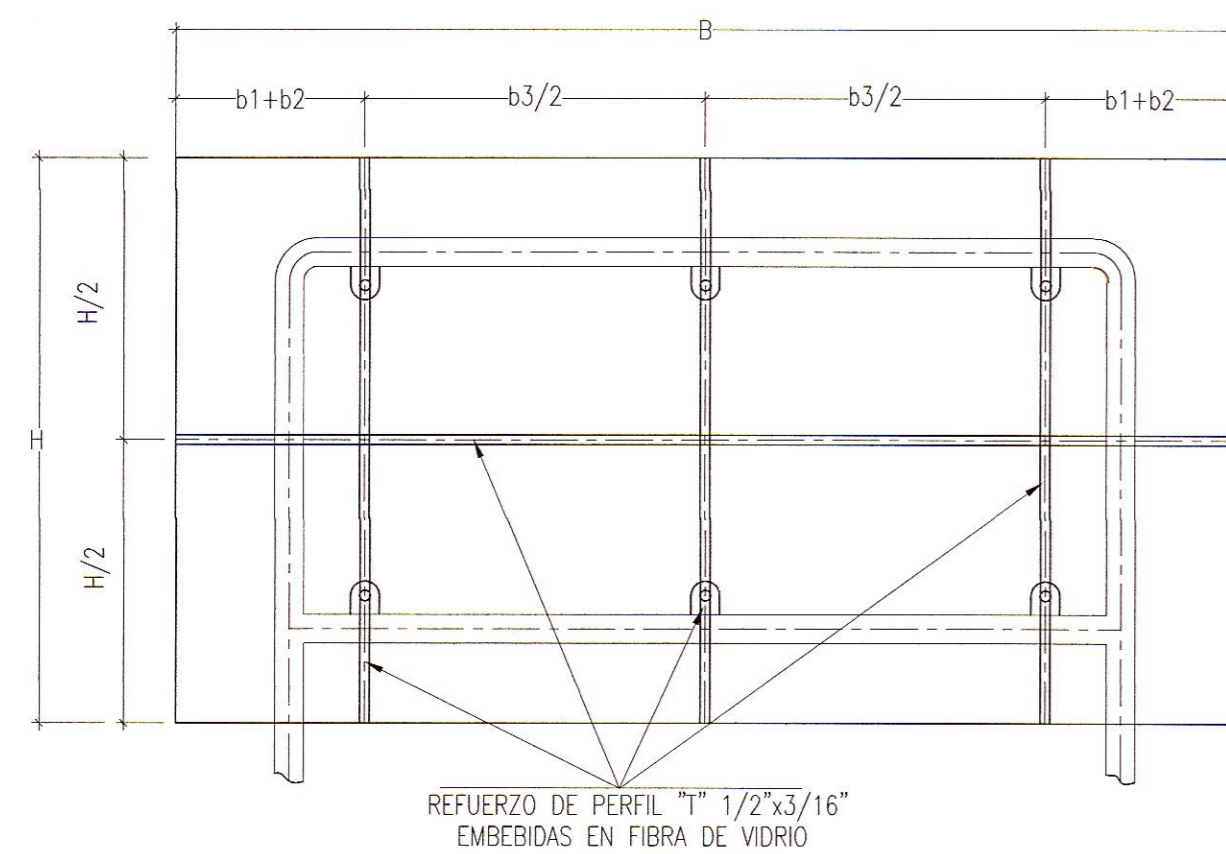
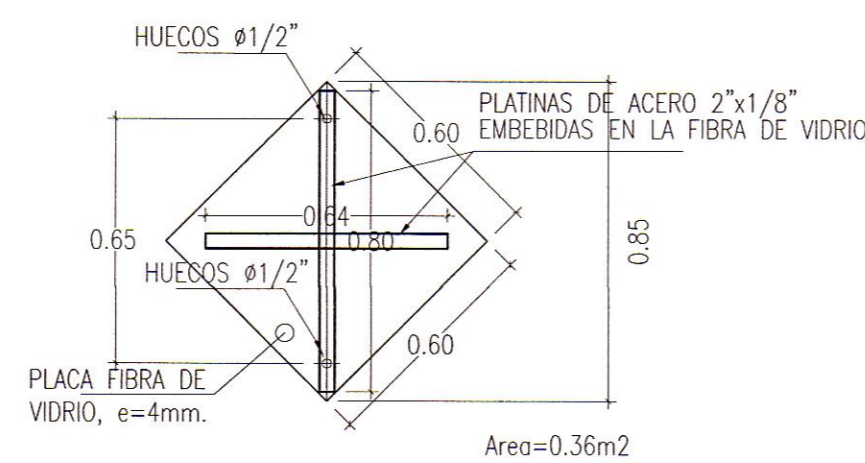


