



| 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 0.97 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 0.92 X 1.40 MTRS |
| P10                           | PUERTA DE 0.89 X 2.15 MTRS             | V10   | VENT. Y PROT. DE 1.02 X 1.39 MTRS |
| P11                           | PUERTA DE 1.08 X 2.15 MTRS             | V11   | VENT. Y PROT. DE 0.70 X 0.50 MTRS |
| P12                           | PUERTA DE 0.77 X 2.06 MTRS             | V12   | VENT. Y PROT. DE 1.79 X 0.97 MTRS |
| P13                           | PUERTA DOBLE DE 1.43 X 2.01 MTRS       | V13   | VENT. Y PROT. DE 0.95 X 1.00 MTRS |
| P14                           | PUERTA DE 0.98 X 2.18 MTRS             | V14   | VENT. Y PROT. DE 1.00 X 1.00 MTRS |
| P15                           | PUERTA DOBLE DE 2.04 X 2.55 MTRS       |   |                                   |
| P16                           | PUERTA DOBLE 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 EXTRACTOR                |
|            | COLOCACION DE MINISPLIT DE 1 TONELADA  |
|            | COLOCACION DE MINISPLIT DE 2 TONELADAS |
|            | COLOCACION DE LAVAMANOS                |
|            | COLOCACION DE WC                       |
|            | COLOCACION DE REGADERA ELECTRICA       |
|            | COLOCACION DE MINGITORIO               |
|            | CONSTRUCCION DE BARRA PARA LAVAMANOS   |
|            | COLOCACION DE PUERTA                   |
|            | COLOCACION DE VENTANA Y PROTECCION     |
|            | CONSTRUCCION DE MURO DE TABIQUE        |
|            | COLOCACION DE MURO DETABLAROCA         |
|            | MURO BAJO DE TABLAROCA                 |
|            | COLOCACION DE OJALA                    |
|            | COLOCACION DE MAMPARA                  |



H. AYUNTAMIENTO DE CULIACAN

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

CULIACAN, SINALOA.

CONTENIDO:  
PLANTA BAJA 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:  
9 DE 33

PLANTA BAJA PROPUESTA ESCALA 1:100