






REFERENCIAS

-----	CAMERA POR PARTEL, LATA O SOBRE DECOMPARSO
-----	CAMERA POR PISO O CONTRAPISO
-----	CAMERA EN MIERO GUAZUZO (APARENTE O POR PISO).
	TOMACORRENTE SCHUKO
	1 TOMACORRENTE SCHUKO + 1 TOMACORRENTE 3 PRINOS EN LINHA A 0,20m.
UE	CONEXÃO DE UNIDADE INTERIOR DE ARRE ACIONADO, ALTIMA A COORDINAR EN OBRA.
UE	UNIDADE EXTERIOR DE ARRE ACIONADO.
PO	<p>PISTO DOCEITE E PLACATEIS EN PLATE JUNTOS CON:</p> <ul style="list-style-type: none"> A) TOMACORRENTE SCHUKO COM TUBERIA LATERAL CON: <ul style="list-style-type: none"> + 1 TOMACORRENTE TRES EN LINHA + 1 TOMACORRENTE INTERIO EN LINHA - 1 CONEXION HALL HALL COM CADE HALL EN A38 A HALL SOBRE - 1 CONEXION HALL HALL COM CADE HALL EN A38 A HALL SOBRE B) A = 1x21,1m + PLACETA EN CADA HALLA CON: <ul style="list-style-type: none"> - 1 CONEXION HALL HALL COM CADE HALL EN A38 A HALL MAS EN CADA HALLA COM CADE HALL EN A38 A HALL MAS - 1 CONEXION HALL HALL COM CADE HALL EN A38 A HALL MAS - 1 CONEXION HALL HALL COM CADE HALL EN A38 A HALL SOBRE <p>PLACATEIS GUAZUZO, E ALTIMA E CONCORDAR COM LANTERNAÇÃO 220V E CONEXION TELEFONICA, COORDENAR EN OBRA.</p>
CI	REGISTRO COM PLACA DE ARRE DE ACERO GALVANIZADO. PLACASPOR COLFE DE UNDO COLOR ROLAO COM TAPA DE ACRILICO
BR	TRANSPARENTE SENSUALIZACAO "CORTE GENERAL DE ENERGIA"
	EN EXTERIORES PUNTA DE PIA EXTERIORES P. 50.
	ALISO INTERIOR DE ARRE EN PORTALAO, COM DAVO PRELUDO.
	TAPAO APARENTE DE ARRE GALVANIZADO.
	ALTIMA ENTRE 0,80 Y 2,00m.
	(3) - EXISTENTE

NOTAS

SAVO QUE INICIO EL CONTRATO:
TODAS LAS MEDIDAS Y ACTIVIDADES SE RECONSTRUYEN EN GRABACIÓN.
TODOS LOS DATOS ARREGLADOS SE GUARDAN EN EL INTERIOR DE LA PLETERA.
TODOS LOS DATOS PASA POR: PASEO, LOMA O CIELOS/ROSAS.
TODOS LOS DATOS PASA POR: CIELO SUPER PLÁSTICO.
TODOS LOS DATOS PASA POR: CIELO SUPER PLÁSTICO DE 225 P.M.C.
PLANOS SE LLEVAN LOS PLANOS MANOZUELOS SE SUBIRAN LOS DATOS
SE INCLUIRAN LOS DATOS REQUISITOS PARA EL PLANO.
SE INCLUIRAN LOS DATOS REQUISITOS PARA EL PLANO.
LAS CÁMERAS DE VIDEO REQUISITOS SE PUEDE COMPARTIR PARA FLEA Y
MONTAJE Y LUMINACIÓN, LOS REGISTROS EXTERIORES SEPARA ESTADOS IPSES E
MONTAJE DE LAS CÁMERAS.
LOS DATOS DE LAS CÁMERAS SEPARAN MANOZUELO CON EL INTEL.

NOTA:
SE DEBERÁN TERMINAR TODOS LOS TRABAJOS Y
DEJAR LAS INSTALACIONES EN PERFECTO
FUNCIONAMIENTO

JOSÉ PEDRO PODESTÁ

Ingeniero Industrial Eléctrico - EIALE
Estudio de Ingenieros y Asesoramiento Luminoso y Eléctrico

UBICACIÓN	OPERA	PLANO	CERP DEL SUR
LOCALIDAD	FUERRA MORIZR	PRIMER NIVEL	
MODIFICACIONES	1	ESQUILA	
FECHA	1/75	MARZO 2020	

EF-01

W: 011 5261 3186 - M: 011 5261 11293 - F: 011 5261 11293
www.jpodesta.com - www.aliaa.com

jpodesta@online.com.ar
jpodesta@online.com.uy

FISICA	MOTIVOS	AUTOREA
CIBSA CEPR DEL SUR <i>Pedro Pablo Esp. Pineda-Atunza Norte-Oncenas</i>		FISICA FEBRERO 2020 L79
LAMINA DE ALUMINERIA		LAMINA
PUERBA MONTUZ PI		[1]9EL2

