



NOTA: Las partidas especificadas a continuación guardan relación con el mejoramiento de la eficiencia energética para las instalaciones eléctricas, enchufes e iluminación, las cuales, no representan un aumento de capacidad para el establecimiento educacional.

Estas obras de igual manera deberán ser rectificadas y aprobadas por un instalador eléctrico certificado por la SEC previo a su ejecución.

- BANDEJA PORTACONDUCTORES CON SEPARADOR PARA CCDD
- CANALIZACIÓN EMT
LAS CANALIZACIONES EMBUTIDAS EN REVESTIMIENTO PODRÁN SER EJECUTADAS EN CONDUIT PVC
- PANEL LED RECTANGULAR 40W
- EQUIPOS LED 2 X 18 HERMÉTICOS
- FOCO CIRCULAR SOBREPUESTO 18 W.
- PROYECTOR DE AREA LED 150 W.
- ENCHUFE TRIPLE.
h: mín 0.4 m / máx 1.10 m
- INTERRUPTOR SIMPLE
h: 1.10 m
- INTERRUPTOR DOBLE
h: 1.10 m
- CAJA TERMINAL HDMI:
0.40 m / h: cielo

Nota: Los planos eléctricos son informativos y será responsabilidad de la empresa ejecutar los trabajos en base a la normativa vigente, con personal calificado y autorizado por la SEC.

PA SIMBOLOGÍA ELÉCTRICA PROYECTADO
1 : 50

1 CIELO 3 - PA - PROPUESTA ENCHUFES
1 : 75

4 PABELLÓN A - 3 PISO		
4.5	Instalaciones eléctricas	
4.5.2	Instalaciones eléctricas	
4.5.2.2	Enchufes normales 10A	un 27
4.5.2.3	Interruptores	un 9
4.5.4	Corrientes Débiles	
4.5.4.1	Caja terminal HDMI	un 18
4.5.4.2	Canalización Puntos HDMI	ml 54

SIMBOLOGIA

NOTA:
TEXTO:

PLANO DE UBICACION:

CONSERVACIÓN INSTITUTO SUPERIOR DE COMERCIO ALBERTO BLEST GANA VIÑA DEL MAR

DIRECCION: ALBERTO BLEST GANA 398
COMUNA: VIÑA DEL MAR
REGION: VALPARAISO
PROPIETARIO: FUNDACIÓN COMEDUC
RUT PROPIETARIO: 71.499.900-1
REPRESENTANTE LEGAL: JOSÉ MANUEL FERNÁNDEZ SOLAR
RUT REPRESENTANTE LEGAL: 6.687.342-0
RCL SII: 1221-25
FECHA: AGOSTO 2021

FIRMA PROPIETARIO: JOSÉ MANUEL FERNÁNDEZ SOLAR
FIRMA ARQUITECTO: DANIEL ISLA CH. 13.281.697-2
ARQUITECTOS COLABORADORES: CLAUDIO PIZARRO P.

LAMINA: Planta Cielo 3 PA - Enchufes
CONTENIDO: PROPUESTA LAYOUT ENCHUFES PLANTA CIELO PISO 3 PABELLÓN A

FORMATO: ESCALA: INDICADAS
VERSION: R01 N° LAMINA:
ARCHIVO: **ARQ-119**