REFUERZO DE SEÑALES - ZONA URBANA

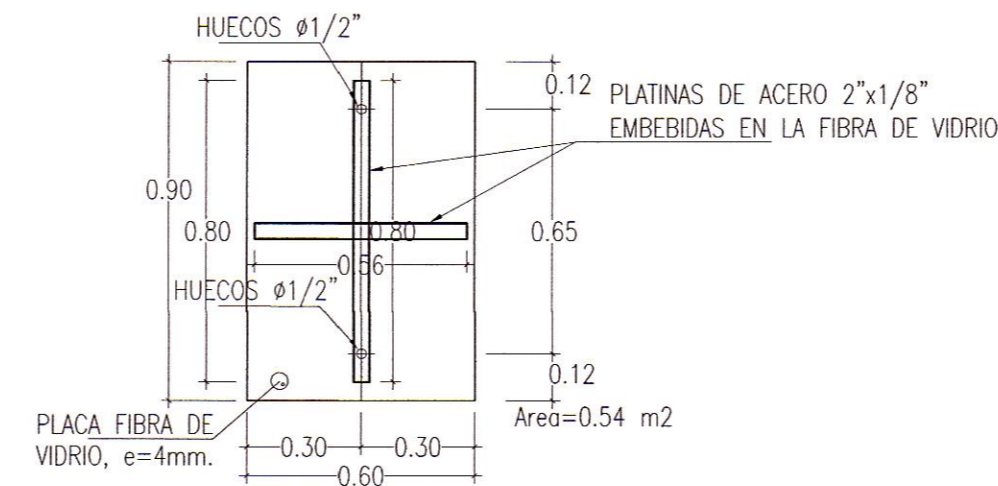


REFUERZO DE SEÑALES INFORMATIVAS
1:20

REFUERZO DE SEÑALES URBANAS



REFUERZO DE SEÑALES PREVENTIVAS
1:20



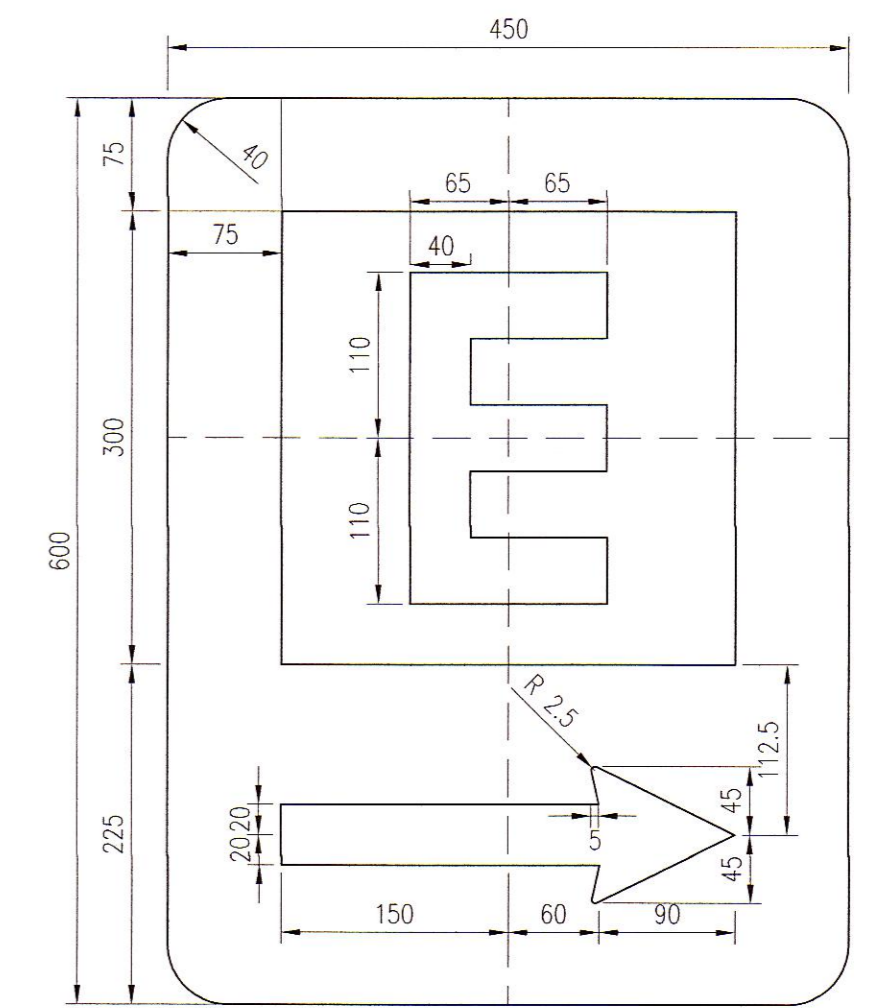
