

RIO PIXVAE					
CUADRO DE CONSTRUCCION					
VERTICE	LADO	DIST.	ANGULO	ESTE	NORTE
P9	P9 - P10	10	90°0'0"	437535.298	867124.168
P10	P10 - P11	22.13	90°0'0"	437543.391	867130.043
P11	P11 - P12	41.85	200°32'31"	437556.392	867112.134
P12	P12 - P13	28.29	192°7'53"	437591.299	867089.048
P13	P13 - P14	7.82	213°13'7"	437617.652	867078.747
P14	P14 - P15	10	90°0'0"	437625.301	867080.355
P15	P15 - P16	10.8	90°0'0"	437627.358	867070.569
P16	P16 - P17	32.34	146°46'53"	437616.79	867068.348
P17	P17 - P18	44.73	167°52'7"	437586.669	867080.121
P18	P18 - P9	23.94	159°27'29"	437549.364	867104.793

CUADRO DE CONSTRUCCION					
VERTICE	LADO	DIST.	ANGULO	ESTE	NORTE
P1	P1 - P2	21.34	89°59'60"	437492.736	867223.302
P2	P2 - P3	35.79	179°43'17"	437500.022	867203.249
P3	P3 - P4	42.71	174°29'2"	437512.406	867169.675
P4	P4 - P5	10	89°59'60"	437530.97	867131.211
P5	P5 - P6	42.23	90°0'0"	437539.976	867135.557
P6	P6 - P7	35.28	185°30'58"	437521.622	867173.588
P7	P7 - P8	21.31	180°16'43"	437509.413	867206.687
P8	P8 - P1	10	90°0'0"	437502.135	867226.717

RIO ROSARIO					
CUADRO DE CONSTRUCCION					
VERTICE	LADO	DIST.	ANGULO	ESTE	NORTE
P1	P1 - P2	10	90°0'0"	443710.251	870635.486
P2	P2 - P3	39.05	89°59'60"	443719.984	870633.19
P3	P3 - P4	35.31	206°28'19"	443711.017	870595.185
P4	P4 - P5	27.66	229°21'29"	443719.079	870560.807
P5	P5 - P6	10	90°0'0"	443743.627	870548.058
P6	P6 - P7	32.26	90°0'0"	443739.018	870539.184
P7	P7 - P8	42.26	130°38'31"	443710.392	870554.05
P8	P8 - P1	41.4	153°31'41"	443700.745	870595.192

CUADRO DE CONSTRUCCION					
VERTICE	LADO	DIST.	ANGULO	ESTE	NORTE
P9	P9 - P10	10	90°0'0"	443785.927	870458.273
P10	P10 - P11	23.59	89°59'60"	443795.779	870459.986
P11	P11 - P12	50.17	175°12'55"	443791.739	870483.23
P12	P12 - P13	29.35	133°37'30"	443779.056	870531.767
P13	P13 - P14	10	90°0'0"	443753.38	870545.988
P14	P14 - P15	25.07	90°0'0"	443748.534	870537.24
P15	P15 - P16	45.47	226°22'30"	443770.464	870525.094
P16	P16 - P9	23.18	184°47'5"	443781.959	870481.106

RIO SECO					
CUADRO DE CONSTRUCCION					
VERTICE	LADO	DIST.	ANGULO	ESTE	NORTE
P1	P1 - P2	10	90°0'0"	438582.402	868017.943
P2	P2 - P3	46.02	90°0'0"	438577.876	868026.86
P3	P3 - P4	23.07	142°1'27"	438618.915	868047.692
P4	P4 - P5	23.01	122°22'24"	438641.553	868043.266
P5	P5 - P6	19	197°45'41"	438649.915	868021.828
P6	P6 - P7	10	90°0'0"	438661.889	868007.08
P7	P7 - P8	20.56	89°59'60"	438654.125	868000.777
P8	P8 - P9	19.07	162°14'19"	438641.167	868016.739
P9	P9 - P10	14.12	237°37'36"	438634.236	868034.507
P10	P10 - P1	42.58	217°58'33"	438620.373	868037.218

CUADRO DE CONSTRUCCION					
VERTICE	LADO	DIST.	ANGULO	ESTE	NORTE
P11	P11 - P12	99.57	117°55'35"	438567.724	868009.989
P12	P12 - P13	12.97	77°56'30"	438489.149	867948.834
P13	P13 - P14	101.04	99°12'1"	438483.495	867960.511
P14	P14 - P11	8.66	64°55'54"	438566.226	868018.516

QUEBRADA LOS INDIOS					
CUADRO DE CONSTRUCCION					
VERTICE	LADO	DIST.	ANGULO	ESTE	NORTE
P11	P11 - P12	10	90°0'0"	444934.365	870531.84
P12	P12 - P13	14.24	90°0'0"	444927.423	870539.038
P13	P13 - P14	29.98	161°54'33"	444917.171	870529.149
P14	P14 - P15	20.58	133°2'50"	444903.124	870502.669
P15	P15 - P16	19.32	229°49'34"	444909.828	870483.208
P16	P16 - P17	17.41	190°1'42"	444899.931	870466.618
P17	P17 - P18	10	90°0'0"	444888.544	870453.447
P18	P18 - P19	18.29	90°0'0"	444896.109	870446.907
P19	P19 - P20	24.84	169°58'18"	444908.07	870460.741
P20	P20 - P21	20.89	130°10'26"	444920.795	870482.073
P21	P21 - P22	24.04	226°57'10"	444913.993	870501.82
P22	P22 - P11	12.65	198°5'27"	444925.259	870523.057

CUADRO DE CONSTRUCCION

VERTICE	LADO	DIST.	ANGULO	ESTE	NORTE
P1	P1 - P2	10	90°0'0"	444881.421	870430.378
P2	P2 - P3	37.28	90°0'0"	444877.402	870439.534
P3	P3 - P4	19.25	140°16'47"	444843.261	870424.548
P4	P4 - P5	31.38	224°26'38"	444834.646	870407.329
P5	P5 - P6	10.77	156°48'37"	444804.973	870397.126
P6	P6 - P7	10	90°0'0"	444796.992	870389.897
P7	P7 - P8	8.72	89°59'60"	444803.704	870382.485
P8	P8 - P9	33.41	203°11'23"	444810.165	870388.336
P9	P9 - P10	19.73	135°33'22"	444841.762	870399.201
P10	P10 - P1	33.67	219°43'13"	444850.588	870416.843

QUEBRADA LIMÓN					
CUADRO DE CONSTRUCCION					
VERTICE	LADO	DIST.	ANGULO	ESTE	NORTE
P1	P1 - P2	10	90°0'0"	445399.332	870143.016
P2	P2 - P3	19.79	90°0'0"	445390.721	870148.1
P3	P3 - P4	22.71	174°23'2"	445400.781	870165.137
P4	P4 - P5	24.05	157°15'26"	445414.185	870183.467
P5	P5 - P6	36.47	191°57'32"	445434.784	870195.884
P6	P6 - P7	10	90°0'0"	445461.44	870220.776
P7	P7 - P8	37.52	90°0'0"	445468.265	870213.467
P8	P8 - P9	23.09	168°2'28"	445440.843	870187.86
P9	P9 - P10	20.21	202°44'34"	445421.07	870175.941
P10	P10 - P1	19.29	185°36'58"	445409.143	870159.63

CUADRO DE CONSTRUCCION					
VERTICE	LADO	DIST.	ANGULO	ESTE	NORTE
P11	P11 - P12	35.64	90°0'0"	445416.462	870030.139
P12	P12 - P13	19.23	165°22'33"	445405.007	870063.886
P13	P13 - P14	9.44	209°59'11"	445403.623	870083.062
P14	P14 - P15	38.57	152°58'7"	445398.329	870090.879
P15	P15 - P16	10	90°0'0"	445393.574	870129.153
P16	P16 - P17	36.16	90°0'0"	445403.498	870130.386
P17	P17 - P18	9.72	207°1'53"	445407.956	870094.497
P18	P18 - P19	20.62	150°0'49"	445413.405	870086.453
P19	P19 - P20	34.35	194°37'27"	445414.888	870065.885
P20	P20 - P11	10	90°0'0"	445425.932	870033.354

RIO TRIBIQUE					
CUADRO DE CONSTRUCCION					
VERTICE	LADO	DIST.	ANGULO	ESTE	NORTE
P1	P1 - P2	21.71	88°44'47"	459614.82	882725.431
P2	P2 - P3	33.67	198°40'30"	459634.561	882734.476
P3	P3 - P4	41.59	172°38'30"	459668.046	882737.961
P4	P4 - P5	15	90°0'0"	459708.518	882747.529
P5	P5 - P6	40.62	90°0'0"	459705.067	882762.126
P6	P6 - P7	35.17	187°21'30"	459665.534	882752.781
P7	P7 - P8	23.89	166°11'56"	459630.555	882749.14
P8	P8 - P1	17.03	86°22'48"	459608.065	882741.068

CUADRO DE CONSTRUCCION					
VERTICE	LADO	DIST.	ANGULO	ESTE	NORTE
P9	P9 - P10	18.56	82°29'40"	459598.87	882739.225
P10	P10 - P11	41.63	92°48'45"	459603.147	882721.159
P11	P11 - P12	48.28	218°8'39"	459563.159	882709.595
P12	P12 - P13	15	90°0'0"	459534.966	882670.397
P13	P13 - P14	52.79	90°0'0"	459522.788	882679.155
P14	P14 - P9	48.42	146°32'56"	459553.614	882722.013

Nº	ESTACION	ESTE	NORTE	DESCRIPCION
1	0k+050.00	463200	884724	CAJON
2	0k+187.00	463095	884741	CAJON
3	0k+660.00	462612	884809	CAJON
4	1k+314.00	461846	884730	CAJON
5	1k+592.00	461817	884702	CAJON
6	2k+215.00	461361	884328	CAJON
7	2k+995.00	461121	883648	CAJON
8	3k+416.00	460843	883275	CAJON
9	4k+478.00	459938	882980	CAJON
10	5k+895.00	458965	881966	CAJON
11	17k+997.00	453046	873856	CAJON
12	24k+716.00	448416	872292	CAJON
13	28k+710.00	446930	870114	CAJON
14	28k+810.00	446839	870103	CAJON
15	29k+006.00	446660	870078	CAJON
16	29k+085.00	446643	870082	CAJON
17	29k+234.00	446463	870048	CAJON
18	32k+394.00	444035	870898	CAJON
19	33k+349.00	443675	870190	CAJON
20	41k+350.00	437981	867606	CAJON

**DISTANCIA DE TRITURADORA AL CAUCE
DE QDA LA MINA**

PUNTO	ESTE	NORTE
1	443669.4073m	871102.4132m
2	443741.6600m	871172.3206m
104.60 m		

**DISTANCIA DE LA PLANTA DE ASFALTO /
CONCRETO AL CAUCE DE QDA. LA MINA**

1	443953.556	870936.8489
2	443812.0419	870897.0391
147.01 m		

1	463243.322	884748.199	27.8251 Eje central del proyecto
2	463226.102	884738.027	27.1567 Eje central del proyecto
3	463208.8	884728.001	26.9098 Eje central del proyecto
4	463199.629	884724.029	26.9448 Eje central del proyecto
5	463190.043	884721.203	27.0313 Eje central del proyecto
6	463180.185	884719.563	27.1067 Eje central del proyecto
7	463170.2	884719.136	27.1429 Eje central del proyecto
8	463150.359	884721.466	27.0938 Eje central del proyecto
9	463140.597	884723.628	27.0127 Eje central del proyecto
10	463130.99	884726.397	26.9255 Eje central del proyecto
11	463121.574	884729.76	26.8383 Eje central del proyecto
12	463112.386	884733.704	26.771 Eje central del proyecto
13	463094.415	884742.479	26.9519 Eje central del proyecto
14	463085.345	884746.692	27.2089 Eje central del proyecto
15	463076.197	884750.73	27.577 Eje central del proyecto
16	463066.972	884754.591	28.0562 Eje central del proyecto
17	463057.675	884758.273	28.6465 Eje central del proyecto
18	463038.935	884765.259	30.1603 Eje central del proyecto
19	463020.18	884772.204	32.1185 Eje central del proyecto
20	463010.533	884774.784	33.2588 Eje central del proyecto
21	463000.578	884775.577	34.4256 Eje central del proyecto
22	462990.644	884774.556	35.5924 Eje central del proyecto
23	462981.058	884771.757	36.7359 Eje central del proyecto
24	462962.912	884763.354	38.6671 Eje central del proyecto
25	462953.65	884759.587	39.4453 Eje central del proyecto
26	462944.193	884756.34	40.0985 Eje central del proyecto
27	462934.571	884753.623	40.6267 Eje central del proyecto
28	462924.812	884751.444	41.03 Eje central del proyecto
29	462914.948	884749.811	41.3083 Eje central del proyecto
30	462905.029	884748.536	41.4617 Eje central del proyecto
31	462885.191	884746.002	41.3935 Eje central del proyecto
32	462865.352	884743.469	40.8254 Eje central del proyecto
33	462845.513	884740.935	39.8923 Eje central del proyecto
34	462825.635	884738.82	38.9414 Eje central del proyecto
35	462815.649	884739.198	38.466 Eje central del proyecto
36	462805.788	884740.82	37.9906 Eje central del proyecto
37	462786.749	884746.911	37.0398 Eje central del proyecto
38	462777.233	884749.982	36.5643 Eje central del proyecto
39	462767.658	884752.865	36.0889 Eje central del proyecto
40	462758.027	884755.558	35.6135 Eje central del proyecto
41	462748.345	884758.059	35.1381 Eje central del proyecto
42	462738.616	884760.368	34.6627 Eje central del proyecto
43	462728.842	884762.484	34.1873 Eje central del proyecto
44	462719.029	884764.407	33.7118 Eje central del proyecto
45	462709.18	884766.134	33.2364 Eje central del proyecto
46	462699.298	884767.666	32.761 Eje central del proyecto
47	462689.388	884769.002	32.3142 Eje central del proyecto

