



H. AYUNTAMIENTO DE CULIACAN

PROYECTO:  
CONSTRUCCION DE EDIFICIO DE DOS NIVELES (AULAS, SERVICIOS SANITARIOS Y MODULO DE ESCALERAS), EN ESC. PRIM. ALVARO OBREGON, COL. CENTRO, CULIACAN, SINALOA.

LIC. FRANCISCO ANTONIO CASTAÑEDA VERDUZCO  
PRESIDENTE MUNICIPAL

ING. CESAR SANCHEZ MONTÓYA  
DIRECTOR DE OBRAS PUBLICAS

3 SIMBOLOGIA

DIRECTOR GENERAL:  
LCP. ANDRES CASTRO ROJO

DIRECTOR DE INFRAESTRUCTURA:  
ING. MONICA ELENA HERNANDEZ PEREZ

DIRECTOR DE PLANEACION:  
L.I. ROSAURA FIGUEROA

NOMBRE DE PLANTEL:  
AULA DE 7EE; SERV. SANIT. Y ESCALERA

UBICACION:  
SINALOA, MÉXICO.

CCT:

JEFE DE PROYECTOS:  
ARQ. ELSA A. BARRAZA SALAZAR

ELABORÓ:  
ARQ. DIEGO I. MURILLO ACOSTA

ELABORACION:  
2011

MODIFICACION:  
ABRIL 2018

PROYECTO:  
ESTR. U2-C TIPO CAPFCE

PLANOS:  
INSTALACIÓN ELECTRICA

IE-03

03 03

INDICADA

DIAGRAMA DE CONEXIONES NEUTRO	LOCALIZACION	NUM. CIR.	ALUMBRADO 22W	ALUMBRADO LUMINANCE MODELO MAGNUS SLIM TIPO LED 2X18 W	CONTACTO 200W	A/A 1,875W 3,750W	ABANICO 127W	VOLTS.	WATS A FASE			AMPS.	COND. MIN.	PROTECCION TERMOMAGNETICA		
									A	B				POLOS	AMPS.	
(1) (A) (B) (2)	AIRE ACONDICIONADO	1,2	----	----	----	1	----	220	1,875	1,875	----	18.94	10	2	20	
(3) (4)	AIRE ACONDICIONADO	3,4	----	----	----	1	----	220	----	1,875	1,875	18.94	10	2	20	
(5) (6) <sup>R</sup>	CONTACTOS	14	----	----	4	----	----	127	1200	----	----	10.50	12	1	15	
(7) (8)	ALUMBRADO DE PASILLO	15	7	----	----	----	----	127	----	----	264	2.31	12	1	15	
(9) (10)	ALUMBRADO	16	----	8	----	----	----	127	816	----	----	7.14	12	1	15	
(11) (12)	ABANICOS	17	----	----	----	----	4	127	----	----	762	6.66	12	1	15	
(14) (15)	ALUMBRADO	18	----	5	----	----	----	127	----	816	----	7.14	12	1	15	
(16) (17)	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	
(18) (19)	----	TOTAL	7	24	4	2	4	----	3891	4566	2901	----	----	----	----	
(20) (21)																
(22) (23)																
(24) (25) <sup>R</sup>																
(26) (27) <sup>R</sup>																
TIERRA	TABLERO SQUARD PARA 30 CIRCUITOS								TOTAL WATTS = 11,358							

1 TABLERO "A" PLANTA BAJA S / E

DIAGRAMA DE CONEXIONES NEUTRO	LOCALIZACION	NUM. CIR.	ALUMBRADO 22W	ALUMBRADO LUMINANCE MODELO MAGNUS SLIM TIPO LED 2X18 W	CONTACTO 200W	A/A 1,875W 3,750W	ABANICO 127W	VOLTS.	WATS A FASE			AMPS.	COND. MIN.	PROTECCION TERMOMAGNETICA		
									A	B				POLOS	AMPS.	
(1) (A) (B) (2)	AIRE ACONDICIONADO	1,2	----	----	----	1	----	220	1,875	1,875	----	18.94	10	2	20	
(3) (4)	AIRE ACONDICIONADO	3,4	----	----	----	1	----	220	----	1,875	1,875	18.94	10	2	20	
(5) (6) <sup>R</sup>	AIRE ACONDICIONADO	5,6	----	----	----	1	----	220	1,875	----	1,875	18.94	10	2	20	
(7) (8)	CONTACTOS	14	----	----	6	----	----	127	1200	----	----	10.50	12	1	15	
(9) (10)	ALUMBRADO DE PASILLO	15	7	----	----	----	----	127	----	----	264	2.31	12	1	15	
(11) (12)	ALUMBRADO	16	----	14	----	----	----	127	816	----	----	7.14	12	1	15	
(14) (15)	ABANICOS	17	----	----	----	----	6	127	----	----	762	6.66	12	1	15	
(16) (17)	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	
(18) (19)	----	TOTAL	7	25	6	3	6	----	5766	3750	4776	----	----	----	----	
(20) (21)																
(22) (23)																
(24) (25) <sup>R</sup>																
(26) (27) <sup>R</sup>																
TIERRA	TABLERO SQUARD PARA 30 CIRCUITOS								TOTAL WATTS = 14, 292							

2 TABLERO "B" PLANTA ALTA S / E