REFUERZO DE SEÑALES REGLAMENTARIAS
1:20

**ESPECIFICACIONES TECNICAS
REFUERZO DE SEÑALES**

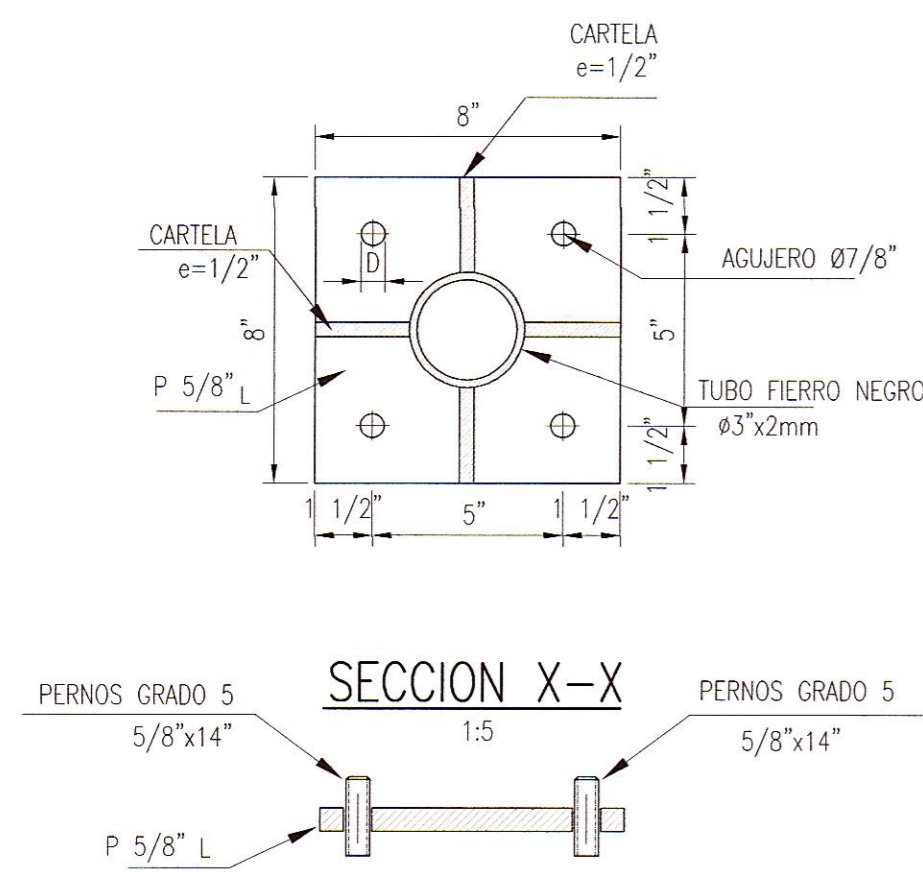
- PERFILES, PLATINAS, ETC : $f'y=3600$ kg/cm2 (ASTM A-36)
- SOLDADURA : ELECTRODO AWS E-6011

