

SUBDIRECCION DE OBRAS PARTICULARES Y ELECTROMECHANICA

VISADO ELECTROMECHANICA:

Propietario:
Profesional:
Ubicación:

LOS ITEMS OBSERVADOS SE ENCUENTRAN RESALTADOS POR MEDIO DE RECUADROS

CARATULA

Denominación de la obra:
Destino de la obra:
Partido de Berisso
Localidad de Berisso
Datos de prop. y ocup. s/Catastro:
Partida inmobiliaria:
Escala 1:100
Ubicación:
Referencias
Nomenclatura catastral
Datos según título
Inscripción de dominio
Fecha de compra
Croquis de ubicación
Calles
Medidas de terreno:
Distancia a esquina:
Medidas de ochava
Norte indicador rincón sup. der.
Antecedente: expediente No.:
Datos y firmas prop. y ocup.
Datos y firmas de profesional/es

PLANTA:

Calle
L.M. y E.D.
Distancia de edificación a L. M.
Dimensiones del terreno
Destino y numeración de locales
Tablero principal
Tablero secundario
Dimensiones de los conductos
Dimensiones de los conductores
Montantes
Simbología normas IRAM
Ubicación puesta a tierra
Circuitos seccionales
Planta de acuerdo a plano de obra
Secciones mínimas reglamentarias

ALZADOS

Cota de locales
Cota máxima y mínima ascensor
Plano de montantes:
Fuerza motriz
Pasillos
Portero eléctrico
Teléfono
T.V.
Detalle puesta a tierra

GENERALES:

Módulo 19x28 cm
Contrato visado por Col. Prof.
Planilla anexa visada Col. Prof.
Inscripción profesional
Plano de antecedente
Plano de obra
Rayado y signos convencionales
Cuadro de potencia
Diagrama unifilar
Detalle de tableros
Tablero con puesta a tierra
Plano electricidad: orig. +3copias

OBSERVACIONES:

- . Una vez realizado el visado por parte del departamento de obras particulares La documentación corregida debe ser presentada dentro de los 10 días corridos.
- . De corresponder segundo visa, se reingresara con el timbrado correspondiente