

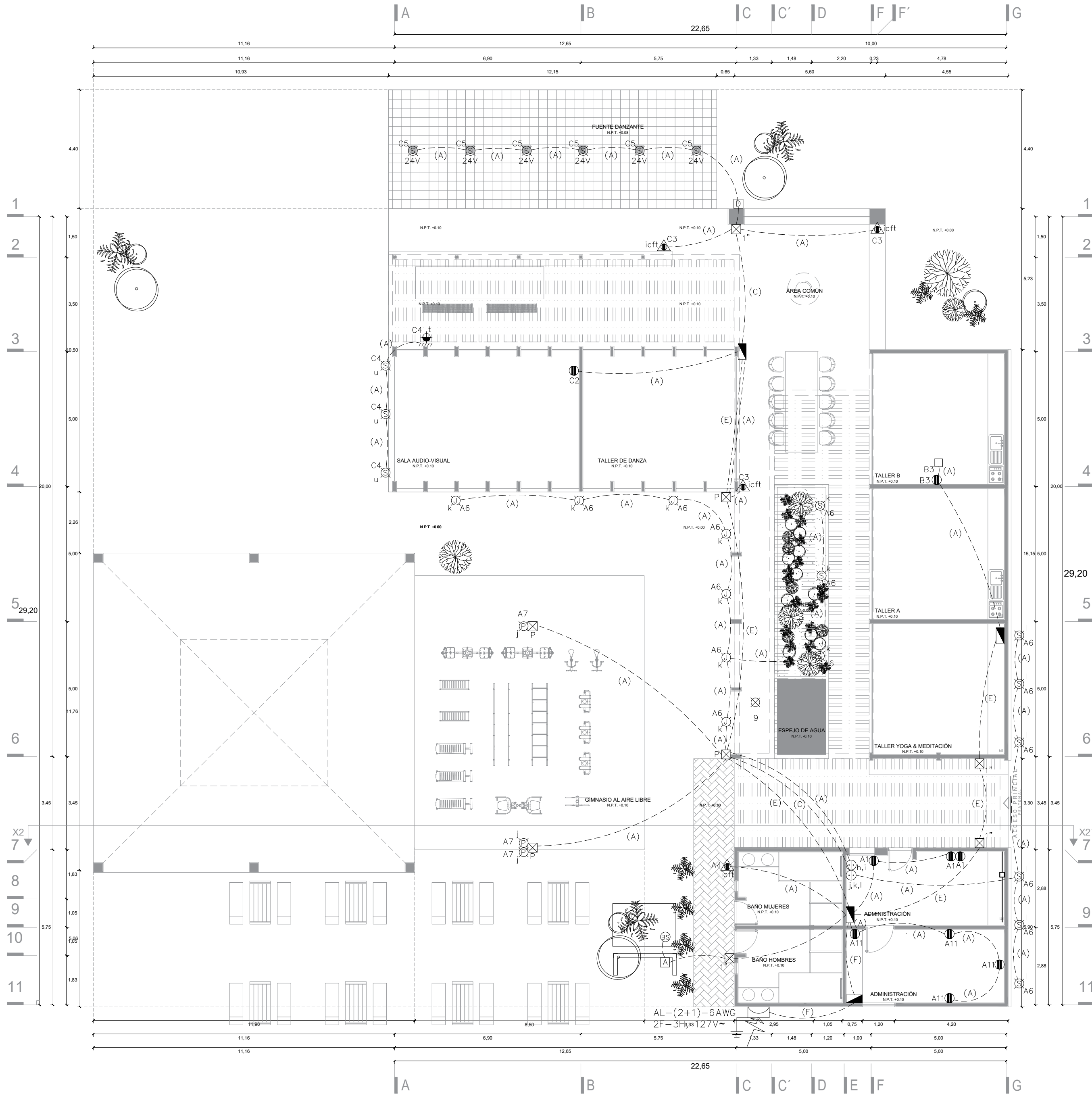
SIMBOLOGÍA

- MEDIDOR
— CENTRO DE CARGA
— CONTACTO DUPLEX
icft — CONTACTO CON PROT. ICFT
icft — CONTACTO EXTERIOR ICFT
— CANALIZACIÓN EN LOSA Y MURO
--- CANALIZACIÓN EN PISO
— APAGADOR SENCILLO
— ACOMETIDA C.F.E.
— ARBOTANTE EXTERIOR
— LUMINARIA SOBREPONER EN TECHO
— LUMINARIA EMPOTRAR EN PISO
— LUMINARIA SOBREPONER EN PISO
— LUMINARIA EN POSTE
— LUMINARIA EMPOTRAR EN TECHO
— TIRA LED
— REGISTRO GALV. EN MURO
P — REGISTRO DE CONCRETO EN PISO
— INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO
— ELECTRODO DE PUESTA A TIERRA
▲ SALIDA PARA LÁMPARA DE EMERGENCIA
[A] CONTROL / DESCONEXIÓN DE BOMBA
[S] BOMBA SUMERGIBLE