48	462679.453	884770.142	31.9226 Eje central del proyecto
49	462669.498	884771.085	31.5862 Eje central del proyecto
50	462659.526	884771.83	31.3049 Eje central del proyecto
51	462649.541	884772.378	31.0787 Eje central del proyecto
52	462639.547	884772.728	30.9077 Eje central del proyecto
53	462629.548	884772.88	30.7919 Eje central del proyecto
54	462619.549	884772.834	30.7312 Eje central del proyecto
55	462609.552	884772.59	30.7257 Eje central del proyecto
56	462589.567	884771.808	30.8801 Eje central del proyecto
57	462579.571	884771.995	31.0401 Eje central del proyecto
58	462569.617	884772.921	31.2552 Eje central del proyecto
59	462559.758	884774.581	31.5255 Eje central del proyecto
60	462550.049	884776.966	31.8509 Eje central del proyecto
61	462540.543	884780.064	32.2315 Eje central del proyecto
62	462531.292	884783.856	32.6507 Eje central del proyecto
63	462522.348	884788.322	33.0713 Eje central del proyecto
64	462513.758	884793.439	33.4919 Eje central del proyecto
65	462505.571	884799.177	33.9125 Eje central del proyecto
66	462497.831	884805.505	34.3332 Eje central del proyecto
67	462490.58	884812.388	34.7538 Eje central del proyecto
68	462483.691	884819.636	35.1744 Eje central del proyecto
69	462469.937	884834.156	36.0157 Eje central del proyecto
70	462456.183	884848.676	36.8569 Eje central del proyecto
71	462442.43	884863.197	37.6981 Eje central del proyecto
72	462428.676	884877.717	38.4643 Eje central del proyecto
73	462414.922	884892.237	39.06 Eje central del proyecto
74	462408.022	884899.474	39.2938 Eje central del proyecto
75	462400.773	884906.361	39.4949 Eje central del proyecto
76	462393.096	884912.766	39.6938 Eje central del proyecto
77	462385.021	884918.662	39.8927 Eje central del proyecto
78	462376.584	884924.026	40.0916 Eje central del proyecto
79	462367.818	884928.834	40.2905 Eje central del proyecto
80	462358.76	884933.068	40.4894 Eje central del proyecto
81	462349.448	884936.708	40.6883 Eje central del proyecto
82	462339.921	884939.741	40.8872 Eje central del proyecto
83	462330.218	884942.153	41.0861 Eje central del proyecto
84	462310.561	884945.841	41.4839 Eje central del proyecto
85	462290.892	884949.463	41.8817 Eje central del proyecto
86	462271.223	884953.085	42.2796 Eje central del proyecto
87	462251.553	884956.707	42.6774 Eje central del proyecto
88	462231.884	884960.329	43.0752 Eje central del proyecto
89	462212.173	884963.679	43.473 Eje central del proyecto
90	462202.184	884963.899	43.6719 Eje central del proyecto
91	462192.265	884962.695	43.8583 Eje central del proyecto
92	462182.619	884960.09	43.9339 Eje central del proyecto
93	462173.442	884956.139	43.8774 Eje central del proyecto
94	462164.921	884950.921	43.689 Eje central del proyecto

95	462157.23	884944.544	43.3686 Eje central del proyecto
96	462150.525	884937.136	42.9162 Eje central del proyecto
97	462144.797	884928.943	42.3318 Eje central del proyecto
98	462133.642	884912.343	40.9964 Eje central del proyecto
99	462122.486	884895.743	39.6597 Eje central del proyecto
100	462116.982	884887.394	38.9914 Eje central del proyecto
101	462111.727	884878.887	38.3433 Eje central del proyecto
102	462106.732	884870.224	37.7977 Eje central del proyecto
103	462102.001	884861.414	37.3632 Eje central del proyecto
104	462097.54	884852.465	37.0399 Eje central del proyecto
105	462093.346	884843.387	36.8276 Eje central del proyecto
106	462089.231	884834.273	36.7264 Eje central del proyecto
107	462084.29	884825.591	36.7364 Eje central del proyecto
108	462078.076	884817.768	36.8317 Eje central del proyecto
109	462070.737	884810.99	36.9327 Eje central del proyecto
110	462062.446	884805.417	37.0337 Eje central del proyecto
111	462053.399	884801.18	37.1347 Eje central del proyecto
112	462034.093	884796.013	37.3368 Eje central del proyecto
113	462014.648	884791.332	37.5388 Eje central del proyecto
114	461995.204	884786.652	37.7408 Eje central del proyecto
115	461975.759	884781.972	37.8781 Eje central del proyecto
116	461956.314	884777.292	37.644 Eje central del proyecto
117	461936.87	884772.612	36.9991 Eje central del proyecto
118	461917.425	884767.931	35.9433 Eje central del proyecto
119	461898.076	884762.896	34.4765 Eje central del proyecto
120	461888.727	884759.357	33.6052 Eje central del proyecto
121	461879.73	884754.999	32.724 Eje central del proyecto
122	461871.158	884749.856	31.8476 Eje central del proyecto
123	461863.079	884743.968	31.0547 Eje central del proyecto
124	461855.557	884737.384	30.3728 Eje central del proyecto
125	461848.652	884730.156	29.8021 Eje central del proyecto
126	461836.51	884714.272	28.9939 Eje central del proyecto
127	461824.599	884698.208	28.6302 Eje central del proyecto
128	461818.124	884690.589	28.615 Eje central del proyecto
129	461811.163	884683.412	28.7105 Eje central del proyecto
130	461803.748	884676.706	28.8528 Eje central del proyecto
131	461796.109	884670.252	28.995 Eje central del proyecto
132	461780.831	884657.346	29.2795 Eje central del proyecto
133	461765.552	884644.439	29.564 Eje central del proyecto
134	461750.274	884631.533	29.8485 Eje central del proyecto
135	461734.996	884618.626	30.133 Eje central del proyecto
136	461719.718	884605.719	30.4175 Eje central del proyecto
137	461704.44	884592.813	30.702 Eje central del proyecto
138	461689.162	884579.906	30.9865 Eje central del proyecto
139	461681.471	884573.515	31.1287 Eje central del proyecto
140	461673.636	884567.302	31.2709 Eje central del proyecto
141	461665.659	884561.272	31.4132 Eje central del proyecto

142	461657.543	884555.43	31.5554 Eje central del proyecto
143	461649.294	884549.778	31.6977 Eje central del proyecto
144	461640.916	884544.319	31.8399 Eje central del proyecto
145	461632.412	884539.056	31.9822 Eje central del proyecto
146	461623.789	884533.993	32.1244 Eje central del proyecto
147	461606.379	884524.149	32.4043 Eje central del proyecto
148	461588.967	884514.31	32.6047 Eje central del proyecto
149	461580.3	884509.322	32.6653 Eje central del proyecto
150	461571.823	884504.02	32.7148 Eje central del proyecto
151	461563.559	884498.389	32.7643 Eje central del proyecto
152	461555.523	884492.439	32.8138 Eje central del proyecto
153	461547.726	884486.179	32.8633 Eje central del proyecto
154	461540.077	884479.737	32.9128 Eje central del proyecto
155	461524.782	884466.851	33.0118 Eje central del proyecto
156	461509.486	884453.965	33.1109 Eje central del proyecto
157	461494.191	884441.079	33.2099 Eje central del proyecto
158	461478.896	884428.192	33.3089 Eje central del proyecto
159	461463.6	884415.306	33.4079 Eje central del proyecto
160	461448.305	884402.42	33.3707 Eje central del proyecto
161	461433.01	884389.534	33.0461 Eje central del proyecto
162	461417.715	884376.648	32.6295 Eje central del proyecto
163	461402.419	884363.761	32.2128 Eje central del proyecto
164	461387.124	884350.875	31.7961 Eje central del proyecto
165	461371.829	884337.989	31.3794 Eje central del proyecto
166	461364.296	884331.415	31.1711 Eje central del proyecto
167	461357.385	884324.192	30.9627 Eje central del proyecto
168	461351.216	884316.328	30.7544 Eje central del proyecto
169	461345.845	884307.897	30.546 Eje central del proyecto
170	461336.827	884290.049	30.1294 Eje central del proyecto
171	461332.592	884280.99	29.921 Eje central del proyecto
172	461328.668	884271.793	29.7201 Eje central del proyecto
173	461325.057	884262.468	29.5808 Eje central del proyecto
174	461321.764	884253.026	29.5139 Eje central del proyecto
175	461318.793	884243.478	29.5195 Eje central del proyecto
176	461316.148	884233.835	29.5777 Eje central del proyecto
177	461313.831	884224.107	29.6384 Eje central del proyecto
178	461311.701	884214.337	29.6991 Eje central del proyecto
179	461307.444	884194.795	29.8204 Eje central del proyecto
180	461303.186	884175.254	29.9418 Eje central del proyecto
181	461298.929	884155.712	30.0631 Eje central del proyecto
182	461294.671	884136.17	30.1845 Eje central del proyecto
183	461290.414	884116.629	30.3059 Eje central del proyecto
184	461286.156	884097.087	30.4892 Eje central del proyecto
185	461281.899	884077.546	30.9399 Eje central del proyecto
186	461277.641	884058.004	31.5565 Eje central del proyecto
187	461273.383	884038.463	32.1743 Eje central del proyecto
188	461269.126	884018.921	32.792 Eje central del proyecto

189	461264.868	883999.379	33.4063 Eje central del proyecto
190	461260.611	883979.838	33.9798 Eje central del proyecto
191	461256.353	883960.296	34.5026 Eje central del proyecto
192	461252.096	883940.755	34.9748 Eje central del proyecto
193	461247.838	883921.213	35.3964 Eje central del proyecto
194	461245.662	883911.453	35.5882 Eje central del proyecto
195	461243.214	883901.758	35.7674 Eje central del proyecto
196	461240.467	883892.143	35.9338 Eje central del proyecto
197	461237.425	883882.617	36.0877 Eje central del proyecto
198	461230.703	883863.781	36.3573 Eje central del proyecto
199	461223.907	883844.971	36.5896 Eje central del proyecto
200	461217.111	883826.161	36.8199 Eje central del proyecto
201	461210.324	883807.348	37.0502 Eje central del proyecto
202	461206.986	883797.921	37.1654 Eje central del proyecto
203	461203.703	883788.476	37.2805 Eje central del proyecto
204	461200.477	883779.01	37.3957 Eje central del proyecto
205	461197.306	883769.526	37.5108 Eje central del proyecto
206	461194.192	883760.024	37.626 Eje central del proyecto
207	461191.134	883750.503	37.7411 Eje central del proyecto
208	461188.132	883740.964	37.8563 Eje central del proyecto
209	461185.161	883731.416	37.9715 Eje central del proyecto
210	461179.218	883712.319	38.1069 Eje central del proyecto
211	461173.276	883693.222	38.0259 Eje central del proyecto
212	461167.334	883674.125	37.8192 Eje central del proyecto
213	461161.391	883655.028	37.6117 Eje central del proyecto
214	461158.162	883645.566	37.508 Eje central del proyecto
215	461154.183	883636.396	37.4043 Eje central del proyecto
216	461149.465	883627.581	37.3005 Eje central del proyecto
217	461144.042	883619.183	37.1968 Eje central del proyecto
218	461137.95	883611.257	37.0931 Eje central del proyecto
219	461131.229	883603.856	36.9894 Eje central del proyecto
220	461116.774	883590.034	36.7819 Eje central del proyecto
221	461102.273	883576.26	36.577 Eje central del proyecto
222	461095.025	883569.37	36.5468 Eje central del proyecto
223	461087.887	883562.367	36.618 Eje central del proyecto
224	461080.92	883555.195	36.7905 Eje central del proyecto
225	461074.127	883547.856	37.0504 Eje central del proyecto
226	461060.939	883532.821	37.5925 Eje central del proyecto
227	461047.802	883517.74	38.1346 Eje central del proyecto
228	461041.243	883510.192	38.4057 Eje central del proyecto
229	461034.776	883502.564	38.6767 Eje central del proyecto
230	461028.42	883494.844	38.9478 Eje central del proyecto
231	461022.177	883487.032	39.2189 Eje central del proyecto
232	461009.945	883471.209	39.761 Eje central del proyecto
233	460997.746	883455.361	40.3031 Eje central del proyecto
234	460985.547	883439.512	40.8452 Eje central del proyecto
235	460973.348	883423.663	41.3874 Eje central del proyecto

236	460961.132	883407.827	41.9295 Eje central del proyecto
237	460954.833	883400.061	42.1772 Eje central del proyecto
238	460948.311	883392.481	42.3296 Eje central del proyecto
239	460941.572	883385.093	42.3815 Eje central del proyecto
240	460934.622	883377.903	42.3328 Eje central del proyecto
241	460920.451	883363.79	42.125 Eje central del proyecto
242	460906.277	883349.68	41.917 Eje central del proyecto
243	460892.104	883335.569	41.7091 Eje central del proyecto
244	460885.119	883328.413	41.6051 Eje central del proyecto
245	460878.384	883321.022	41.5199 Eje central del proyecto
246	460871.909	883313.403	41.5361 Eje central del proyecto
247	460865.699	883305.565	41.6634 Eje central del proyecto
248	460853.933	883289.393	42.2514 Eje central del proyecto
249	460847.997	883281.347	42.712 Eje central del proyecto
250	460841.376	883273.859	43.2838 Eje central del proyecto
251	460834.041	883267.068	43.9666 Eje central del proyecto
252	460826.064	883261.044	44.7606 Eje central del proyecto
253	460808.915	883250.761	46.6819 Eje central del proyecto
254	460791.643	883240.677	49.0449 Eje central del proyecto
255	460774.393	883230.557	51.1879 Eje central del proyecto
256	460765.964	883225.177	51.8875 Eje central del proyecto
257	460757.767	883219.451	52.3371 Eje central del proyecto
258	460749.815	883213.388	52.5367 Eje central del proyecto
259	460742.123	883206.999	52.4863 Eje central del proyecto
260	460727.298	883193.576	51.6502 Eje central del proyecto
261	460712.566	883180.05	50.485 Eje central del proyecto
262	460705.659	883172.822	50.0071 Eje central del proyecto
263	460699.328	883165.084	49.6404 Eje central del proyecto
264	460693.61	883156.883	49.3847 Eje central del proyecto
265	460688.384	883148.358	49.2402 Eje central del proyecto
266	460682.654	883140.166	49.2068 Eje central del proyecto
267	460676.234	883132.504	49.2845 Eje central del proyecto
268	460669.172	883125.427	49.4733 Eje central del proyecto
269	460661.523	883118.991	49.7733 Eje central del proyecto
270	460653.344	883113.243	50.1843 Eje central del proyecto
271	460644.696	883108.228	50.6598 Eje central del proyecto
272	460635.663	883103.942	51.1358 Eje central del proyecto
273	460626.477	883099.99	51.6117 Eje central del proyecto
274	460617.189	883096.287	52.0876 Eje central del proyecto
275	460607.804	883092.835	52.5636 Eje central del proyecto
276	460598.33	883089.636	53.0395 Eje central del proyecto
277	460588.773	883086.693	53.5154 Eje central del proyecto
278	460569.541	883081.204	54.4673 Eje central del proyecto
279	460550.306	883075.726	55.4192 Eje central del proyecto
280	460531.07	883070.248	56.371 Eje central del proyecto
281	460511.835	883064.771	57.3229 Eje central del proyecto
282	460492.6	883059.293	57.9749 Eje central del proyecto

