

28264

1084

II

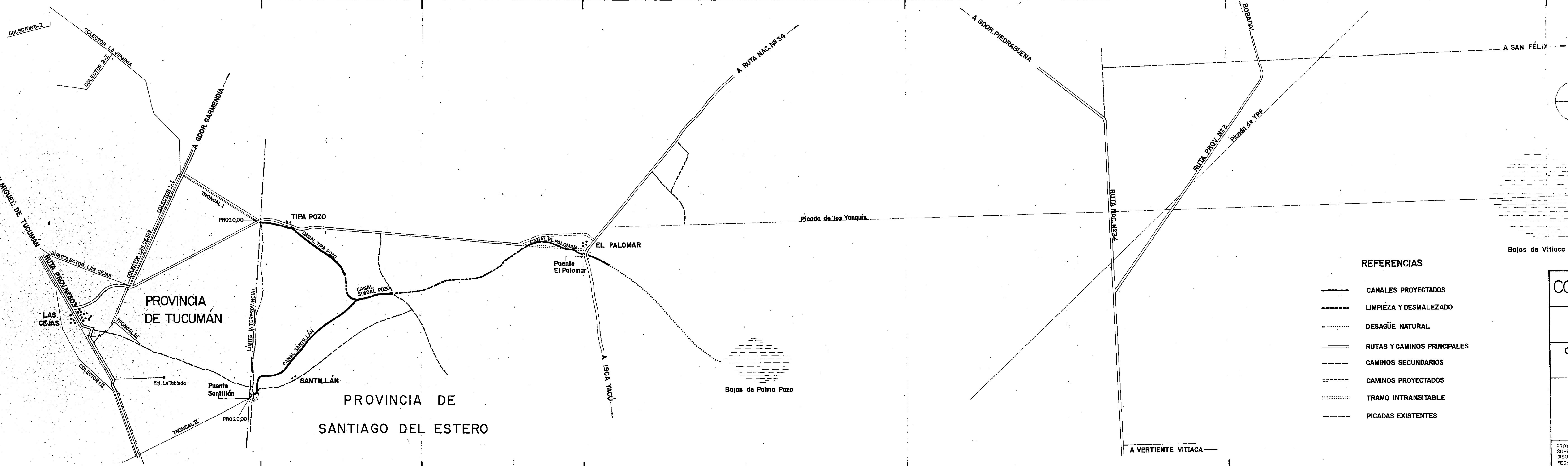
CATALOGADO

"CONTROL DE LOS EXCEDENTES PLUVIALES QUE ESCURREN
POR LA RED DE DESAGÜES DEL DIQUE EL CADILLAL"

