



CONSTANCIA DE VISITA AL SITIO

Por medio de la presente se certifica que el
en representación de la empresa Ha realizado en forma
conjunta con el profesional firmante de la presente una visita al sector en el que se llevará a cabo la obra
de: **INSTALACIÓN DEL NUEVO SISTEMA LUMÍNICO- Calle Maza desde Videla Aranda a Calle 25 de
Mayo - Russell – Maipú.-**

Firma y Sello:
Representante Técnico
Matrícula N°:
D.N.I.:

firma del representante administrativo

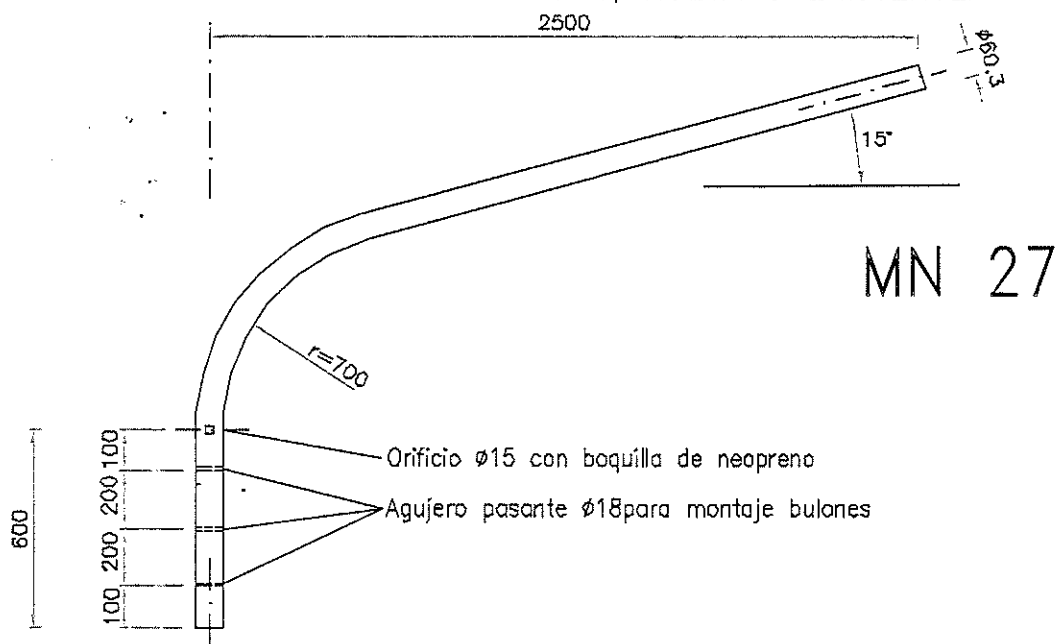
CROQUIS UBICACIÓN DE OBRA

INSTALACIÓN DEL NUEVO SISTEMA LUMÍNICO- Calle Maza desde Ruta Provincial 60 a
Calle 25 de Mayo - Russell - Maipú.-



GABRIEL CAMPANELLA
a/c de la Sub Dirección de Obras
y Mantenimiento Electromecánica
MUNICIPALIDAD DE MAIPÚ

