



COMUNIDAD DR. GUILLERMO MANUEL UNGO II

CUADRO DE AREAS POR POLIGONOS

Nombre del Poligono	No. de Lotes	Desde-Hasta	Area M <sup>2</sup>	V <sub>2</sub>
A	17	1-2, 4-18	11,647.51	16,665.26
B	21	1-21	18,225.18	26,076.59
C	20	1-5, 7, 9-22	15,466.63	22,129.65
SUBTOTAL AREA UTIL	58		45,339.32	64,871.5

CUADRO DE AREAS POR ZONAS Y/O AREAS COMPLEMENTARIAS

Descripcion de Areas	Cantidad	Area M <sup>2</sup>	V <sub>2</sub>	Uso
USO FUTURO 3 (ESCUOLA)	1	7918.41	11329.66	C
USO FUTURO 8 (CLINICA)	1	439.40	628.69	-
USO FUTURO 3	1	796.92	1140.23	-
SUBTOTAL AREA UTIL	3	9,154.73	13,098.58	C

MAPA: 0737110500 PARCELA: 703

AREA SECON ANTICEDENTE: 10,100.45 MATRICULA: 5007584-00000

NOMBRE DEL PROYECTO: COMUNIDAD DR. GUILLERMO MANUEL UNGO II

CUADRO RESUMEN DE AREAS

Descripcion de Areas	Cantidad	Area M <sup>2</sup>	V <sub>2</sub>	Uso
Area Util Total de Lotes	58	45,339.32	64,871.5	-
Area Util	3	9,154.73	13,098.58	C
Area de Circulacion	4,591.63	6,569.71	-	P
TOTALES	61	59,090.68	84,539.79	81