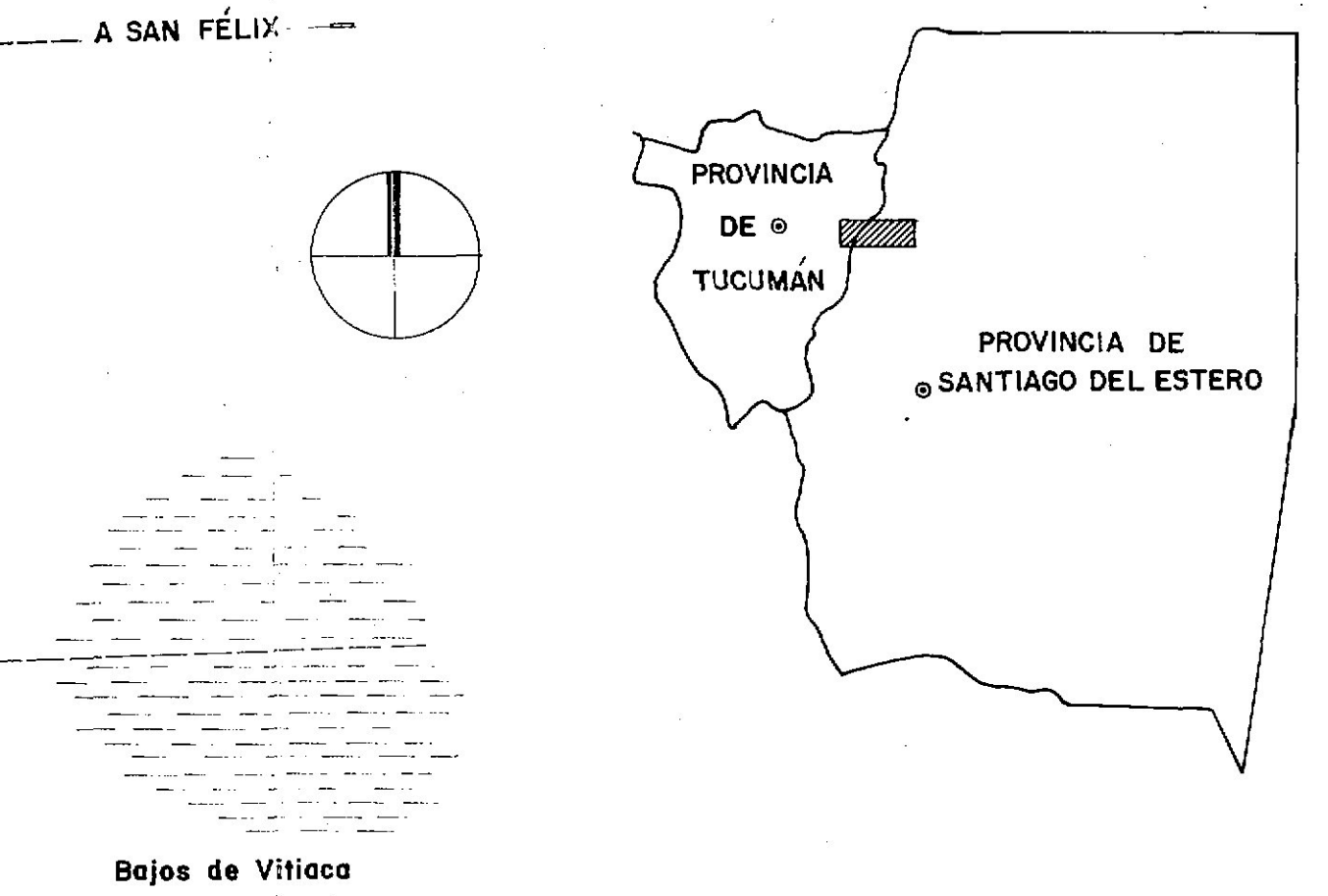
PROVINCIA DE TUCUMAN

PLANOS Nros. 1 al 5

ABRIL, 1982



ESQUEMA DE UBICACIÓN DE LAS OBRAS



REFERENCIAS

- CANALES PROYECTADOS
- LIMPIEZA Y DESMALEZADO
- DESAGÜE NATURAL
- RUTAS Y CAMINOS PRINCIPALES
- CAMINOS SECUNDARIOS
- CAMINOS PROYECTADOS
- TRAMO INTRANSITABLE
- PICADAS EXISTENTES

CONSEJO FEDERAL DE INVERSIONES

GERENCIA ESTUDIOS Y PROYECTOS
ÁREA EMPLEO DE LOS RECURSOS NATURALES
SUB-ÁREA DE RECURSOS BÁSICOS

CONTROL DE LOS EXCEDENTES PLUVIALES QUE
ESCURREN POR LA RED DE DESAGÜES
DEL DIQUE EL CADILLAL

PLANIMETRÍA GENERAL

PROYECTO: Ing. Honorio Bernardo Peredes - Ing. Juan Czarnowski
SUPERVISIÓN: Ing. Rodolfo E. Palacios
DIBUJO: Juan C. Costa
FECHA: Abril 1982

ESCALA
Aprox. 1:50.000

PLANO Nº
1

VERTICE	ANGULO
V0	
V1	180° 03' 40"
V2	167° 02' 40"
V3	222° 36' 00"
V4	136° 48' 20"
V5	222° 30' 00"
V6	164° 40' 00"
V7	143° 35' 20"

NOTA: LAS COTAS INDICADAS ESTÁN REFERIDAS A UN PLANO DE COMPARACIÓN ARBITRARIO AL QUE SE LE ASIGNA COTA 100,00, UBICADO SOBRE EL GUARDARRUEDAS (LADO ESTE) DE LA ALCANTARILLA UBICADA EN LA RUTA PROVINCIAL Nº 303 (LAS CEJAS-GDOR. PIEDRABUENA) Y EL TRONCAL I.