283	460473.349	883053.871	57.6524 Eje central del proyecto
284	460463.571	883051.789	57.1161 Eje central del proyecto
285	460453.663	883050.453	56.3298 Eje central del proyecto
286	460443.682	883049.87	55.2936 Eje central del proyecto
287	460433.683	883049.93	54.1697 Eje central del proyecto
288	460423.688	883050.193	53.156 Eje central del proyecto
289	460413.748	883051.257	52.2533 Eje central del proyecto
290	460403.945	883053.215	51.4618 Eje central del proyecto
291	460394.359	883056.052	50.7814 Eje central del proyecto
292	460385.069	883059.743	50.2121 Eje central del proyecto
293	460375.98	883063.913	49.7539 Eje central del proyecto
294	460357.784	883072.212	49.0859 Eje central del proyecto
295	460348.496	883075.915	48.7681 Eje central del proyecto
296	460339.019	883079.102	48.464 Eje central del proyecto
297	460329.381	883081.764	48.1982 Eje central del proyecto
298	460319.615	883083.909	47.9711 Eje central del proyecto
299	460300.015	883087.891	47.6332 Eje central del proyecto
300	460280.416	883091.874	47.4502 Eje central del proyecto
301	460260.816	883095.857	47.4223 Eje central del proyecto
302	460241.217	883099.84	47.5494 Eje central del proyecto
303	460221.618	883103.823	47.8314 Eje central del proyecto
304	460202.069	883108.033	48.2468 Eje central del proyecto
305	460192.49	883110.899	48.463 Eje central del proyecto
306	460183.129	883114.41	48.6793 Eje central del proyecto
307	460174.028	883118.548	48.8955 Eje central del proyecto
308	460165.141	883123.133	49.0703 Eje central del proyecto
309	460147.14	883131.799	49.0692 Eje central del proyecto
310	460137.406	883134.016	48.8925 Eje central del proyecto
311	460127.425	883134.254	48.6697 Eje central del proyecto
312	460117.597	883132.505	48.447 Eje central del proyecto
313	460108.087	883129.413	48.2242 Eje central del proyecto
314	460098.755	883125.824	48.0014 Eje central del proyecto
315	460089.683	883121.622	47.7787 Eje central del proyecto
316	460080.911	883116.825	47.5699 Eje central del proyecto
317	460072.478	883111.454	47.4217 Eje central del proyecto
318	460056.368	883099.604	47.3185 Eje central del proyecto
319	460040.327	883087.659	47.4248 Eje central del proyecto
320	460024.286	883075.713	47.5507 Eje central del proyecto
321	460008.246	883063.768	47.6766 Eje central del proyecto
322	459992.1	883051.968	47.7021 Eje central del proyecto
323	459983.654	883046.616	47.5751 Eje central del proyecto
324	459974.909	883041.77	47.3497 Eje central del proyecto
325	459965.893	883037.447	47.0751 Eje central del proyecto
326	459956.648	883033.638	46.8519 Eje central del proyecto
327	459938.046	883026.291	46.5831 Eje central del proyecto
328	459919.563	883018.668	46.4333 Eje central del proyecto
329	459910.954	883013.595	46.3584 Eje central del proyecto

330	459903.095	883007.423	46.2835 Eje central del proyecto
331	459896.127	883000.261	46.2087 Eje central del proyecto
332	459889.755	882992.554	46.1355 Eje central del proyecto
333	459877.024	882977.13	46.1186 Eje central del proyecto
334	459864.292	882961.705	46.2979 Eje central del proyecto
335	459851.32	882946.49	46.5522 Eje central del proyecto
336	459844.116	882939.558	46.706 Eje central del proyecto
337	459836.36	882933.25	46.8774 Eje central del proyecto
338	459828.106	882927.61	47.0666 Eje central del proyecto
339	459819.454	882922.599	47.2735 Eje central del proyecto
340	459802.025	882912.788	47.7404 Eje central del proyecto
341	459784.597	882902.977	48.2781 Eje central del proyecto
342	459775.848	882898.134	48.5735 Eje central del proyecto
343	459767.017	882893.442	48.8867 Eje central del proyecto
344	459758.106	882888.905	49.2175 Eje central del proyecto
345	459749.117	882884.523	49.5651 Eje central del proyecto
346	459740.053	882880.299	49.9166 Eje central del proyecto
347	459730.918	882876.233	50.2681 Eje central del proyecto
348	459721.713	882872.326	50.6196 Eje central del proyecto
349	459712.449	882868.558	50.971 Eje central del proyecto
350	459703.118	882864.965	51.3225 Eje central del proyecto
351	459693.691	882861.628	51.674 Eje central del proyecto
352	459684.177	882858.551	52.0255 Eje central del proyecto
353	459674.584	882855.727	52.3626 Eje central del proyecto
354	459655.355	882850.227	52.8162 Eje central del proyecto
355	459636.127	882844.726	52.9799 Eje central del proyecto
356	459626.756	882841.266	53.0299 Eje central del proyecto
357	459618.088	882836.302	53.0799 Eje central del proyecto
358	459610.364	882829.969	53.1299 Eje central del proyecto
359	459603.798	882822.443	53.1799 Eje central del proyecto
360	459598.571	882813.931	53.2299 Eje central del proyecto
361	459594.829	882804.67	53.2799 Eje central del proyecto
362	459592.675	882794.917	53.3299 Eje central del proyecto
363	459592.169	882784.941	53.3799 Eje central del proyecto
364	459593.325	882775.02	53.4299 Eje central del proyecto
365	459595.542	882765.269	53.4799 Eje central del proyecto
366	459600.017	882745.776	53.5799 Eje central del proyecto
367	459604.493	882726.283	53.6799 Eje central del proyecto
368	459608.938	882706.784	53.7799 Eje central del proyecto
369	459610.234	882696.875	53.8299 Eje central del proyecto
370	459610.201	882686.883	53.8799 Eje central del proyecto
371	459608.84	882676.983	53.9299 Eje central del proyecto
372	459606.373	882667.294	53.9799 Eje central del proyecto
373	459601.182	882647.98	54.0799 Eje central del proyecto
374	459595.91	882628.688	54.1799 Eje central del proyecto
375	459592.256	882619.387	54.2299 Eje central del proyecto
376	459587.429	882610.637	54.2799 Eje central del proyecto

377	459581.509	882602.587	54.3299 Eje central del proyecto
378	459574.835	882595.141	54.3799 Eje central del proyecto
379	459568.489	882587.414	54.4299 Eje central del proyecto
380	459562.608	882579.328	54.4799 Eje central del proyecto
381	459557.212	882570.911	54.5299 Eje central del proyecto
382	459552.108	882562.311	54.5799 Eje central del proyecto
383	459541.904	882545.11	54.6886 Eje central del proyecto
384	459536.82	882536.499	54.838 Eje central del proyecto
385	459532.325	882527.571	55.0985 Eje central del proyecto
386	459528.726	882518.245	55.4702 Eje central del proyecto
387	459526.056	882508.612	55.9529 Eje central del proyecto
388	459522.428	882488.945	57.2518 Eje central del proyecto
389	459520.475	882479.138	58.0664 Eje central del proyecto
390	459518.281	882469.382	58.8735 Eje central del proyecto
391	459515.847	882459.683	59.4497 Eje central del proyecto
392	459513.176	882450.047	59.7759 Eje central del proyecto
393	459507.078	882431.021	59.7985 Eje central del proyecto
394	459502.134	882422.344	59.7448 Eje central del proyecto
395	459495.715	882414.694	59.6912 Eje central del proyecto
396	459480.138	882402.172	59.5839 Eje central del proyecto
397	459472.729	882395.469	59.5306 Eje central del proyecto
398	459466.35	882387.779	59.53 Eje central del proyecto
399	459461.131	882379.258	59.6196 Eje central del proyecto
400	459457.062	882370.128	59.7992 Eje central del proyecto
401	459449.365	882351.668	60.4285 Eje central del proyecto
402	459441.404	882333.325	61.4181 Eje central del proyecto
403	459436.695	882324.505	62.0447 Eje central del proyecto
404	459431.409	882316.019	62.6952 Eje central del proyecto
405	459425.57	882307.903	63.3457 Eje central del proyecto
406	459419.202	882300.195	63.9962 Eje central del proyecto
407	459405.651	882285.486	65.2972 Eje central del proyecto
408	459392.071	882270.803	66.5982 Eje central del proyecto
409	459378.491	882256.121	67.942 Eje central del proyecto
410	459371.65	882248.827	68.6569 Eje central del proyecto
411	459364.447	882241.893	69.4009 Eje central del proyecto
412	459356.848	882235.394	70.1741 Eje central del proyecto
413	459348.881	882229.353	70.9763 Eje central del proyecto
414	459340.572	882223.791	71.8076 Eje central del proyecto
415	459331.951	882218.727	72.668 Eje central del proyecto
416	459314.177	882209.559	74.4477 Eje central del proyecto
417	459296.37	882200.454	76.2142 Eje central del proyecto
418	459287.49	882195.855	76.9314 Eje central del proyecto
419	459278.784	882190.936	77.4635 Eje central del proyecto
420	459270.291	882185.659	77.8105 Eje central del proyecto
421	459262.025	882180.032	77.9723 Eje central del proyecto
422	459245.703	882168.476	77.8712 Eje central del proyecto
423	459237.216	882163.189	77.7901 Eje central del proyecto

424	459228.441	882158.397	77.709 Eje central del proyecto
425	459219.404	882154.118	77.6279 Eje central del proyecto
426	459210.137	882150.365	77.5468 Eje central del proyecto
427	459191.142	882144.11	77.3846 Eje central del proyecto
428	459172.084	882138.045	77.2224 Eje central del proyecto
429	459153.026	882131.979	77.0603 Eje central del proyecto
430	459133.968	882125.914	76.8981 Eje central del proyecto
431	459114.91	882119.849	76.7359 Eje central del proyecto
432	459105.438	882116.643	76.6548 Eje central del proyecto
433	459096.109	882113.045	76.5737 Eje central del proyecto
434	459086.938	882109.059	76.4926 Eje central del proyecto
435	459077.942	882104.694	76.4115 Eje central del proyecto
436	459069.137	882099.956	76.3304 Eje central del proyecto
437	459060.537	882094.854	76.2494 Eje central del proyecto
438	459052.147	882089.415	76.1683 Eje central del proyecto
439	459044.209	882083.339	76.0872 Eje central del proyecto
440	459036.794	882076.633	76.0061 Eje central del proyecto
441	459029.945	882069.35	75.9417 Eje central del proyecto
442	459016.661	882054.398	76.1236 Eje central del proyecto
443	459003.378	882039.447	76.75 Eje central del proyecto
444	458990.094	882024.495	77.8208 Eje central del proyecto
445	458976.811	882009.544	79.2637 Eje central del proyecto
446	458963.527	881994.592	80.7475 Eje central del proyecto
447	458956.94	881987.069	81.4895 Eje central del proyecto
448	458950.598	881979.338	82.2314 Eje central del proyecto
449	458944.525	881971.394	82.9733 Eje central del proyecto
450	458938.727	881963.247	83.7153 Eje central del proyecto
451	458933.212	881954.906	84.4572 Eje central del proyecto
452	458927.985	881946.381	85.1465 Eje central del proyecto
453	458923.053	881937.682	85.6012 Eje central del proyecto
454	458918.422	881928.82	85.8059 Eje central del proyecto
455	458914.097	881919.804	85.7606 Eje central del proyecto
456	458910.084	881910.645	85.4653 Eje central del proyecto
457	458906.386	881901.354	84.92 Eje central del proyecto
458	458903.009	881891.943	84.2495 Eje central del proyecto
459	458899.956	881882.421	83.5789 Eje central del proyecto
460	458897.195	881872.809	82.9083 Eje central del proyecto
461	458891.768	881853.56	81.5672 Eje central del proyecto
462	458886.341	881834.31	80.2261 Eje central del proyecto
463	458880.914	881815.06	78.8849 Eje central del proyecto
464	458875.487	881795.811	77.5793 Eje central del proyecto
465	458870.06	881776.561	76.6379 Eje central del proyecto
466	458864.633	881757.312	76.141 Eje central del proyecto
467	458861.916	881747.688	76.0592 Eje central del proyecto
468	458858.821	881738.181	76.0885 Eje central del proyecto
469	458855.12	881728.893	76.2289 Eje central del proyecto
470	458850.827	881719.863	76.4804 Eje central del proyecto

