

NOTA:

Todas las medidas se verificarán en obra, para lo cual la Contratista realizará los relevamientos que sean pertinentes.

Todas las instalaciones son a modo indicativo y mínimas requeridas, los tendidos, secciones de conductores y tipo de equipamiento serán los que resulten de los cálculos, cumpliendo las especificaciones técnicas, normas y reglamentaciones vigentes. La contratista deberá realizar tales cálculos para la cotización, no se aceptarán adicionales de ningún tipo ante la omisión de las mismas.



SECRETARÍO DE OBRAS PÚBLICAS Y URBANISMO

ARQ. MARCELO PASCUALÓN

SUBSECRETARÍO DE ARQUITECTURA Y OBRAS PÚBLICAS

ARQ. LUCAS CONDAL

DIRECTOR PROVINCIAL DIPAI

ARQ. ANDRÉS FRANCESCO

SUBDIRECTOR PROVINCIAL DIPAI

ARQ. GUSTAVO LEVRINO

SUBDIRECTOR DE PROYECTOS

ARQ. EDGAR C. FATAUROS

PROYECTISTA
Di.P.A.I.

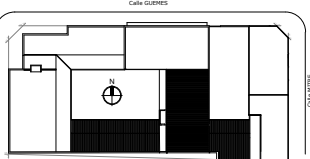
OBRA

"AMPLIACIÓN Y TERMINACIÓN EDILICIA E.E.T. N°644"

ESPERANZA - DPTO. LAS COLONIAS

DOC. de PROYECTO

UBICACIÓN



ARCHIVO

EET_INSTALACIÓN

ELECTRICA.dwg

ESPECIALIDAD

INSTALACIONES

PLANO

INST. ELÉCTRICA DISTR.

CAÑERÍAS PLANTA ALTA

FECHA 15/03/2024

ESCALA 1:100

REVISIÓN 02

DENOMINACIÓN

IE-02

Todas las medidas se verificarán en obra.

REFERENCIAS

VP Ventilador de pared

VT Ventilador de techo

TABLERO SECCIONAL
TS.XX

LLAVES UNO Y DOS EFECTOS

TOMA CON TERMINAL DE TIERRA

BANDEJA PERFORADA A CONSTRUIR

BANDEJA PERFORADA EXISTENTE

CAÑERÍA DE ACERO

01 00.00 2.95 02 2.95 3.50 03 6.45 3.50 04 9.95 3.50 05 13.45 3.50 06 16.95 3.50 07 20.45 3.50 08 23.95 3.50 09 27.45 3.50 10 30.95 3.50 11 34.45

A 0.00

B 3.60

C 7.10

D 10.60

E 13.86

F 16.94

G 20.21

H 23.57

I 27.07

J 31.59

E.M.

L.M.

L.M.

L.M.

L.M.

L.M.

L.M.

L.M.

L.M.

L.M.

L.M.