CONSEJO FEDERAL DE INVERSIONES

GERENCIA ESTUDIOS Y PROYECTOS
ÁREA EMPLEO DE LOS RECURSOS NATURALES
SUB-ÁREA DE RECURSOS BÁSICOS

CONTROL DE LOS EXCEDENTES PLUVIALES QUE
ESCURREN POR LA RED DE DESAGÜES
DEL DIQUE EL CADILLAL

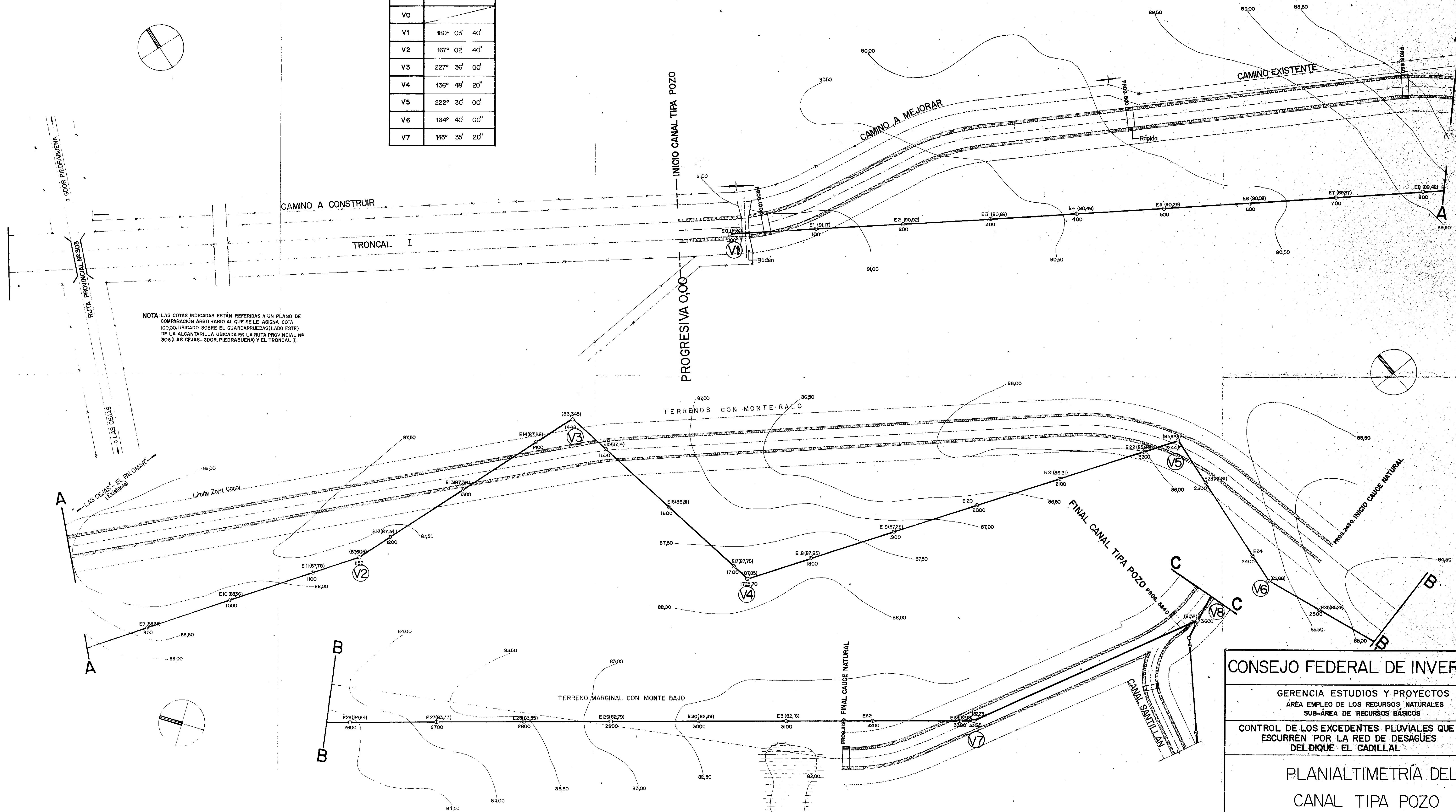
