



CUADRO DE CONSTRUCCION						
EST	LADO	RUMBO	DISTANCIA	V	COORDENADAS	
					Y	X
				1	2,293,331.30	778,739.07
1	2	S 00°00'00" E	1,321.33	2	2,292,009.97	778,739.07
2	3	N 90°00'00" W	1,812.52	3	2,292,009.97	778,926.55
3	4	N 00°04'26.96" E	2,607.95	4	2,294,617.92	778,926.95
4	5	S 89°09'26.79" E	213.88	5	2,294,614.77	777,143.81
5	6	S 13°27'34.40" E	312.86	6	2,294,310.50	777,216.63
6	7	N 83°51'09.45" E	335.18	7	2,294,346.39	777,549.88
7	8	N 83°29'38.37" E	273.54	8	2,294,377.39	777,821.86
8	9	N 86°48'02.17" E	92.76	9	2,294,382.57	777,914.28
9	10	S 82°11'15.56" E	83.41	10	2,294,371.23	777,996.91
10	11	S 74°53'07.31" E	62.64	11	2,294,354.90	778,057.38
11	12	S 63°59'54.42" E	35.21	12	2,294,339.46	778,089.02
12	13	S 60°35'17.19" E	68.14	13	2,294,306.00	778,148.38
13	14	S 48°36'34.13" E	47.90	14	2,294,274.33	778,184.31
14	15	S 46°07'02.22" E	31.31	15	2,294,252.63	778,206.88
15	16	N 44°43'46.10" E	76.44	16	2,294,306.93	778,260.67
16	17	N 44°08'16.20" E	59.65	17	2,294,349.74	778,302.22
17	18	N 47°58'08.31" E	45.27	18	2,294,380.05	778,335.84
18	19	N 46°27'57.49" E	58.66	19	2,294,420.45	778,378.37
19	20	S 43°32'02.51" E	90.43	20	2,294,354.90	778,440.65
20	21	N 78°27'53.90" E	83.02	21	2,294,371.50	778,522.00
21	22	N 78°57'03.64" E	40.78	22	2,294,379.32	778,562.03
22	23	N 78°24'00.38" E	53.29	23	2,294,390.03	778,614.23
23	24	S 24°37'09.12" E	130.46	24	2,294,271.43	778,668.58
24	25	S 65°22'50.66" W	359.97	25	2,294,121.47	778,341.33
25	26	S 36°23'43.86" E	49.52	26	2,294,081.60	778,370.71
26	27	S 33°58'22.95" E	46.24	27	2,294,043.24	778,396.52
27	28	S 22°44'24.03" E	59.08	28	2,293,988.75	778,419.36
28	29	S 14°23'53.51" E	73.52	29	2,293,917.54	778,437.64
29	30	S 11°52'10.29" E	86.12	30	2,293,831.30	778,455.76
30	31	S 14°10'55.64" E	68.00	31	2,293,765.37	778,472.42
31	32	S 12°20'41.26" E	40.23	32	2,293,726.07	778,481.02
32	33	S 26°34'14.01" E	52.65	33	2,293,678.98	778,504.57
33	34	S 29°31'23.63" E	43.99	34	2,293,640.70	778,526.25
34	35	S 33°21'52.66" E	48.65	35	2,293,599.24	778,553.56
35	36	S 34°24'59.07" E	45.84	36	2,293,561.42	778,579.46
36	37	S 39°02'36.36" E	59.92	37	2,293,514.89	778,617.21
37	38	S 33°02'37.97" E	78.13	38	2,293,449.39	778,659.81
38	39	S 32°51'14.67" E	87.32	39	2,293,376.04	778,707.18
39	1	S 39°28'41.67" E	54.94	1	2,293,331.30	778,739.07

SUPERFICIE = 4,086,963.45 m²

Arandas
GOBIERNO MUNICIPAL

DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS MUNICIPALES
DEPARTAMENTO DE PLANEACIÓN Y DESARROLLO URBANO

croquis de localización

datos de la obra

tipo de obra	URBANIZACIÓN
ubicación	LOS LLANITOS
proyecto	PASADIZO URBANO
área total a construir	40,567.42
escala	M=1:100

datos del propietario

nombre del propietario	ALFONSO TORRES CUMES
telefono	348-780-3030

datos del perito

nombre del perito	ING. J. JESÚS VALLE LOZANO
profesión	INGENIERO CIVIL
numero de cédula profesional	13007

simbología

- area de estudio
- polígono
- area a urbanizar
- # vertice

especificaciones

AREA DE ESTUDIO

escala	fecha	proyecto
M=1:100	DICIEMBRE 2011	10000