

GG N° 0120.-

TALCA, enero 30 de 2012.-

NUEVOSUR S.A.

Monte Beza s/n  
Cajilla de correos 687  
Talca, Chile  
Teléfono: (71) 204 127  
Fax: (71) 204 129  
FonoClientes 600 33 11 000

Email: info@nuevosur.cl  
www.nuevosur.cl

SEÑOR  
LUIS ARMANDO GONZÁLEZ AGUILAR  
ALCALDE I. MUNICIPALIDAD DE CUREPTO  
TELÉFONO 075-690120  
PLAZA DE ARMAS S/N°  
CUREPTO

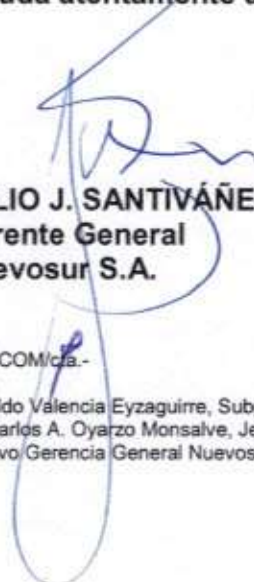
Ant.: Su Of. Ord. N° 535 de fecha  
19.10.2011.-

Mat.: Plan Regulador Comunal de Curepto.-

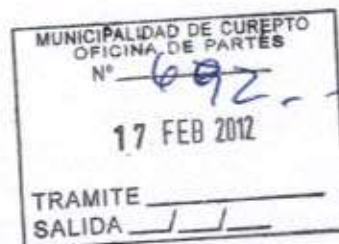
De nuestra consideración:

De acuerdo a lo solicitado en el documento individualizado en el antecedente, adjuntamos los planos de nuestra actual área de concesión para las localidades de Curepto y Gualleco.

Saluda atentamente a usted,



**JULIO J. SANTIVÁÑEZ NOGALES**  
Gerente General  
Nuevosur S.A.



AVE/COM/c/a.-  
C.C.

Sr. Aldo Valencia Eyzaguirre, Subgerente Nuevos Clientes y Subgerente Agua Potable Rural Nuevosur/Esseb  
Sr. Carlos A. Oyarzo Monsalve, Jefe Departamento Nuevos Clientes Nuevosur S.A.  
Archivo Gerencia General Nuevosur S.A.