LISTA DE MATERIALES Y CERTIFICACIONES

N°	DESCRIPCIÓN	UNID.	MARCA	CERTIFICACIÓN
1	APAGADOR SENCILLO, 16A, 127VCA, COLOR BLANCO, LINEA MODUS, INCLUYE PLACA DE RESINA DE 1, DOS O TRES VENTANAS	PZA	BTICINO	NMX-J-005-ANCE-2005
2	BASE PARA WATTHORÍMETRO, 5 TERMINALES, 100A, 600VCA	PZA	ISA	NMX-J-515-ANCE-2003
3	BASE PREFABRICADA DE CONCRETO, 30X60X60cm, TRONCOPIRAMIDAL, ANCLAS DE 3/4"			
4	BOMBA SUMERGIBLE MONOFÁSICA, 1HP, 220V, CON CAJA DE CONTROL INCLUIDA.	PZA	EVANS	NOM-010-ENER-2004
5	BRAZO GALVANIZADO PARA LUMINARIA, 1.2m DE LONGITUD Y 38mm DE DIÁMETRO.			
6	CABLE DE COBRE CON AISLAMIENTO TIPO THW-LS, 600V, 75°C/90°C, CALIBRES 6, 8 Y 12 AWG.	M	VYAKON	NOM-063-SCFI
7	CAJA DE REGISTRO CUADRADA, GALVANIZADA CON TAPA O SOBRETAPA, 21mm Y 27mm.			
8	CAJA DE REGISTRO TIPO CHALUPA			
9	CENTRO DE CARGAS DE 2 POLOS, 60A, 1F-3H, 120/240VCA, GAB. N1, CAT. QOD4F	PZA	SQUARED	NMX-J-118/1-ANCE-2007
10	CENTRO DE CARGAS DE 20 POLOS, 125A, 1F-3H, 120/240VCA, GAB. N1, CAT. QO120L125PG	PZA	SQUARED	NMX-J-118/1-ANCE-2007
11	CENTRO DE CARGAS DE 6 POLOS, 100A, 1F-3H, 120/240VCA, GAB. N3R, CAT. QO612L100R8.	PZA	SQUARED	NMX-J-118/1-ANCE-2007
12	CONECTOR DE RESORTE Y/O DERIVADOR, CALIBRE ACORDE A LOS CONDUCTORES A EMPALMAR.	PZA	3M	NMX-J-548-ANCE-2014
13	CONTACTO DUPLEX POLARIZADO, 2P+T, 15A, 125V, CON INTERRUPTOR DE CIRCUITO POR FALLA A TIERRA ICFT, CON AUTO PRUEBA, PLACA INCLUIDA.	PZA	LEVITON	NMX-J-508-ANCE-2018
14	CONTACTO DUPLEX POLARIZADO, 2P+T, 15A, 125V.	PZA	LEVITON	NMX-J-508-ANCE-2018
15	ELECTRODO DE PUESTA A TIERRA, 3/4"x3m DE LONGITUD, CON CONECTOR	PZA	ERICO	NMX-J-590-ANCE-2019

N°	DESCRIPCIÓN	UNID.	MARCA	CERTIFICACIÓN
16	INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO ENCHUFABLE, UNO Y DOS POLOS, 15, 20, 30 Y 40 AMPERES, 120/240VCA.	PZA	SQUARED	NMX-J-266-ANCE-2014
17	LUMINARIA DE SOBREPONER EN TECHO, LED, 24W, 1600LM, 100-240V, 6500K, CAT. 24P1LED65MMVB	PZA	TECNOLITE	NOM-003-SCFI-2014
18	LUMINARIA EMPOTRADA EN TECHO, LED, 9W, 800LM, 100-240V, 4000K, CAT. 09VDMLED001MV40B	PZA	TECNOLITE	NOM-003-SCFI-2014
19	LUMINARIA PARA EMPOTRAR EN PISO, LED, 8W, 700LM, 100-220V, 3000K, ANGULO 23°, CAT. OU3152NBCB	PZA	CONSTRULITA	NOM-003-SCFI-2014
20	LUMINARIA PARA SOBREPONER EN MURO, LED, 14W, 1300LM, 100-240V, 6500K, CAT. 14SLLED20MV65CF	PZA	TECNOLITE	NOM-003-SCFI-2014
21	LUMINARIA PARA SOBREPONER EN PISO, LED, 7W, 260LM, 100-240V, 3000K, IP65, CAT. HLED-204/7W/30/S	PZA	TECNOLITE	NOM-003-SCFI-2014
22	LUMINARIA SUMERGIBLE, LED, 6W, 330LM, 24VCD, 3000K, CAT. OU7056S8BCG, MCA. CONSTRULITA	PZA	CONSTRULITA	NOM-003-SCFI-2014
23	LUMINARIA VIAL, LED, 55W, 8800LM, 100-277V, 4000K, CAT. V05516040U2MVN5	PZA	CONSTRULITA	NOM-003-SCFI-2014
24	MUFA SECA 35mm	PZA	DURMAN	NMX-J-017-ANCE-2015
25	PLACA METÁLICA 1 VENTANA PARA INTemperie, COD. 46429	PZA	VOLTEK	NMX-J-017-ANCE-2015
26	POSTE CONICO CIRCULAR, ACERO CALIBRE 11, 5m DE ALTURA, CON PERCHA SENCILLA O DOBLE.	JGO.		
27	REGISTRO PREFABRICADO DE CONCRETO, DE 33X33X40cm, CON TAPA Y MARCO DE ANGULO.			
28	TIRA LED PARA USO INTERIOR, TIPO SOBREPONER EN MURO, 100-240V, 2.4/M, 4000K, 850LM (TIRA SM)	M	TECNOLITE	NOM-003-SCFI-2014
29	TUBO CONDUIT METÁLICO SEMIPESADO (IMC), PARED GRUESA GALVANIZADO, 16mm, 27mm y 35mm DE DIÁMETRO.	TRAMO	RYMCO	NMX-J-535-ANCE-2008
30	TUBO DE POLIETILENO, CORRUGADO FLEXIBLE DE 21mm Y 27mm DE DIÁMETRO.	M	POLIFLEX	NMX-J-542-ANCE-2006