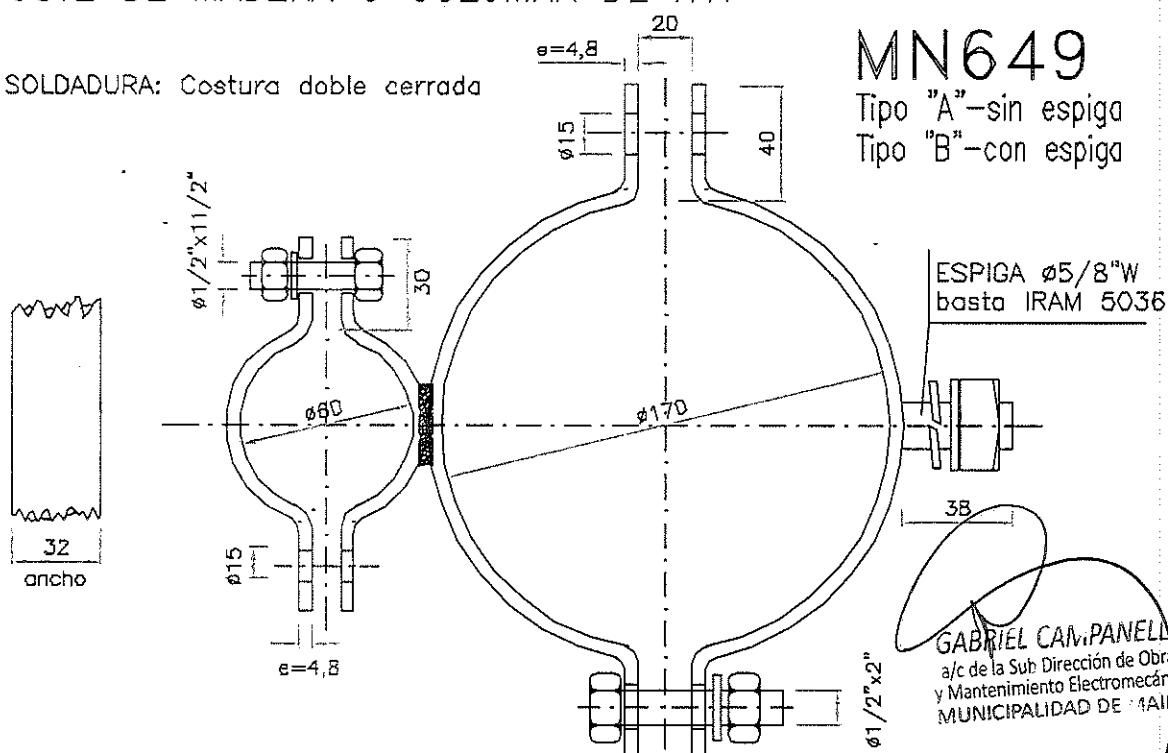
BRAZO METALICO PARA ARTEFACTO DE A.P. PARA MONTAJE SOBRE POSTE DE MADERA O COLUMNA HªA, NUEVA O EXISTENTE.