**ESSAN**  
Agua  
**Nuevo Sur**  
Maule

ACTUALIZACIÓN PLANES DE DESARROLLO  
TERRITORIO OPERACIONAL

SISTEMA DE AGUA POTABLE  
LOCALIDAD: CURIEPTO

PROVINCIA: NÚJA      COMUNA: CURIEPTO

APROBACION

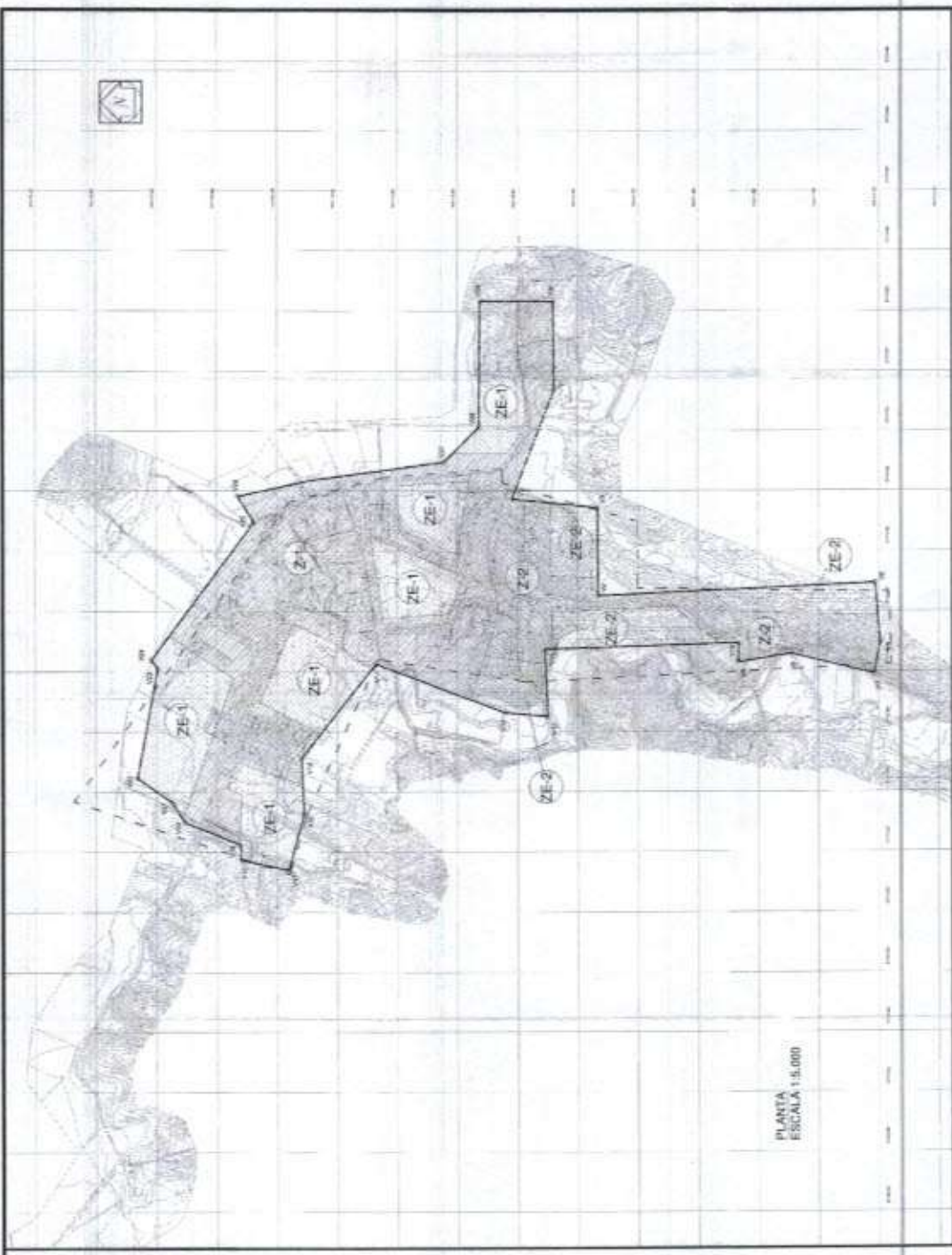
PROYECTO:      FECHA:      N°:

REVISOR:      DISEÑO:      PLAN:      ESCALA:      HOJA:      DE:      TOTAL:



**Superficie de terreno en hectáreas**

USO	Superficie (ha)
1	1.120,00
2	1.120,00
3	1.120,00
4	1.120,00
5	1.120,00
6	1.120,00
7	1.120,00
8	1.120,00
9	1.120,00
10	1.120,00
11	1.120,00
12	1.120,00
13	1.120,00
14	1.120,00
15	1.120,00
16	1.120,00
17	1.120,00
18	1.120,00
19	1.120,00
20	1.120,00
21	1.120,00
22	1.120,00
23	1.120,00
24	1.120,00
25	1.120,00
26	1.120,00
27	1.120,00
28	1.120,00
29	1.120,00
30	1.120,00
31	1.120,00
32	1.120,00
33	1.120,00
34	1.120,00
35	1.120,00
36	1.120,00
37	1.120,00
38	1.120,00
39	1.120,00
40	1.120,00
41	1.120,00
42	1.120,00
43	1.120,00
44	1.120,00
45	1.120,00
46	1.120,00
47	1.120,00
48	1.120,00
49	1.120,00
50	1.120,00
51	1.120,00
52	1.120,00
53	1.120,00
54	1.120,00
55	1.120,00
56	1.120,00
57	1.120,00
58	1.120,00
59	1.120,00
60	1.120,00
61	1.120,00
62	1.120,00
63	1.120,00
64	1.120,00
65	1.120,00
66	1.120,00
67	1.120,00
68	1.120,00
69	1.120,00
70	1.120,00
71	1.120,00
72	1.120,00
73	1.120,00
74	1.120,00
75	1.120,00
76	1.120,00
77	1.120,00
78	1.120,00
79	1.120,00
80	1.120,00
81	1.120,00
82	1.120,00
83	1.120,00
84	1.120,00
85	1.120,00
86	1.120,00
87	1.120,00
88	1.120,00
89	1.120,00
90	1.120,00
91	1.120,00
92	1.120,00
93	1.120,00
94	1.120,00
95	1.120,00
96	1.120,00
97	1.120,00
98	1.120,00
99	1.120,00
100	1.120,00



