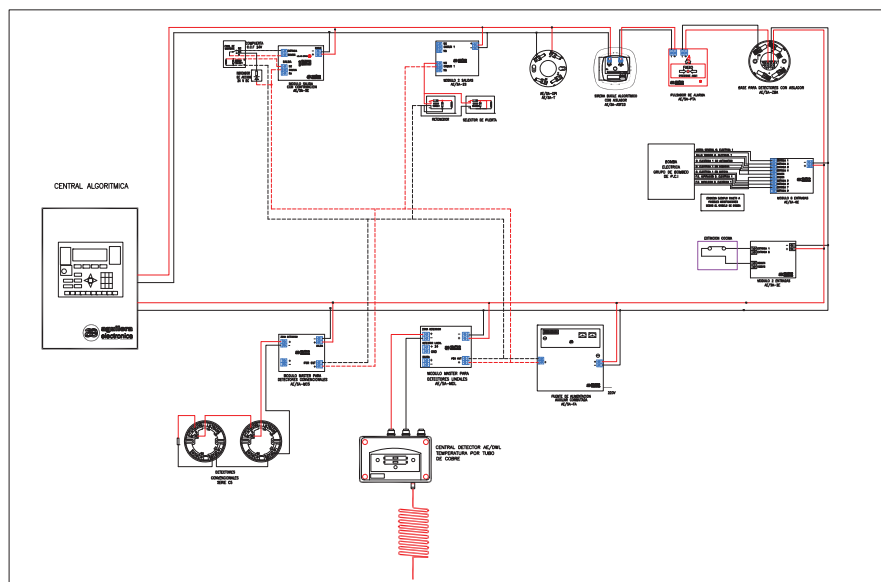
D-09
1 de 1

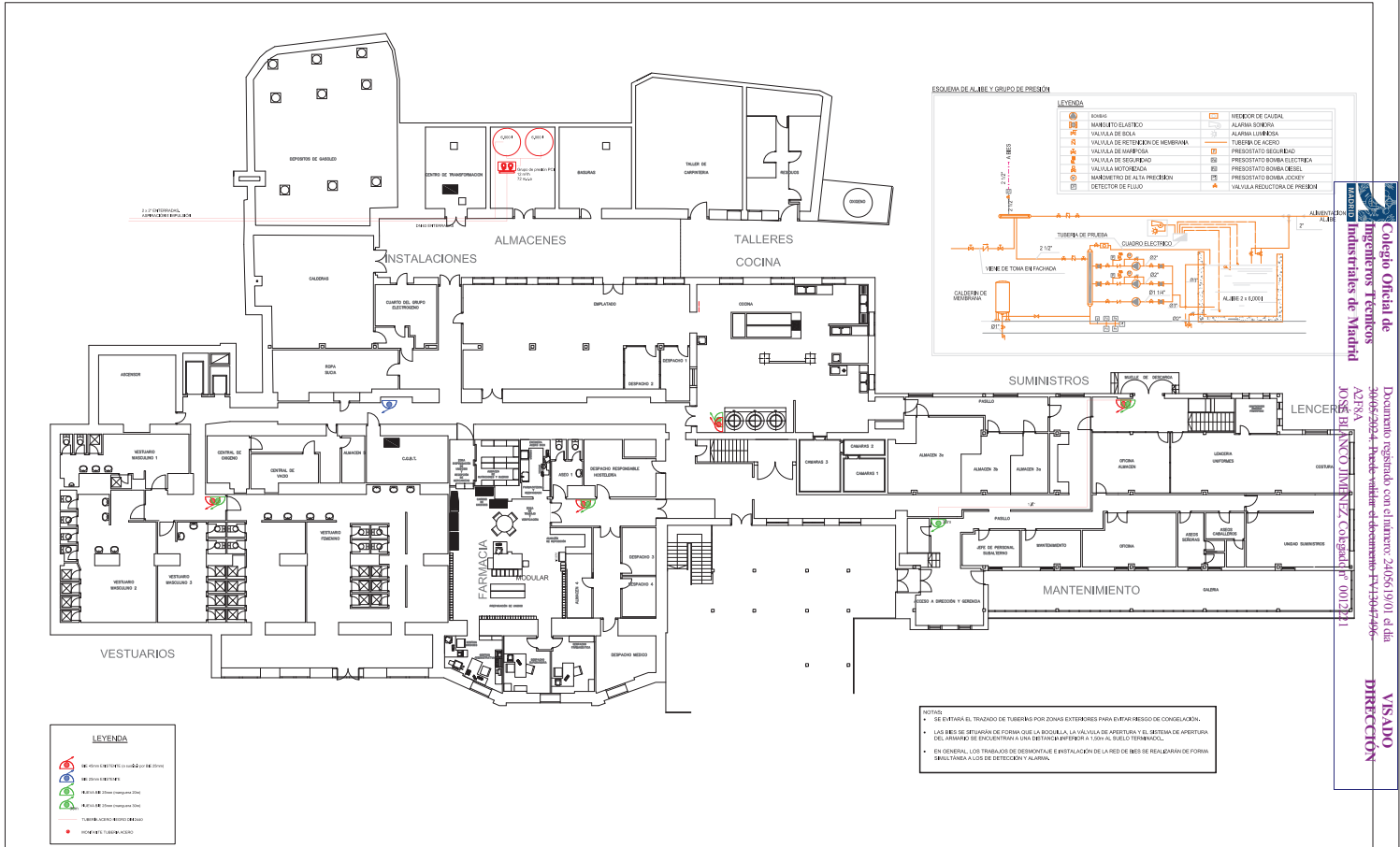
ESCALA:

1:250



	PROYECTO: RENOVACIÓN DE LAS INSTALACIONES DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS DEL HOSPITAL LA FUENFRÍA.		PLANO: DETECCIÓN Y ALARMA DE INCENDIOS, GIMNASIO Y PABELLÓN, ESTADO REFORMADO.		D-10 1 de 1
	AUTOR PROYECTO:  	LA PROPIEDAD:	EMPLAZAMIENTO: Carretera de Las Dehesas S/N Cercedilla	FECHA: ABRIL 2024	ESCALA: 1:250
Fdo.: José Blanco Jiménez. Cof 12.221					



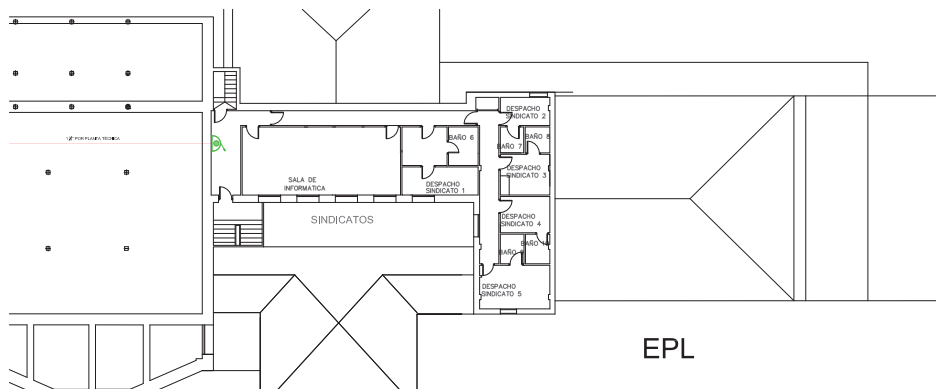


	PROYECTO: RENOVACIÓN DE LAS INSTALACIONES DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS DEL HOSPITAL LA FUENFRÍA.	PLANO: EXTINCIÓN. BOCAS DE INCENDIO. PLANTA SEMISOTANO. ESTADO REFORMADO.	E-01 1 de 1	
	AUTOR PROYECTO: Fdo. José Blanco Jiménez, Col. 12.221	LA PROPIEDAD: ABH 12.221	EMPLAZAMIENTO: Carretera de Las Dehesas S/N Cercedilla	FECHA: ABRIL 2024

Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales de Madrid
Documento registrado con el número 240561901 d día 24 de abril de 2024
Fdo. José Blanco Jiménez, Col. 12.221
VISADO
DIRECCIÓN

LEYENDA

-  20 años (18-20 años) por 20 años
-  20 años (21-25 años)
-  20 años (26-30 años)
-  20 años (31-35 años)
-  20 años (36-40 años)
-  20 años (41-45 años)