471	458845.961	881711.128	76.8431 Eje central del proyecto
472	458840.543	881702.726	77.3169 Eje central del proyecto
473	458834.594	881694.69	77.9017 Eje central del proyecto
474	458828.139	881687.055	78.5977 Eje central del proyecto
475	458821.205	881679.851	79.4048 Eje central del proyecto
476	458813.821	881673.11	80.323 Eje central del proyecto
477	458806.019	881666.858	81.2986 Eje central del proyecto
478	458797.829	881661.123	82.2742 Eje central del proyecto
479	458781.117	881650.136	84.2255 Eje central del proyecto
480	458764.405	881639.15	86.1767 Eje central del proyecto
481	458747.692	881628.164	88.128 Eje central del proyecto
482	458730.98	881617.177	90.0792 Eje central del proyecto
483	458714.268	881606.191	92.0304 Eje central del proyecto
484	458697.555	881595.205	93.9817 Eje central del proyecto
485	458680.843	881584.218	95.9329 Eje central del proyecto
486	458664.131	881573.232	97.8842 Eje central del proyecto
487	458655.769	881567.747	98.8598 Eje central del proyecto
488	458647.318	881562.402	99.8134 Eje central del proyecto
489	458638.749	881557.247	100.6547 Eje central del proyecto
490	458630.068	881552.283	101.374 Eje central del proyecto
491	458612.447	881542.824	102.4748 Eje central del proyecto
492	458594.781	881533.447	103.4691 Eje central del proyecto
493	458585.906	881528.842	103.9663 Eje central del proyecto
494	458576.814	881524.68	104.4634 Eje central del proyecto
495	458567.511	881521.016	104.9605 Eje central del proyecto
496	458558.023	881517.86	105.4577 Eje central del proyecto
497	458548.379	881515.221	105.9548 Eje central del proyecto
498	458538.606	881513.107	106.452 Eje central del proyecto
499	458528.733	881511.524	106.9491 Eje central del proyecto
500	458518.808	881510.303	107.4463 Eje central del proyecto
501	458498.956	881507.882	108.4303 Eje central del proyecto
502	458479.139	881505.21	109.0904 Eje central del proyecto
503	458469.393	881502.98	109.2436 Eje central del proyecto
504	458459.857	881499.979	109.3112 Eje central del proyecto
505	458450.591	881496.225	109.3748 Eje central del proyecto
506	458441.655	881491.743	109.4384 Eje central del proyecto
507	458433.105	881486.561	109.502 Eje central del proyecto
508	458424.998	881480.712	109.5656 Eje central del proyecto
509	458417.383	881474.234	109.6291 Eje central del proyecto
510	458410.31	881467.168	109.6927 Eje central del proyecto
511	458403.825	881459.56	109.7563 Eje central del proyecto
512	458397.969	881451.457	109.8199 Eje central del proyecto
513	458387.335	881434.519	109.9471 Eje central del proyecto
514	458376.742	881417.554	110.1123 Eje central del proyecto
515	458366.149	881400.59	110.5123 Eje central del proyecto
516	458355.556	881383.626	111.1749 Eje central del proyecto
517	458344.828	881366.748	112.1002 Eje central del proyecto

518	458338.925	881358.678	112.6613 Eje central del proyecto
519	458332.554	881350.973	113.2881 Eje central del proyecto
520	458325.737	881343.659	113.9806 Eje central del proyecto
521	458318.498	881336.761	114.7387 Eje central del proyecto
522	458310.863	881330.306	115.5625 Eje central del proyecto
523	458302.942	881324.202	116.452 Eje central del proyecto
524	458287.066	881312.039	118.4279 Eje central del proyecto
525	458271.189	881299.876	120.5959 Eje central del proyecto
526	458255.313	881287.713	122.7732 Eje central del proyecto
527	458239.436	881275.55	124.9505 Eje central del proyecto
528	458223.559	881263.387	127.1278 Eje central del proyecto
529	458207.683	881251.224	129.3051 Eje central del proyecto
530	458191.806	881239.062	131.4824 Eje central del proyecto
531	458183.943	881232.885	132.5711 Eje central del proyecto
532	458176.464	881226.25	133.6597 Eje central del proyecto
533	458169.427	881219.147	134.742 Eje central del proyecto
534	458162.863	881211.605	135.6489 Eje central del proyecto
535	458156.799	881203.656	136.3059 Eje central del proyecto
536	458151.26	881195.332	136.7129 Eje central del proyecto
537	458146.27	881186.668	136.8699 Eje central del proyecto
538	458141.772	881177.737	136.7769 Eje central del proyecto
539	458132.914	881159.806	135.8409 Eje central del proyecto
540	458124.127	881141.84	133.9048 Eje central del proyecto
541	458120.219	881132.637	132.5618 Eje central del proyecto
542	458116.828	881123.231	131.1122 Eje central del proyecto
543	458113.964	881113.651	129.7686 Eje central del proyecto
544	458111.637	881103.927	128.5361 Eje central del proyecto
545	458109.853	881094.089	127.4147 Eje central del proyecto
546	458108.618	881084.166	126.4044 Eje central del proyecto
547	458106.984	881064.233	124.7171 Eje central del proyecto
548	458105.371	881044.298	123.4743 Eje central del proyecto
549	458103.578	881024.382	122.6759 Eje central del proyecto
550	458101.65	881014.574	122.4434 Eje central del proyecto
551	458098.712	881005.02	122.322 Eje central del proyecto
552	458094.797	880995.823	122.3117 Eje central del proyecto
553	458089.946	880987.084	122.3873 Eje central del proyecto
554	458084.214	880978.896	122.4687 Eje central del proyecto
555	458077.661	880971.348	122.5502 Eje central del proyecto
556	458070.358	880964.523	122.6317 Eje central del proyecto
557	458062.386	880958.493	122.7132 Eje central del proyecto
558	458053.83	880953.326	122.7947 Eje central del proyecto
559	458044.783	880949.076	122.8762 Eje central del proyecto
560	458026.118	880941.892	123.0391 Eje central del proyecto
561	458007.445	880934.727	123.2021 Eje central del proyecto
562	457988.773	880927.562	123.3651 Eje central del proyecto
563	457970.1	880920.396	123.528 Eje central del proyecto
564	457951.428	880913.231	123.691 Eje central del proyecto

565	457932.756	880906.066	123.854 Eje central del proyecto
566	457914.083	880898.901	124.0169 Eje central del proyecto
567	457895.411	880891.735	124.1799 Eje central del proyecto
568	457886.121	880888.037	124.2614 Eje central del proyecto
569	457877.254	880883.427	124.3429 Eje central del proyecto
570	457868.988	880877.808	124.4289 Eje central del proyecto
571	457861.44	880871.258	124.5431 Eje central del proyecto
572	457854.712	880863.867	124.6887 Eje central del proyecto
573	457848.899	880855.738	124.8658 Eje central del proyecto
574	457844.08	880846.982	125.0742 Eje central del proyecto
575	457840.322	880837.722	125.3141 Eje central del proyecto
576	457834.595	880818.56	125.8881 Eje central del proyecto
577	457828.932	880799.378	126.5879 Eje central del proyecto
578	457823.27	880780.197	127.4133 Eje central del proyecto
579	457817.607	880761.015	128.3645 Eje central del proyecto
580	457814.754	880751.431	128.8872 Eje central del proyecto
581	457811.505	880741.975	129.4413 Eje central del proyecto
582	457807.731	880732.716	130.0241 Eje central del proyecto
583	457803.442	880723.683	130.6121 Eje central del proyecto
584	457798.653	880714.906	131.2002 Eje central del proyecto
585	457793.379	880706.412	131.7881 Eje central del proyecto
586	457787.636	880698.227	132.3301 Eje central del proyecto
587	457781.443	880690.377	132.7904 Eje central del proyecto
588	457768.298	880675.304	133.4656 Eje central del proyecto
589	457755.116	880660.263	133.947 Eje central del proyecto
590	457741.934	880645.222	134.4268 Eje central del proyecto
591	457728.752	880630.181	134.9066 Eje central del proyecto
592	457722.31	880622.534	135.1465 Eje central del proyecto
593	457716.301	880614.542	135.3864 Eje central del proyecto
594	457710.75	880606.226	135.6263 Eje central del proyecto
595	457705.675	880597.611	135.8662 Eje central del proyecto
596	457696.211	880579.992	136.346 Eje central del proyecto
597	457686.759	880562.366	136.8258 Eje central del proyecto
598	457677.306	880544.741	137.3056 Eje central del proyecto
599	457667.955	880527.064	137.6646 Eje central del proyecto
600	457664.26	880517.778	137.6021 Eje central del proyecto
601	457661.722	880508.112	137.356 Eje central del proyecto
602	457660.38	880498.209	136.9645 Eje central del proyecto
603	457660.153	880488.214	136.6086 Eje central del proyecto
604	457660.133	880468.214	136.1717 Eje central del proyecto
605	457660.114	880448.214	136.1012 Eje central del proyecto
606	457660.095	880428.214	136.3973 Eje central del proyecto
607	457660.076	880408.214	137.0599 Eje central del proyecto
608	457660.057	880388.214	138.089 Eje central del proyecto
609	457660.037	880368.214	139.4847 Eje central del proyecto
610	457660.018	880348.214	141.0953 Eje central del proyecto
611	457660.007	880328.214	142.5056 Eje central del proyecto

612	457660.114	880318.215	143.0465 Eje central del proyecto
613	457660.358	880308.218	143.4777 Eje central del proyecto
614	457660.739	880298.225	143.7993 Eje central del proyecto
615	457661.21	880288.237	144.0112 Eje central del proyecto
616	457662.158	880268.259	144.3064 Eje central del proyecto
617	457663.105	880248.281	144.6011 Eje central del proyecto
618	457664.052	880228.304	144.8958 Eje central del proyecto
619	457665	880208.326	145.1905 Eje central del proyecto
620	457665.434	880198.336	145.3378 Eje central del proyecto
621	457665.475	880188.337	145.4852 Eje central del proyecto
622	457665.04	880178.347	145.6325 Eje central del proyecto
623	457664.13	880168.39	145.7799 Eje central del proyecto
624	457661.463	880148.569	145.9025 Eje central del proyecto
625	457658.749	880128.754	145.3333 Eje central del proyecto
626	457656.035	880108.939	144.1492 Eje central del proyecto
627	457654.64	880099.037	143.5212 Eje central del proyecto
628	457652.741	880089.221	142.8932 Eje central del proyecto
629	457650.199	880079.551	142.3189 Eje central del proyecto
630	457647.028	880070.069	141.8557 Eje central del proyecto
631	457643.24	880060.816	141.5035 Eje central del proyecto
632	457639.126	880051.701	141.2625 Eje central del proyecto
633	457635.113	880042.542	141.0871 Eje central del proyecto
634	457631.206	880033.337	140.9122 Eje central del proyecto
635	457627.407	880024.087	140.7373 Eje central del proyecto
636	457623.716	880014.793	140.5624 Eje central del proyecto
637	457620.133	880005.457	140.3875 Eje central del proyecto
638	457616.658	879996.08	140.2126 Eje central del proyecto
639	457609.851	879977.274	139.8838 Eje central del proyecto
640	457603.045	879958.468	139.8918 Eje central del proyecto
641	457596.229	879939.665	140.3276 Eje central del proyecto
642	457592.779	879930.279	140.6063 Eje central del proyecto
643	457589.289	879920.908	140.8849 Eje central del proyecto
644	457585.761	879911.551	141.1636 Eje central del proyecto
645	457582.193	879902.209	141.4422 Eje central del proyecto
646	457578.587	879892.882	141.7191 Eje central del proyecto
647	457574.942	879883.57	141.9576 Eje central del proyecto
648	457567.57	879864.978	142.2763 Eje central del proyecto
649	457560.189	879846.39	142.4113 Eje central del proyecto
650	457556.446	879837.117	142.4661 Eje central del proyecto
651	457552.558	879827.904	142.5209 Eje central del proyecto
652	457548.525	879818.753	142.5757 Eje central del proyecto
653	457544.349	879809.667	142.6305 Eje central del proyecto
654	457540.03	879800.648	142.6854 Eje central del proyecto
655	457535.57	879791.698	142.7402 Eje central del proyecto
656	457530.97	879782.819	142.795 Eje central del proyecto
657	457526.255	879774	142.8498 Eje central del proyecto
658	457521.849	879765.025	142.9046 Eje central del proyecto

659	457517.951	879755.817	142.9577 Eje central del proyecto
660	457514.574	879746.406	142.9621 Eje central del proyecto
661	457511.678	879736.835	142.8963 Eje central del proyecto
662	457506.06	879717.64	142.5545 Eje central del proyecto
663	457500.442	879698.445	141.9359 Eje central del proyecto
664	457497.528	879688.88	141.5773 Eje central del proyecto
665	457494.144	879679.471	141.2188 Eje central del proyecto
666	457490.267	879670.255	140.8602 Eje central del proyecto
667	457485.908	879661.256	140.5017 Eje central del proyecto
668	457481.079	879652.5	140.1431 Eje central del proyecto
669	457475.794	879644.013	139.7845 Eje central del proyecto
670	457470.068	879635.816	139.426 Eje central del proyecto
671	457463.916	879627.934	139.0674 Eje central del proyecto
672	457457.355	879620.388	138.7089 Eje central del proyecto
673	457450.405	879613.2	138.3503 Eje central del proyecto
674	457443.085	879606.389	137.9917 Eje central del proyecto
675	457435.418	879599.97	137.6332 Eje central del proyecto
676	457419.841	879587.426	136.9161 Eje central del proyecto
677	457404.265	879574.881	136.1989 Eje central del proyecto
678	457388.688	879562.336	135.4818 Eje central del proyecto
679	457380.878	879556.091	135.1233 Eje central del proyecto
680	457372.995	879549.938	134.7647 Eje central del proyecto
681	457365.038	879543.881	134.4062 Eje central del proyecto
682	457357.01	879537.92	134.0476 Eje central del proyecto
683	457349.01	879531.92	133.7046 Eje central del proyecto
684	457341.292	879525.563	133.4604 Eje central del proyecto
685	457333.897	879518.832	133.3274 Eje central del proyecto
686	457326.845	879511.744	133.3054 Eje central del proyecto
687	457320.152	879504.315	133.3946 Eje central del proyecto
688	457313.836	879496.564	133.5949 Eje central del proyecto
689	457302.104	879480.368	134.3288 Eje central del proyecto
690	457290.506	879464.074	135.5071 Eje central del proyecto
691	457278.909	879447.78	137.1299 Eje central del proyecto
692	457267.311	879431.487	139.1971 Eje central del proyecto
693	457255.713	879415.193	141.7087 Eje central del proyecto
694	457244.115	879398.899	144.4398 Eje central del proyecto
695	457238.469	879390.648	145.8053 Eje central del proyecto
696	457233.783	879381.822	147.1708 Eje central del proyecto
697	457230.233	879372.48	148.5363 Eje central del proyecto
698	457227.876	879362.768	149.9019 Eje central del proyecto
699	457226.748	879352.839	151.2674 Eje central del proyecto
700	457226.866	879342.846	152.6329 Eje central del proyecto
701	457228.815	879322.942	155.364 Eje central del proyecto
702	457230.447	879313.078	156.7295 Eje central del proyecto
703	457232.804	879303.363	158.095 Eje central del proyecto
704	457235.875	879293.848	159.4605 Eje central del proyecto
705	457239.64	879284.587	160.8261 Eje central del proyecto