PLANTA  
ESCALA 1:5.000

**POBLACION DE SUPERFICIE**

Superficie (ha)	Poblacion
1	100
2	200
3	300
4	400
5	500
6	600
7	700
8	800
9	900
10	1000
11	1100
12	1200
13	1300
14	1400
15	1500
16	1600
17	1700
18	1800
19	1900
20	2000
21	2100
22	2200
23	2300
24	2400
25	2500
26	2600
27	2700
28	2800
29	2900
30	3000
31	3100
32	3200
33	3300
34	3400
35	3500
36	3600
37	3700
38	3800
39	3900
40	4000
41	4100
42	4200
43	4300
44	4400
45	4500
46	4600
47	4700
48	4800
49	4900
50	5000
51	5100
52	5200
53	5300
54	5400
55	5500
56	5600
57	5700
58	5800
59	5900
60	6000
61	6100
62	6200
63	6300
64	6400
65	6500
66	6600
67	6700
68	6800
69	6900
70	7000
71	7100
72	7200
73	7300
74	7400
75	7500
76	7600
77	7700
78	7800
79	7900
80	8000
81	8100
82	8200
83	8300
84	8400
85	8500
86	8600
87	8700
88	8800
89	8900
90	9000
91	9100
92	9200
93	9300
94	9400
95	9500
96	9600
97	9700
98	9800
99	9900
100	10000

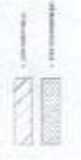
**VALOR DE SUPERFICIE PARA DETERMINAR EL VOLUMEN DE AGUA**

Superficie (ha)	Volumen (m³)
1	1000
2	2000
3	3000
4	4000
5	5000
6	6000
7	7000
8	8000
9	9000
10	10000
11	11000
12	12000
13	13000
14	14000
15	15000
16	16000
17	17000
18	18000
19	19000
20	20000
21	21000
22	22000
23	23000
24	24000
25	25000
26	26000
27	27000
28	28000
29	29000
30	30000
31	31000
32	32000
33	33000
34	34000
35	35000
36	36000
37	37000
38	38000
39	39000
40	40000
41	41000
42	42000
43	43000
44	44000
45	45000
46	46000
47	47000
48	48000
49	49000
50	50000
51	51000
52	52000
53	53000
54	54000
55	55000
56	56000
57	57000
58	58000
59	59000
60	60000
61	61000
62	62000
63	63000
64	64000
65	65000
66	66000
67	67000
68	68000
69	69000
70	70000
71	71000
72	72000
73	73000
74	74000
75	75000
76	76000
77	77000
78	78000
79	79000
80	80000
81	81000
82	82000
83	83000
84	84000
85	85000
86	86000
87	87000
88	88000
89	89000
90	90000
91	91000
92	92000
93	93000
94	94000
95	95000
96	96000
97	97000
98	98000
99	99000
100	100000

**VALOR DE SUPERFICIE PARA DETERMINAR EL VOLUMEN DE AGUA**

Superficie (ha)	Volumen (m³)
1	1000
2	2000
3	3000
4	4000
5	5000
6	6000
7	7000
8	8000
9	9000
10	10000
11	11000
12	12000
13	13000
14	14000
15	15000
16	16000
17	17000
18	18000
19	19000
20	20000
21	21000
22	22000
23	23000
24	24000
25	25000
26	26000
27	27000
28	28000
29	29000
30	30000
31	31000
32	32000
33	33000
34	34000
35	35000
36	36000
37	37000
38	38000
39	39000
40	40000
41	41000
42	42000
43	43000
44	44000
45	45000
46	46000
47	47000
48	48000
49	49000
50	50000
51	51000
52	52000
53	53000
54	54000
55	55000
56	56000
57	57000
58	58000
59	59000
60	60000
61	61000
62	62000
63	63000
64	64000
65	65000
66	66000
67	67000
68	68000
69	69000
70	70000
71	71000
72	72000
73	73000
74	74000
75	75000
76	76000
77	77000
78	78000
79	79000
80	80000
81	81000
82	82000
83	83000
84	84000
85	85000
86	86000
87	87000
88	88000
89	89000
90	90000
91	91000
92	92000
93	93000
94	94000
95	95000
96	96000
97	97000
98	98000
99	99000
100	100000

