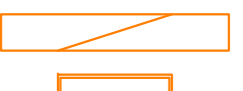



















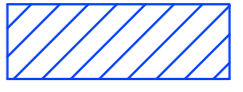




SIMBOLOGIA / NOTAS

-  LUMINARIA SELLADA
-  LUMINARIA 60X60
-  LUMINARIA DE TECHO
-  LUMINARIA DECORATIVA
-  LUMINARIA TIPO APLIQUE
-  LUMINARIA DE SALIDA
-  LUMINARIA DE EMERGENCIA
-  LUMINARIA ORNAMENTAL
-  LUMINARIA EN VIGA DE MADERA
-  LUMINARIA LINEAL EN TECHO
-  INTERRUPTOR SIMPLE
-  INTERRUPTOR DOBLE
-  INTERRUPTOR CONMUTADO
-  SENSOR DE MOVIMIENTO
-  CONTROL DE ILUMINACION
-  PANEL ELECTRICO QOL
-  PANEL TIPO GABINETE
-  TOMACORRIENTE NORMAL 120V
-  TOMACORRIENTE EN PISO 120V
-  TOMACORRIENTE NORMAL 220V
-  CANALETA TIPO DUCTO


- LOS TOMACORRIENTES DE LAS AREAS HUMEDAS A 120V DEBEN SER TIPO GFCI (BAÑOS, COCINA, CAFETERIA).

- TODAS LAS TUBERIAS EMT SON DE 1/2" A MENOS QUE SE INDIQUE LO CONTRARIO EN EL PLANO

- PARA EL CABLEADO EN JARDINES SE UTILIZARA MANGUERA PLASTICA REFORZADA DE 3/4".

NOTAS













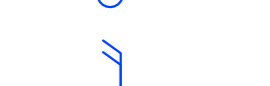








LOS MEDIDOS PREVALEN SOBRE LA ESCALA
TODOS LOS DATOS ESTAN MEDIDOS EN M.

PROYECTO LA LOMA		REGIONAL RESPONSABLE
Av. Pedro Vicente Maldonado y Joaquín Paredes-La Loma-Centro Histórico		NO. PROY. 0001
SISTEMA DE FUERZA NIVEL +0.00+0.90+2.20		QUE. CONDOM. 0000000000
FECHA: MAYO 2022	ESCALA: INDEFINIDA	LABORA: 22 de 25
PROYECTADO: 	PROYECTO: IE - 22	22 de 25
SELLOS MANIPULADOS		

ESC: 1 _____ 100





SIMBOLOGIA / NOTAS

-  LUMINARIA SELLADA
-  LUMINARIA 60X60
-  LUMINARIA DE TECHO
-  LUMINARIA DECORATIVA
-  LUMINARIA TIPO APLIQUE
-  LUMINARIA DE SALIDA
-  LUMINARIA DE EMERGENCIA
-  LUMINARIA ORNAMENTAL
-  LUMINARIA EN VIGA DE MADERA
-  LUMINARIA LINEAL EN TECHO
-  INTERRUPTOR SIMPLE
-  INTERRUPTOR DOBLE
-  INTERRUPTOR CONMUTADO
-  SENSOR DE MOVIMIENTO
-  CONTROL DE ILUMINACION
-  PANEL ELECTRICO QOL
-  PANEL TIPO GABINETE
-  TOMACORRIENTE NORMAL 120V
-  TOMACORRIENTE EN PISO 120V
-  TOMACORRIENTE NORMAL 220V
-  CANALETA TIPO DUCTO

- LOS TOMACORRIENTES DE LAS AREAS HUMEDAS A 120V DEBEN SER TIPO GFCI (BAÑOS, COCINA, CAFETERIA).
- TODAS LAS TUBERIAS EMT SON DE 1/2" A MENOS QUE SE INDIQUE LO CONTRARIO EN EL PLANO
- PARA EL CABLEADO EN JARDINES SE UTILIZARA MANGUERA PLASTICA REFORZADA DE 3/4".

NOTAS

LOS MEDIOS PREVENCIÓN SOBRE LA ESCALA
TODOS LOS DATOS ESTÁN MEDIDOS EN M.

PROYECTO LA LOMA		REGIONAL RESPONSABLE
Av. Pedro Vicente Maldonado y Joaquín Paredes-La Loma-Centro Histórico		NO. PROY. 0001 FECHA DE REC. 01.11.2022
CANALETAS Y PANELES ELECTRICOS NIVEL +0.00/+0.90/+2.20		CATEG. 000000000000 FECHA 31/05/2022
FECHA: MAYO 2022	CIUDA: PEDIACA	LABORA: IE - 23
PROYECTADO: 	PROYECTO: 	23 de 35
SELLOS MANIFIESTOS		

ESC: 1 _____ 100



SIMBOLOGIA / NOTAS

-  LUMINARIA SELLADA
-  LUMINARIA 60X60
-  LUMINARIA DE TECHO
-  LUMINARIA DECORATIVA
-  LUMINARIA TIPO APLIQUE
-  LUMINARIA DE SALIDA
-  LUMINARIA DE EMERGENCIA
-  LUMINARIA ORNAMENTAL
-  LUMINARIA EN VIGA DE MADERA
-  LUMINARIA LINEAL EN TECHO
-  INTERRUPTOR SIMPLE
-  INTERRUPTOR DOBLE
-  INTERRUPTOR CONMUTADO
-  SENSOR DE MOVIMIENTO
-  CONTROL DE ILUMINACION
-  PANEL ELECTRICO QOL
-  PANEL TIPO GABINETE
-  TOMACORRIENTE NORMAL 120V
-  TOMACORRIENTE EN PISO 120V
-  TOMACORRIENTE NORMAL 220V
-  CANALETA TIPO DUCTO

- LOS TOMACORRIENTES DE LAS AREAS HUMEDAS A 120V DEBEN SER TIPO GFCI (BAÑOS, COCINA, CAFETERIA).
- TODAS LAS TUBERIAS EMT SON DE 1/2" A MENOS QUE SE INDIQUE LO CONTRARIO EN EL PLANO
- PARA EL CABLEADO EN JARDINES SE UTILIZARA MANGUERA PLASTICA REFORZADA DE 3/4".

NOTAS

LAS MEDIDAS PREVALEN SOBRE LA ESCALA
TODOS LOS DATOS ESTAN MEDIDOS EN M.

PROYECTO LA LOMA		REGIONAL RESPONSABLE
UBICACION: Av. Pedro Vicente Maldonado y Joaquín Paredes-La Loma-Centro Histórico		NO. PROY. ÚNICO: 1000-00000000000000000000
CONTENIDO: SISTEMA DE ILUMINACION NIVEL +3.88/+3.93/+4.10/+5.32		CASE CONDOMINIO: 30300000000000000000
FECHA: MAYO 2022	CICLO: REDACTA	LABORA: MAYO 2022
PROYECTADO: JOSÉ RAFAEL DEL ROSARIO	PROYECTO: LAPIS	LABORA: MAYO 2022
SELLOS MANIPULADOS		IE - 24 24 de 35

ESC: 1 _____ 100