



NOTAS PARA MIGUEL ANGEL

<p>LEYENDA RECORRIDOS DE EVALUACION</p> <ul style="list-style-type: none"> RECORRIDO DE EVALUACION PRINCIPAL RECORRIDO DE EVALUACION SECUNDARIA SENTIDO DE EVALUACION SALETA FINAL DEL RECORRIDO DE EVALUACION SALETA DE EMERGENCIA PLANTO DE ENCUENTRO RECORRIDO DE EVALUACION (PAR) SENTIDO DE EVALUACION (PAR) SALETA FINAL DEL RECORRIDO DE EVALUACION (PAR) PLANTO DE ENCUENTRO (PAR) 	<p>LEYENDA NOTIFICACION</p> <ul style="list-style-type: none"> LOCAL DE RIESGO ESPECIAL (ALTO) LOCAL DE RIESGO ESPECIAL (MEDIO) LOCAL DE RIESGO ESPECIAL (BAJO) <p>INSTALACIONES Y ELEMENTOS QUE NO PUEDEN SER REEMPLAZADOS POR OTRAS QUE OBTENGAN LAS MISMAS CARACTERISTICAS DE SEGURIDAD CONTRA INCENDIOS:</p> <ul style="list-style-type: none"> Muros y paredes exteriores. Elementos estructurales vigas, pilares, forjados, etc. Escaleras. Ascensores. Plafúndes. Verdugos de sujeción. Placas de protección. Puertas de salida y sala de evacuación. Asientos de protección de evacuación con inmovilización de sillas y... Asientos de protección contra incendios (Sín. detectores, alarma,... Asientos de protección... Asientos de protección... Asientos de protección... Asientos de protección...
<p>LEYENDA CONTRASIGENOS</p> <ul style="list-style-type: none"> ALUMBRADO DE EMERGENCIA Y SEÑALIZACION ALTA (MÁS DE 2" PARA SALIDAS) ALUMBRADO DE EMERGENCIA Y SEÑALIZACION ESTANCO ALA OTRA CARA DE LA "X" PARA SALIDAS DETECTOR FOTOELECTRÓNICO DE HUMOS DETECTOR FOTOELECTRÓNICO DE FUMOS CENTRAL DE DETECCIÓN DE INCENDIO SEÑAL ACÚSTICA DE EMERGENCIA PLAFÚNDENOS ALARMA EXTINTOR PORTÁTIL DE ANHIDRIDO CARBÓNICO 21B EXTINTOR PORTÁTIL DE ANHIDRIDO CARBÓNICO 21B EXTINTOR PORTÁTIL DE POLVO POLIVALENTE 21A+11B BOCA DE INCENDIO EQUIPADA LETREDO INDICATIVO "NO HAY SALIDA" LETREDO INDICATIVO "SALIDA" ESCALERA DE EVALUACION PROTEGIDA 	<p>EN CADA SITUACION:</p> <ul style="list-style-type: none"> PLANO Y LOCAL REVISOR CON INSTRUCCIONES PARA LOS CLIENTES EN CASO DE INCENDIO (DIRECCION Y CARTEL INDICATIVO PRESIONAR FUERA DE LA SALIDA). <p>NOTA:</p> <ul style="list-style-type: none"> EL ALUMBRADO DE EMERGENCIA ESTÁ PREVISTO CON BLOQUEOS AUTÓMATICOS CON PLANTO DE ALIMENTACION PROPIA Y SALVADAMAR DE TUBERÍA. <p>DIAMETRO COMBINADO TUBERÍA SEGÚN ESQUEMA DES DE B I E S SEGÚN INCENDIO EQUIPADA</p> <p>ALTA PLATA COLOCACION B I E S</p>

PGDIBALEAR SL
 Calle Gran de Fraternitat, 3
 07002 Palma de Mallorca
 TEL: 971 43 67 67
 www.pgd.es | pgd@pgd.es

PROMOTOR:
ANLUGA S.A.

PROYECTO:
**REFORMA
 INSTALACIONES
 COMPLETAS**

SITUACION OBRA:
**C/ ESTANYOL, 13
 07560 CALA
 MILLOR
 T.M SANT
 LLORENÇ DES
 CARDASSAR**

PLANO:
**PL. SÒTANO
 EDIFICIO A
 CONTRA
 INCENDIOS**

FECHA: **FEBRERO-2026**

REVISIONES:

FECHA	Nº	FECHA	Nº

ESCALA: **1:100**

EXPEDIENTE: **378.00**

EL PLANO: **C1.01**

EL INGENIERO:

MIGUEL A. VILCHER MARTÍN
 ING. INDUSTRIAL C. 397