**SIMBOLOGIA**



**ESSAN**  
Agua  
**Nuevo Sur**  
Masillo

ACTUALIZACIÓN PLANES DE DESARROLLO  
TERRITORIO OPERACIONAL

SISTEMA DE AGUA POTABLE  
LOCALIDAD: GUALLECO

PROYECTADA EN LA  
COMUNA GUALLECO

APROBACIÓN

PROYECTO DE INGENIERIA

PROYECTISTA: [Firma]

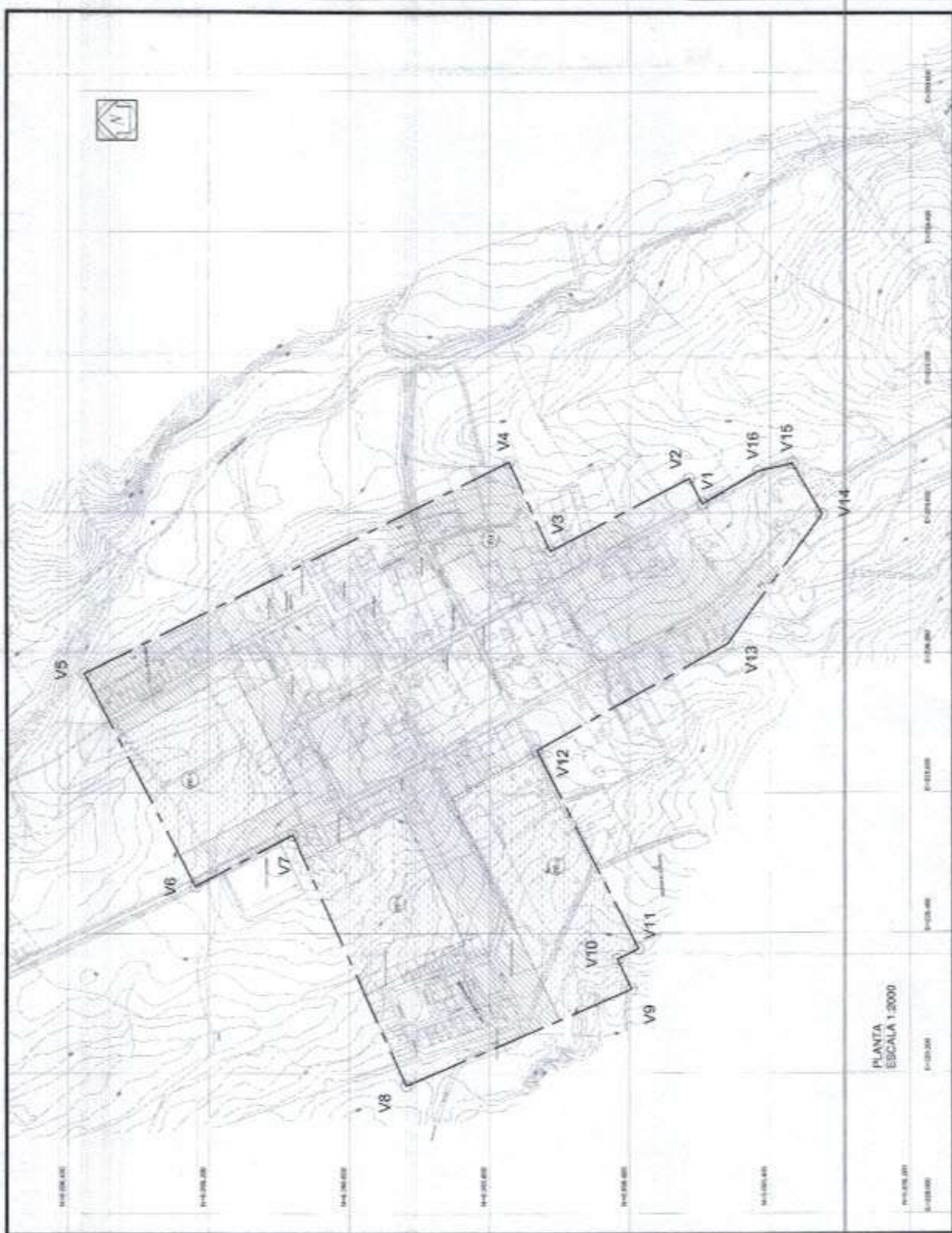
PROYECTO Nº: [Firma]