CUADRO DE PUNTOS Y DISTANCIAS

TRAMO	RUMBO	DISTANCIA	ESTACION
1	S 41° 56' 31" E	8.14	1
2	S 3° 30' 18" E	4.07	2
3	S 14° 47' 06" E	1.54	3
4	S 78° 34' 07" E	2.36	4
5	N 87° 45' 38" E	8.30	5
6	N 87° 45' 38" E	10.22	6
7	N 87° 45' 38" E	8.17	7
8	N 87° 45' 38" E	3.89	8
9	N 87° 45' 38" E	16.55	9
10	N 87° 45' 38" E	18.92	10
11	N 43° 25' 27" E	3.81	11
12	N 43° 25' 27" E	2.85	12
13	N 43° 25' 27" E	5.74	13
14	S 31° 43' 34" E	4.03	14
15	S 31° 43' 34" E	9.44	15
16	S 31° 43' 34" E	7.16	16
17	S 31° 43' 34" E	11.83	17
18	S 31° 43' 34" E	13.18	18
19	S 31° 43' 34" E	1.07	19
20	S 31° 43' 34" E	2.58	20
21	S 31° 43' 34" E	8.01	21
22	S 31° 43' 34" E	3.80	22
23	S 41° 14' 04" E	3.80	23
24	S 41° 14' 04" E	28.24	24
25	S 41° 14' 04" E	21.36	25
26	S 41° 14' 04" E	28.84	26
27	S 41° 14' 04" E	9.48	27
28	S 41° 14' 04" E	8.81	28
29	S 41° 14' 04" E	13.02	29
30	S 41° 14' 04" E	12.89	30
31	S 41° 14' 04" E	6.05	31
32	S 41° 14' 04" E	16.86	32
33	S 41° 14' 04" E	12.44	33
34	S 41° 14' 04" E	10.24	34
35	S 41° 14' 04" E	15.05	35
36	S 41° 14' 04" E	9.33	36
37	S 41° 14' 04" E	15.49	37
38	S 41° 14' 04" E	13.82	38
39	S 41° 14' 04" E	1.82	39
40	S 41° 14' 04" E	13.50	40
41	S 41° 14' 04" E	15.29	41
42	S 41° 14' 04" E	3.14	42
43	S 41° 14' 04" E	4.87	43
44	S 41° 14' 04" E	12.14	44
45	S 41° 14' 04" E	4.38	45
46	S 41° 14' 04" E	3.61	46
47	S 41° 14' 04" E	4.80	47
48	S 41° 14' 04" E	16.48	48
49	S 41° 14' 04" E	17.45	49
50	S 41° 14' 04" E	1.35	50
51	S 41° 14' 04" E	4.80	51
52	S 41° 14' 04" E	6.36	52
53	S 41° 14' 04" E	4.39	53
54	S 41° 14' 04" E	4.80	54
55	S 41° 14' 04" E	6.36	55
56	S 41° 14' 04" E	4.39	56
57	S 41° 14' 04" E	4.80	57
58	S 41° 14' 04" E	6.36	58
59	S 41° 14' 04" E	4.39	59
60	S 41° 14' 04" E	4.80	60
61	S 41° 14' 04" E	6.36	61
62	S 41° 14' 04" E	4.39	62
63	S 41° 14' 04" E	4.80	63
64	S 41° 14' 04" E	6.36	64
65	S 41° 14' 04" E	4.39	65
66	S 41° 14' 04" E	4.80	66
67	S 41° 14' 04" E	6.36	67
68	S 41° 14' 04" E	4.39	68
69	S 41° 14' 04" E	4.80	69
70	S 41° 14' 04" E	6.36	70
71	S 41° 14' 04" E	4.39	71
72	S 41° 14' 04" E	4.80	72
73	S 41° 14' 04" E	6.36	73
74	S 41° 14' 04" E	4.39	74
75	S 41° 14' 04" E	4.80	75
76	S 41° 14' 04" E	6.36	76
77	S 41° 14' 04" E	4.39	77
78	S 41° 14' 04" E	4.80	78
79	S 41° 14' 04" E	6.36	79
80	S 41° 14' 04" E	4.39	80
81	S 41° 14' 04" E	4.80	81
82	S 41° 14' 04" E	6.36	82
83	S 41° 14' 04" E	4.39	83
84	S 41° 14' 04" E	4.80	84
85	S 41° 14' 04" E	6.36	85
86	S 41° 14' 04" E	4.39	86
87	S 41° 14' 04" E	4.80	87
88	S 41° 14' 04" E	6.36	88
89	S 41° 14' 04" E	4.39	89
90	S 41° 14' 04" E	4.80	90
91	S 41° 14' 04" E	6.36	91
92	S 41° 14' 04" E	4.39	92
93	S 41° 14' 04" E	4.80	93
94	S 41° 14' 04" E	6.36	94
95	S 41° 14' 04" E	4.39	95
96	S 41° 14' 04" E	4.80	96
97	S 41° 14' 04" E	6.36	97
98	S 41° 14' 04" E	4.39	98
99	S 41° 14' 04" E	4.80	99
100	S 41° 14' 04" E	6.36	100
101	S 41° 14' 04" E	4.39	101
102	S 41° 14' 04" E	4.80	102
103	S 41° 14' 04" E	6.36	103
104	S 41° 14' 04" E	4.39	104
105	S 41° 14' 04" E	4.80	105
106	S 41° 14' 04" E	6.36	106
107	S 41° 14' 04" E	4.39	107
108	S 41° 14' 04" E	4.80	108
109	S 41° 14' 04" E	6.36	109
110	S 41° 14' 04" E	4.39	110
111	S 41° 14' 04" E	4.80	111
112	S 41° 14' 04" E	6.36	112
113	S 41° 14' 04" E	4.39	113
114	S 41° 14' 04" E	4.80	114
115	S 41° 14' 04" E	6.36	115