706	457244.081	879275.629	162.1916 Eje central del proyecto
707	457248.887	879266.86	163.5571 Eje central del proyecto
708	457253.109	879257.798	164.9226 Eje central del proyecto
709	457256.562	879248.417	166.2882 Eje central del proyecto
710	457259.223	879238.78	167.6537 Eje central del proyecto
711	457261.072	879228.955	169.0192 Eje central del proyecto
712	457262.096	879219.011	170.3847 Eje central del proyecto
713	457262.29	879209.016	171.7502 Eje central del proyecto
714	457261.599	879189.032	174.1121 Eje central del proyecto
715	457260.476	879179.097	174.923 Eje central del proyecto
716	457258.734	879169.251	175.4839 Eje central del proyecto
717	457256.381	879159.534	175.7948 Eje central del proyecto
718	457253.425	879149.982	175.8556 Eje central del proyecto
719	457249.879	879140.634	175.6837 Eje central del proyecto
720	457246.039	879131.4	175.4622 Eje central del proyecto
721	457238.359	879112.934	175.0192 Eje central del proyecto
722	457230.679	879094.467	174.5761 Eje central del proyecto
723	457222.998	879076.001	174.3565 Eje central del proyecto
724	457215.318	879057.534	174.5813 Eje central del proyecto
725	457211.837	879048.165	174.8604 Eje central del proyecto
726	457209.559	879038.435	175.2138 Eje central del proyecto
727	457208.551	879028.493	175.5692 Eje central del proyecto
728	457208.802	879018.502	175.9246 Eje central del proyecto
729	457209.463	879008.524	176.28 Eje central del proyecto
730	457210.369	878998.566	176.6354 Eje central del proyecto
731	457211.661	878988.65	176.9908 Eje central del proyecto
732	457213.337	878978.792	177.3462 Eje central del proyecto
733	457217.522	878959.236	178.057 Eje central del proyecto
734	457221.806	878939.7	178.7678 Eje central del proyecto
735	457223.869	878929.916	179.1232 Eje central del proyecto
736	457225.399	878920.035	179.4786 Eje central del proyecto
737	457226.316	878910.079	179.834 Eje central del proyecto
738	457226.617	878900.085	180.1894 Eje central del proyecto
739	457226.206	878880.089	180.9002 Eje central del proyecto
740	457225.757	878860.094	181.6109 Eje central del proyecto
741	457225.308	878840.099	182.3217 Eje central del proyecto
742	457224.858	878820.104	183.0325 Eje central del proyecto
743	457224.409	878800.109	183.7433 Eje central del proyecto
744	457223.96	878780.114	184.4541 Eje central del proyecto
745	457224.066	878770.119	184.8095 Eje central del proyecto
746	457225.23	878760.192	185.1649 Eje central del proyecto
747	457227.464	878750.449	185.5649 Eje central del proyecto
748	457230.741	878741.007	186.0753 Eje central del proyecto
749	457239.405	878722.985	187.4296 Eje central del proyecto
750	457248.28	878705.063	189.2282 Eje central del proyecto
751	457252.832	878696.16	190.2943 Eje central del proyecto
752	457258.122	878687.678	191.4714 Eje central del proyecto

753	457264.201	878679.743	192.7596 Eje central del proyecto
754	457271.014	878672.428	194.1524 Eje central del proyecto
755	457285.633	878658.78	196.9834 Eje central del proyecto
756	457300.271	878645.152	199.2469 Eje central del proyecto
757	457307.541	878638.287	200.0037 Eje central del proyecto
758	457314.205	878630.837	200.5105 Eje central del proyecto
759	457320.049	878622.728	200.7672 Eje central del proyecto
760	457325.008	878614.049	200.774 Eje central del proyecto
761	457329.029	878604.898	200.5308 Eje central del proyecto
762	457332.065	878595.375	200.0375 Eje central del proyecto
763	457334.085	878585.586	199.2943 Eje central del proyecto
764	457335.556	878575.695	198.3422 Eje central del proyecto
765	457338.498	878555.912	196.3927 Eje central del proyecto
766	457339.954	878546.019	195.4179 Eje central del proyecto
767	457341.025	878536.078	194.4823 Eje central del proyecto
768	457341.558	878526.093	193.6563 Eje central del proyecto
769	457341.551	878516.094	192.9415 Eje central del proyecto
770	457341.004	878506.111	192.3378 Eje central del proyecto
771	457340.164	878496.146	191.8452 Eje central del proyecto
772	457338.229	878476.243	191.1933 Eje central del proyecto
773	457336.547	878466.387	191.034 Eje central del proyecto
774	457334.281	878456.649	190.9859 Eje central del proyecto
775	457331.44	878447.062	191.0488 Eje central del proyecto
776	457328.034	878437.662	191.2229 Eje central del proyecto
777	457324.074	878428.481	191.5081 Eje central del proyecto
778	457319.576	878419.551	191.9044 Eje central del proyecto
779	457314.554	878410.905	192.4118 Eje central del proyecto
780	457309.051	878402.557	193.0303 Eje central del proyecto
781	457297.809	878386.015	194.6006 Eje central del proyecto
782	457286.568	878369.473	196.6154 Eje central del proyecto
783	457275.327	878352.931	199.0746 Eje central del proyecto
784	457264.086	878336.389	201.9605 Eje central del proyecto
785	457253.084	878319.694	204.9605 Eje central del proyecto
786	457248.535	878310.792	206.4605 Eje central del proyecto
787	457244.889	878301.485	207.9605 Eje central del proyecto
788	457242.181	878291.863	209.4346 Eje central del proyecto
789	457240.437	878282.021	210.8412 Eje central del proyecto
790	457238.565	878262.109	213.4501 Eje central del proyecto
791	457236.755	878242.191	215.8665 Eje central del proyecto
792	457234.945	878222.273	218.2755 Eje central del proyecto
793	457233.135	878202.355	220.6846 Eje central del proyecto
794	457231.326	878182.437	223.0936 Eje central del proyecto
795	457229.531	878162.518	225.5026 Eje central del proyecto
796	457228.776	878152.547	226.7071 Eje central del proyecto
797	457228.181	878142.564	227.9117 Eje central del proyecto
798	457227.745	878132.574	229.1162 Eje central del proyecto
799	457227.469	878122.578	230.3207 Eje central del proyecto

800	457227.151	878102.58	232.7297 Eje central del proyecto
801	457226.838	878082.583	235.1388 Eje central del proyecto
802	457226.524	878062.585	237.5478 Eje central del proyecto
803	457226.214	878052.592	238.7523 Eje central del proyecto
804	457225.109	878042.656	239.9568 Eje central del proyecto
805	457223.144	878032.854	241.1613 Eje central del proyecto
806	457220.336	878023.26	242.3658 Eje central del proyecto
807	457216.705	878013.946	243.5755 Eje central del proyecto
808	457212.28	878004.982	244.8694 Eje central del proyecto
809	457207.092	877996.436	246.2744 Eje central del proyecto
810	457201.201	877988.359	247.7905 Eje central del proyecto
811	457189.008	877972.505	251.1561 Eje central del proyecto
812	457176.815	877956.652	254.9399 Eje central del proyecto
813	457164.622	877940.798	258.8195 Eje central del proyecto
814	457158.526	877932.871	260.7592 Eje central del proyecto
815	457152.543	877924.859	262.6168 Eje central del proyecto
816	457146.79	877916.68	264.3228 Eje central del proyecto
817	457141.272	877908.341	265.8772 Eje central del proyecto
818	457135.993	877899.848	267.2799 Eje central del proyecto
819	457130.916	877891.232	268.5344 Eje central del proyecto
820	457120.808	877873.975	270.9486 Eje central del proyecto
821	457110.7	877856.717	273.3628 Eje central del proyecto
822	457100.591	877839.46	275.7771 Eje central del proyecto
823	457090.483	877822.203	278.1913 Eje central del proyecto
824	457080.374	877804.945	280.6055 Eje central del proyecto
825	457070.266	877787.688	283.0198 Eje central del proyecto
826	457060.158	877770.43	285.434 Eje central del proyecto
827	457050.071	877753.16	287.8483 Eje central del proyecto
828	457045.178	877744.439	289.0554 Eje central del proyecto
829	457040.444	877735.631	290.2625 Eje central del proyecto
830	457035.868	877726.739	291.4696 Eje central del proyecto
831	457031.454	877717.766	292.6767 Eje central del proyecto
832	457027.202	877708.716	293.8838 Eje central del proyecto
833	457023.113	877699.59	295.091 Eje central del proyecto
834	457015.263	877681.195	297.5052 Eje central del proyecto
835	457007.278	877662.862	299.9194 Eje central del proyecto
836	457002.238	877654.232	301.1266 Eje central del proyecto
837	456996.186	877646.279	302.3337 Eje central del proyecto
838	456989.211	877639.121	303.5408 Eje central del proyecto
839	456981.417	877632.866	304.7479 Eje central del proyecto
840	456972.92	877627.604	305.955 Eje central del proyecto
841	456963.847	877623.416	307.1621 Eje central del proyecto
842	456945.208	877616.162	309.5764 Eje central del proyecto
843	456926.57	877608.909	311.9906 Eje central del proyecto
844	456907.932	877601.655	314.4048 Eje central del proyecto
845	456889.293	877594.402	316.8191 Eje central del proyecto
846	456870.655	877587.148	319.2337 Eje central del proyecto

847	456852.017	877579.895	321.728 Eje central del proyecto
848	456833.378	877572.641	324.3605 Eje central del proyecto
849	456814.74	877565.388	327.1313 Eje central del proyecto
850	456796.102	877558.135	330.0403 Eje central del proyecto
851	456786.773	877554.533	331.5466 Eje central del proyecto
852	456777.382	877551.097	333.0875 Eje central del proyecto
853	456767.925	877547.847	334.663 Eje central del proyecto
854	456758.405	877544.785	336.273 Eje central del proyecto
855	456748.827	877541.913	337.9176 Eje central del proyecto
856	456739.194	877539.23	339.5968 Eje central del proyecto
857	456729.509	877536.739	341.3105 Eje central del proyecto
858	456719.777	877534.44	343.0588 Eje central del proyecto
859	456710.002	877532.334	344.8416 Eje central del proyecto
860	456700.186	877530.422	346.6585 Eje central del proyecto
861	456680.487	877526.964	350.3152 Eje central del proyecto
862	456660.784	877523.53	353.9719 Eje central del proyecto
863	456641.37	877519	357.6287 Eje central del proyecto
864	456632.981	877513.621	359.3847 Eje central del proyecto
865	456626.447	877506.095	360.966 Eje central del proyecto
866	456622.3	877497.033	362.3721 Eje central del proyecto
867	456620.875	877487.169	363.6051 Eje central del proyecto
868	456624.272	877467.5	365.948 Eje central del proyecto
869	456627.727	877447.836	368.291 Eje central del proyecto
870	456626.38	877437.962	369.4624 Eje central del proyecto
871	456622.305	877428.867	370.6339 Eje central del proyecto
872	456615.832	877421.289	371.8053 Eje central del proyecto
873	456607.612	877415.621	372.9768 Eje central del proyecto
874	456590.627	877405.062	375.3378 Eje central del proyecto
875	456573.641	877394.503	378.0296 Eje central del proyecto
876	456556.656	877383.944	381.1658 Eje central del proyecto
877	456539.67	877373.385	384.7465 Eje central del proyecto
878	456522.685	877362.826	388.584 Eje central del proyecto
879	456514.061	877357.777	390.5034 Eje central del proyecto
880	456504.512	877354.924	392.4228 Eje central del proyecto
881	456494.546	877354.878	394.3423 Eje central del proyecto
882	456484.972	877357.643	396.2617 Eje central del proyecto
883	456476.564	877362.994	398.1811 Eje central del proyecto
884	456470.006	877370.498	400.1006 Eje central del proyecto
885	456465.828	877379.546	402.02 Eje central del proyecto
886	456464.37	877389.405	403.9395 Eje central del proyecto
887	456465.75	877399.275	405.8589 Eje central del proyecto
888	456469.526	877408.524	407.7783 Eje central del proyecto
889	456477.158	877426.987	411.6172 Eje central del proyecto
890	456478.917	877436.817	413.5366 Eje central del proyecto
891	456478.8	877446.801	415.4561 Eje central del proyecto
892	456476.813	877456.587	417.3755 Eje central del proyecto
893	456473.896	877466.152	419.295 Eje central del proyecto

