



ADMINISTRACIÓN ZONAL:
CALDERON

PARROQUIA:
CALDERON

CÓDIGO:
CLD010001

ÁREA (m2):
251323,22

ESCALA:
1:6.200

LÍMITES:

NORTE:

AV. CAP. GIOVANNI
CALLES

SUR:

PANAMERICANA
NORTE

ESTE:

AV. PADRE LUIS
VACCARI

OESTE:

PANAMERICANA
NORTE

Delimitación - CLD010001

CÓDIGO DE BARRIO: CLD010001

NOMBRE DE BARRIO: CORAZÓN DE JESÚS

ZONA ADMINISTRA.: CALDERON

PARROQUIA : CALDERON

Vértices de Delimitación

Sistema de Referencia: World Geodetic System 1984 (WGS84)

Sistema de Proyección: Coordenadas Planas, SIREC-Q, OM 225, 2007

VÉRTICE_ID	DISTANCIA	ÁNGULO	E	N
0	0.00	125.44	505144	9988419
1	433.48	220.01	505126	9987986
2	536.10	258.93	505026	9987964
3	604.48	260.41	504959	9987953
4	652.12	261.56	504912	9987945
5	717.55	261.96	504847	9987936
6	774.90	261.04	504790	9987928
7	834.73	262.02	504731	9987918
8	868.37	264.39	504698	9987914
9	893.71	265.33	504672	9987912
10	931.81	265.26	504634	9987909
11	1045.78	273.45	504521	9987900
12	1111.25	287.04	504457	9987913
13	1166.44	297.32	504406	9987934
14	1220.55	307.89	504360	9987963
15	1289.27	319.96	504310	9988010
16	1303.64	326.35	504302	9988022
17	1332.54	20.22	504286	9988046
18	1336.27	74.08	504290	9988047
19	1346.10	79.66	504299	9988050
20	1347.16	85.23	504300	9988050
21	1352.07	83.05	504305	9988050
22	1358.37	80.86	504311	9988051
23	1361.49	77.81	504315	9988052
24	1367.74	68.48	504321	9988053
25	1370.70	57.16	504323	9988055
26	1371.28	52.12	504324	9988055
27	1373.52	47.84	504325	9988057
28	1375.59	49.59	504327	9988058

VÉRTICE_ID	DISTANCIA	ÁNGULO	E	N
29	1377.57	70.52	504328	9988059
30	1378.57	85.42	504329	9988059
31	1379.90	89.20	504331	9988059
32	1382.65	97.75	504334	9988059
33	1385.30	110.18	504336	9988059
34	1387.80	115.77	504338	9988058
35	1390.29	105.49	504341	9988056
36	1392.10	89.16	504342	9988056
37	1393.09	80.27	504343	9988056
38	1393.69	62.98	504344	9988057
39	1395.42	30.35	504345	9988058
40	1396.88	11.18	504346	9988059
41	1398.08	8.13	504346	9988060
42	1398.58	17.34	504346	9988061
43	1400.38	32.27	504347	9988062
44	1401.90	46.50	504348	9988064
45	1403.48	63.65	504349	9988065
46	1405.63	75.92	504351	9988065
47	1407.75	84.05	504353	9988066
48	1410.24	88.86	504355	9988066
49	1412.83	90.30	504358	9988066
50	1413.12	91.44	504358	9988066
51	1415.48	98.33	504361	9988066
52	1418.30	102.64	504363	9988065
53	1420.17	100.07	504365	9988065
54	1421.00	94.55	504366	9988064
55	1423.68	83.30	504369	9988064
56	1426.45	65.29	504371	9988065
57	1429.27	41.43	504374	9988067
58	1431.32	29.87	504375	9988069
59	1431.83	22.86	504375	9988069
60	1434.55	24.73	504376	9988072
61	1437.52	40.78	504377	9988074
62	1440.37	52.77	504379	9988076
63	1441.32	57.60	504380	9988076
64	1443.28	65.39	504382	9988078
65	1446.01	77.97	504385	9988078
66	1448.44	71.90	504387	9988079
67	1450.73	49.47	504389	9988080
68	1451.80	37.90	504390	9988081
69	1453.38	42.12	504391	9988082
70	1455.96	53.35	504392	9988084
71	1459.21	63.19	504395	9988085
72	1461.68	66.01	504398	9988086
73	1462.37	64.57	504398	9988086
74	1465.39	61.49	504401	9988088

