



LEYENDA					
XX-nº	CIRCUITO ALUMBRADO		LUMINARIA 8 (DOWNLIGHT 3 x1 W)		LUMINARIA DE EMERGENCIA LED 240lm
r	SENSOR DE ILUMINACIÓN CON REGULADOR		LUMINARIA 9 (COLGANTE 400W)	XX-nº	CIRCUITO FUERZA
	LUMINARIA 1 (DOWNLIGHT 2 x18 W)		DETECTOR DE MOVIMIENTO 360 8m DE ALCANCE		CUADRO SECUNDARIO
	LUMINARIA 2 (REGLETA DE PIZARRA 39W)		INTERRUPTOR SENCILLO		BANDEJA PORTACABLES
	LUMINARIA 3 (PANTALLA 3X18W)		INTERRUPTOR SENCILLO TEMPORIZADO		CENTRALIZACIÓN 4TF + 2 RJ45 + 2 RESERVA
	LUMINARIA 4 (APLIQUE DE PARED 26W)		CONMUTADOR		TOMA DE FUERZA 16 A
	LUMINARIA 5 (APLIQUE PARED ESTANCO 1X28W)		LUMINARIA DE EMERGENCIA LED 210lm		LÍNEA DISPONIBLE ALIMENTACIÓN EXTRACTORES
	LUMINARIA 6 (LUMINARIA LED 44W)		LUMINARIA DE EMERGENCIA LED 150lm		LÍNEA DISPONIBLE ALIMENTACIÓN CANASTAS MÓVILES
	LUMINARIA 7 (APLIQUE TECHO ESTANCO 1X28A)		LUMINARIA DE EMERGENCIA ESTANCA LED 150lm		LÍNEA DISPONIBLE ALIMENTACIÓN VENTANAS
					LÍNEA DISPONIBLE ALIMENTACIÓN VENTILACIÓN
					PULSADOR EMERGENCIAS MINUSVÁLIDOS
					CANAL REJIBAND, 200 x 60, CON 1 COMPARTIMENTO
					TUBO PVC RÍGIDO, Ø = 25 mm PARA VOZ-DATOS
					PUESTO DE TRABAJO 2TF (16A) ROJAS + 2 RJ45
					CAJA PARA POSTERIOR CONEXIÓN DE ANTENAS WIFI
					RACK SECUNDARIO 24u DE ALTURA, ANCHO Y FONDO 800

OBSERVACIONES

SUSTITUYE AL PLANO N°

En fecha

SUSTITUIDO POR PLANO N°

En fecha

VERIFICACIÓN DEL DOCUMENTO

En fecha

R+G

I+C

T+I


U.P.M.
UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID

O si han sido modificados en otro registro
El contenido de este documento es propiedad intelectual.

PROYECTO: PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN

OBJETO: Ampliación de 10 aulas de primaria + 3 aulas de desdoble, biblioteca, zona administrativa y gimnasio en el CDP William Shakespeare de Coslada (Madrid).

EMPLAZAMIENTO: CL. Puerto de Bibao, 1. COSLADA (MADRID)

ASISTENCIA TÉCNICA: 

LA PROPIEDAD: DIRECCIÓN GENERAL DE INFRAESTRUCTURAS Y SERVICIOS

PLANO: PLANTA 1

NÚMERO DE PLANO: IE-04

CAPÍTULO: INSTALACIÓN DE ELECTRICIDAD

FECHA: JULIO 2017

ESCALA: 1/100

TAMAÑO: A-1