

LISTADO DE TABLEROS ELECTRICOS

TP: TABLERO DE CORTE GENERAL. PROVISION CONTRATISTA ELECTRICO
TGBT: TABLERO SECCIONAL. PROVISION CONTRATISTA ELECTRICO
TGEE: TABLERO PROVISION CONTRATISTA GRUPO ELECTROGENO
TCAL: TABLERO DE CALDERAS. PROVISION CONTRATISTA TERMOMECHANICA
TSASC1: TABL. DE ASCENSOR. PROVISION CONTRATISTA DE ASCENSOR
TSA: TABL. SECCIONAL. PROVISION CONTRATISTA ELECTRICO
TSB: TABL. SECCIONAL. PROVISION CONTRATISTA ELECTRICO
TSC: TABL. SECCIONAL. PROVISION CONTRATISTA ELECTRICO
TSD: TABL. SECCIONAL. PROVISION CONTRATISTA ELECTRICO
TSFV: TABLERO SECCIONAL. SISTEMA FOTOVOLTAICO
TSAC: TABLERO SECCIONAL. AIRE ACONDICIONADO

NOTA:
TODAS LAS INSTALACIONES SON A MODO INDICATIVO Y MINIMAS REQUERIDAS, LOS TENDIDOS, SECCIONES DE CONDUCTORES, CAPACIDADES DE PROTECCIONES, TAMAÑOS DE TABLEROS 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 ACEPTARAN ADICIONALES DE NINGÚN TIPO ANTE LA OMISIÓN DE LAS MISMAS. LAS MEDIDAS SERÁN VERIFICADAS EN OBRA.

REFERENCIAS

- CAJA CON BORNERAS DE TRANSICION ENTRE CABLES POR BANDEJAS Y CAÑERIAS
- CAJA CON INTERRUPTOR DE CORTE AL PIE DE EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO
- BANDEJA PORTACABLE C/TAPA Y BANDA DIVISORIA
- TABLERO ELECTRICO
- MEDIDOR DE ENERGIA
- PUESTA A TIERRA JABALINA 3/4" Cu

Santa Fe
Provincia

MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA,
SERVICIOS PÚBLICOS Y HÁBITAT

SECRETARIA DE ARQUITECTURA
Y OBRAS PÚBLICAS

ARQ. LETICIA BATTAGLIA

DIRECTOR PROVINCIAL DE
ARQUITECTURA E INGENIERÍA

ARQ. DAMIÁN ELASKAR

DIRECTOR GENERAL

ARQ. CARLOS BARDUCCO

SUBDIRECTOR DE PROYECTO

ARQ. NORA G. DIAZ

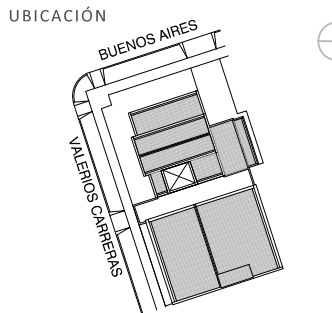
COORDINADOR DE PROYECTO

ARQ. NORA G. DIAZ

PROYECTISTA

Di.P.A.I.

OBRA
CONSTRUCCIÓN
NUEVO SAMCO
PAVON ARRIBA
DEPARTAMENTO
CONSTITUCIÓN -
PROVINCIA DE SANTA FE
DOC. de PROYECTO



ARCHIVO
SAMCO Pavón Arriba -
Tendido General.dwg
ESPECIALIDAD

INSTALACIÓN ELECTRICA
PLANO

Tendido General PA

AUTOR
OLIVA MAXIMILIANO

FECHA 08 2021 ESCALA 1:100 REVISIÓN 00

DENOMINACIÓN

IE02

Todas las medidas se verificarán en obra