FECHA: [Firma]



CUADRO DE COORDENADAS  
TERRITORIO OPERACIONAL

Nº DE VERTICE	NOMBRE	CORRECTORA	EASTING	NORTHING
V1	6.000.000	220.000	6.000.000	220.000
V2	6.000.015	220.015	6.000.015	220.015
V3	6.000.030	220.030	6.000.030	220.030
V4	6.000.045	220.045	6.000.045	220.045
V5	6.000.060	220.060	6.000.060	220.060
V6	6.000.075	220.075	6.000.075	220.075
V7	6.000.090	220.090	6.000.090	220.090
V8	6.000.105	220.105	6.000.105	220.105
V9	6.000.120	220.120	6.000.120	220.120
V10	6.000.135	220.135	6.000.135	220.135
V11	6.000.150	220.150	6.000.150	220.150
V12	6.000.165	220.165	6.000.165	220.165
V13	6.000.180	220.180	6.000.180	220.180
V14	6.000.195	220.195	6.000.195	220.195
V15	6.000.210	220.210	6.000.210	220.210
V16	6.000.225	220.225	6.000.225	220.225



PLANTA  
ESCALA 1:2000

CUADRO DE SUPERFICIES

Superficie	Superficie	Superficie	Superficie
Superficie total	1000	1000	1000
Superficie construida	100	100	100
Superficie verde	200	200	200
Superficie impermeable	100	100	100
Superficie permeable	100	100	100

NIVEL DE REFERENCIA PARA ESTABLECER EL NIVEL DE LA PLANTA

Nivel	Superficie	Superficie	Superficie
Nivel 1	1000	1000	1000
Nivel 2	1000	1000	1000
Nivel 3	1000	1000	1000
Nivel 4	1000	1000	1000
Nivel 5	1000	1000	1000

NIVEL DE REFERENCIA PARA ESTABLECER EL NIVEL DE LA PLANTA

Nivel	Superficie	Superficie	Superficie
Nivel 1	1000	1000	1000
Nivel 2	1000	1000	1000
Nivel 3	1000	1000	1000
Nivel 4	1000	1000	1000
Nivel 5	1000	1000	1000

SIMBOLOGIA

[Símbolo]	Superficie impermeable
[Símbolo]	Superficie permeable
[Símbolo]	Superficie verde
[Símbolo]	Superficie construida



OF. ORD. N° 142.-

**ANT.:** Estudio de Factibilidad Sanitaria Plan Regulador Comunal de Curepto.

**MAT.:** Solicita certificación de la empresa sanitaria del actual territorio operacional para las localidades de Curepto y Gualleco.

**CUREPTO, 18 MAR. 2014**

**DE : SR. RENE ALEJANDRO CONCHA GONZÁLEZ**  
ACALDE ILUSTRE MUNICIPALIDAD DE CUREPTO

**A : SR. JULIO SANTIVAÑEZ NOGALES**  
GERENTE GENERAL NUEVO SUR S.A.

En relación con la de tramitación del Plan Regulador de Curepto se requiere la certificación de la empresa sanitaria del actual territorio operacional para las localidades de Curepto y Gualleco.

Lo anterior para dar cumplimiento a lo establecido en la letra b) del artículo 42° de la Ley General de Urbanismo y Construcciones.