Expte Nº
319

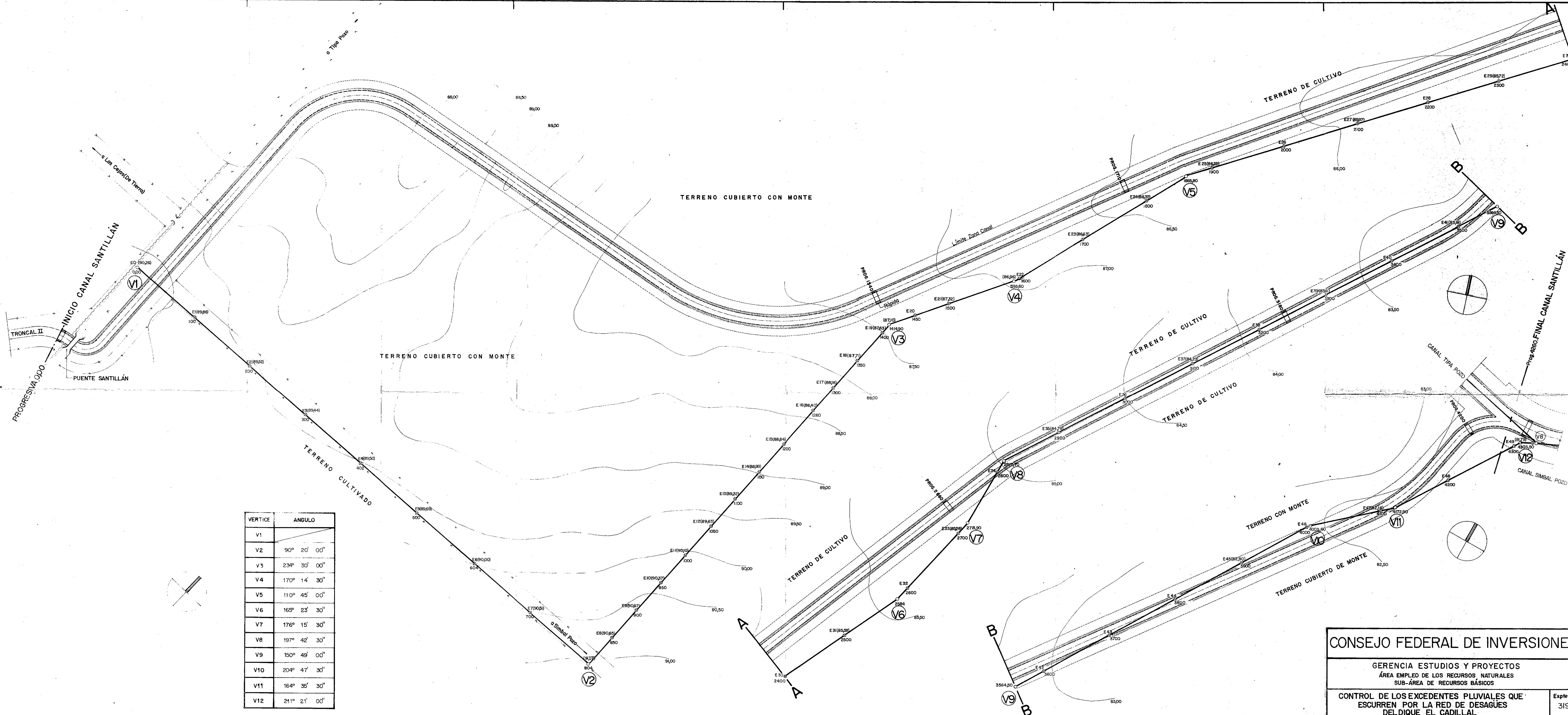
PLANIALTIMETRÍA DEL CANAL TIPA POZO

PROYECTO: Ing. Honorio Bernado Paredes - Ing. Juan Czarnowski
SUPERVISIÓN: Ing. Rodolfo E. Palacios
DISEÑO: Juan C. Costa
FECHA: Abril 1982