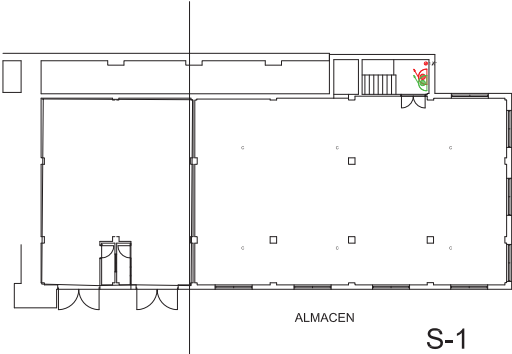




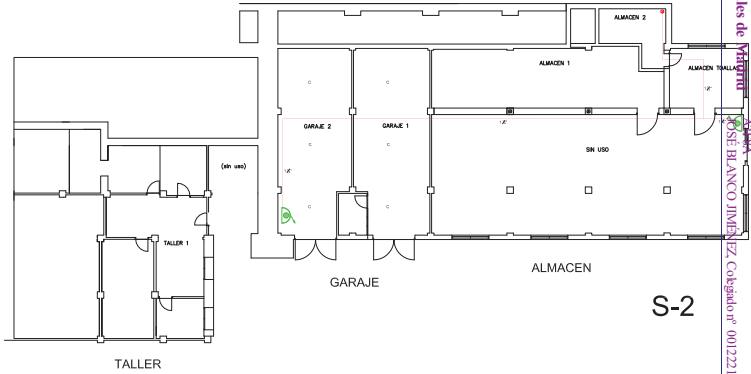


NOTAS:

- SE ESTARÁ EL TRAZADO DE TUBERÍAS POR ZONAS EXTERIORES PARA EVITAR MEDIO DE CONGELACIÓN.
- LAS BES SE ENTENDAN DE FORMA QUE LA BOCILLA, LA VÁLVULA DE APERTURA Y EL SISTEMA DE APERTURA DEL APARATO SE ENCUENTRAN A UNA DISTANCIA INTERIOR A 1,50M AL SUELO TERMINAL.
- EN GENERAL, LOS TRABAJOS DE RECONSTRUCCIÓN DE LA RED DE BES SE REALIZARÁN DE FORMA SIMULTÁNEA A LOS DE DETECCIÓN Y ALARMA.



LEYENDA	
	ALARMAS DE INCENDIO (P.A.)
	ALARMAS DE INCENDIO (P.A.)
	ALARMAS DE INCENDIO (P.A.)
	ALARMAS DE INCENDIO (P.A.)
	ALARMAS DE INCENDIO (P.A.)
	ALARMAS DE INCENDIO (P.A.)



PROYECTO: RENOVACIÓN DE LAS INSTALACIONES DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS DEL HOSPITAL LA FUENFRÍA.		PLANO: EXTINCIÓN. BOCAS DE INCENDIO. PLANTAS SOTANO. ESTADO REFORMADO.		E-08 1 de 1
AUTOR PROYECTO: Fdo: José Blanco Jiménez, Col 12.221	LA PROPIEDAD: AB INGENIEROS	EMPLAZAMIENTO: Carretera de Las Dehesas S/N Cercedilla	FECHA: ABRIL 2024	ESCALA: 1:250

Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales de Madrid

Documento registrado con el número 2405619001 el día 24 de abril de 2024. Puede verse el documento en el portal de transparencia de la Comunidad de Madrid.

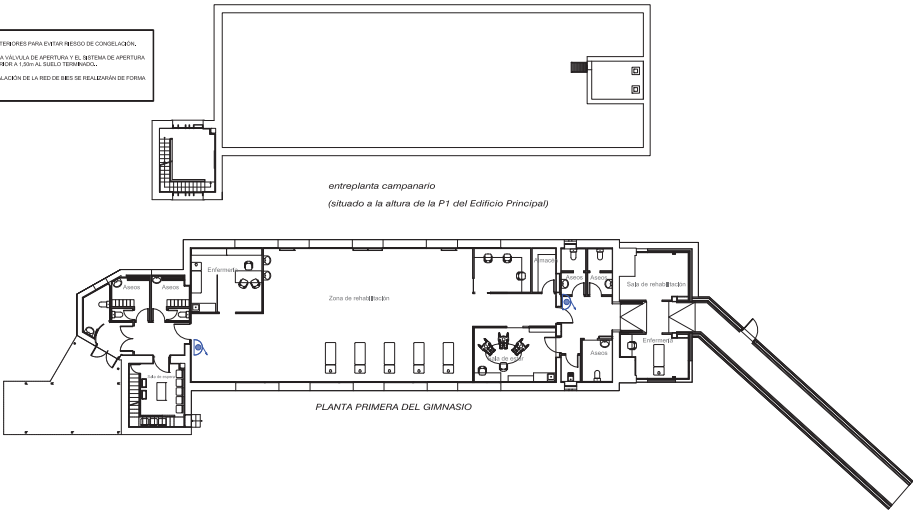
DIRECCIÓN

VISADO

NOTAS:

- SE ESTABA EL TRAZADO DE TUBERÍAS POR ZONAS EXTERIORES PARA EVITAR PÉRDIDAS DE CONGELACIÓN.
- LAS BBS SE ENTUBARÁN DE FORMA QUE LA BOQUILLA, LA VÁLVULA DE APERTURA Y EL SISTEMA DE APERTURA DEL APARATO SE ENCUENTREN A UNA DISTANCIA MAYOR A 1,50M AL SUELO TERMINAL.
- EN GENERAL, LOS TRABAJOS DE RECONSTRUCCIÓN DE LA RED DE BBS SE REALIZARÁN DE FORMA SIMULTÁNEA A LOS DE DETECCIÓN Y ALARMA.

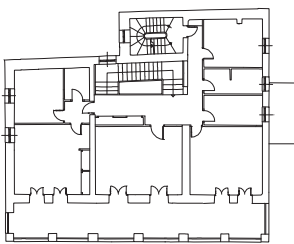
entrepanta campanario
(situado a la altura de la P1 del Edificio Principal)



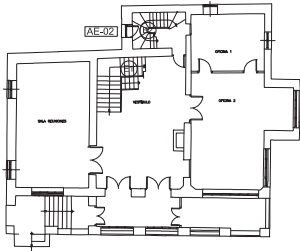
PLANTA PRIMERA DEL GIMNASIO

LEYENDA


- BOCA DE INCENDIO (B-01)
- BOCA DE INCENDIO (B-02)
- BOCA DE INCENDIO (B-03)
- BOCA DE INCENDIO (B-04)
- BOCA DE INCENDIO (B-05)
- BOCA DE INCENDIO (B-06)
- BOCA DE INCENDIO (B-07)
- BOCA DE INCENDIO (B-08)
- BOCA DE INCENDIO (B-09)
- BOCA DE INCENDIO (B-10)
- BOCA DE INCENDIO (B-11)
- BOCA DE INCENDIO (B-12)
- BOCA DE INCENDIO (B-13)
- BOCA DE INCENDIO (B-14)
- BOCA DE INCENDIO (B-15)
- BOCA DE INCENDIO (B-16)
- BOCA DE INCENDIO (B-17)
- BOCA DE INCENDIO (B-18)
- BOCA DE INCENDIO (B-19)
- BOCA DE INCENDIO (B-20)
- BOCA DE INCENDIO (B-21)
- BOCA DE INCENDIO (B-22)
- BOCA DE INCENDIO (B-23)
- BOCA DE INCENDIO (B-24)
- BOCA DE INCENDIO (B-25)
- BOCA DE INCENDIO (B-26)
- BOCA DE INCENDIO (B-27)
- BOCA DE INCENDIO (B-28)
- BOCA DE INCENDIO (B-29)
- BOCA DE INCENDIO (B-30)
- BOCA DE INCENDIO (B-31)
- BOCA DE INCENDIO (B-32)
- BOCA DE INCENDIO (B-33)
- BOCA DE INCENDIO (B-34)
- BOCA DE INCENDIO (B-35)
- BOCA DE INCENDIO (B-36)
- BOCA DE INCENDIO (B-37)
- BOCA DE INCENDIO (B-38)
- BOCA DE INCENDIO (B-39)
- BOCA DE INCENDIO (B-40)
- BOCA DE INCENDIO (B-41)
- BOCA DE INCENDIO (B-42)
- BOCA DE INCENDIO (B-43)
- BOCA DE INCENDIO (B-44)
- BOCA DE INCENDIO (B-45)
- BOCA DE INCENDIO (B-46)
- BOCA DE INCENDIO (B-47)
- BOCA DE INCENDIO (B-48)
- BOCA DE INCENDIO (B-49)
- BOCA DE INCENDIO (B-50)
- BOCA DE INCENDIO (B-51)
- BOCA DE INCENDIO (B-52)
- BOCA DE INCENDIO (B-53)
- BOCA DE INCENDIO (B-54)
- BOCA DE INCENDIO (B-55)
- BOCA DE INCENDIO (B-56)
- BOCA DE INCENDIO (B-57)
- BOCA DE INCENDIO (B-58)
- BOCA DE INCENDIO (B-59)
- BOCA DE INCENDIO (B-60)
- BOCA DE INCENDIO (B-61)
- BOCA DE INCENDIO (B-62)
- BOCA DE INCENDIO (B-63)
- BOCA DE INCENDIO (B-64)
- BOCA DE INCENDIO (B-65)
- BOCA DE INCENDIO (B-66)
- BOCA DE INCENDIO (B-67)
- BOCA DE INCENDIO (B-68)
- BOCA DE INCENDIO (B-69)
- BOCA DE INCENDIO (B-70)
- BOCA DE INCENDIO (B-71)
- BOCA DE INCENDIO (B-72)
- BOCA DE INCENDIO (B-73)
- BOCA DE INCENDIO (B-74)
- BOCA DE INCENDIO (B-75)
- BOCA DE INCENDIO (B-76)
- BOCA DE INCENDIO (B-77)
- BOCA DE INCENDIO (B-78)
- BOCA DE INCENDIO (B-79)
- BOCA DE INCENDIO (B-80)
- BOCA DE INCENDIO (B-81)
- BOCA DE INCENDIO (B-82)
- BOCA DE INCENDIO (B-83)
- BOCA DE INCENDIO (B-84)
- BOCA DE INCENDIO (B-85)
- BOCA DE INCENDIO (B-86)
- BOCA DE INCENDIO (B-87)
- BOCA DE INCENDIO (B-88)
- BOCA DE INCENDIO (B-89)
- BOCA DE INCENDIO (B-90)
- BOCA DE INCENDIO (B-91)
- BOCA DE INCENDIO (B-92)
- BOCA DE INCENDIO (B-93)
- BOCA DE INCENDIO (B-94)
- BOCA DE INCENDIO (B-95)
- BOCA DE INCENDIO (B-96)
- BOCA DE INCENDIO (B-97)
- BOCA DE INCENDIO (B-98)
- BOCA DE INCENDIO (B-99)
- BOCA DE INCENDIO (B-100)



