

30989

C F I

CONSEJO FEDERAL DE INVERSIONES

ESTUDIO PARA EL ABASTECIMIENTO ELECTRICO DE LA
ZONA SUR DE LA PROVINCIA DE SANTA CRUZ

ANEXO

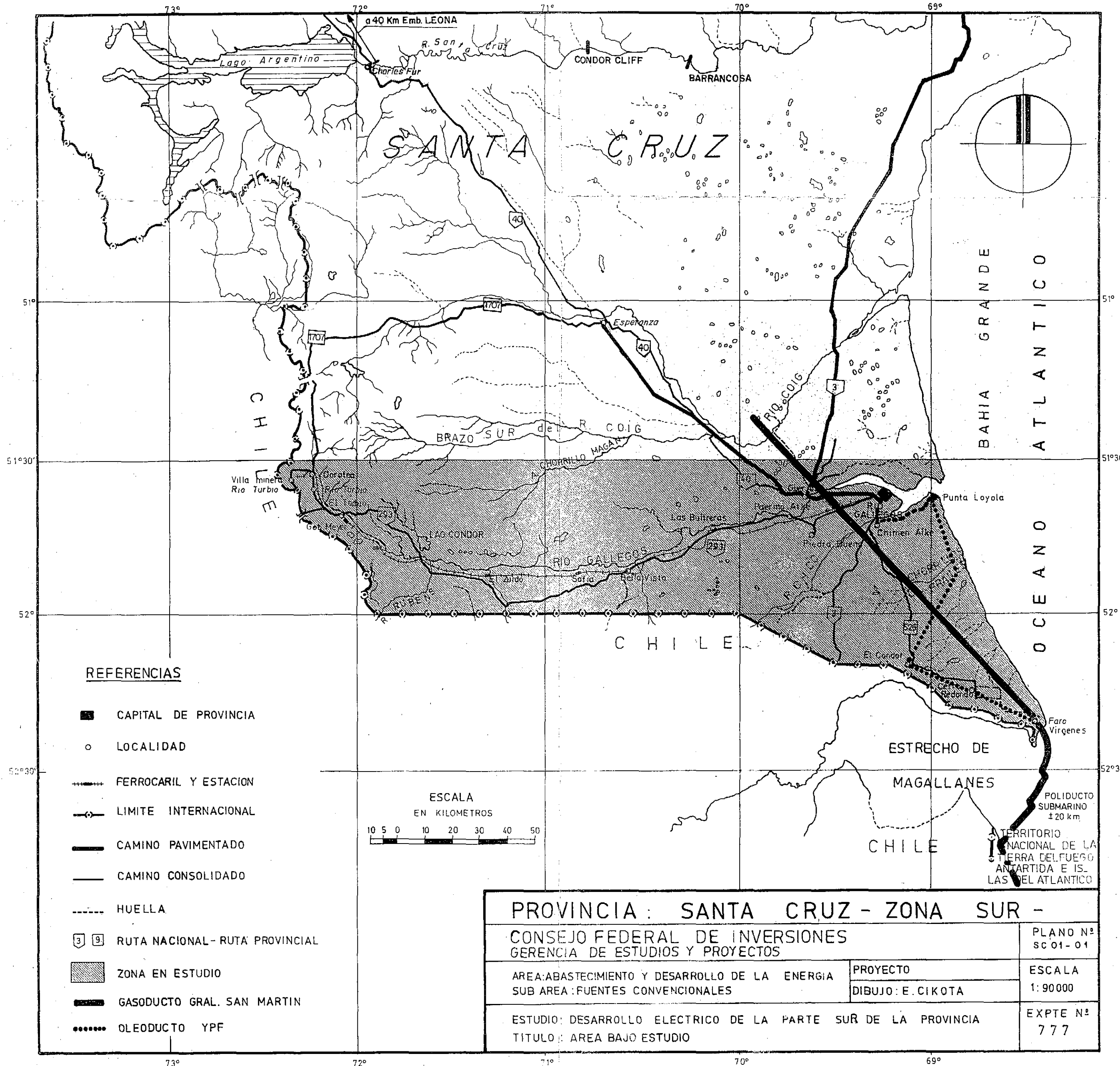
PLANO

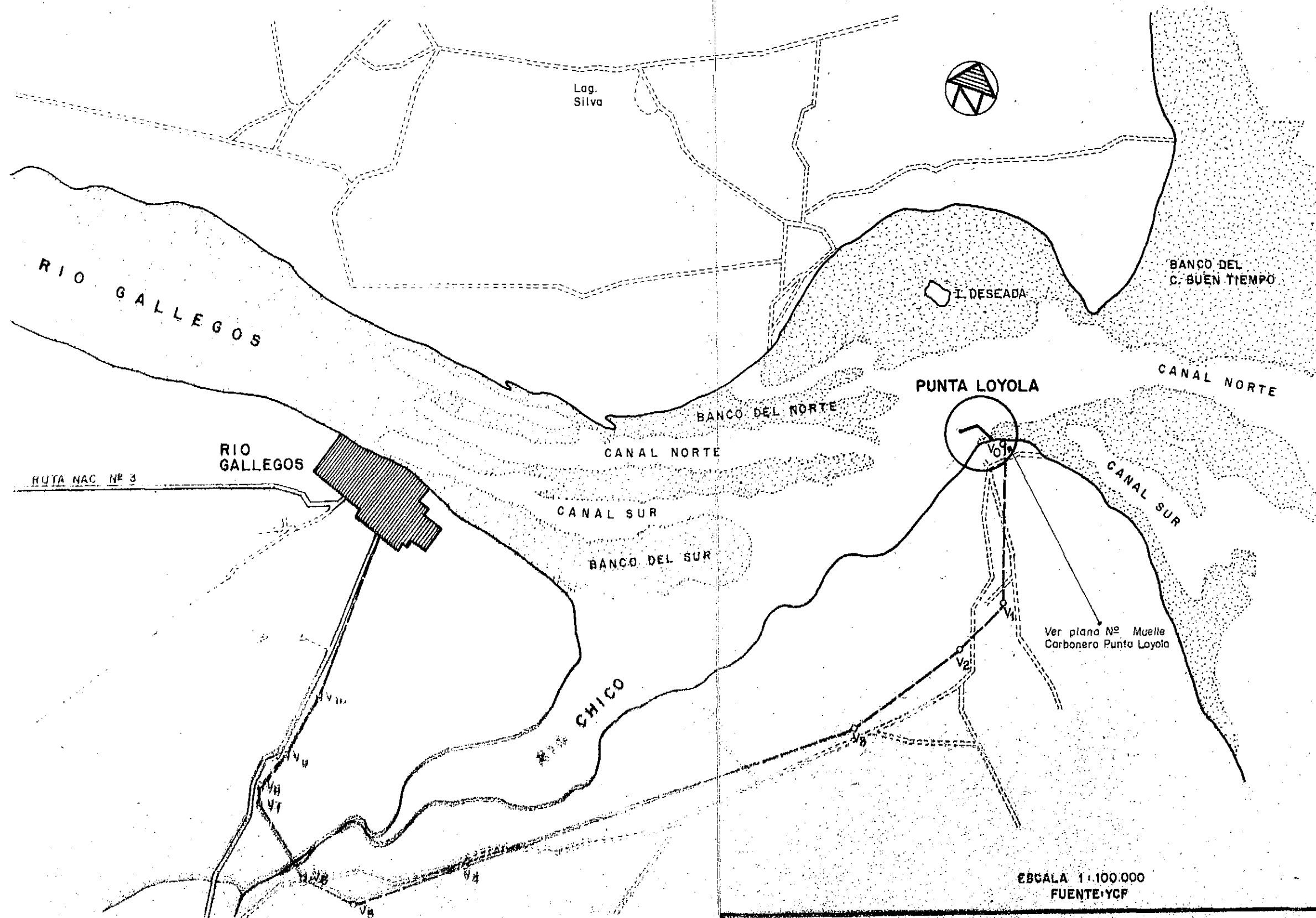