Adjunto envío a Ud., copia del PRC y sus estudios especiales en formato digital, en el cual se incluye el estudio de Factibilidad Sanitaria que se tramitó ante la Superintendencia de Servicios Sanitarios.

Sin otro particular, saluda atentamente a usted.



**RENE ALEJANDRO CONCHA GONZALEZ**  
ALCALDE

**DIST.:**

- 01. JULIO SANTIVAÑEZ NOGALES, GERENTE GENERAL NUEVO SUR S.A.  
Planta San Luis, Monte Baeza S/N° Talca
- 02. Archivo Dirección de Obras Municipales Curepto.-
- 03. Archivo Municipal.-

JEM/ygr.

AGUAS NUEVO SUR, MAUTU, S.A.

Fecha Recepción: 26.03.2014

Jefe de ATC: Paula Rojas P.

GG N° 450.-  
TALCA, abril 11 de 2014.-

MUNICIPALIDAD DE CUREPTO OFICINA DE PARTES N° 425 16 ABR 2014 TRAMITE _____ SALIDA _____
---

NUEVOSUR S.A

Monte Baeza 337  
Casilla de Correo 637  
Talca, Chile  
Teléfono: (71) 254-127  
Fax: (71) 204-126  
FonoClientes 800 33 11 690  
Email: info@nuevosur.cl  
www.nuevosur.cl

SEÑOR  
RENE ALEJANDRO CONCHA GONZÁLEZ  
ALCALDE I. MUNICIPALIDAD DE CUREPTO  
PRESENTE

Ant.: Su Ord. N°142 del 18 de marzo de 2014.-

Mat.: Solicitud Certificación actual Territorio Operacional, localidades de Curepto y Gualleco.-

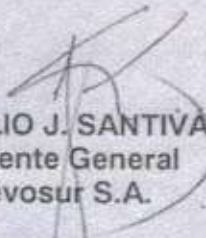
**De nuestra consideración:**

De acuerdo a lo solicitado en el documento individualizado en el antecedente, adjuntamos los planos con el Territorio Operacional vigente de nuestros servicios en las localidades de Curepto y Gualleco, ambas pertenecientes a la comuna de Curepto.

Por otro lado, dado que se encuentran en el proceso de tramitación del Plan Regulador de la comuna, solicitamos a Ud. nos considere para las futuras reuniones que se realicen en este sentido para con nuestros conocimientos y experiencia aportar en un desarrollo armónico, sustentable y coordinado de la comuna.

Para tales efectos, le solicito contactarse con don Patricio Riquelme, al Fono 041-2663455, o al correo electrónico [patricio.riquelme@nuevosur.cl](mailto:patricio.riquelme@nuevosur.cl) o personalmente en las oficinas de esta compañía ubicadas en Planta de Agua Potable San Luis, Sector Monte Baeza S/N Talca, de manera de coordinar nuestra asistencia y así participar de las reuniones sobre este importante tema.

Saluda atentamente a usted,



**JULIO J. SANTIVÁÑEZ NOGALES**  
Gerente General  
Nuevosur S.A.

AVE/CGM/tbv.-  
C.C.

Sr. Ado Valencia Eyzaguirre, Gerente Negocios y SSTT, ESSBIO - Nuevosur  
Sr. Daniel Pacheco, Subgerente Nuevos Clientes ESSBIO - Nuevosur  
Sr. Carlos A. Oyarzo Monsalve, Jefe Departamento Nuevos Clientes Nuevosur S.A.  
Archivo Gerencia General Nuevosur S.A.