MN 27

ABRAZADERA DOBLE PARA MONTAJE DE BRAZO METALICO EN POSTE DE MADERA O COLUMNA DE HªA

SOLDADURA: Costura doble cerrada

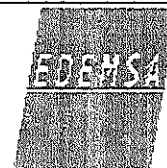


MN649

Tipo "A" - sin espiga
Tipo "B" - con espiga

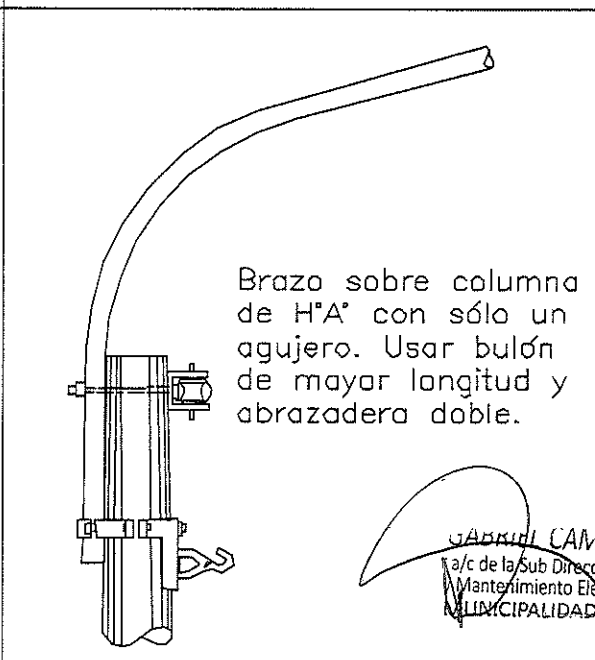
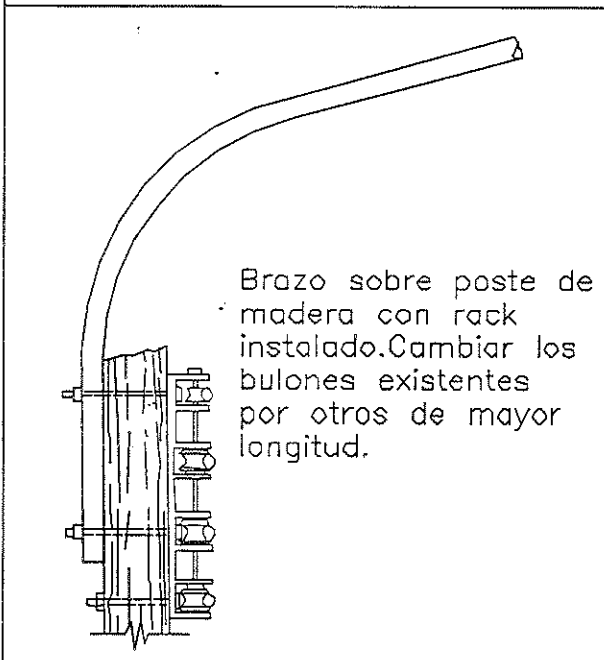
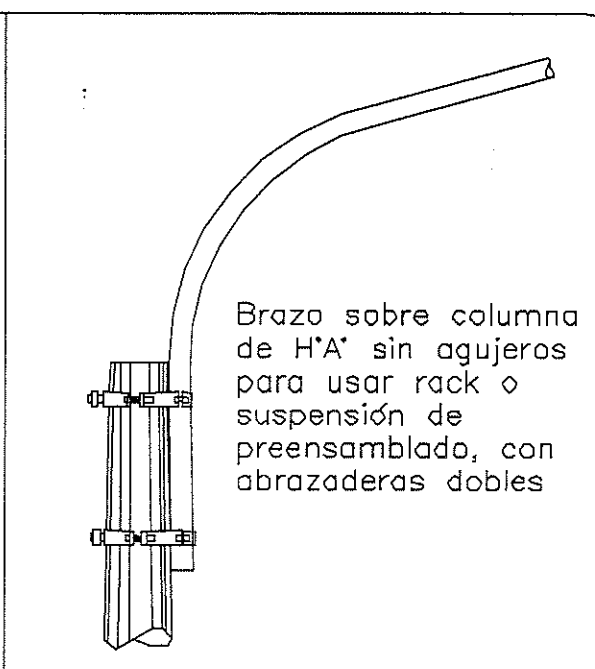
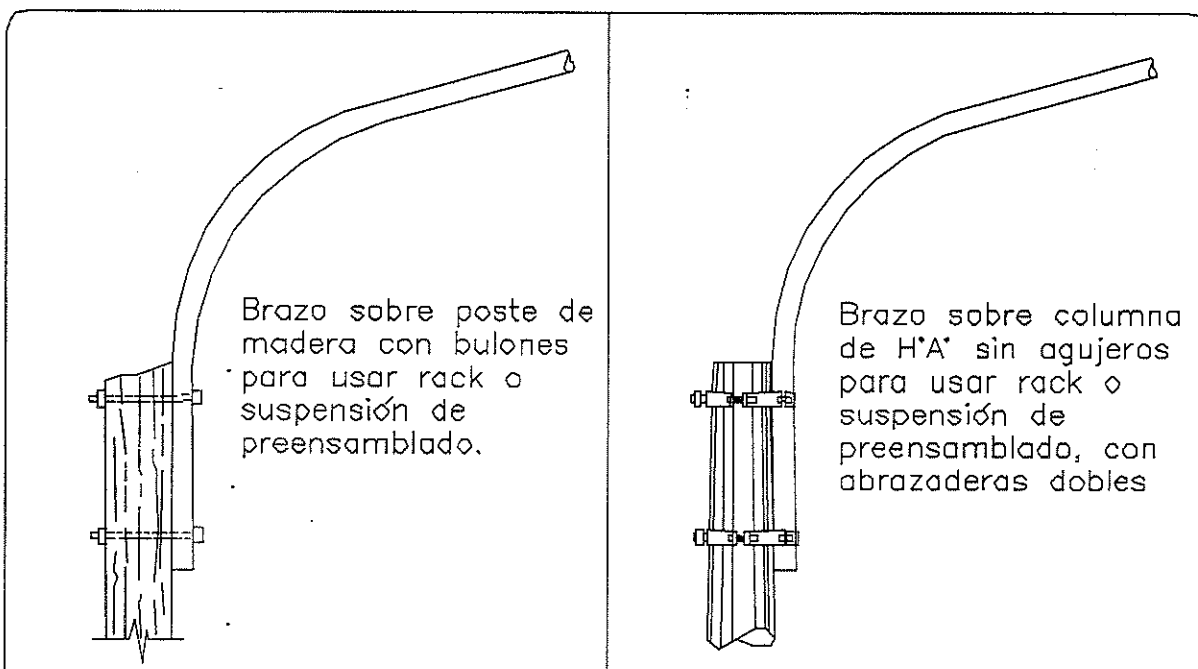
FECHA DE EMISION Agosto de 1998
REEMPLAZA A PLANO N° Agosto de 1995
LO ANULA: PLANO N°