427

SAN MARTIN 871
BUENOS AIRES

III

1985





REFERENCIAS

V ₁ : 222° 20' 10"	PROG.: 3.407 m	V ₆ : 211° 12' 10"	PROG.: 21.800 m
V ₂ : 170° 57' 10"	PROG.: 4.907 m	V ₇ : 206° 30' 00"	PROG.: 23.700 m
V ₃ : 181° 44' 20"	PROG.: 8.001 m	V ₈ : 227° 42' 20"	PROG.: 24.200 m
V ₄ : 177° 88' 45"	PROG.: 17.712 m	V ₉ : 167° 22' 00"	PROG.: 25.100 m
V ₅ : 222° 20' 10"	PROG.: 20.490 m	V ₁₀ : 178° 08' 00"	PROG.: 26.700 m

PROVINCIA DE SANTA CRUZ

CONSEJO FEDERAL DE INVERSIONES
DIRECCION DE PROYECTOS

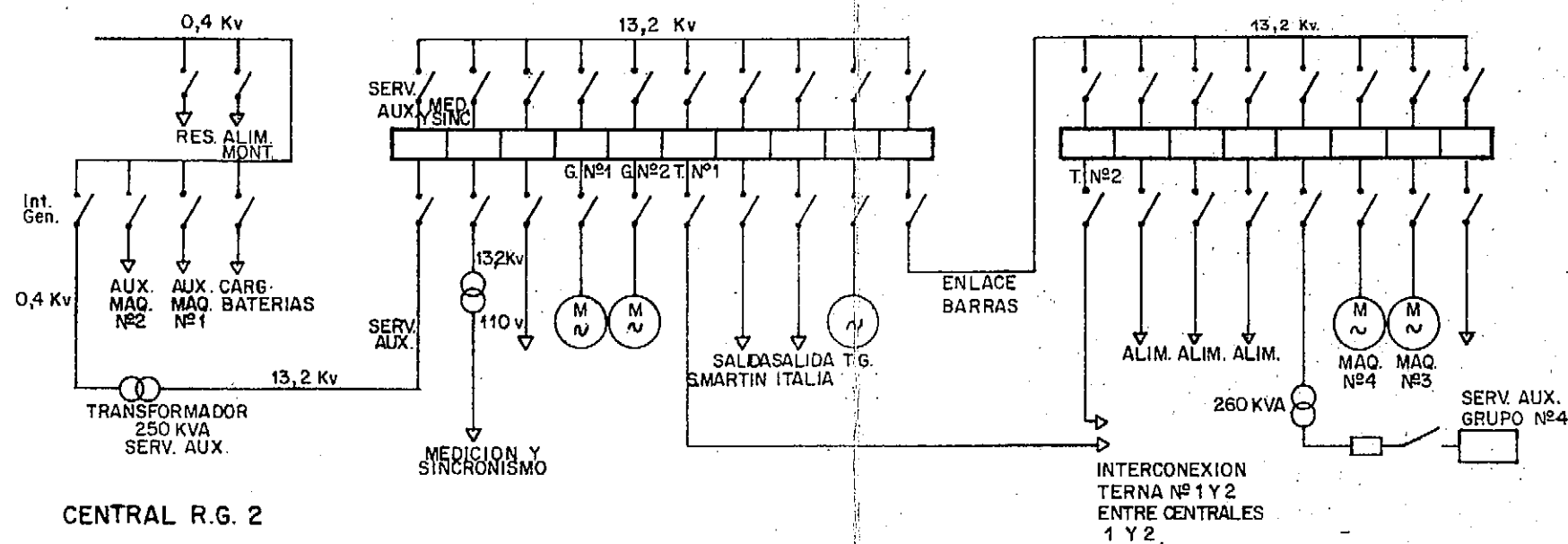
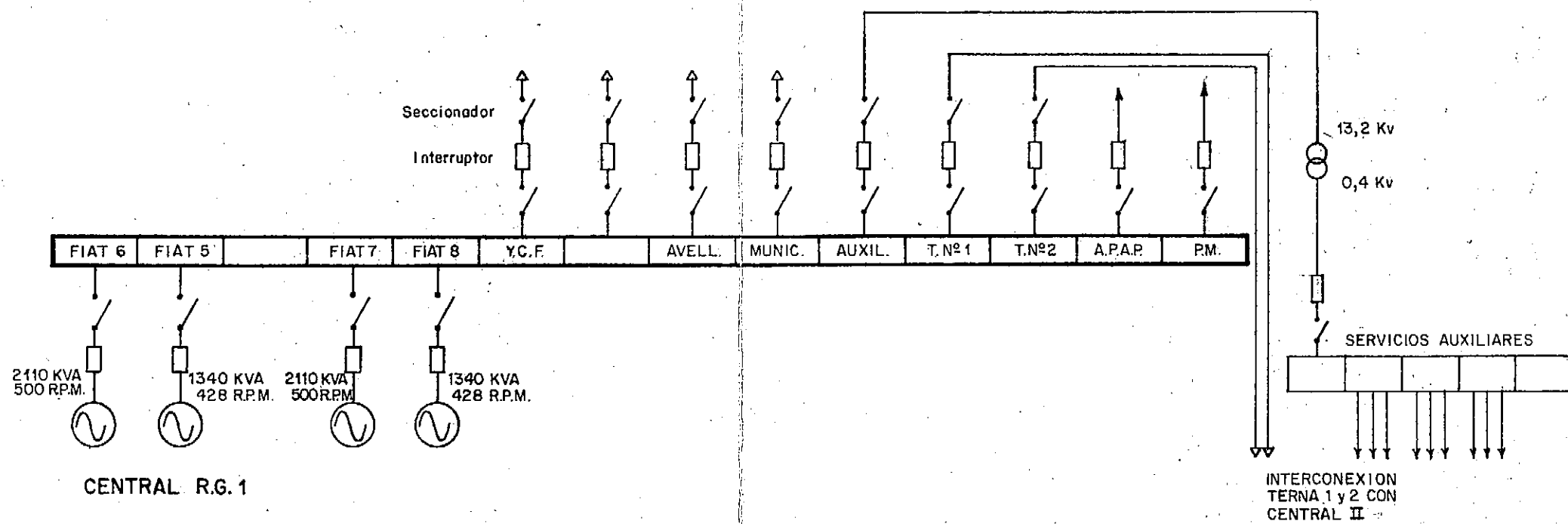
ESTUDIOS DE ALTERNATIVAS DE ABASTECIMIENTO ELECTRICO EN
LA REGION SUR DE SANTA CRUZ