**ESSAN** Ente Sectorial de Saneamiento  
**Nuevo Sur**  
 MALDONADO

ACTUALIZACIÓN PLANES DE DESARROLLO  
 TERRITORIO OPERACIONAL

SISTEMA DE AGUA POTABLE  
 LOCALIDAD: CLUREPTO

PROYECTA: SALLA  
 COMITÉ OPERATIVO  
 APROBACION

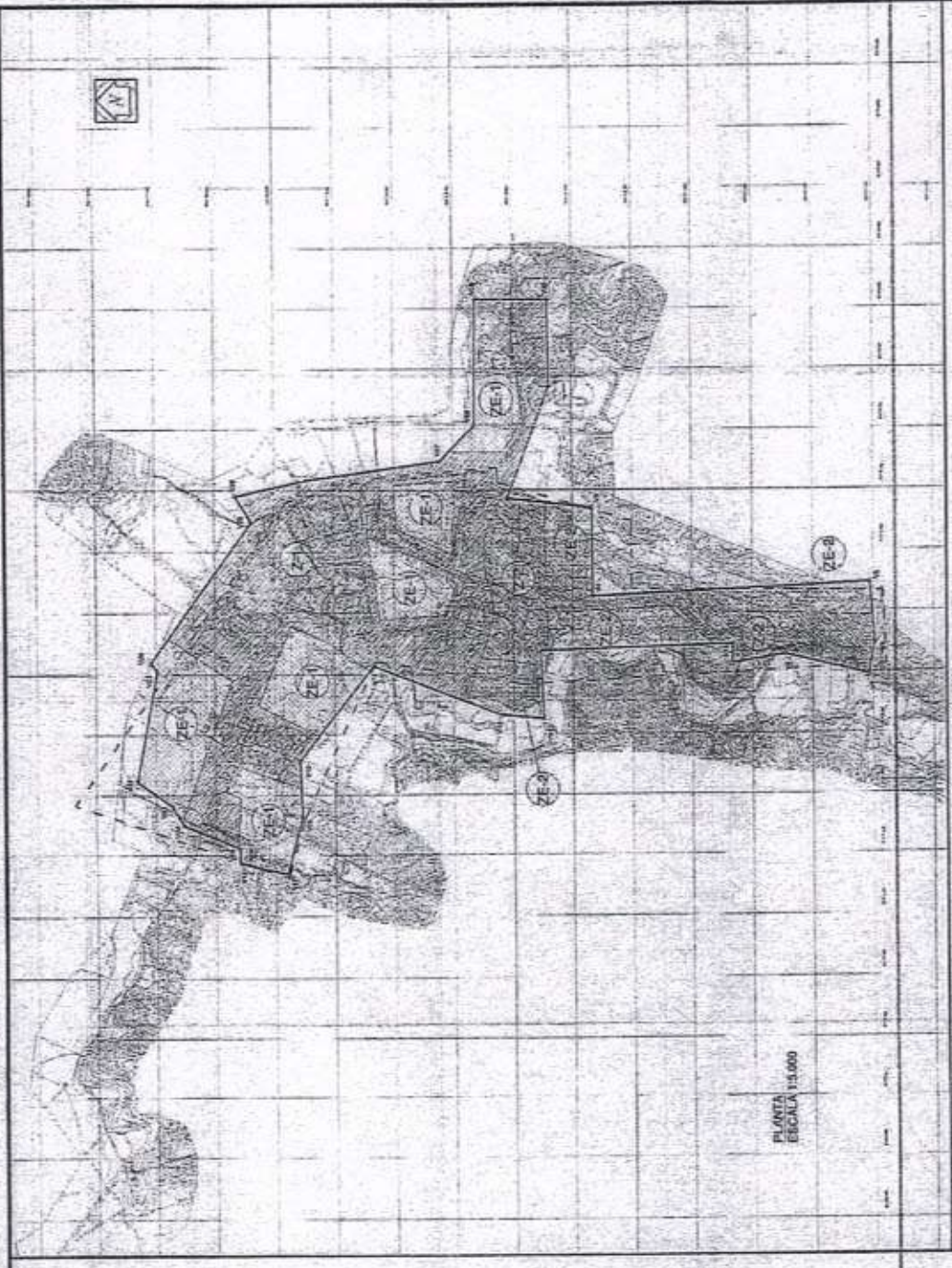
PROYECTISTA: *[Signature]*  
 INGENIERO: *[Signature]*  
 INGENIERO: *[Signature]*