894	456468.062	877485.282	423.1338 Eje central del proyecto
895	456465.014	877494.803	425.0533 Eje central del proyecto
896	456459.995	877503.413	426.9727 Eje central del proyecto
897	456452.753	877510.259	428.8921 Eje central del proyecto
898	456443.875	877514.787	430.8116 Eje central del proyecto
899	456434.081	877516.628	432.731 Eje central del proyecto
900	456424.118	877515.932	434.6505 Eje central del proyecto
901	456404.242	877513.704	438.4893 Eje central del proyecto
902	456384.353	877511.63	442.3282 Eje central del proyecto
903	456374.36	877511.738	444.2477 Eje central del proyecto
904	456364.454	877513.06	446.1552 Eje central del proyecto
905	456354.782	877515.578	448.004 Eje central del proyecto
906	456345.322	877518.818	449.7893 Eje central del proyecto
907	456326.407	877525.317	453.1695 Eje central del proyecto
908	456307.492	877531.815	456.2959 Eje central del proyecto
909	456288.577	877538.313	459.1684 Eje central del proyecto
910	456279.121	877541.567	460.5195 Eje central del proyecto
911	456269.706	877544.937	461.8645 Eje central del proyecto
912	456260.35	877548.466	463.2095 Eje central del proyecto
913	456251.054	877552.152	464.5545 Eje central del proyecto
914	456241.822	877555.994	465.8996 Eje central del proyecto
915	456232.656	877559.992	467.2446 Eje central del proyecto
916	456223.559	877564.144	468.5896 Eje central del proyecto
917	456214.533	877568.45	469.9346 Eje central del proyecto
918	456196.612	877577.322	472.6246 Eje central del proyecto
919	456186.949	877579.762	473.9696 Eje central del proyecto
920	456176.99	877579.38	475.3146 Eje central del proyecto
921	456167.543	877576.207	476.6597 Eje central del proyecto
922	456159.373	877570.499	478.0047 Eje central del proyecto
923	456153.143	877562.721	479.3497 Eje central del proyecto
924	456149.358	877553.501	480.6947 Eje central del proyecto
925	456145.562	877533.866	483.3847 Eje central del proyecto
926	456143.884	877524.009	484.7297 Eje central del proyecto
927	456142.665	877514.084	486.0748 Eje central del proyecto
928	456141.909	877504.114	487.4198 Eje central del proyecto
929	456141.616	877494.119	488.7648 Eje central del proyecto
930	456141.789	877484.121	490.1098 Eje central del proyecto
931	456142.224	877474.131	491.4548 Eje central del proyecto
932	456143.097	877454.15	494.1448 Eje central del proyecto
933	456143.969	877434.169	496.8349 Eje central del proyecto
934	456143.578	877424.195	498.1799 Eje central del proyecto
935	456141.019	877414.549	499.5249 Eje central del proyecto
936	456136.397	877405.705	500.8699 Eje central del proyecto
937	456129.939	877398.096	502.2149 Eje central del proyecto
938	456121.964	877392.098	503.5599 Eje central del proyecto
939	456112.862	877388.005	504.905 Eje central del proyecto
940	456103.082	877386.019	506.25 Eje central del proyecto

941	456093.088	877385.794	507.5859 Eje central del proyecto
942	456073.088	877385.642	510.0202 Eje central del proyecto
943	456053.089	877385.491	512.1434 Eje central del proyecto
944	456033.089	877385.339	514.2187 Eje central del proyecto
945	456023.09	877385.216	515.2563 Eje central del proyecto
946	456013.098	877384.828	516.294 Eje central del proyecto
947	456003.122	877384.152	517.3273 Eje central del proyecto
948	455993.169	877383.186	518.2013 Eje central del proyecto
949	455973.327	877380.679	519.2386 Eje central del proyecto
950	455953.491	877378.122	519.3283 Eje central del proyecto
951	455943.575	877376.828	519.0339 Eje central del proyecto
952	455933.859	877374.512	518.6922 Eje central del proyecto
953	455924.662	877370.616	518.3506 Eje central del proyecto
954	455916.238	877365.247	518.0089 Eje central del proyecto
955	455908.822	877358.556	517.6672 Eje central del proyecto
956	455902.264	877351.008	517.3255 Eje central del proyecto
957	455895.745	877343.425	516.9838 Eje central del proyecto
958	455888.923	877336.116	516.6779 Eje central del proyecto
959	455881.621	877329.286	516.4809 Eje central del proyecto
960	455873.874	877322.967	516.3951 Eje central del proyecto
961	455865.716	877317.186	516.4203 Eje central del proyecto
962	455857.36	877311.693	516.5566 Eje central del proyecto
963	455840.649	877300.705	517.1627 Eje central del proyecto
964	455823.937	877289.718	518.2132 Eje central del proyecto
965	455807.226	877278.73	519.7081 Eje central del proyecto
966	455790.514	877267.742	521.6474 Eje central del proyecto
967	455773.803	877256.755	524.0313 Eje central del proyecto
968	455757.091	877245.767	526.7751 Eje central del proyecto
969	455740.38	877234.78	529.5516 Eje central del proyecto
970	455723.608	877223.887	532.3008 Eje central del proyecto
971	455714.847	877219.07	533.447 Eje central del proyecto
972	455705.748	877214.928	534.3433 Eje central del proyecto
973	455696.363	877211.483	534.9896 Eje central del proyecto
974	455686.768	877208.667	535.3859 Eje central del proyecto
975	455667.525	877203.218	535.4391 Eje central del proyecto
976	455648.281	877197.769	535.1272 Eje central del proyecto
977	455629.038	877192.321	534.8153 Eje central del proyecto
978	455609.794	877186.872	534.5034 Eje central del proyecto
979	455590.551	877181.423	534.1915 Eje central del proyecto
980	455571.307	877175.975	533.8796 Eje central del proyecto
981	455552.064	877170.526	533.5678 Eje central del proyecto
982	455532.82	877165.077	533.2559 Eje central del proyecto
983	455523.198	877162.353	533.0999 Eje central del proyecto
984	455513.671	877159.32	532.944 Eje central del proyecto
985	455504.345	877155.715	532.788 Eje central del proyecto
986	455495.255	877151.552	532.6321 Eje central del proyecto
987	455486.433	877146.846	532.4762 Eje central del proyecto

988	455477.78	877141.833	532.3002 Eje central del proyecto
989	455460.476	877131.805	531.6411 Eje central del proyecto
990	455443.172	877121.776	530.5503 Eje central del proyecto
991	455425.868	877111.747	529.0276 Eje central del proyecto
992	455408.564	877101.718	527.0732 Eje central del proyecto
993	455400.038	877096.501	525.9341 Eje central del proyecto
994	455392.297	877090.185	524.687 Eje central del proyecto
995	455385.581	877082.788	523.3775 Eje central del proyecto
996	455380.04	877074.475	522.0675 Eje central del proyecto
997	455375.796	877065.43	520.7576 Eje central del proyecto
998	455372.758	877055.906	519.4477 Eje central del proyecto
999	455367.342	877036.658	516.8278 Eje central del proyecto
1000	455365.465	877026.838	515.5179 Eje central del proyecto
1001	455364.269	877016.912	514.208 Eje central del proyecto
1002	455363.76	877006.926	512.8981 Eje central del proyecto
1003	455363.94	876996.93	511.5881 Eje central del proyecto
1004	455365.284	876976.975	508.9683 Eje central del proyecto
1005	455365.634	876966.984	507.6584 Eje central del proyecto
1006	455365.142	876956.999	506.3484 Eje central del proyecto
1007	455363.807	876947.092	505.0385 Eje central del proyecto
1008	455361.639	876937.333	503.7286 Eje central del proyecto
1009	455356.302	876918.061	501.1087 Eje central del proyecto
1010	455354.396	876908.246	499.7988 Eje central del proyecto
1011	455353.169	876898.324	498.4889 Eje central del proyecto
1012	455352.299	876878.346	495.869 Eje central del proyecto
1013	455351.67	876868.37	494.5591 Eje central del proyecto
1014	455349.983	876858.518	493.2492 Eje central del proyecto
1015	455347.226	876848.911	491.9392 Eje central del proyecto
1016	455343.432	876839.664	490.6293 Eje central del proyecto
1017	455338.647	876830.889	489.3194 Eje central del proyecto
1018	455332.928	876822.692	488.0095 Eje central del proyecto
1019	455326.345	876815.171	486.6995 Eje central del proyecto
1020	455319.013	876808.375	485.3896 Eje central del proyecto
1021	455304.004	876795.156	482.7698 Eje central del proyecto
1022	455296.42	876788.641	481.4598 Eje central del proyecto
1023	455288.497	876782.54	480.1499 Eje central del proyecto
1024	455280.242	876776.9	478.84 Eje central del proyecto
1025	455271.679	876771.737	477.5301 Eje central del proyecto
1026	455254.403	876761.669	474.9102 Eje central del proyecto
1027	455246.195	876755.959	473.6003 Eje central del proyecto
1028	455238.38	876749.723	472.2904 Eje central del proyecto
1029	455230.992	876742.986	470.9804 Eje central del proyecto
1030	455224.062	876735.78	469.6705 Eje central del proyecto
1031	455210.607	876720.982	467.1985 Eje central del proyecto
1032	455197.153	876706.184	465.1634 Eje central del proyecto
1033	455183.699	876691.386	463.5728 Eje central del proyecto
1034	455170.244	876676.588	462.4266 Eje central del proyecto

1035	455163.49	876669.214	462.0201 Eje central del proyecto
1036	455156.524	876662.04	461.7248 Eje central del proyecto
1037	455149.319	876655.106	461.5406 Eje central del proyecto
1038	455141.883	876648.42	461.4675 Eje central del proyecto
1039	455134.225	876641.99	461.5055 Eje central del proyecto
1040	455126.353	876635.824	461.6546 Eje central del proyecto
1041	455118.277	876629.928	461.9149 Eje central del proyecto
1042	455110.005	876624.309	462.2862 Eje central del proyecto
1043	455101.548	876618.973	462.7687 Eje central del proyecto
1044	455092.915	876613.927	463.3622 Eje central del proyecto
1045	455084.116	876609.177	464.0669 Eje central del proyecto
1046	455075.233	876604.584	464.8827 Eje central del proyecto
1047	455057.467	876595.4	466.8476 Eje central del proyecto
1048	455039.701	876586.215	469.257 Eje central del proyecto
1049	455021.934	876577.03	472.1108 Eje central del proyecto
1050	455004.168	876567.845	475.409 Eje central del proyecto
1051	454986.488	876558.504	479.1517 Eje central del proyecto
1052	454978.355	876552.699	481.1897 Eje central del proyecto
1053	454971.132	876545.796	483.3296 Eje central del proyecto
1054	454964.966	876537.934	485.4891 Eje central del proyecto
1055	454959.981	876529.275	487.6485 Eje central del proyecto
1056	454952.881	876510.589	491.9674 Eje central del proyecto
1057	454949.237	876501.283	494.1269 Eje central del proyecto
1058	454944.111	876492.712	496.2863 Eje central del proyecto
1059	454937.52	876485.21	498.4457 Eje central del proyecto
1060	454929.682	876479.023	500.6052 Eje central del proyecto
1061	454920.853	876474.355	502.7646 Eje central del proyecto
1062	454911.327	876471.361	504.9241 Eje central del proyecto
1063	454891.453	876469.262	509.243 Eje central del proyecto
1064	454881.544	876467.929	511.4024 Eje central del proyecto
1065	454871.735	876465.989	513.5619 Eje central del proyecto
1066	454862.065	876463.45	515.7213 Eje central del proyecto
1067	454852.569	876460.321	517.8093 Eje central del proyecto
1068	454843.283	876456.614	519.7239 Eje central del proyecto
1069	454834.243	876452.342	521.4644 Eje central del proyecto
1070	454825.483	876447.523	523.0307 Eje central del proyecto
1071	454817.035	876442.174	524.423 Eje central del proyecto
1072	454808.933	876436.316	525.6411 Eje central del proyecto
1073	454801.101	876430.098	526.6851 Eje central del proyecto
1074	454785.464	876417.628	528.2507 Eje central del proyecto
1075	454777.67	876411.364	528.7723 Eje central del proyecto
1076	454770.018	876404.926	529.1198 Eje central del proyecto
1077	454762.53	876398.298	529.2932 Eje central del proyecto
1078	454755.21	876391.485	529.2925 Eje central del proyecto
1079	454748.063	876384.492	529.1245 Eje central del proyecto
1080	454741.093	876377.322	528.9116 Eje central del proyecto
1081	454734.304	876369.98	528.6987 Eje central del proyecto

1082	454727.7	876362.471	528.4858 Eje central del proyecto
1083	454721.287	876354.798	528.2729 Eje central del proyecto
1084	454714.981	876347.037	528.06 Eje central del proyecto
1085	454702.372	876331.513	527.6343 Eje central del proyecto
1086	454689.762	876315.989	527.2085 Eje central del proyecto
1087	454677.153	876300.465	526.7827 Eje central del proyecto
1088	454664.543	876284.94	526.3569 Eje central del proyecto
1089	454651.933	876269.416	525.9311 Eje central del proyecto
1090	454645.536	876261.731	525.7182 Eje central del proyecto
1091	454638.616	876254.517	525.5053 Eje central del proyecto
1092	454631.153	876247.864	525.2925 Eje central del proyecto
1093	454623.194	876241.814	525.0796 Eje central del proyecto
1094	454606.693	876230.512	524.6538 Eje central del proyecto
1095	454590.196	876219.205	524.2228 Eje central del proyecto
1096	454582.198	876213.206	524.0146 Eje central del proyecto
1097	454574.577	876206.733	523.728 Eje central del proyecto
1098	454567.363	876199.811	523.3167 Eje central del proyecto
1099	454560.58	876192.464	522.7807 Eje central del proyecto
1100	454554.256	876184.72	522.1199 Eje central del proyecto
1101	454548.412	876176.608	521.3345 Eje central del proyecto
1102	454543.07	876168.156	520.4736 Eje central del proyecto
1103	454538.17	876159.439	519.6118 Eje central del proyecto
1104	454528.477	876141.945	517.8884 Eje central del proyecto
1105	454523.653	876133.185	517.0267 Eje central del proyecto
1106	454518.906	876124.384	516.1903 Eje central del proyecto
1107	454514.236	876115.541	515.4592 Eje central del proyecto
1108	454509.645	876106.657	514.8393 Eje central del proyecto
1109	454500.609	876088.815	513.9326 Eje central del proyecto
1110	454496.209	876079.835	513.6459 Eje central del proyecto
1111	454492.066	876070.734	513.4704 Eje central del proyecto
1112	454488.183	876061.519	513.406 Eje central del proyecto
1113	454484.564	876052.198	513.4518 Eje central del proyecto
1114	454477.915	876033.336	513.6294 Eje central del proyecto
1115	454471.34	876014.447	513.8069 Eje central del proyecto
1116	454464.765	875995.559	513.9845 Eje central del proyecto
1117	454461.48	875986.114	514.0733 Eje central del proyecto
1118	454458.915	875976.456	514.162 Eje central del proyecto
1119	454457.656	875966.543	514.2508 Eje central del proyecto
1120	454457.726	875956.551	514.3396 Eje central del proyecto
1121	454459.124	875946.657	514.3162 Eje central del proyecto
1122	454461.825	875937.036	514.0432 Eje central del proyecto
1123	454465.781	875927.86	513.5202 Eje central del proyecto
1124	454470.922	875919.291	512.7472 Eje central del proyecto
1125	454482.963	875903.324	510.4512 Eje central del proyecto
1126	454489.344	875895.625	508.9281 Eje central del proyecto
1127	454496.033	875888.193	507.1551 Eje central del proyecto
1128	454510.148	875874.026	502.9492 Eje central del proyecto