**ESPECIFICACIONES TECNICAS
REFUERZO DE SEÑALES**

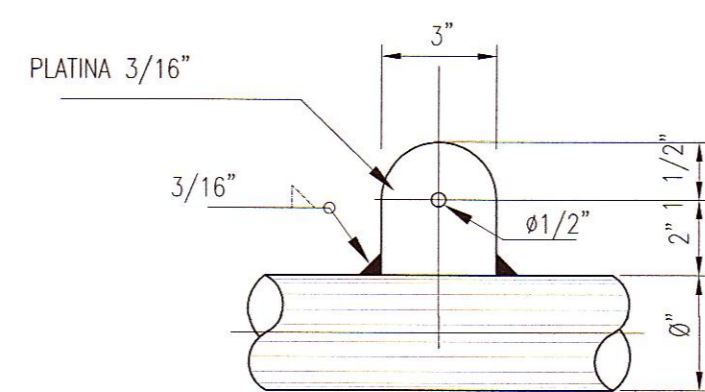
- PERFILES, PLATINAS, ETC : $f'y=3600$ kg/cm2 (ASTM A-36)
- SOLDADURA : ELECTRODO AWS E-6011



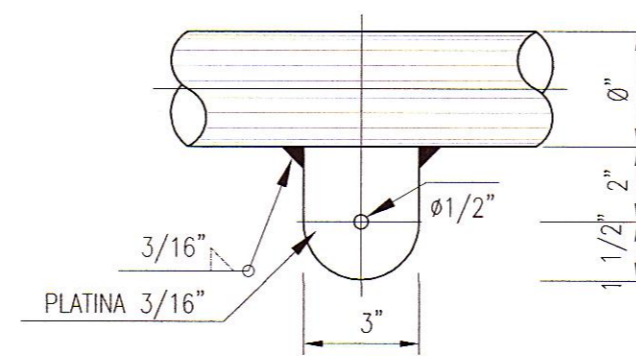
SEÑAL DE ESTACIONAMIENTO I-19
1:50
NOTA: LAS MEDIDAS SE ENCUENTRAN EN MILIMETROS