PROYECTO: MALDONADO  
 MUNICIPIO: MALDONADO  
 LOCALIDAD: CLUREPTO



**COEFICIENTES DE COBERTURA**

USUARIO	COEFICIENTE
1	0.50
2	0.50
3	0.50
4	0.50
5	0.50
6	0.50
7	0.50
8	0.50
9	0.50
10	0.50
11	0.50
12	0.50
13	0.50
14	0.50
15	0.50
16	0.50
17	0.50
18	0.50
19	0.50
20	0.50
21	0.50
22	0.50
23	0.50
24	0.50
25	0.50
26	0.50
27	0.50
28	0.50
29	0.50
30	0.50
31	0.50
32	0.50
33	0.50
34	0.50
35	0.50
36	0.50
37	0.50
38	0.50
39	0.50
40	0.50
41	0.50
42	0.50
43	0.50
44	0.50
45	0.50
46	0.50
47	0.50
48	0.50
49	0.50
50	0.50
51	0.50
52	0.50
53	0.50
54	0.50
55	0.50
56	0.50
57	0.50
58	0.50
59	0.50
60	0.50
61	0.50
62	0.50
63	0.50
64	0.50
65	0.50
66	0.50
67	0.50
68	0.50
69	0.50
70	0.50
71	0.50
72	0.50
73	0.50
74	0.50
75	0.50
76	0.50
77	0.50
78	0.50
79	0.50
80	0.50
81	0.50
82	0.50
83	0.50
84	0.50
85	0.50
86	0.50
87	0.50
88	0.50
89	0.50
90	0.50
91	0.50
92	0.50
93	0.50
94	0.50
95	0.50
96	0.50
97	0.50
98	0.50
99	0.50
100	0.50



PLANTA  
 ESCALA 1:5,000

**CUADRO DE ANILINDOS**

ANILINDO	DESCRIPCION	VALOR
1	...	...
2	...	...
3	...	...
4	...	...
5	...	...
6	...	...
7	...	...
8	...	...
9	...	...
10	...	...
11	...	...
12	...	...
13	...	...
14	...	...
15	...	...
16	...	...
17	...	...
18	...	...
19	...	...
20	...	...
21	...	...
22	...	...
23	...	...
24	...	...
25	...	...
26	...	...
27	...	...
28	...	...
29	...	...
30	...	...
31	...	...
32	...	...
33	...	...
34	...	...
35	...	...
36	...	...
37	...	...
38	...	...
39	...	...
40	...	...
41	...	...
42	...	...
43	...	...
44	...	...
45	...	...
46	...	...
47	...	...
48	...	...
49	...	...
50	...	...
51	...	...
52	...	...
53	...	...
54	...	...
55	...	...
56	...	...
57	...	...
58	...	...
59	...	...
60	...	...
61	...	...
62	...	...
63	...	...
64	...	...
65	...	...
66	...	...
67	...	...
68	...	...
69	...	...
70	...	...
71	...	...
72	...	...
73	...	...
74	...	...
75	...	...
76	...	...
77	...	...
78	...	...
79	...	...
80	...	...
81	...	...
82	...	...
83	...	...
84	...	...
85	...	...
86	...	...
87	...	...
88	...	...
89	...	...
90	...	...
91	...	...
92	...	...
93	...	...
94	...	...
95	...	...
96	...	...
97	...	...
98	...	...
99	...	...
100	...	...

**CUADRO DE LAS ZONAS DE SERVICIO DE AUTOMATIZACION DE PUNTO**

ZONA	AREA (M <sup>2</sup> )	POBULACION	VALOR
ZE-1	...	...	...
ZE-2	...	...	...
ZE-3	...	...	...
ZE-4	...	...	...
ZE-5	...	...	...
ZE-6	...	...	...
ZE-7	...	...	...
ZE-8	...	...	...
ZE-9	...	...	...
TOTAL	...	...	...

**CUADRO DE LAS ZONAS DE SERVICIO DE AUTOMATIZACION DE PUNTO**

ZONA	AREA (M <sup>2</sup> )	POBULACION	VALOR
ZE-1	...	...	...
ZE-2	...	...	...
ZE-3	...	...	...
ZE-4	...	...	...
ZE-5	...	...	...
ZE-6	...	...	...
ZE-7	...	...	...
ZE-8	...	...	...
ZE-9	...	...	...
TOTAL	...	...	...



