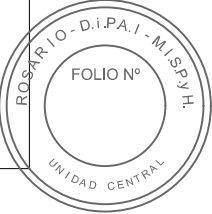


NOTA:  
TODAS LAS INSTALACIONES SON A MODO INDICATIVO Y MÍNIMAS REQUERIDAS, LOS TENDIDOS, SECCIONES DE CONDUCTORES Y TAMAÑOS DE TABLEROS SERÁN LOS QUE RESULTEN DE LOS CÁLCULOS, CUMPLIENDO LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS, NORMAS Y REGLAMENTACIONES VIGENTES. LA CONTRATISTA DEBERÁ REALIZAR TALES CÁLCULOS PARA LA COTIZACIÓN, NO SE ACEPTARAN ADICIONALES DE NINGÚN TIPO ANTE LA OMISIÓN DE LAS MISMAS.

- REFERENCIAS
- Interruptor compacto - Schneider, Abb o Siemens.
  - Fusible para portafusible tabaquera - Schneider, Abb o Siemens.
  - Indicador luminoso led ojo de buey - Schneider, Abb o Siemens.
  - Interruptor termomagnetico - Schneider, Abb o Siemens.
  - Contactor - Schneider, Abb o Siemens.
  - Banco de capacitores trifásico- Schneider, Abb o Siemens.
  - Multimedidor digital - Schneider, Abb o Siemens.
  - Transformador de corriente - Schneider, Abb o Siemens.
  - Interruptor diferencial 30mA - Schneider, Abb o Siemens.
  - Interruptor diferencial 30mA Superinmunizado - Schneider, Abb o Siemens.



Santa Fe  
Provincia

MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA,  
SERVICIOS PÚBLICOS Y HABITAT

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

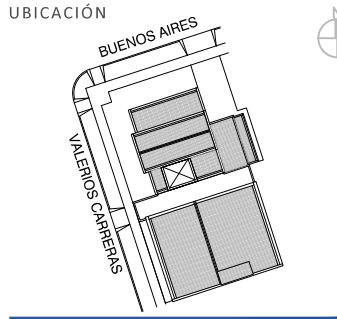
COORDINADOR DE PROYECTO

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  
UN SAMCO pavon arriba.dwg

ESPECIALIDAD

INSTALACION ELECTRICA

PLANO

UNIFILAR

AUTOR  
OLIVA MAXIMILIANO

FECHA 08 2021

ESCALA 1:100

REVISIÓN 00

DENOMINACIÓN

U03

Todas las medidas se verificarán en obra