1129	454524.405	875859.999	498.5775 Eje central del proyecto
1130	454530.651	875852.231	496.3917 Eje central del proyecto
1131	454534.467	875843.025	494.2059 Eje central del proyecto
1132	454535.534	875833.116	492.0201 Eje central del proyecto
1133	454533.764	875823.308	489.8342 Eje central del proyecto
1134	454529.302	875814.397	487.6682 Eje central del proyecto
1135	454522.51	875807.104	485.6042 Eje central del proyecto
1136	454504.869	875797.805	481.8096 Eje central del proyecto
1137	454486.71	875789.424	478.4595 Eje central del proyecto
1138	454468.551	875781.043	475.5538 Eje central del proyecto
1139	454450.391	875772.662	473.0925 Eje central del proyecto
1140	454432.239	875764.266	471.0618 Eje central del proyecto
1141	454423.428	875759.543	470.1091 Eje central del proyecto
1142	454415.061	875754.072	469.1563 Eje central del proyecto
1143	454407.201	875747.895	468.2031 Eje central del proyecto
1144	454399.875	875741.092	467.1679 Eje central del proyecto
1145	454385.476	875727.211	464.6691 Eje central del proyecto
1146	454378.013	875720.557	463.2055 Eje central del proyecto
1147	454370.226	875714.284	461.6129 Eje central del proyecto
1148	454362.135	875708.409	459.9979 Eje central del proyecto
1149	454353.761	875702.945	458.3829 Eje central del proyecto
1150	454336.713	875692.487	455.1528 Eje central del proyecto
1151	454319.665	875682.03	451.9227 Eje central del proyecto
1152	454302.624	875671.56	450.9533 Eje central del proyecto
1153	454294.283	875666.045	450.8701 Eje central del proyecto
1154	454286.196	875660.165	450.787 Eje central del proyecto
1155	454278.377	875653.932	450.7038 Eje central del proyecto
1156	454270.844	875647.357	450.6207 Eje central del proyecto
1157	454256.452	875633.47	450.4544 Eje central del proyecto
1158	454242.154	875619.487	450.2881 Eje central del proyecto
1159	454227.855	875605.503	450.1218 Eje central del proyecto
1160	454213.556	875591.519	449.9555 Eje central del proyecto
1161	454199.257	875577.535	449.7892 Eje central del proyecto
1162	454184.959	875563.551	449.623 Eje central del proyecto
1163	454170.814	875549.416	449.5093 Eje central del proyecto
1164	454164.234	875541.887	449.5871 Eje central del proyecto
1165	454158.095	875533.995	449.7731 Eje central del proyecto
1166	454152.417	875525.765	450.0674 Eje central del proyecto
1167	454147.217	875517.225	450.4699 Eje central del proyecto
1168	454137.252	875499.884	451.5997 Eje central del proyecto
1169	454132.125	875491.302	452.3269 Eje central del proyecto
1170	454125.665	875483.69	453.1625 Eje central del proyecto
1171	454117.822	875477.514	454.1062 Eje central del proyecto
1172	454108.908	875473.019	455.1478 Eje central del proyecto
1173	454099.278	875470.385	456.0912 Eje central del proyecto
1174	454089.317	875469.716	456.7848 Eje central del proyecto
1175	454079.422	875471.04	457.2283 Eje central del proyecto

1176	454069.987	875474.303	457.4219 Eje central del proyecto
1177	454052.157	875483.362	457.059 Eje central del proyecto
1178	454034.344	875492.456	456.1368 Eje central del proyecto
1179	454016.531	875501.55	455.2127 Eje central del proyecto
1180	453998.516	875510.208	454.2886 Eje central del proyecto
1181	453988.947	875513.086	453.8266 Eje central del proyecto
1182	453979.08	875514.666	453.3646 Eje central del proyecto
1183	453969.09	875514.921	452.9025 Eje central del proyecto
1184	453959.156	875513.845	452.4405 Eje central del proyecto
1185	453949.453	875511.458	451.9954 Eje central del proyecto
1186	453939.959	875508.317	451.6501 Eje central del proyecto
1187	453921.049	875501.813	451.293 Eje central del proyecto
1188	453911.872	875497.846	451.2811 Eje central del proyecto
1189	453902.979	875493.276	451.3803 Eje central del proyecto
1190	453894.411	875488.124	451.5907 Eje central del proyecto
1191	453886.202	875482.416	451.9121 Eje central del proyecto
1192	453870.087	875470.571	452.8883 Eje central del proyecto
1193	453853.972	875458.726	454.2381 Eje central del proyecto
1194	453837.857	875446.881	455.6298 Eje central del proyecto
1195	453821.742	875435.036	457.0216 Eje central del proyecto
1196	453813.683	875429.115	457.7175 Eje central del proyecto
1197	453805.13	875423.956	458.4134 Eje central del proyecto
1198	453795.84	875420.287	459.1093 Eje central del proyecto
1199	453786.069	875418.211	459.8052 Eje central del proyecto
1200	453776.09	875417.784	460.5011 Eje central del proyecto
1201	453766.178	875419.018	461.2377 Eje central del proyecto
1202	453756.609	875421.88	462.0833 Eje central del proyecto
1203	453747.646	875426.29	463.039 Eje central del proyecto
1204	453731.079	875437.491	465.2804 Eje central del proyecto
1205	453722.698	875442.936	466.5661 Eje central del proyecto
1206	453713.428	875446.626	467.9601 Eje central del proyecto
1207	453703.557	875448.079	469.3915 Eje central del proyecto
1208	453693.617	875447.219	470.8228 Eje central del proyecto
1209	453684.142	875444.091	472.2542 Eje central del proyecto
1210	453675.644	875438.863	473.6855 Eje central del proyecto
1211	453668.579	875431.818	475.1169 Eje central del proyecto
1212	453663.158	875423.427	476.5482 Eje central del proyecto
1213	453659.341	875414.209	477.9796 Eje central del proyecto
1214	453657.692	875404.363	479.411 Eje central del proyecto
1215	453655.771	875384.456	482.2737 Eje central del proyecto
1216	453653.849	875364.548	485.2987 Eje central del proyecto
1217	453651.928	875344.641	488.7635 Eje central del proyecto
1218	453650.007	875324.733	492.4149 Eje central del proyecto
1219	453648.085	875304.826	495.4218 Eje central del proyecto
1220	453646.164	875284.918	497.8117 Eje central del proyecto
1221	453644.232	875265.012	499.3493 Eje central del proyecto
1222	453642.34	875255.203	499.7431 Eje central del proyecto

1223	453638.968	875245.799	499.8869	Eje central del proyecto
1224	453634.194	875237.023	499.7807	Eje central del proyecto
1225	453628.131	875229.083	499.4245	Eje central del proyecto
1226	453620.924	875222.165	498.8183	Eje central del proyecto
1227	453612.771	875216.386	497.9621	Eje central del proyecto
1228	453604.553	875210.692	496.8559	Eje central del proyecto
1229	453596.776	875204.409	495.4997	Eje central del proyecto
1230	453589.486	875197.568	493.8935	Eje central del proyecto
1231	453582.693	875190.231	492.0373	Eje central del proyecto
1232	453569.357	875175.326	487.9598	Eje central del proyecto
1233	453555.968	875160.47	483.8748	Eje central del proyecto
1234	453549.037	875153.262	481.8323	Eje central del proyecto
1235	453541.89	875146.268	479.7898	Eje central del proyecto
1236	453534.535	875139.493	477.7681	Eje central del proyecto
1237	453527.054	875132.857	475.8492	Eje central del proyecto
1238	453519.689	875126.095	474.0413	Eje central del proyecto
1239	453512.735	875118.911	472.3446	Eje central del proyecto
1240	453506.228	875111.319	470.759	Eje central del proyecto
1241	453500.194	875103.347	469.2768	Eje central del proyecto
1242	453494.653	875095.024	467.8164	Eje central del proyecto
1243	453489.627	875086.381	466.3561	Eje central del proyecto
1244	453480.754	875068.459	463.4354	Eje central del proyecto
1245	453472.033	875050.461	460.5147	Eje central del proyecto
1246	453467.664	875041.466	459.0543	Eje central del proyecto
1247	453463.185	875032.525	457.5497	Eje central del proyecto
1248	453458.568	875023.655	455.9607	Eje central del proyecto
1249	453453.814	875014.857	454.2872	Eje central del proyecto
1250	453448.924	875006.134	452.5356	Eje central del proyecto
1251	453443.899	874997.488	450.7681	Eje central del proyecto
1252	453433.532	874980.385	447.284	Eje central del proyecto
1253	453428.39	874971.81	445.678	Eje central del proyecto
1254	453424.771	874962.512	444.1825	Eje central del proyecto
1255	453423.392	874952.63	442.7977	Eje central del proyecto
1256	453424.328	874942.697	441.5235	Eje central del proyecto
1257	453428.646	874923.169	439.3068	Eje central del proyecto
1258	453432.966	874903.641	437.5326	Eje central del proyecto
1259	453437.286	874884.113	436.2008	Eje central del proyecto
1260	453441.606	874864.585	435.297	Eje central del proyecto
1261	453445.925	874845.057	434.5158	Eje central del proyecto
1262	453447.908	874835.258	434.1251	Eje central del proyecto
1263	453448.722	874825.299	433.7345	Eje central del proyecto
1264	453448.205	874815.319	433.3439	Eje central del proyecto
1265	453446.366	874805.497	432.9533	Eje central del proyecto
1266	453443.238	874796.007	432.5627	Eje central del proyecto
1267	453438.876	874787.017	432.156	Eje central del proyecto
1268	453433.357	874778.687	431.6233	Eje central del proyecto
1269	453426.78	874771.164	430.9436	Eje central del proyecto

1270	453411.529	874758.239	429.2122 Eje central del proyecto
1271	453396.021	874745.611	427.4025 Eje central del proyecto
1272	453380.512	874732.982	425.5928 Eje central del proyecto
1273	453365.004	874720.353	423.783 Eje central del proyecto
1274	453349.495	874707.725	421.7536 Eje central del proyecto
1275	453334.114	874694.947	419.2847 Eje central del proyecto
1276	453327.314	874687.625	417.8864 Eje central del proyecto
1277	453321.547	874679.464	416.4516 Eje central del proyecto
1278	453316.917	874670.609	415.1019 Eje central del proyecto
1279	453313.141	874661.35	413.8634 Eje central del proyecto
1280	453305.658	874642.802	411.7196 Eje central del proyecto
1281	453298.258	874624.223	410.0203 Eje central del proyecto
1282	453295.298	874614.674	409.3374 Eje central del proyecto
1283	453293.177	874604.905	408.7655 Eje central del proyecto
1284	453291.914	874594.988	408.3047 Eje central del proyecto
1285	453291.516	874584.999	407.9551 Eje central del proyecto
1286	453291.987	874575.014	407.7166 Eje central del proyecto
1287	453293.324	874565.107	407.5891 Eje central del proyecto
1288	453295.516	874555.353	407.5728 Eje central del proyecto
1289	453298.547	874545.827	407.6676 Eje central del proyecto
1290	453302.394	874536.6	407.8735 Eje central del proyecto
1291	453306.847	874527.646	408.1906 Eje central del proyecto
1292	453311.415	874518.751	408.6187 Eje central del proyecto
1293	453316.453	874510.115	409.0521 Eje central del proyecto
1294	453322.006	874501.8	409.2455 Eje central del proyecto
1295	453328.052	874493.837	409.1889 Eje central del proyecto
1296	453334.569	874486.254	408.8822 Eje central del proyecto
1297	453341.419	874478.969	408.3256 Eje central del proyecto
1298	453355.06	874464.345	406.4667 Eje central del proyecto
1299	453361.321	874456.55	405.3316 Eje central del proyecto
1300	453366.987	874448.313	404.1965 Eje central del proyecto
1301	453372.029	874439.679	403.0614 Eje central del proyecto
1302	453376.486	874430.729	401.9263 Eje central del proyecto
1303	453385.202	874412.728	399.6561 Eje central del proyecto
1304	453393.918	874394.727	397.3858 Eje central del proyecto
1305	453398.099	874385.646	396.2507 Eje central del proyecto
1306	453401.418	874376.217	395.1156 Eje central del proyecto
1307	453403.779	874366.504	394.0201 Eje central del proyecto
1308	453405.159	874356.604	393.0343 Eje central del proyecto
1309	453405.543	874346.615	392.1597 Eje central del proyecto
1310	453405.31	874336.618	391.3961 Eje central del proyecto
1311	453404.828	874316.624	390.2024 Eje central del proyecto
1312	453404.118	874296.639	389.453 Eje central del proyecto
1313	453402.951	874286.71	389.245 Eje central del proyecto
1314	453401.079	874276.889	389.1482 Eje central del proyecto
1315	453398.51	874267.227	389.1624 Eje central del proyecto
1316	453395.258	874257.772	389.2837 Eje central del proyecto