ESCALA
1: 2000

PLANO Nº
2





VERTICE	ANGULO
V1	
V2	90° 20' 00"
V3	234° 30' 00"
V4	170° 14' 30"
V5	110° 45' 00"
V6	165° 23' 30"
V7	176° 15' 30"
V8	197° 42' 30"
V9	150° 49' 00"
V10	204° 47' 30"
V11	164° 35' 30"
V12	211° 21' 00"

CONSEJO FEDERAL DE INVERSIONES

GERENCIA ESTUDIOS Y PROYECTOS
ÁREA EMPLEO DE LOS RECURSOS NATURALES
SUB-ÁREA DE RECURSOS BÁSICOS

CONTROL DE LOS EXCEDENTES PLUVIALES QUE
ESCURREN POR LA RED DE DESAGÜES
DEL DIQUE EL CADILLAL

Expte N°
319

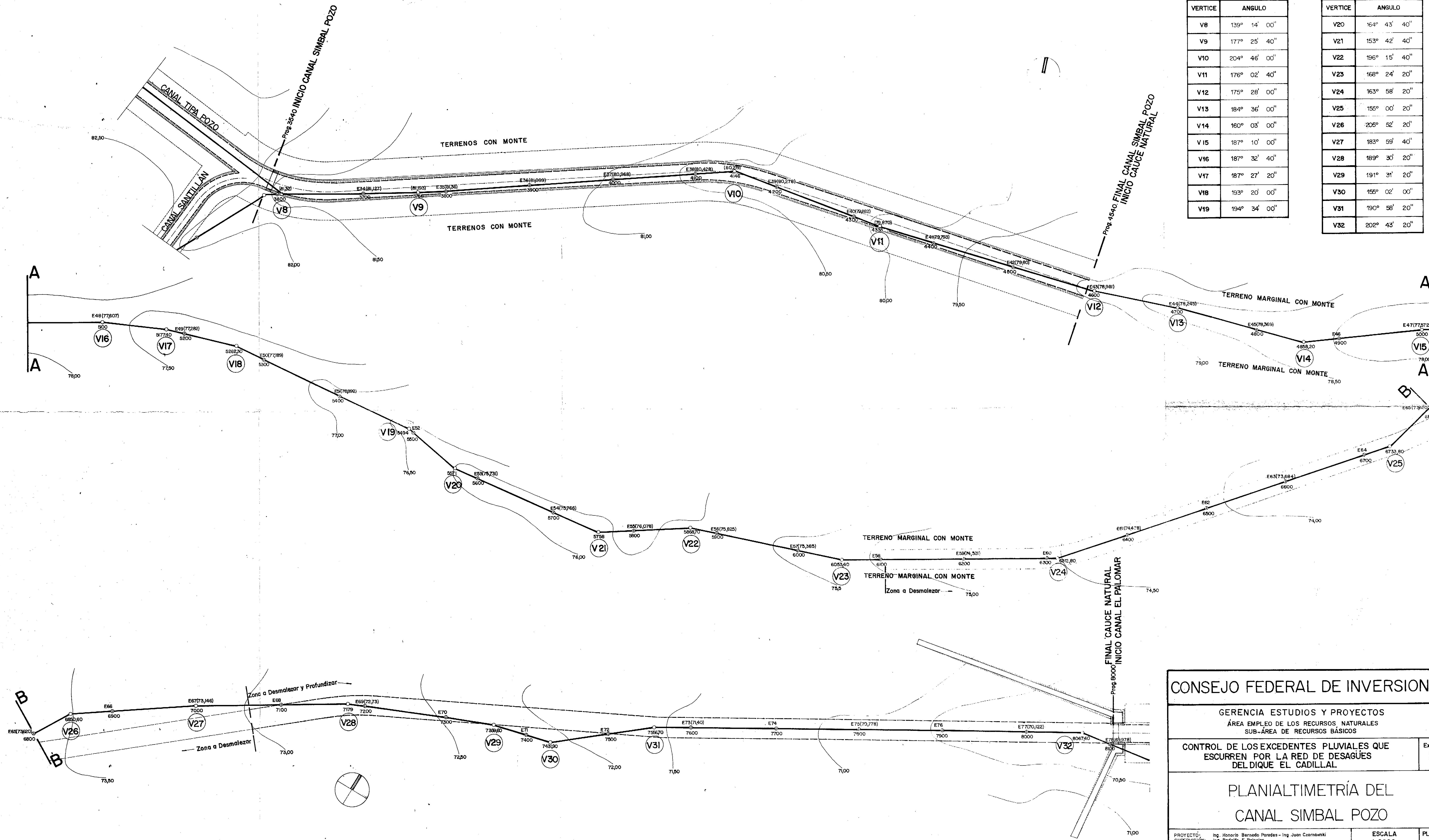
PLANIALTIMETRÍA DEL
CANAL SANTILLÁN

PROYECTO:
SUPERVISIÓN:
DISEÑO:
FECHA:

Ing. Honorio Barredo Paredes - Ing. Juan Czumowski
Ing. Rodolfo E. Polanco
Juan C. Costa
Abril 1966

ESCALA
1:2000

PLANO N°
3



VERTICE	ANGULO
V8	139° 14' 00"
V9	177° 25' 40"
V10	204° 46' 00"
V11	176° 02' 40"
V12	175° 28' 00"
V13	184° 36' 00"
V14	160° 03' 00"
V15	187° 10' 00"
V16	187° 32' 40"
V17	187° 27' 20"
V18	193° 20' 00"
V19	194° 34' 00"

VERTICE	ANGULO
V20	164° 43' 40"
V21	153° 42' 40"
V22	196° 15' 40"
V23	168° 24' 20"
V24	163° 58' 20"
V25	155° 00' 20"
V26	205° 52' 20"
V27	183° 59' 40"
V28	189° 30' 20"
V29	191° 31' 20"
V30	155° 02' 00"
V31	190° 58' 20"
V32	202° 43' 20"