CUADRO DE COORDENADAS

ESTACION	NORTE	ESTE
1	492812.117	492812.117
2	492812.117	492812.117
3	492812.117	492812.117
4	492812.117	492812.117
5	492812.117	492812.117
6	492812.117	492812.117
7	492812.117	492812.117
8	492812.117	492812.117
9	492812.117	492812.117
10	492812.117	492812.117
11	492812.117	492812.117
12	492812.117	492812.117
13	492812.117	492812.117
14	492812.117	492812.117
15	492812.117	492812.117
16	492812.117	492812.117
17	492812.117	492812.117
18	492812.117	492812.117
19	492812.117	492812.117
20	492812.117	492812.117
21	492812.117	492812.117
22	492812.117	492812.117
23	492812.117	492812.117
24	492812.117	492812.117
25	492812.117	492812.117
26	492812.117	492812.117
27	492812.117	492812.117
28	492812.117	492812.117
29	492812.117	492812.117
30	492812.117	492812.117
31	492812.117	492812.117
32	492812.117	492812.117
33	492812.117	492812.117
34	492812.117	492812.117
35	492812.117	492812.117
36	492812.117	492812.117
37	492812.117	492812.117
38	492812.117	492812.117
39	492812.117	492812.117
40	492812.117	492812.117
41	492812.117	492812.117
42	492812.117	492812.117
43	492812.117	492812.117
44	492812.117	492812.117
45	492812.117	492812.117
46	492812.117	492812.117
47	492812.117	492812.117
48	492812.117	492812.117
49	492812.117	492812.117
50	492812.117	492812.117
51	492812.117	492812.117
52	492812.117	492812.117
53	492812.117	492812.117
54	492812.117	492812.117
55	492812.117	492812.117
56	492812.117	492812.117
57	492812.117	492812.117
58	492812.117	492812.117
59	492812.117	492812.117
60	492812.117	492812.117
61	492812.117	492812.117
62	492812.117	492812.117
63	492812.117	492812.117
64	492812.117	492812.117
65	492812.117	492812.117
66	492812.117	492812.117
67	492812.117	492812.117
68	492812.117	492812.117
69	492812.117	492812.117
70	492812.117	492812.117
71	492812.117	492812.117
72	492812.117	492812.117
73	492812.117	492812.117
74	492812.117	492812.117
75	492812.117	492812.117
76	492812.117	492812.117
77	492812.117	492812.117
78	492812.117	492812.117
79	492812.117	492812.117
80	492812.117	492812.117
81	492812.117	492812.117
82	492812.117	492812.117
83	492812.117	492812.117
84	492812.117	492812.117
85	492812.117	492812.117
86	492812.117	492812.117
87	492812.117	492812.117
88	492812.117	492812.117
89	492812.117	492812.117
90	492812.117	492812.117
91	492812.117	492812.117
92	492812.117	492812.117
93	492812.117	492812.117
94	492812.117	492812.117
95	492812.117	492812.117
96	492812.117	492812.117
97	492812.117	492812.117
98	492812.117	492812.117
99	492812.117	492812.117
100	492812.117	492812.117
101	492812.117	492812.117
102	492812.117	492812.117
103	492812.117	492812.117
104	492812.117	492812.117
105	492812.117	492812.117
106	492812.117	492812.117
107	492812.117	492812.117
108	492812.117	492812.117
109	492812.117	492812.117
110	492812.117	492812.117
111	492812.117	492812.117
112	492812.117	492812.117
113	492812.117	492812.117
114	492812.117	492812.117
115	492812.117	492812.117

CUADRO RESUMEN DE AREAS

POLIGONO A			POLIGONO B			POLIGONO C		
LOTE	AREA m <sup>2</sup>	AREA v <sub>2</sub>	LOTE	AREA m <sup>2</sup>	AREA v <sub>2</sub>	LOTE	AREA m <sup>2</sup>	AREA v <sub>2</sub>
1	1040.91	1489.33	1	443.86	635.07	1	1405.54	2011.05
2	264.70	378.73	2	372.77	533.36	2	1515.95	2169.02
4	771.70	1104.15	4	444.41	635.86	3	360.13	515.27
5	526.88	753.66	5	82				