PLANO N° 00102
ESCALA S/Escala
CONSTA DE 2 HOJAS
HOJA 1



BRAZO METALICO Y ABRAZADERA DOBLE
PARA ALUMBRADO PUBLICO

MN27-649



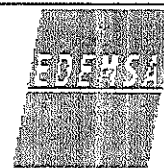
GABRIEL CAMPANELLA
a/c de la Sub Dirección de Obras
Mantenimiento Electromecánica
MUNICIPALIDAD DE MAIPÚ

NOTAS: Los brazos a usar serán MN 27. Las abrazaderas a usar serán MN 649 tipos "A" o "B".

- Cuando se trate de montaje de brazo MN 27 sobre poste existente, se colocaran bulones de longitud adecuada al diametro del poste.
- El conjunto brazo+collar se ubicara de acuerdo a la altura de los postes existentes para nivelar los artefactos de A.P.

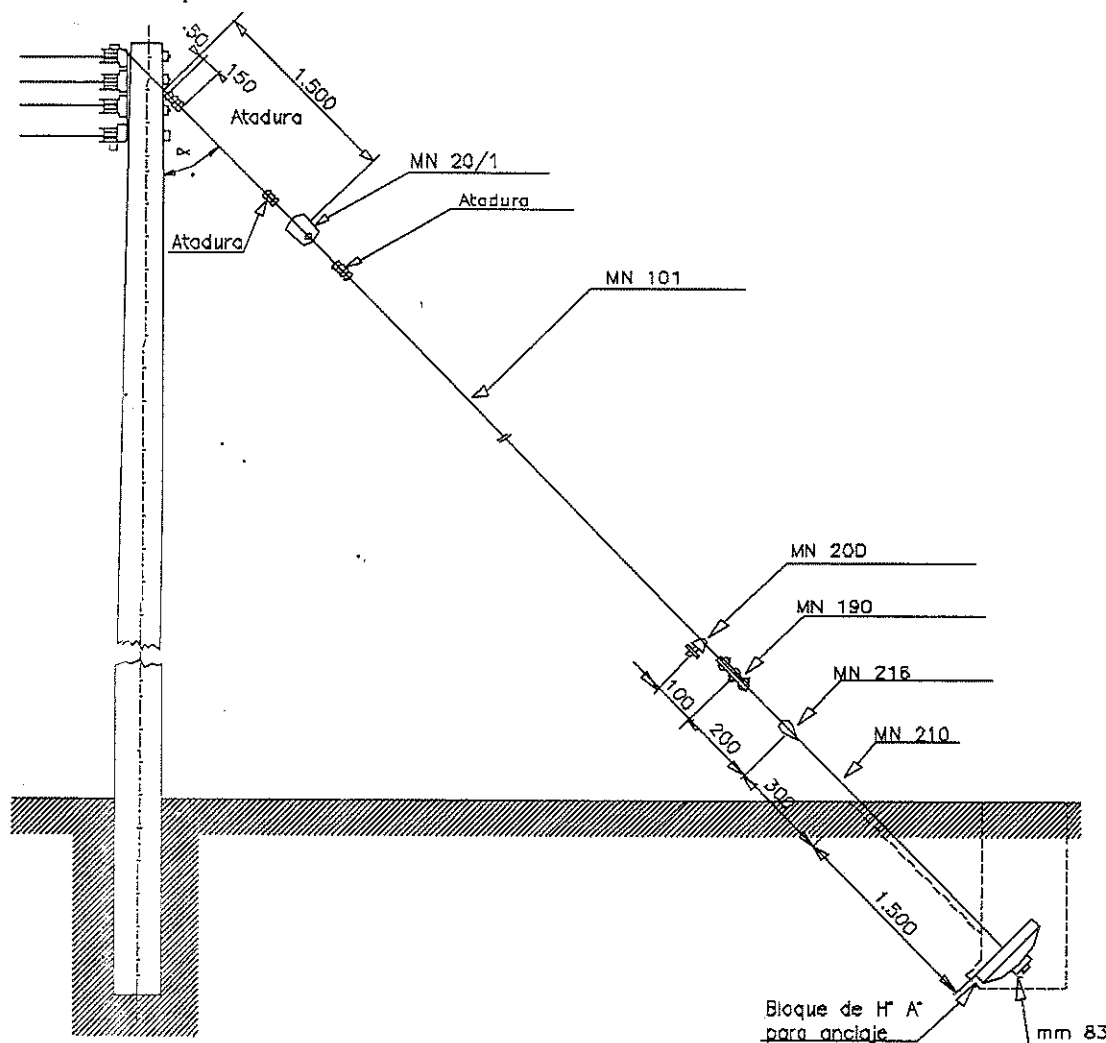
FECHA DE EMISION Agosto de 1998
REEMPLAZA A PLANO N° Agosto de 1995
LO ANULA: PLANO N°

PLANO N° 00102
ESCALA S/Escala
CONSTA DE 2 HOJA
HOJA 2



MONTAJE DEL BRAZO MN27 EN
DISTINTOS SOPORTES

MN27-649



NOTAS:

- $\alpha 45^\circ$ en condiciones normales y no menor de 30° en condiciones particulares.
- Como alternativa constructiva se admitirá el reemplazo de las ataduras por los MN 190 y 200.

GABRIEL CAMPANELLA
aj. de la Sub Dirección de Obr.
y Mantenimiento Electromecan.
MUNICIPALIDAD DE


FECHA DE EMISION Agosto de 1998
REEMPLAZA A PLANO N° Mayo de 1995
LO ANULA: PLANO N°

