







Av. Ingeniero Huergo 475 CABA - Argentina

## Consultatio

Leandro N. Alem 815 PISO 12 C1001AAD CABA - Argentina TEL (5411) 4318 8000 FAX (54 11) 4318 8091

PROYECTO

11 de Septiembre 3260 3B C1429BIJ CABA - Argentina
TEL (5411) 2059 7475 - EMAIL estudio @ adamo-faiden.com

CARACTERISTICAS CONSTRUCTIVAS

-ALIMENTACION / SALIDA A CAMPO SUPERIOR/INFERIOR .-

-CABLEADO DE COMANDO , CABLE AISLADO ANTILLAMA TIPO VN:

-> 160A , BARRA RIGIDA S/CORRIENTE INTERRUPTOR

-PUERTAS DUCTOS DE CABLES : PLENAS .-TAPAS LATERALES , POSTERIORES Y TECHO DESMONTABLES .-CARTELES INDENTIFICADORES DE ACRILICO GRABADO , LETRAS BLANCAS FONDO NEGRO.-

-TABLERO MARCA ABB , SERIE AR TU L.--GRADO DE PROTECCION IP43 .-

> -CIRCUITO DE COMANDO 1,5mm² -CIRCUITO VOLTIMÉTRICO 2,5mm²

-CIRCUITO AMPEROMÉTRICO 4mm²

-HASTA 160A , CABLE VN/Sx Clase 5

-BARRAS DE Cu SIN PINTAR , IDENTIFICADAS SEGUN:

-PUERTAS COLUMNAS : PLENAS .-

-ALIMENTACIONES DE FM

\* FASE R - MARRON

\* TIERRA – VERDE / AMARILLO \* SECCIONES INDICADAS EN PLANO

\* FASE S - NEGRO \* FASE T - ROJO \* NEUTRO - CELESTE

DIRECCIÓN DE OBRA

SPOSITO & ASOCIADOS

Esmeralda 1320 1B C1007ABT CABA - Argentina

TEL (5411) 4312 6089 / 4315 1657 / 4315 0842

CONSTRUCTORA

CRIBA

NOSOTROS CONSTRUIMOS

TEL (5411) 3984 7200

INSTALACIÓN ELÉCTRICA
PROYESCION
ELECTRICA
PROYESCION
Entina

INSTALACIÓN ELÉCTRICA

ASELEC

Proyecto eléctrico

Paraná 749 3A (1017) Buenos Aires, Argentina Tel-Fax:(54-11) 43712903 estudio@aselec.com.ar

PROYECCION ELECTROLUZ SRL Estados Unidos 2432 - C.A.B.A

REVISIONES

Rev Descripción Fecha
0 PARA APROBACION 04/03/23
1 CONFORME A FABRICACION 02/09/25

INSTALACION ELECTRICA ESQUEMA TOPOGRAFICO Y UNIFILAR TS-LC-A/H

NOMBRE DE PLANO

CR-TH-IE-EU-TP-044

CONFORME A

**FABRICACIÓN** 

PROYECCIÓN ELECTROLUZ SRL

 FECHA
 ESCALA
 REVISIÓN

 02/09/25
 S/E
 1

