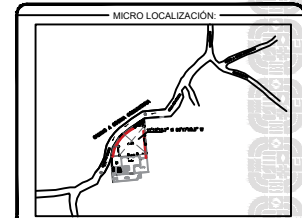
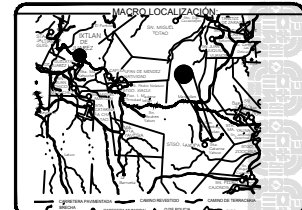
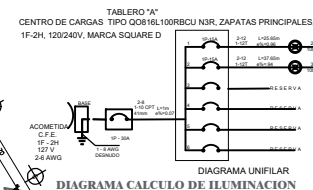


TABLERO "A" SERVICIO GENERAL										CENTRO DE CARGA 5 POLOS MONOFASE									
CIRCUITO		UBICACIÓN	LUMINARIA LED EN LOSA	CARGA NO CONTINUA	CARGA CONTINUA	FASES	VOLTAJE	CORRIENTE	FACTORES DE AJUSTE			CONDUCTOR CALIBRE	CONDUCTOR MM2	LONGITUD MTS.	% DE TENSION	PROTECCIÓN TERMICA			
CARGA		WATTS	100.000						1.2500	0.9100	1.0000								
SÍMBOLO	TIPO	UBICACIÓN		TOTAL WATTS	TOTAL WATTS	A	V	In	Iv	F.C.T	F.A.								
A1	ILUMINACIÓN	TECHADO	3.0000	300.0000	375.0000	300.0000	127.0000	2.6247	3.2808	6.6533	3.6053	12.0000	3.3100	25.6500	0.80076	1 X 15			
A2	ILUMINACIÓN	TECHADO	2.0000	200.0000	250.0000	200.0000	127.0000	1.7408	2.1872	2.4035	2.4035	12.0000	3.3100	37.6500	0.78359	1 X 15			
TOTAL			5.0000	500.0000	625.0000	500.0000	127.0000	4.3745	5.4681	6.0089	6.0089	10.0000	5.2600	12.0000	0.93290	1 X 30			

CUADRO RESUMEN DEL CALCULO DE LA DPEA
 CALCULO DE LA DENSIDAD DE POTENCIA ELECTRICA EN BASE A LA NOM-007-ENER-2004.
 EFICIENCIA ENERGETICA EN SISTEMAS DE ALUMBRADO EN EDIFICIOS NO RESIDENCIALES



ING. SALOMÓN JARA CRUZ
GOBERNADOR CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE OAXACA
ARQ. CARLOS VICHIDO HERNANDEZ
SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES
ING. LUIS EDUARDO VELASCO LUNA
SUB SECRETARIO DE OBRAS PUBLICAS

DIRECCIÓN DE ESTUDIOS Y PROYECTOS

SELO DE APROBACIÓN

NOMBRE DE LA OBRA: CONSTRUCCION DE TECHADO Y GRADAS EN LA EXPLANADA DE USOS MÚLTIPLES EN LA LOCALIDAD DE SANTA CATARINA YAHUÍO, MUNICIPIO DE SANTIAGO LAXOPIA

UBICACION:

MUNICIPIO: SANTIAGO LAXOBA
LOCALIDAD: SANTA CATARINA YAHUÍO

DISTRITO: OXTLÁN
REGION: SIERRA DE JUÁREZ

DATOS DE TECNICO RESPONSABLE: _____

INSERTE DATO DIRECTOR RESPONSABLE DE OBRA A-0000	INSERTE DATO PROYECTISTA CED. PROF: 0000000
--	---

DATOS DE TECNICO CORRESPONSABLE:

INSERTE DATO
CORRESPONSABLE DE INSTALACIONES (ELECTRICO)

TIPO DE PLANO:
PLANO DE INSTALACIÓN ELÉCTRICA

FECHA: 2025	CLAVE DE PLANO: AA-INS-02
ESCALA: EL QUE SE INDICA	No. PLANO: 06 de 06
ACOTACIÓN: METROS	

DIRECCIÓN DE ESTUDIOS Y PROYECTOS