CONSEJO FEDERAL DE INVERSIONES

GERENCIA ESTUDIOS Y PROYECTOS
ÁREA EMPLEO DE LOS RECURSOS NATURALES
SUB-ÁREA DE RECURSOS BÁSICOS

CONTROL DE LOS EXCEDENTES PLUVIALES QUE
ESCURREN POR LA RED DE DESAGÜES
DEL DIQUE EL CADILLAL

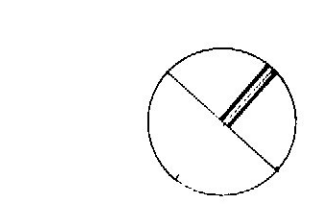
Expte N°
319

PLANIALTIMETRÍA DEL
CANAL SIMBAL POZO

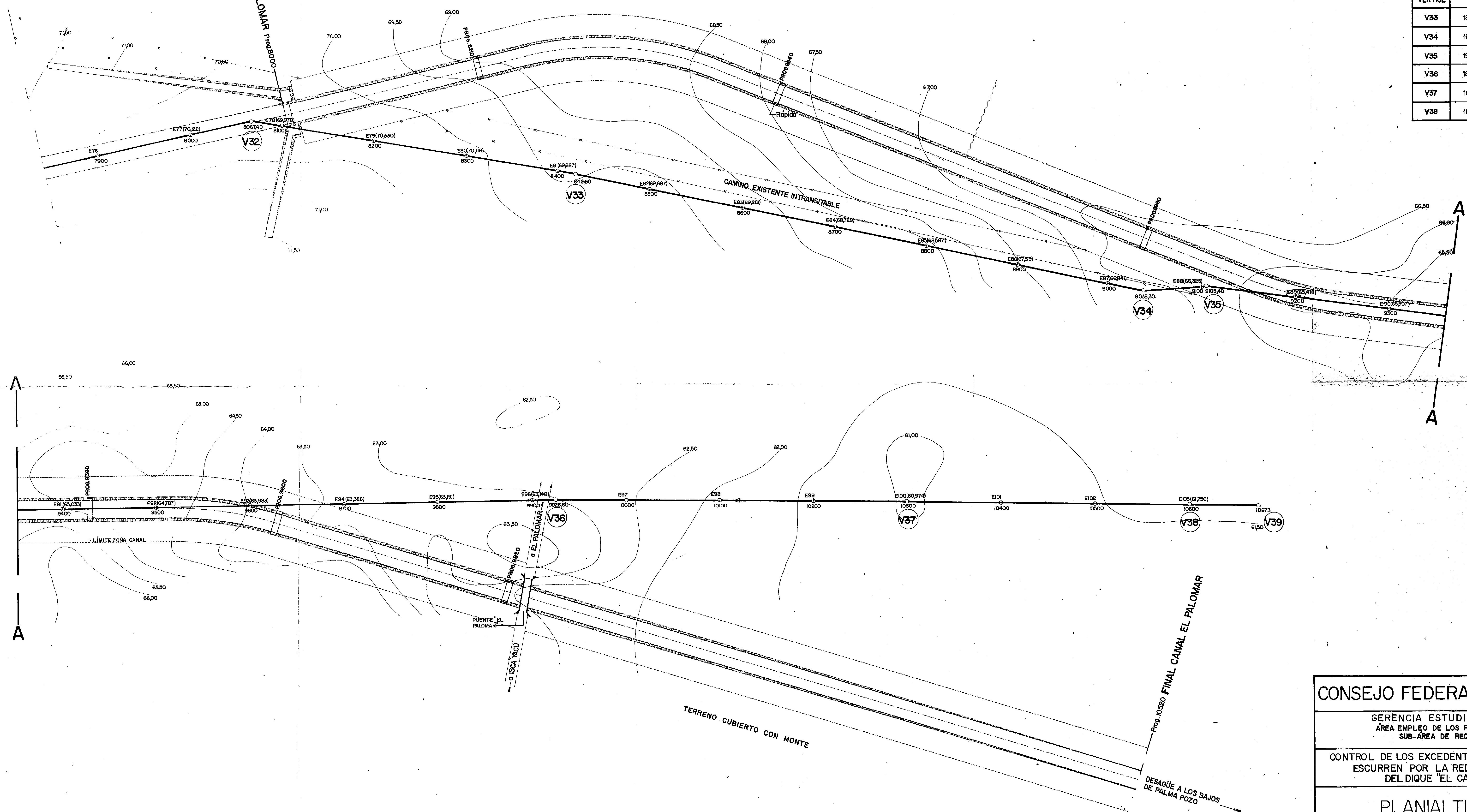
PROYECTO: Ing. Horacio Bernardo Paredes - Ing. Juan Czarnecki
SUPERVISIÓN: Ing. Rodolfo E. Palacios
DIBUJO: Juan C. Costa
FECHA: Abril 1982

ESCALA
1:2000

PLANO N°
4



VERTICE	ANGULO
V33	182° 43' 00"
V34	165° 45' 20"
V35	192° 28' 20"
V36	181° 54' 00"
V37	180° 03' 30"
V38	181° 29' 30"



CONSEJO FEDERAL DE INVERSIONES		
GERENCIA ESTUDIOS Y PROYECTOS ÁREA EMPLEO DE LOS RECURSOS NATURALES SUB-ÁREA DE RECURSOS BÁSICOS		
CONTROL DE LOS EXCEDENTES PLUVIALES QUE ESCURREN POR LA RED DE DESAGÜES DEL DIQUE "EL CADILLAL"		Expte. N° 319
PLANIALTIMETRÍA DEL CANAL EL PALOMAR		
PROYECTO: SUPERVISIÓN: DIBUJO: FECHA:	Ing. Honorio Bernardo Paredes - Ing. Juan Czarowski. Ing. Rodolfo E. Palacios. Juan C. Ochoa Abril 1982	ESCALA 1:2000 PLANO N° 5