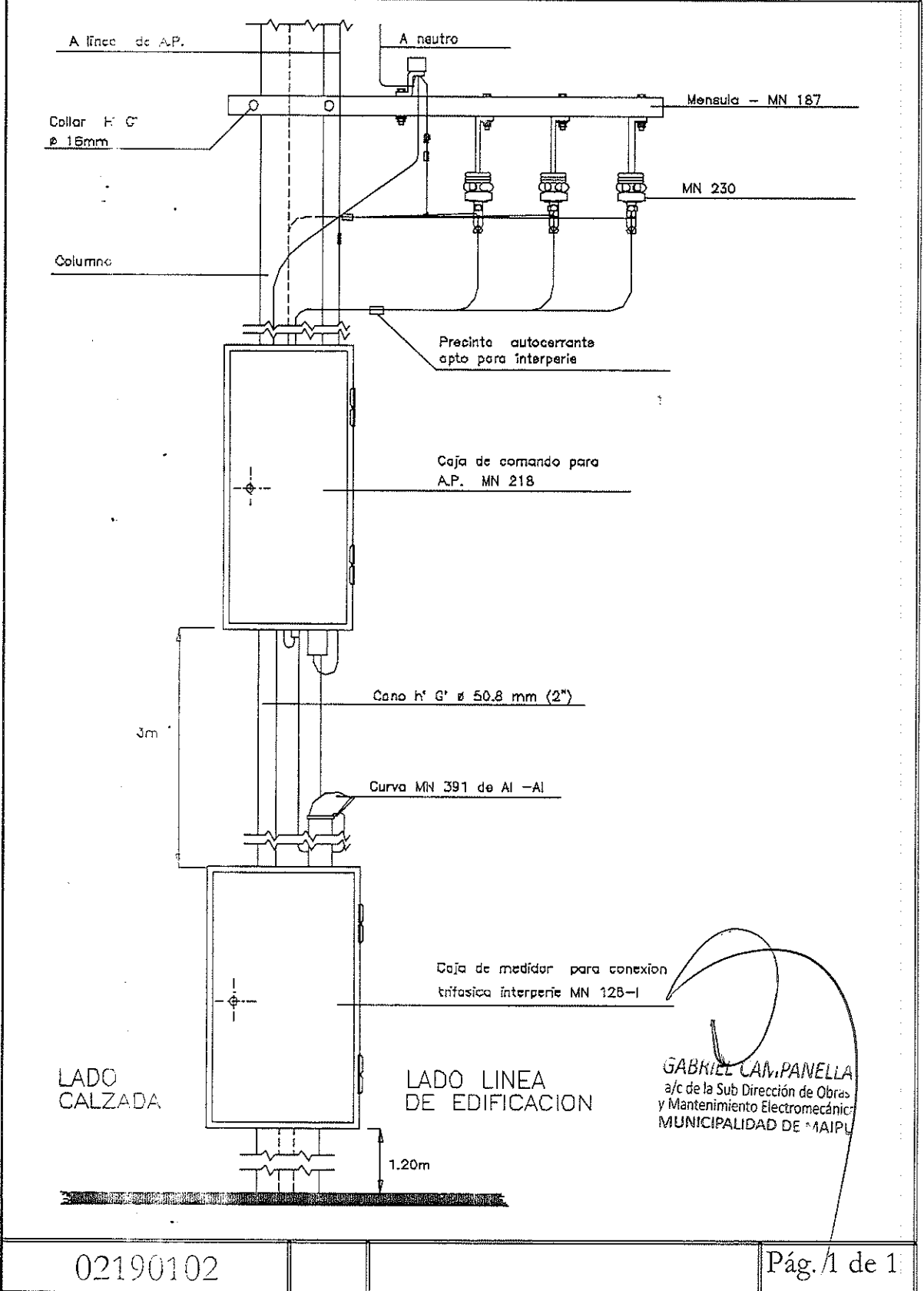
PLANO N° 00067
ESCALA sin escala
CONSTA DE 1 HOJAS
HOJA 1