2-12 CALIBRE CONDUCTORES ACTIVOS
1-12T CALIBRE CONDUCTOR DE PUESTA A TIERRA
Ø-21mm DIÁMETRO DE CANALIZACIÓN
PE TIPO DE CANALIZACIÓN

(A) 2-12 1-12T Ø-21mm PE (B) 3-12 1-12T Ø-21mm PE (C) 4-12 1-12T Ø-21mm PE (D) 5-12 1-12T Ø-21mm PE (E) 2-8 1-8T Ø-27mm PE (F) 3-8 1-8T Ø-27mm PE

CDAM

CASA DE DÍA PARA ADULTOS MAYORES

PLANTA ARQUITECTÓNICA ILUMINACIÓN.

ESCALA 1: 100

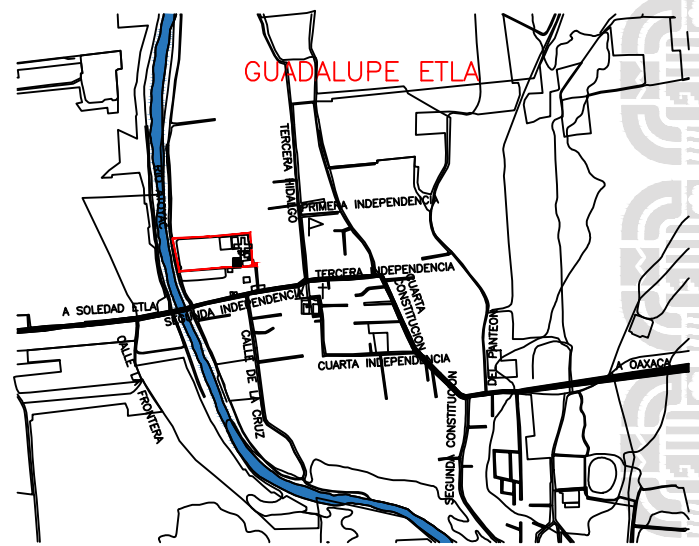
GEOLocalización: 17°10'22"N 96°48'44"W



MACRO LOCALIZACIÓN:



MICRO LOCALIZACIÓN:



SIMBOLOGIA:



INFRAESTRUCTURAS
SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES

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

DIRECCIÓN DE ESTUDIOS Y PROYECTOS

ARQ. EDITH LOURDES CHINCOYA GARCÍA
DIRECTORA DE ESTUDIOS Y PROYECTOS

SELO DE APROBACIÓN
DIRECCIÓN DE ESTUDIOS Y PROYECTOS

MTRO. LUIS ALBERTO GONZÁLEZ CRUZ
JEFE DEL DEPARTAMENTO DE ESTUDIOS

NOMBRE DE LA OBRA:
CONSTRUCCION DE CASA DE DÍA PARA
ADULTOS MAYORES EN LA LOCALIDAD DE
GUADALUPE ETLA EN EL MUNICIPIO DE
GUADALUPE ETLA

UBICACIÓN:
MUNICIPIO: 033 GUADALUPE ETLA
LOCALIDAD: 0001 GUADALUPE ETLA

DISTRITO: 11 ETLA
REGION: 08 VALLES CENTRALES

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

TIPO DE PLANO:

INSTALACIÓN ELÉCTRICA

FECHA:
2025
ESCALA:
EL QUE SE INDICA
ACOTACIÓN:
METROS

CLAVE DE PLANO:
AA-INST-14
No. PLANO:

14 de 19