

PLANTA

ESCALA 1 : 10.000

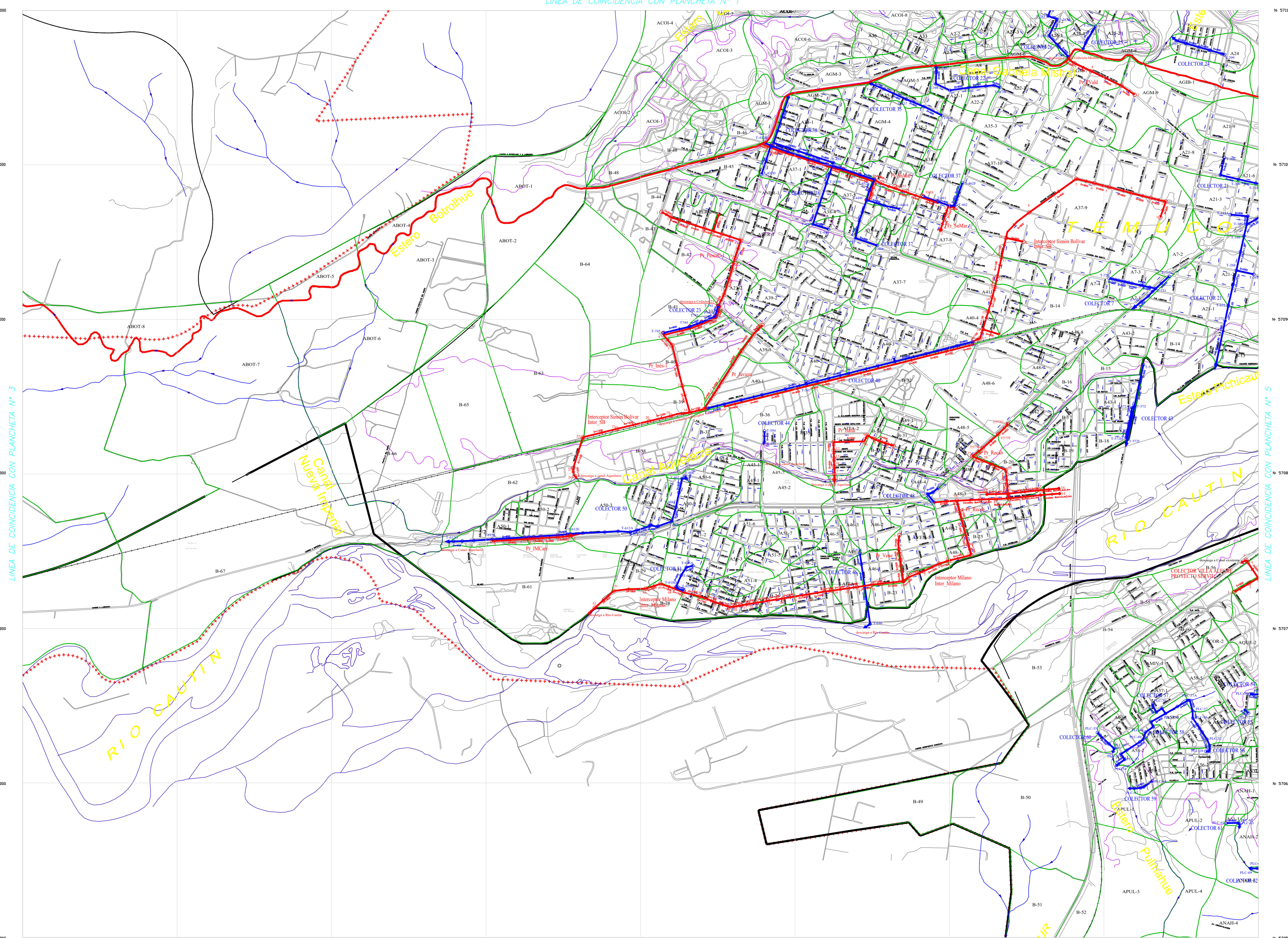
LINEA DE COINCIDENCIA CON PLANCHETA N° 1