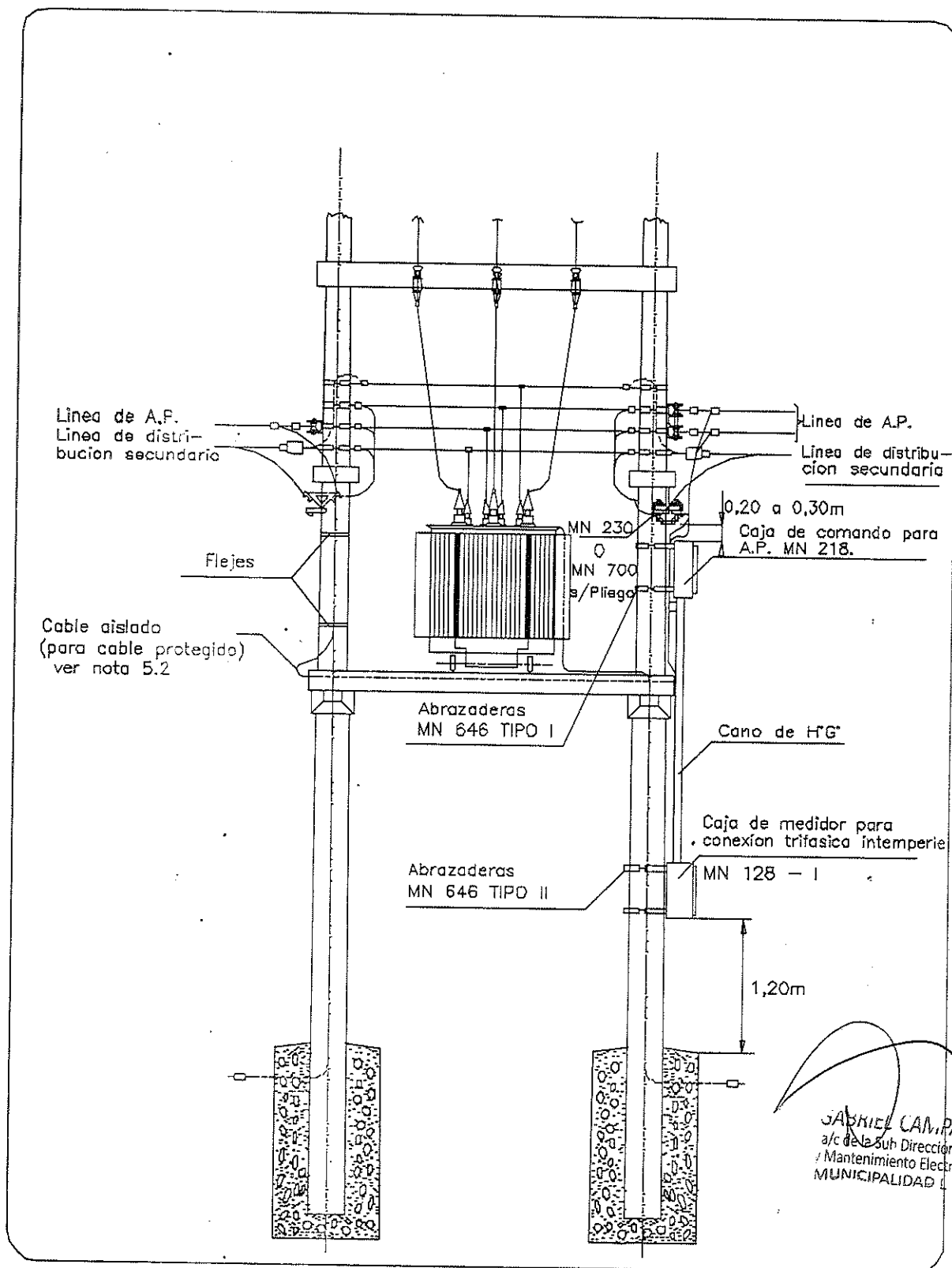


RIENDA A TIERRA — BAJA TENSION

CN 11

	GTE	Construcción Normalizada	CN58
	DNE	Alumbrado Público - Ubicación de medición y comando en columnas.	05-12-03
			Fecha
			00
			Estado de revisión





FECHA DE EMISION Agosto de 1998
REEMPLAZA A PLANO Nº Abril de 1993
LO ANULA: PLANO Nº

PLANO Nº 00218
ESCALA sin escala
CONSTA DE 2 HOJAS
HOJA 1





ALUMBRADO PUBLICO — Ubicacion de
medicion y comando en subestacion

CN 57

MODELO DE CARTEL DE OBRA

Más Obras para vos.
Instalación de Semáforos

Seguimiento
Control
Proyecto Construcción
Mantenimiento

-  Seguridad para ciclistas y peatones
-  Ordenamiento seguridad vial
-  Mayor organización del tránsito

#AtentosAVos
maipú.gob.ar


GABRIEL CAMPANELLA
a/c de la Sub Dirección de Obras
y Mantenimiento Electromecánica
MUNICIPALIDAD DE MAIPÚ