VÉRTICE_ID	DISTANCIA	ÁNGULO	E	N
75	1467.83	59.85	504403	9988089
76	1468.40	59.53	504403	9988089
77	1471.52	60.38	504406	9988091
78	1474.41	66.56	504409	9988092
79	1477.44	75.42	504412	9988093
80	1479.94	79.54	504414	9988094
81	1480.52	75.47	504415	9988094
82	1483.66	68.40	504418	9988095
83	1486.89	69.03	504421	9988096
84	1489.01	72.39	504423	9988097
85	1490.04	73.30	504424	9988097
86	1493.39	77.94	504427	9988098
87	1494.70	81.68	504428	9988098
88	1496.33	80.49	504430	9988098
89	1499.12	70.79	504432	9988099
90	1501.26	55.63	504434	9988100
91	1503.59	48.90	504436	9988102
92	1507.39	47.13	504439	9988104
93	1509.01	44.91	504440	9988105
94	1510.21	48.64	504441	9988106
95	1513.27	48.83	504443	9988108
96	1516.37	46.57	504446	9988110
97	1520.55	43.90	504449	9988113
98	1524.49	39.40	504451	9988116
99	1525.81	47.53	504452	9988117
100	1527.16	55.65	504453	9988118
101	1529.68	61.17	504455	9988119
102	1532.95	70.22	504458	9988120
103	1536.83	71.46	504462	9988121
104	1540.09	68.43	504465	9988123
105	1541.46	67.72	504466	9988123
106	1541.84	67.72	504467	9988123
107	1542.97	67.73	504468	9988124
108	1545.71	68.18	504470	9988125
109	1546.28	68.63	504471	9988125
110	1548.91	64.21	504473	9988126
111	1550.06	59.80	504474	9988127
112	1551.12	59.80	504475	9988127
113	1551.77	56.43	504476	9988127
114	1555.28	45.82	504478	9988129
115	1558.62	33.19	504481	9988132
116	1562.23	26.71	504482	9988135
117	1563.07	25.63	504483	9988136
118	1565.68	31.05	504484	9988138
119	1569.32	44.31	504486	9988141
120	1572.89	53.39	504489	9988144

VÉRTICE_ID	DISTANCIA	ÁNGULO	E	N
121	1574.70	54.62	504490	9988145
122	1576.31	56.72	504491	9988146
123	1579.76	55.15	504494	9988147
124	1581.64	51.48	504496	9988148
125	1583.26	55.83	504497	9988149
126	1586.34	66.54	504500	9988151
127	1588.62	77.16	504502	9988152
128	1589.85	74.37	504503	9988152
129	1590.94	62.54	504504	9988152
130	1592.27	45.20	504505	9988153
131	1593.86	41.48	504506	9988154
132	1595.04	65.98	504507	9988155
133	1596.64	80.01	504509	9988155
134	1598.16	62.95	504510	9988156
135	1599.81	51.43	504511	9988157
136	1601.35	69.07	504513	9988158
137	1601.89	82.79	504513	9988158
138	1602.19	82.79	504513	9988158
139	1603.15	85.72	504514	9988158
140	1604.97	88.90	504516	9988158
141	1606.69	91.22	504518	9988158
142	1608.35	93.29	504520	9988158
143	1608.85	92.81	504520	9988158
144	1610.47	92.33	504522	9988158
145	1611.26	90.88	504523	9988158
146	1613.96	87.37	504525	9988158
147	1614.99	85.29	504526	9988158
148	1616.42	78.01	504528	9988158
149	1618.88	59.05	504530	9988159
150	1622.09	45.63	504532	9988161
151	1624.97	65.14	504534	9988163
152	1626.48	86.39	504536	9988163
153	1628.00	82.09	504537	9988163
154	1630.82	60.81	504540	9988164
155	1632.00	68.54	504541	9988165
156	1653.59	79.07	504563	9988163
157	1678.79	62.56	504585	9988174
158	1839.65	64.29	504725	9988254
159	1895.64	68.41	504777	9988275
160	2290.53	125.44	505144	9988419