

 25


BOCA DE INCENDIO EQUIPADA 25 mm.




EXTINTOR PORTÁTIL DE POLVO ABC



EXTINTOR PORTÁTIL DE CO<sub>2</sub>




BIE EXISTENTE




RED DE TUBERÍA BIEs

NOTAS EXTINCIÓN


- Instalar los extintores colgados en sus soportes o en armarios empotrados donde se indica. Altura máxima de la parte superior del extintor entre 0,80 y 1,20 m del suelo.

 CI


CENTRAL DE INCENDIOS




DETECTOR ÓPTICO DE HUMOS

 FT


DETECTOR ÓPTICO DE HUMOS EN FALSO TECHO

 DH


DETECTOR ÓPTICO DE HUMOS DE CONDUCTO




PULSADOR MANUAL DE ALARMA



AVISADOR ÓPTICO-ACÚSTICO DE ALARMA



MÓDULO DE ENTRADAS



MÓDULO DE SALIDAS

LEYENDA DE SEÑALIZACION	
	SEÑAL DE SALIDA
	SEÑAL FLECHA DIRECCIONAL DE SALIDA DE EMERGENCIA
	SEÑAL DE PULSADOR MANUAL
	SEÑAL DE EXTINTOR MANUAL
	SEÑAL DE EXTINTOR MANUAL CO <sub>2</sub>
	SEÑAL DE BIE
	SEÑAL DE RIESGO ELECTRICO

  
ZONA DE ACTUACIÓN

 **Hospital Universitario  
12 de Octubre**

 **Servicio Madrileño de Salud  
Consejería de Sanidad  
Comunidad de Madrid**



PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN PARA LA ADAPTACIÓN DEL ÁREA DE HIDROTERAPIA DEL CEP DE CARABANCHEL Y LA ADECUACIÓN DE UN ÁREA DE REHABILITACIÓN PARA LA REHABILITACIÓN PEDIÁTRICA CON PACIENTES CON "ENFERMEDADES RARAS Y ELA" EN LA PLANTA BAJA DEL CENTRO DE ACTIVIDADES AMBULATORIAS EN EL HOSPITAL UNIVERSITARIO 12 DE OCTUBRE. EXP. PASA 2024-0-127

Plano : PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS. PLANTA SEMISÓTANO

Arquitectos:

  
Rafael F. Pérez Pérez

  
Alicia Montero De Juan

  
Javier Jiménez Sánchez-Dalp

  
Nuria Amoudi Rivas

HI 34

Grupo de Planos :  
INSTALACIONES

Escalas :  
1/100

Fecha: Marzo 2025