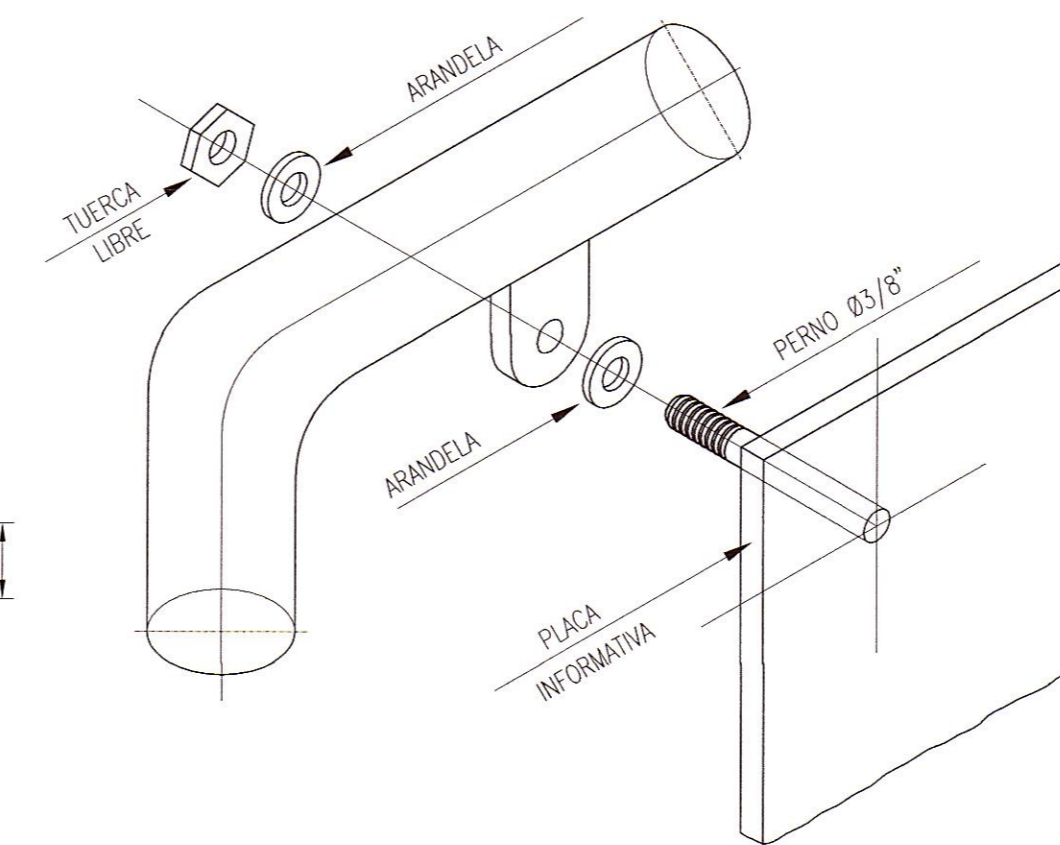
SECCION X-X
1:5



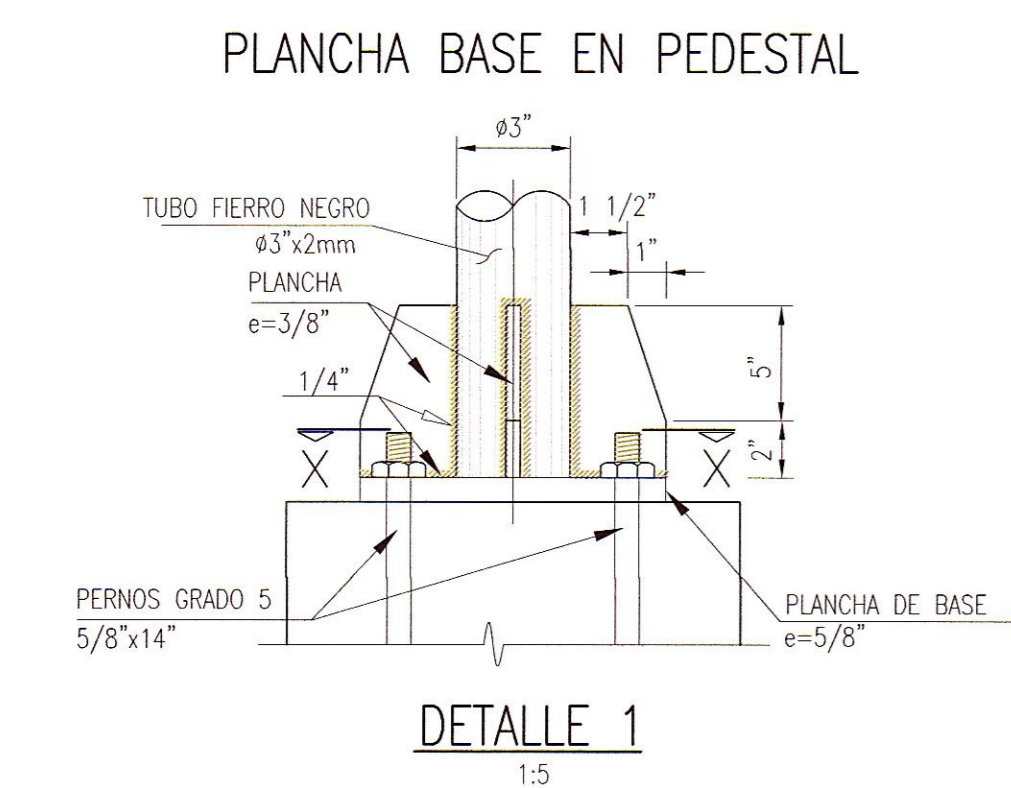
DETALLE 2
1:5



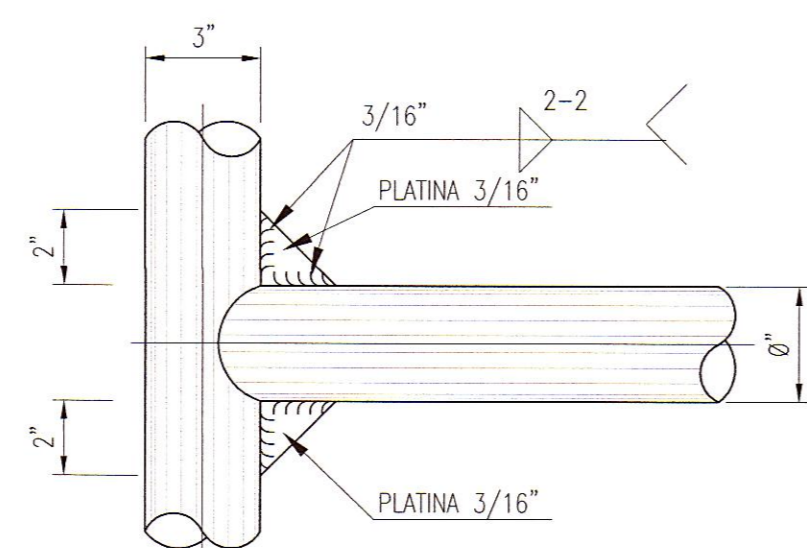
DETALLE 3
1:5



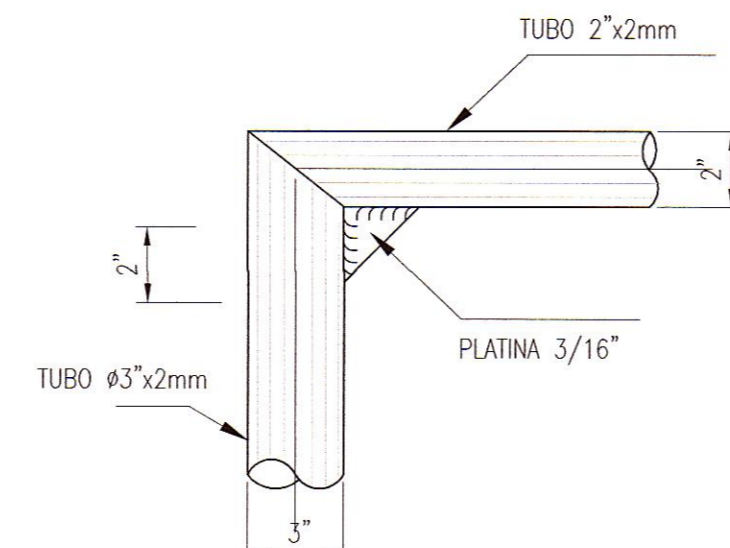
DETALLE DE ANCLAJE
1:5



DETALLE 1
1:5



DETALLE 4
1:5



DETALLE 5
1:5

ESPECIFICACIONES ESTRUCTURA DE SOPORTE

- TUBIOS : FIERRO NEGRO
- PLANCHAS, PLATINAS, ETC : $f'y=3600$ kg/cm2 (ASTM A-36)
- SOLDADURA : ELECTRODO AWS E-6011
- CONCRETO CIMENTACION : $f'c=175$ Kg/cm2
- ARMADURA : $f'y=4200$ kg/cm2 (ASTM A-615 GRADO 60)
RECUBRIMIENTO LIBRE : 4.0 cm
- PINTURA ELEM. METAL ESMALTE EPOXICO COLOR GRIS METALICO (2Capas)
PINTURA ANTICORROSIVO EPOXICO (2Capas)
- PINTURA ELEM. CONCRETO PINTURA AL OLEO COLOR BLANCO (2 Capas)
BASE IMPRIMANTE (2 Capas)



GMI S.A.
Ing. Mónica M. Torres Marcos
Especialista en Seleccion y Supervision
CIP N° 132021

GMI S.A.
Ing. Mónica M. Torres Marcos
Especialista en Seleccion y Supervision