DISPOSICION DE PLANCHETAS

	1-A	1-B	2-A	2-B
3-A	3-B	4-A	4-B	5-B
3-C	3-D	4-C	4-D	5-C

SIMBOLOGIA

A. - CARTOGRAFIA BASE		CAUCE NATURAL (quebradas)
(A1)		CAUCE NATURAL (esteros y ríos)
(A2)		CAUCE NATURAL (Rio)
(A3)		CANALES ENTUBADOS
(A4)		CANALES ABIERTOS
(A5)		ESTANQUE, COPA, SLO
(A6)		CURVA NIVEL INDICE
(A7)		CURVA NIVEL INTERMEDIA
(A8)		LINEA FF.CC.
(A9)		ESCAPE
(A10)		CORTE O TERRAPLEN
(A11)		VERTIENTE
(A12)		FUENTE
(A13)		EDIFICACION IMPORTANTE
(A14)		TRANQUE, LAGO O LAGUNA
(A15)		AREA VERDE
(A16)		TORRE ALTA TENSION
(A17)		CERRO
(A18)		ATRIVESO BAJO CALZADA VIAL
C. - LIMITES DE AREAS		
(C1)		LIMITE CUENCA APORTANTE
(C2)		LIMITE AREA DE ESTUDIO
2.- DE PLANIFICACION URBANA		
(U1)		LIMITE COMUNAL ACTUAL
(U2)		LIMITE URBANO ACTUAL
3.- DE HIDROLOGIA		
(H1)		LIMITE SUB CUENCAS APORTANTES
(H2)		LIMITE SECTORES O SISTEMAS
(H3)		LIMITE SUBAREA TRIBUTARIA DEL NUDO
(H4)		SENTIDO DE ESCURRIMIENTO POR CALLES
(H5)		SENTIDO ESCURRIMIENTO EN LA CUENCA
E.- PROYECTO		
(E1)		NOTA GENERAL - TODOS LOS COLECTORES DEBEN CONTENER NOMBRE Y DIMENSIONES.
(E2)		NUDO PROYECTADO DE MODELACION C x D x H (mm)
(E3)		CAMARA PROYECTADA C x D x H (mm)
(E4)		CAMARA EXISTENTE C x D x H (mm)
(E5)		RED COLECTORA PRIMARIA PROYECTADA
(E6)		RED COLECTORA PRIMARIA EXISTENTE
(E7)		Nombre del Proyecto
(E8)		Nombre Colector Existente
(E9)		DESCARGA PROYECTADA
(E10)		DESCARGA PROYECTADA
(E11)		REFUERZO COLECTOR EXISTENTE EN UN TRAMO
(E12)		COLECTOR QUE SE REEMPLAZA
(E13)		TUBERIA QUE QUEDA FUERA DE SERVICIO
(E14)		ESTANQUE DE RETENCION PROYECTADO



CYGSA	LÁMINA N°	REVISIÓN	FECHA	APROBACIÓN
	58	C. PARA REVISIÓN	MAYO 2001	
FABIAN RIGAL P. INGENIERO	CARLOS GONZALEZ P. INGENIERO	LEONARDO CARO S. JEFE PROYECTO	INFORME FINAL	NOVIEMBRE 2001

U.P.B.M. REGION SUBDIRECCION COU - COU N. HORTERA S. NOVIEMBRE 2001 FECHA DE APROBACION	INGENIERO FISCAL R. MULLAN R.	SEPTO. PROYECTOS AGUAS ZUÑIGA E. ESTELLE A.	PROYECTO PLAN MAESTRO DE EVACUACION Y DRENAJE DE AGUAS LUVIAS DE TEMUCO Y PADRE LAS CASAS	58	INGRESO ARCHIVO N° A-983-01
REPUBLICA DE CHILE MINISTERIO DE OBRAS PUBLICAS DIRECCION DE OBRAS HIDRAULICAS	CLASIF. G	PLANO RED PRIMARIA PROYECTADA PLANCHETA 4	ESCALA 1:10000	COGEO 7.316-SO-33-415	CATEGORIA A