PROYECTO: Ing. ALBERTO S. RIVAS
DIBUJO: J. C. GOSTA
FECHA: .

RIO GALLEGOS - PUNTA LOYOLA

Expte. Nº
777

Plano Nº
sc 01-03



PROVINCIA DE SANTA CRUZ

CONSEJO FEDERAL DE INVERSIONES
DIRECCION DE PROYECTOS

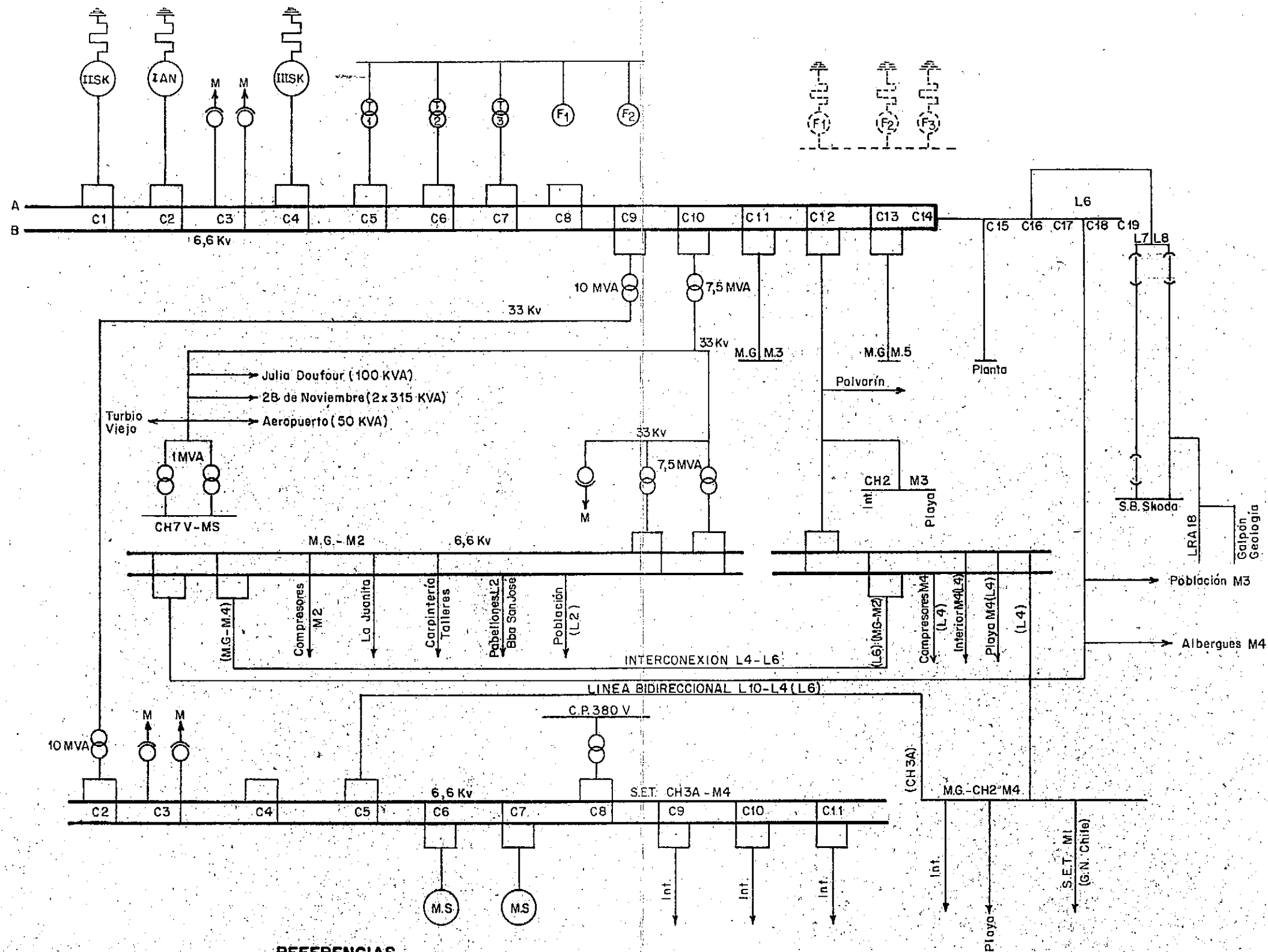
ESTUDIOS DE ALTERNATIVAS DE ABASTECIMIENTO ELECTRICO EN
LA REGION SUR DE SANTA CRUZ

Expte. Nº.
777

PROYECTO: Ing. ALBERTO S. RIVAS.
DIBUJO: J.C. COSTA
FECHA:

ESQUEMAS UNIFILARES
RIO GALLEGOS

Plano Nº.
SC 01-07



FUENTE: YCF

PROVINCIA DE SANTA CRUZ

CONSEJO FEDERAL DE INVERSIONES
DIRECCION DE PROYECTOS

ESTUDIOS DE ALTERNATIVAS DE ABASTECIMIENTO ELECTRICO EN
LA REGION SUR DE SANTA CRUZ

PROYECTO: Ing. ALBERTO S. RIVAS
DIBUJO: J.C. COSTA
FECHA:

RIO TURBIO-YCF
ESQUEMA UNIFILAR

Expte. N°
777

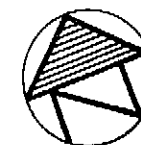
Plano N°
SC 01-08

CALLE PELLEGRINI

CALLE ELCANO

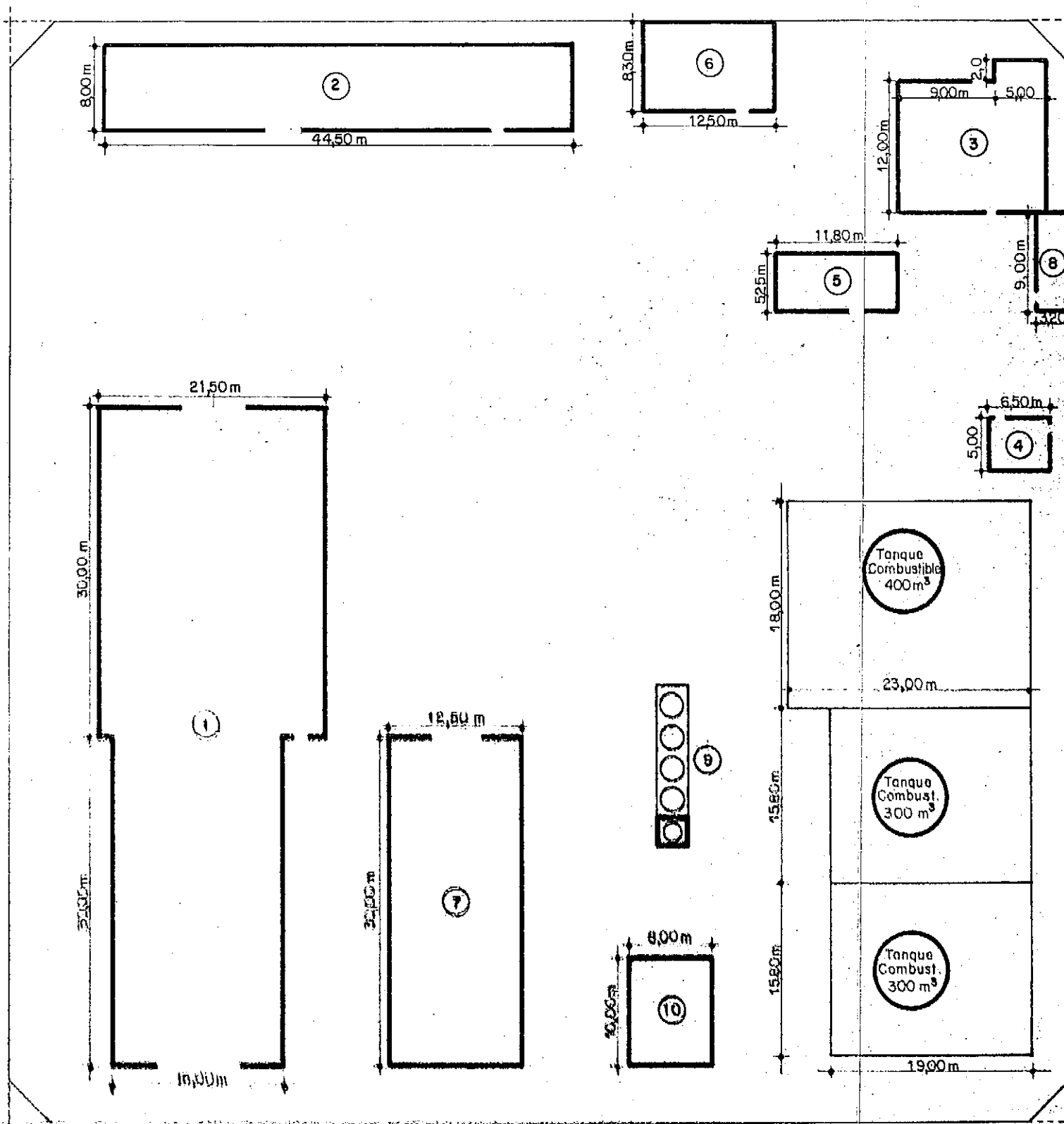
CALLE CORDOBA

CALLE AVELLANEDA



REFERENCIAS

①	NAVE PRINCIPAL USINA	1125 m ²
②	DEPOSITO Y OFICINAS	356 m ²
③	OFICINA (Ex-vivienda)	178 m ²
④	PORTERIA - SERENO	32,5 m ²
⑤	GALPON REDES	62 m ²
⑥	GALPON AUTOMOTORES	104 m ²
⑦	GALPON TALLER MECANICO	360 m ²
⑧	GALPON TALLER ELECTRICO	28,8 m ²
⑨	4 TORRES DE REFRIGERACION "HIDRONICS"	
⑩	TORRE DE REFRIGERACION P/GRAVEDAD	80 m ²



Escala 1:500

PROVINCIA DE SANTA CRUZ

CONSEJO FEDERAL DE INVERSIONES
DIRECCION DE PROYECTOS

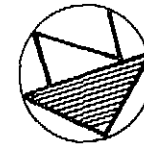
ESTUDIOS DE ALTERNATIVAS DE ABASTECIMIENTO ELECTRICO EN
LA REGION SUR DE SANTA CRUZ

PROYECTO: Ing. ALBERTO S. RIVAS
DIBUJO: J.C. COSTA
FECHA:

CENTRAL RIO GALLEGOS 1
Servicios Públicos

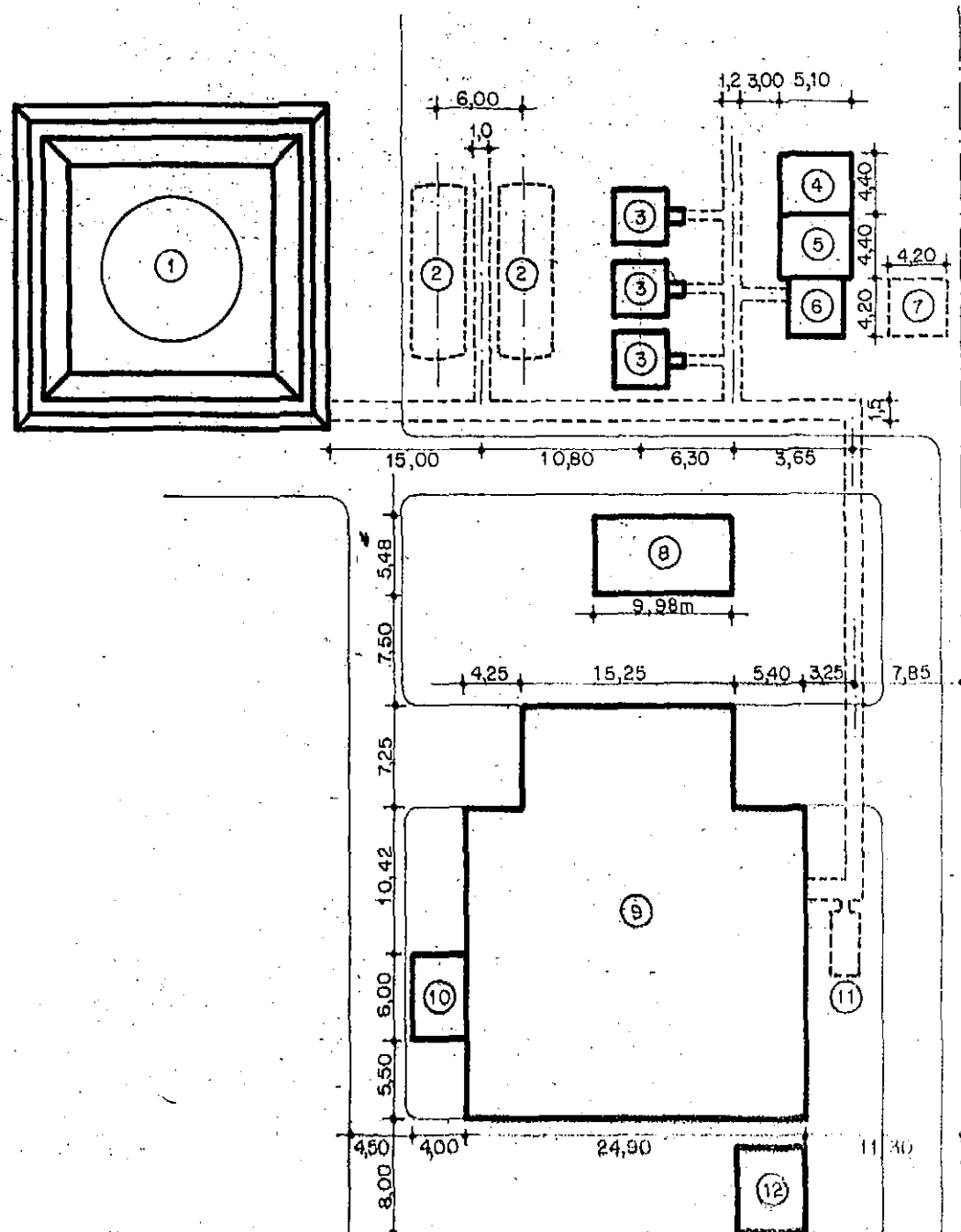
Expte N°
777

Plano N°
90 01-05



REFERENCIAS

- ① TANQUE DE COMBUSTIBLE A NIVEL CAPACIDAD 500 m³
- ② TANQUES SUBTERRANEOS.
- ③ TORRES REFRIGERACION DE AGUA.
- ④ LOCAL LIMPIEZA.
- ⑤ SALA SERVICIOS CONTRA INCENDIOS.
- ⑥ TANQUE.
- ⑦ CISTERNA.
- ⑧ GALPON.
- ⑨ LOCAL USINA.
- ⑩ ESTACION TRANSFORMADORA.
- ⑪ TANQUE
- ⑫ CASILLA DEL SERENO.



Esc. 1:500 -

Calle Italia

PROVINCIA DE SANTA CRUZ

CONSEJO FEDERAL DE INVERSIONES
DIRECCION DE PROYECTOS

ESTUDIOS DE ALTERNATIVAS DE ABASTECIMIENTO ELÉCTRICO
LA REGIÓN SUR DE SANTA CRUZ

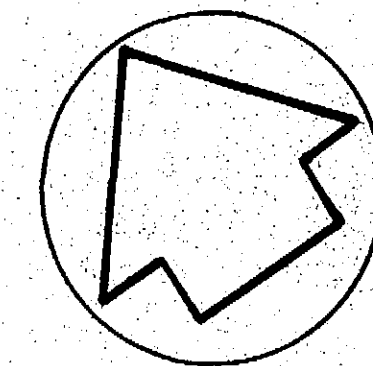
PROYECTO Ing. ALBERTO G. RIVAS
DISEÑO Ing. GUSTAVO
FECHA

CENTRAL RIO SANTA CRUZ
DISEÑO Ing. GUSTAVO
FECHA





Ria de Rio Gallegos

CENTRAL Nº 1

CENTRAL Nº 2



REFERENCIAS

-  SUBESTACIONES
-  SECCIONADORES
-  TRAZA L.M.T. 13,2 KV.
-  TRAZA L.M.T. 13,2 KV.

PROVINCIA DE SANTA CRUZ

CONSEJO FEDERAL DE INVERSIONES
DIRECCION DE PROYECTOS
AREA INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS

ESTUDIOS DE ALTERNATIVAS DE ABASTECIMIENTO
ELECTRICO EN LA REGION SUR DE SANTA CRUZ Expte. Nº 777

RED MEDIA TENSION
DE RIO GALLEGOS

ESTUDIO: Ing. ALBERTO S. RIVAS.
DIBUJO: M. L. C.
FECHA: MARZO 1985

PLANO Nº
SC 01-02