CIP N° 132021

NOTAS	REV.	FECHA	DESCRIPCION	DIB.	DS.	JD	JP	GE	CLT	PLANO N°	REFERENCIA
	A	01.MAR.13	EMITIDO PARA COORDINACION INTERNA	LPB	MTM	MTM	MHM	APM	.	.	.
	B	05.ABR.13	EMITIDO PARA APROBACION DEL CLIENTE	LPB	MTM	CFV	MHM	APM	.	.	.
	C	24.ABR.13	EMITIDO PARA APROBACION DEL CLIENTE	LPB	MTM	CFV	MHM	APM	.	.	.
	D	26.JUN.13	EMITIDO PARA CONSTRUCCION	LPB	MTM	CFV	MHM	APM	.	.	.

--	--

DIBUJO LUZ POZO JEFE DISCIPLINA CARLOS FLORES JEFE DE PROYECTO MARTHA HERRERA GERENTE DE ESTUDIO ALBERTO PONCE CLIENTE	FECHA APROB. 26.JUN.13 FECHA APROB. 26.JUN.13 FECHA APROB. 26.JUN.13 FECHA APROB. 26.JUN.13	PROPIETARIO MTC - PROVIAS NACIONAL PROYECTO ESTUDIO DEFINITIVO PARA LA REHABILITACION Y MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA: DV IMPERIAL - PAMPAS PLANO DETALLES DE SEÑALIZACION VERTICAL REFUERZOS-ZONA URBANA	COD. PROY. GMI No. 181152 COD. PROY. CUENTE No. ESCALA INDICADA NUMERO PLANO 181152-100-63-2-03-2 REV. 0
--	--	--	--