



MEDIDAS DE PUERTAS PROPUESTAS		MEDIDAS DE VENTANAS Y PROTECCIONES PROPUESTAS	
P1	PUERTA DE 1.00 X 2.10 MTRS	V1	VENT. Y PROT. DE 1.00 X 1.40 MTRS
P2	PUERTA DE 0.95 X 2.10 MTRS	V2	VENT. Y PROT. DE 1.02 X 1.40 MTRS
P3	PUERTA DE 0.90 X 2.10 MTRS	V3	VENT. Y PROT. DE 0.74 X 0.37 MTRS
P4	PUERTA DE 1.20 X 2.10 MTRS	V4	VENT. Y PROT. DE 0.98 X 1.40 MTRS
P5	PUERTA DE 0.74 X 2.38 MTRS	V5	VENT. Y PROT. DE 0.46 X 0.76 MTRS
P6	PUERTA DE 0.85 X 2.15 MTRS	V6	VENT. Y PROT. DE 0.99 X 1.37 MTRS
P7	PUERTA DE 0.92 X 2.15 MTRS	V7	VENT. Y PROT. DE 1.08 X 1.40 MTRS
P8	PUERTA DE 1.09 X 2.15 MTRS	V8	VENT. Y PROT. DE 1.05 X 1.40 MTRS
P9	PUERTA DE 1.04 X 2.15 MTRS	V9	VENT. Y PROT. DE 1.02 X 1.39 MTRS
P10	PUERTA DE 0.89 X 2.15 MTRS	V10	VENT. Y PROT. DE 0.70 X 0.50 MTRS
P11	PUERTA DE 1.08 X 2.15 MTRS	V11	VENT. Y PROT. DE 1.79 X 0.97 MTRS
P12	PUERTA DE 0.77 X 2.06 MTRS	V12	VENT. Y PROT. DE 0.95 X 1.00 MTRS
P13	PUERTA DOBLE DE 1.43 X 2.01 MTRS	V13	VENT. Y PROT. DE 1.00 X 1.00 MTRS
P14	PUERTA DE 0.98 X 2.18 MTRS		
P15	PUERTA DOBLE DE 2.04 X 2.55 MTRS		
P16	PUERTA DE 0.96 X 2.38 MTRS		
P17	PUERTA DE 1.13 X 2.47 MTRS		
P18	PUERTA DOBLE DE 1.79 X 2.15 MTRS		
P19	PUERTA DE HERRERIA DE 2.56 X 2.60 MTRS		

SIMBOLOGIA	
⊗	COLOCACION DE LUMINARIA
⊙	COLOCACION DE CONTACTO
⊛	COLOCACION DE APAGADOR
⊠	COLOCACION DE CENTRO DE CARGA
⊡	COLOCACION DE ARBOTANTE
⊢	COLOCACION DE LUMINARIA TIPO ...
⊣	ENTORTADO CON PENDIENTE A BAP
⊤	COLOCACION DE PUERTA
⊥	COLOCACION DE PUERTA DE HERRERIA
⊦	COLOCACION DE VENTANA Y PROTECCION
⊧	BAJANTE DE AGUA PLUVIAL
⊨	COLOCACION DE APALANADO EN LOSA
⊩	FORMACION DE GOTERO
⊪	PULIDO DE PISODE CONCRETO



H. AYUNTAMIENTO DE CULIACAN

Proyecto:  
REHABILITACION DE TEATRO GRIEGO, PARQUE 87, UBICADO EN CULIACAN, SINALOA.

CULIACAN, SINALOA.

CONTENIDO:  
PLANTA ALTA PROPUESTA



OBSERVACIONES:



LIC. JESUS ESTRADA FERREIRO  
PRESIDENTE MUNICIPAL

ING. CESAR MANUEL OCHOA SALAZAR  
GERENTE MPAL DE OBRAS Y SERVICIOS PUBLICOS

ING. JAVIER MASCAREÑO QUIÑONEZ  
DIRECTOR DE OBRAS PUBLICAS

ELABORO:  
ARO. PEDRO ALBERTO PICOS CAMACHO

REVISO:  
UNIDAD DE EVALUACION TECNICA

COORDENADAS GEOGRAFICAS:  
24°46'10.19"N 107°23'16.94"O

ESCALA:  
INDICADA 2019

ARCHIVO:

CLAVE DE PRESUPUESTO:  
TEAT19GRIEGOREHAB

NUMERO DE PLANO:  
10 DE 33

PLANTA ALTA PROPUESTA ESCALA 1:100