

EJEMPLO GUIA: PLANO DE INSTALACION ELECTRICA - RELEVAMIENTO AMBITO DE APLICACION SEGUN CTM-004

PLANILLA "DETALLE DE INSTALACION"

Ver guía en web eléctrico

Se utiliza para cobrar la Tasa de Inspección

FOTOGRAFIAS

(Tituladas y si es necesario agregar indicaciones)

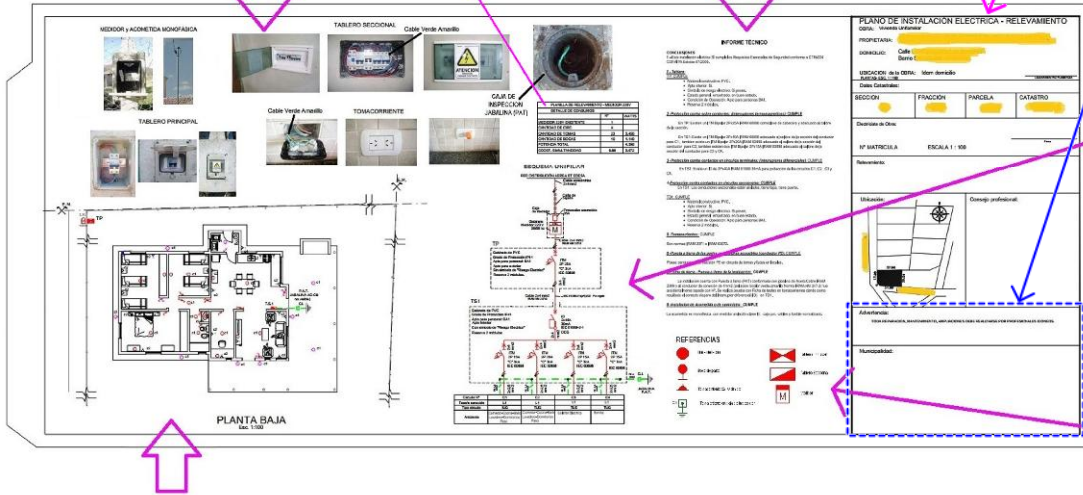
INFORME TECNICO

(Conforme a los Requisitos Esenciales de Seguridad establecidos en CTM-004)

CARATULA MUNICIPAL

Para el formato consultar en cada Municipio (para Salta consultar Hoja 1 de la CTM-003)

NOTA: Para Habilitación Comercial en el Municipio de Salta, el Plano de Relevamiento o Croquis de Relevamiento debe llevar un ROTULO (consultar guía del formato).



ESQUEMAS UNIFILARES

(Formato conforme a hoja 4 de CTM-003)

REFERENCIAS DE PLANO

PLANTA (Con ubicación de medidor, tableros, bocas, toma a tierra y equipos eléctricos que sean necesario informar)

FOTOGRAFIA DE SUMINISTRO

- 1) Interior de la caja del Medidor
- 2) Ingreso del cable de acometida



FOTOGRAFIAS DE TABLEROS

- 1) De la Puerta
- 2) Con la puerta abierta para observar la contratapa/contrafrente
- 3) Del interior para observar elementos y sus conexiones

NOTA: Se recomienda un tamaño/acercamiento y resolución suficiente para observar detalles y para que Ud. pueda preparar los esquemas unifilares.



FOTOGRAFIA DE TOMACORRIENTES (valido para monofásicos y trifásicos)

- 1) Tapa para observar tipo según norma IRAM (o norma IEC)
- 2) Interior para observar conexionado y presencia de conductor PE
- 3) Si corresponde, foto del dispositivo utilizado para la verificación de disparo de ID



FOTOGRAFIA DE LA TOMA A TIERRA

Del interior de la Caja de Inspección para verificar presencia de conexión a jabalina



FOTOGRAFIA DE ILUMINACION DE EMERGENCIA

NOTA: En caso de Locales Comerciales / Edificios
 Vista de una Luminaria Autónoma de Emergencia (LAE)