DETALLE A

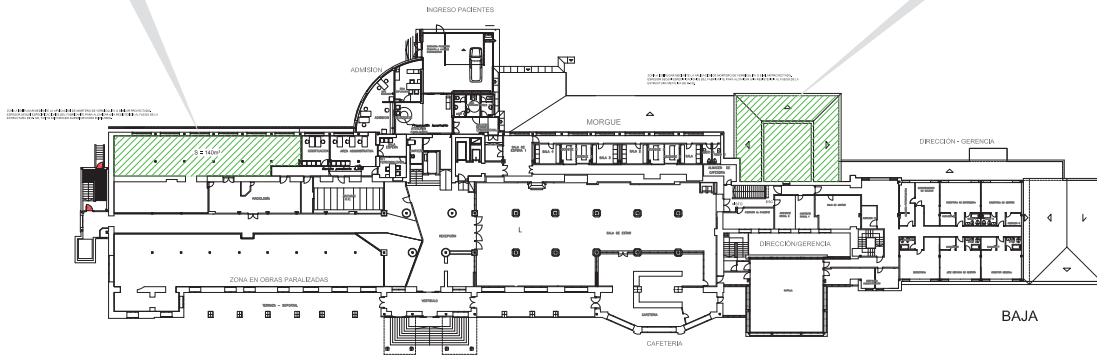


DETALLE B

	PROYECTO: RENOVACIÓN DE LAS INSTALACIONES DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS DEL HOSPITAL LA FUENFRÍA.		PLANO: EXTINCIÓN, BOCAS DE INCENDIO, GIMNASIO, ESTADO REFORMADO.		E-09 1 de 1
	AUTOR PROYECTO: Fdo: José Blanco Jiménez, Col 12.221	LA PROPIEDAD: ATRIUM	EMPLAZAMIENTO: Carretera de Las Dehesas S/N, Cercedilla	FECHA: ABRIL 2024	ESCALA: 1:250



BAJO CUBIERTA EDIFICIO PRINCIPAL



PROYECTO: RENOVACIÓN DE LAS INSTALACIONES DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS DEL HOSPITAL LA FUENFRÍA.		PLANO: PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS, PROTECCIÓN DE LA ESTRUCTURA.		I-01 1 de 1
AUTOR PROYECTO: Fdo: José Blanco Jiménez, Col 12.221	LA PROPIEDAD: AB INGENIEROS CONSULTORES	EMPLAZAMIENTO: Carretera de Las Dehesas S/N Cercedilla	FECHA: ABRIL 2024	ESCALA: 1:500