

- REFERENCIAS:
- JABALINA PUESTA A TIERRA
  - TOMACORRIENTE ALIMENTACION EMERGENCIA 200V+T
  - TOMACORRIENTE SHOCKROOM IT 220V+T
  - TOMACORRIENTE 220V+T, 10A
  - TOMACORRIENTE 380V+T, 10A
  - TABLERO ELECTRICO
  - CAJA DE DISTRIBUCION
  - CAÑO SEMI PESADO LS0H 3/4
  - CAÑO SEMI PESADO LS0H 1

CIRCUITOS ELECTRICOS

CTX0X: CIRCUITO DE TOMACORRIENTES  
CTXEX: CIRCUITO DE TOMACORRIENTES CON ALIMENTACION DE EMERGENCIA  
CTSRX: CIRCUITO DE TOMACORRIENTES SHOCK ROOM TABLERO IT

NOTA:

1.-TODAS LAS INSTALACIONES SON A MODO INDICATIVO Y MÍNIMAS REQUERIDAS. LA "REGLAMENTACIÓN PARA INSTALACIONES ELÉCTRICAS EN INMUEBLES DE LA ASOCIACIÓN ELECTROTÉCNICA ARGENTINA, AEA 90364 - 7 - 771 ,ESTA DEBERÁ SER TENIDA EN CUENTA PARA TODOS LOS DETALLES DE INSTALACIÓN, AÚN EN LOS CASOS QUE NO ESTÉN EXPLÍCITAMENTE MENCIONADOS EN LOS PLANOS O EN LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.

2.- SE DEBERÁ TENER CUIDADA ATENCION EN COMPLIR LA SUBCLAUSULA 771.8.4 ESTABLECIMIENTOS EDUCACIONALES, RESPETANDO TODA SUS PARTES

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.



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

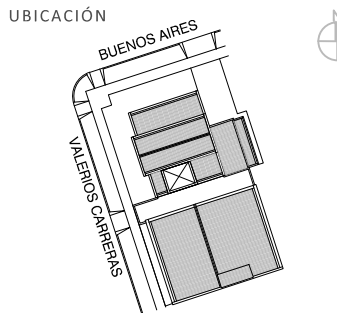
COORDINADOR DE PROYECTO

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 -  
TOMACORRIENTE PA.dwg  
ESPECIALIDAD

INSTALACIÓN ELECTRICA  
PLANO

TOMACORRIENTE PA

AUTOR  
OLIVA MAXIMILIANO

FECHA 08 2021 ESCALA 1:100 REVISIÓN 00

DENOMINACIÓN

IE04

Todas las medidas se verificarán en obra