



REFERENCIAS

- DETECTOR PULCERINO INTELIGENTE, IDEAL EXISTENTE Y COMPARTE CON LA CENTRAL.
- ◻ DETECTOR DE MOMENTO (PM) DETECTOR INFRARROJO PASIVO, LINEA SENSIDA, IDEAL EXISTENTE
- MALLON ANTIRUIDO EN PAREDES DE SALIDA DE EMERGENCIA, MARCA JADEL
- ◻ EQUIPAMIENTO O SISTEMA SENSADO
- ⊕ CABLETE ENTALADO EMPUJADO EN LA PARED 120 m de CPPT, OBLIGADO 2500 cm de separación de la pared.
- ⊕ MALLON DE 25m x 30/45cm, CON DEBILIDAD DE 30 mm, UNDA DEL TIPO STORTZ
- Llave de PASO TIPO T5470 DE 30/45 mm TIPO STORTZ
- MALLON 2500 / 3000 CM DE SEPARACION DE LA PARED, CON ROSCA INCENDIO DEL TIPO 9000-1, MARCA AROVALUX
- UNA LLAVE UNION
- 10000 LOS ELEMENTOS CUBIERNI CON SELLO Y CERTIFICACION IIRAFAL

— CANERA INTERNA EN EDIFICIO PARA SISTEMA DE EXTINCION DE F° GALVANIZADO, PINTADO COLORE REFINACION SEGUN NORMAS.

△ EXTINTOR ROS ABO CAS 5 Kg, CON MANOMETRO DE CONTROL DE CARGA MARCA VALTON O EQUIVALENTE.

➔ APERTURA Hacia EL EXTERIOR

LE Luz DE EMERGENCIA FLUORESCENTE AUTONOMO NO PERMANENTE TIPO MARCO

SELEDI LUMINARIA SEMANALIZACION DE ESCAPE LED AUTONOMO PERMANENTE

MOD. 9900-1, MARCA AROVALUX

TAREAS A REALIZAR EN INSTALACION EXISTENTE

1.- ESCANER DEL TIPO 9900 REALIZA EXTENSION A NUESTRO NIVELANTE

 PROVINCIA DEL NEUQUEN GOBIERNO AUTONOMO DEPARTAMENTAL DIRECCION GENERAL DE INGENIERIA Y ARQUITECTURA DIRECCION GENERAL DE ESTUDIOS Y PROYECTOS DIRECCION PROVINCIAL DE ADMINISTRACION		 NEUQUEN CAPITAL	
LUGAR: NEUQUEN CAPITAL			
OBJETO: E.P.E.T. N° 17 - AMPLIACION AULAS, SANITARIOS Y VESTUARIOS S.U.M.			
PLANO: INSTALACION DE PROTECCION CONTRA INCENDIO Y SEGURIDAD - AULAS			
PROYECTO	BOLETIN	ESCALA	FECHA
PROYECTO	CALCULO	1:100	2016
			PLANO N°
			08-01