1317	453391.34	874248.574	389.4347 Eje central del proyecto
1318	453386.846	874239.642	389.5857 Eje central del proyecto
1319	453377.636	874221.889	389.8877 Eje central del proyecto
1320	453372.648	874213.223	390.0387 Eje central del proyecto
1321	453367.243	874204.811	390.1309 Eje central del proyecto
1322	453361.434	874196.672	390.068 Eje central del proyecto
1323	453355.235	874188.827	389.8489 Eje central del proyecto
1324	453348.661	874181.293	389.4734 Eje central del proyecto
1325	453341.727	874174.088	388.9415 Eje central del proyecto
1326	453334.451	874167.23	388.2534 Eje central del proyecto
1327	453326.946	874160.621	387.4988 Eje central del proyecto
1328	453311.922	874147.419	386.2929 Eje central del proyecto
1329	453296.898	874134.218	385.5314 Eje central del proyecto
1330	453289.387	874127.617	385.3173 Eje central del proyecto
1331	453281.707	874121.213	385.2143 Eje central del proyecto
1332	453273.718	874115.201	385.1754 Eje central del proyecto
1333	453265.438	874109.595	385.1368 Eje central del proyecto
1334	453256.888	874104.411	385.0982 Eje central del proyecto
1335	453248.09	874099.66	385.0596 Eje central del proyecto
1336	453229.983	874091.17	384.8618 Eje central del proyecto
1337	453211.809	874082.82	383.7934 Eje central del proyecto
1338	453193.767	874074.199	381.8703 Eje central del proyecto
1339	453185.151	874069.127	380.8601 Eje central del proyecto
1340	453176.919	874063.454	379.9329 Eje central del proyecto
1341	453169.113	874057.207	379.1168 Eje central del proyecto
1342	453161.773	874050.419	378.4118 Eje central del proyecto
1343	453154.936	874043.124	377.8179 Eje central del proyecto
1344	453148.605	874035.385	377.3351 Eje central del proyecto
1345	453136.184	874019.709	376.7028 Eje central del proyecto
1346	453123.764	874004.033	376.298 Eje central del proyecto
1347	453111.343	873988.358	375.8933 Eje central del proyecto
1348	453098.923	873972.682	375.4886 Eje central del proyecto
1349	453086.502	873957.006	375.0838 Eje central del proyecto
1350	453074.082	873941.33	374.6791 Eje central del proyecto
1351	453061.662	873925.654	374.2743 Eje central del proyecto
1352	453049.262	873909.962	373.8696 Eje central del proyecto
1353	453043.47	873901.813	373.6672 Eje central del proyecto
1354	453038.233	873893.295	373.4692 Eje central del proyecto
1355	453033.576	873884.448	373.3505 Eje central del proyecto
1356	453029.518	873875.311	373.338 Eje central del proyecto
1357	453026.078	873865.923	373.4318 Eje central del proyecto
1358	453023.27	873856.327	373.6319 Eje central del proyecto
1359	453021.109	873846.565	373.9383 Eje central del proyecto
1360	453019.602	873836.681	374.351 Eje central del proyecto
1361	453018.63	873826.731	374.8699 Eje central del proyecto
1362	453019.465	873816.789	375.4952 Eje central del proyecto
1363	453022.569	873807.307	376.2267 Eje central del proyecto

1364	453027.775	873798.795	377.0645 Eje central del proyecto
1365	453041.877	873784.649	379.059 Eje central del proyecto
1366	453047.109	873776.166	380.2108 Eje central del proyecto
1367	453049.737	873766.553	381.3886 Eje central del proyecto
1368	453049.549	873756.588	382.5663 Eje central del proyecto
1369	453046.561	873747.081	383.763 Eje central del proyecto
1370	453041.014	873738.801	385.0613 Eje central del proyecto
1371	453034.104	873731.573	386.4706 Eje central del proyecto
1372	453020.257	873717.142	389.6226 Eje central del proyecto
1373	453006.411	873702.71	393.219 Eje central del proyecto
1374	453000.097	873694.987	395.1839 Eje central del proyecto
1375	452996.135	873685.843	397.2599 Eje central del proyecto
1376	452994.911	873675.952	399.4388 Eje central del proyecto
1377	452996.524	873666.118	401.6385 Eje central del proyecto
1378	453000.844	873657.136	403.8383 Eje central del proyecto
1379	453007.484	873649.696	406.038 Eje central del proyecto
1380	453022.124	873636.07	410.4375 Eje central del proyecto
1381	453029.09	873628.917	412.6373 Eje central del proyecto
1382	453033.963	873620.224	414.837 Eje central del proyecto
1383	453036.188	873610.51	417.0368 Eje central del proyecto
1384	453035.585	873600.562	419.2366 Eje central del proyecto
1385	453032.203	873591.187	421.4363 Eje central del proyecto
1386	453026.417	873583.058	423.6361 Eje central del proyecto
1387	453020.007	873575.384	425.8358 Eje central del proyecto
1388	453012.53	873568.769	428.0356 Eje central del proyecto
1389	453003.887	873563.771	430.2353 Eje central del proyecto
1390	452994.424	873560.591	432.4351 Eje central del proyecto
1391	452984.518	873559.353	434.6348 Eje central del proyecto
1392	452974.563	873560.108	436.8346 Eje central del proyecto
1393	452964.957	873562.826	439.0344 Eje central del proyecto
1394	452956.082	873567.398	441.2341 Eje central del proyecto
1395	452940.686	873580.138	445.3681 Eje central del proyecto
1396	452925.506	873593.157	448.5388 Eje central del proyecto
1397	452917.531	873599.188	449.7492 Eje central del proyecto
1398	452909.225	873604.754	450.7136 Eje central del proyecto
1399	452900.615	873609.837	451.5942 Eje central del proyecto
1400	452891.728	873614.42	452.4747 Eje central del proyecto
1401	452873.414	873622.453	454.2358 Eje central del proyecto
1402	452863.835	873625.264	455.1163 Eje central del proyecto
1403	452853.888	873626.115	455.9969 Eje central del proyecto
1404	452843.97	873624.973	456.8774 Eje central del proyecto
1405	452834.476	873621.884	457.758 Eje central del proyecto
1406	452825.786	873616.97	458.6385 Eje central del proyecto
1407	452818.194	873610.48	459.5191 Eje central del proyecto
1408	452803.706	873596.692	461.2801 Eje central del proyecto
1409	452789.217	873582.905	463.0412 Eje central del proyecto
1410	452781.628	873576.411	463.9218 Eje central del proyecto

1411	452772.941	873571.492	464.8023 Eje central del proyecto
1412	452763.449	873568.397	465.6829 Eje central del proyecto
1413	452753.532	873567.25	466.5634 Eje central del proyecto
1414	452743.584	873568.095	467.444 Eje central del proyecto
1415	452733.807	873570.191	468.3245 Eje central del proyecto
1416	452714.26	873574.423	470.0856 Eje central del proyecto
1417	452694.712	873578.655	471.8467 Eje central del proyecto
1418	452675.165	873582.887	473.6005 Eje central del proyecto
1419	452655.633	873587.182	474.8712 Eje central del proyecto
1420	452646.104	873590.199	475.2181 Eje central del proyecto
1421	452636.969	873594.254	475.4305 Eje central del proyecto
1422	452628.339	873599.297	475.6479 Eje central del proyecto
1423	452620.322	873605.265	475.9579 Eje central del proyecto
1424	452613.017	873612.086	476.379 Eje central del proyecto
1425	452606.512	873619.675	476.9112 Eje central del proyecto
1426	452600.889	873627.938	477.5545 Eje central del proyecto
1427	452596.158	873636.745	478.3089 Eje central del proyecto
1428	452587.115	873654.583	480.1511 Eje central del proyecto
1429	452582.532	873663.47	481.2389 Eje central del proyecto
1430	452576.556	873671.46	482.4377 Eje central del proyecto
1431	452568.899	873677.857	483.7477 Eje central del proyecto
1432	452559.974	873682.317	485.1682 Eje central del proyecto
1433	452541.068	873688.843	488.0976 Eje central del proyecto
1434	452522.161	873695.364	490.5495 Eje central del proyecto
1435	452503.254	873701.884	492.0016 Eje central del proyecto
1436	452493.695	873704.809	492.3526 Eje central del proyecto
1437	452483.895	873706.776	492.5374 Eje central del proyecto
1438	452473.947	873707.756	492.718 Eje central del proyecto
1439	452463.951	873707.738	492.9335 Eje central del proyecto
1440	452453.971	873707.128	493.2578 Eje central del proyecto
1441	452443.978	873707.366	493.6932 Eje central del proyecto
1442	452434.059	873708.6	494.2397 Eje central del proyecto
1443	452424.312	873710.818	494.8845 Eje central del proyecto
1444	452405.205	873716.726	496.2042 Eje central del proyecto
1445	452386.024	873722.371	497.524 Eje central del proyecto
1446	452376.19	873724.168	498.1838 Eje central del proyecto
1447	452366.234	873725.066	498.8437 Eje central del proyecto
1448	452356.237	873725.056	499.5036 Eje central del proyecto
1449	452346.283	873724.141	500.1634 Eje central del proyecto
1450	452326.454	873721.527	501.4832 Eje central del proyecto
1451	452306.626	873718.913	502.8029 Eje central del proyecto
1452	452286.797	873716.299	504.1227 Eje central del proyecto
1453	452266.969	873713.685	505.4424 Eje central del proyecto
1454	452247.141	873711.071	506.7621 Eje central del proyecto
1455	452237.232	873709.721	507.422 Eje central del proyecto
1456	452227.417	873707.818	508.0796 Eje central del proyecto
1457	452217.763	873705.219	508.6573 Eje central del proyecto

1458	452208.319	873701.937	509.1171 Eje central del proyecto
1459	452199.133	873697.99	509.4589 Eje central del proyecto
1460	452190.253	873693.398	509.7113 Eje central del proyecto
1461	452181.722	873688.183	509.9583 Eje central del proyecto
1462	452173.586	873682.373	510.2053 Eje central del proyecto
1463	452165.802	873676.097	510.4523 Eje central del proyecto
1464	452157.628	873670.343	510.7016 Eje central del proyecto
1465	452148.92	873665.435	510.9995 Eje central del proyecto
1466	452139.766	873661.42	511.3634 Eje central del proyecto
1467	452130.257	873658.339	511.7934 Eje central del proyecto
1468	452120.568	873655.864	512.2699 Eje central del proyecto
1469	452101.185	873650.933	513.2264 Eje central del proyecto
1470	452091.596	873648.111	513.6618 Eje central del proyecto
1471	452082.352	873644.309	513.9368 Eje central del proyecto
1472	452073.558	873639.558	514.0446 Eje central del proyecto
1473	452065.312	873633.908	513.9852 Eje central del proyecto
1474	452049.444	873621.735	513.3648 Eje central del proyecto
1475	452033.575	873609.562	512.0755 Eje central del proyecto
1476	452017.706	873597.389	510.1174 Eje central del proyecto
1477	452001.838	873585.216	507.4904 Eje central del proyecto
1478	451985.969	873573.042	504.1946 Eje central del proyecto
1479	451970.018	873560.981	500.3439 Eje central del proyecto
1480	451961.541	873555.683	498.4164 Eje central del proyecto
1481	451952.618	873551.176	496.5986 Eje central del proyecto
1482	451943.322	873547.498	494.8963 Eje central del proyecto
1483	451933.731	873544.679	493.3095 Eje central del proyecto
1484	451914.059	873541.105	490.4825 Eje central del proyecto
1485	451894.326	873537.851	488.1175 Eje central del proyecto
1486	451874.592	873534.597	486.2145 Eje central del proyecto
1487	451864.727	873532.961	485.4364 Eje central del proyecto
1488	451854.977	873530.756	484.7737 Eje central del proyecto
1489	451845.466	873527.675	484.2265 Eje central del proyecto
1490	451836.275	873523.744	483.7948 Eje central del proyecto
1491	451827.479	873518.995	483.4787 Eje central del proyecto
1492	451819.15	873513.466	483.2713 Eje central del proyecto
1493	451803.83	873500.623	482.9063 Eje central del proyecto
1494	451796.296	873494.046	482.6885 Eje central del proyecto
1495	451788.638	873487.617	482.2526 Eje central del proyecto
1496	451780.811	873481.393	481.5723 Eje central del proyecto
1497	451772.82	873475.381	480.6475 Eje central del proyecto
1498	451756.453	873463.887	478.3265 Eje central del proyecto
1499	451740.016	873452.494	475.9703 Eje central del proyecto
1500	451723.578	873441.102	473.614 Eje central del proyecto
1501	451707.149	873429.696	471.2577 Eje central del proyecto
1502	451699.082	873423.787	470.0796 Eje central del proyecto
1503	451691.206	873417.626	468.9015 Eje central del proyecto
1504	451683.529	873411.218	467.7233 Eje central del proyecto

1505	451676.06	873404.57	466.5452 Eje central del proyecto
1506	451661.332	873391.038	464.0496 Eje central del proyecto
1507	451646.565	873377.551	461.2763 Eje central del proyecto
1508	451638.921	873371.105	459.7862 Eje central del proyecto
1509	451631.02	873364.975	458.271 Eje central del proyecto
1510	451622.876	873359.174	456.7893 Eje central del proyecto
1511	451614.502	873353.709	455.4159 Eje central del proyecto
1512	451597.358	873343.41	453.0024 Eje central del proyecto
1513	451580.191	873333.149	451.0334 Eje central del proyecto
1514	451563.024	873322.888	449.4014 Eje central del proyecto
1515	451545.857	873312.627	447.79 Eje central del proyecto
1516	451528.689	873302.366	445.733 Eje central del proyecto
1517	451511.522	873292.105	442.6776 Eje central del proyecto
1518	451494.473	873281.654	438.7791 Eje central del proyecto
1519	451486.323	873275.861	436.8785 Eje central del proyecto
1520	451478.518	873269.613	435.074 Eje central del proyecto
1521	451471.082	873262.929	433.3654 Eje central del proyecto
1522	451463.953	873255.916	431.7528 Eje central del proyecto
1523	451449.744	873241.84	428.8157 Eje central del proyecto
1524	451435.508	873227.794	426.2626 Eje central del proyecto
1525	451427.71	873221.547	425.13 Eje central del proyecto
1526	451419.102	873216.474	424.0934 Eje central del proyecto
1527	451409.86	873212.678	423.1529 Eje central del proyecto
1528	451400.171	873210.237	422.3083 Eje central del proyecto
1529	451390.233	873209.2	421.5598 Eje central del proyecto
1530	451380.249	873209.589	420.9072 Eje central del proyecto
1531	451360.552	873213.036	419.8901 Eje central del proyecto
1532	451340.884	873216.662	419.2569 Eje central del proyecto
1533	451321.215	873220.288	419.0044 Eje central del proyecto
1534	451301.547	873223.913	418.8961 Eje central del proyecto
1535	451291.728	873225.809	418.8419 Eje central del proyecto
1536	451282.071	873228.392	418.7878 Eje central del proyecto
1537	451272.662	873231.771	418.7336 Eje central del proyecto
1538	451263.567	873235.921	418.6794 Eje central del proyecto
1539	451254.849	873240.813	418.6253 Eje central del proyecto
1540	451246.533	873246.365	418.5711 Eje central del proyecto
1541	451229.999	873257.614	418.4628 Eje central del proyecto
1542	451221.415	873262.742	418.4086 Eje central del proyecto
1543	451212.566	873267.399	418.3545 Eje central del proyecto
1544	451203.479	873271.57	418.3003 Eje central del proyecto
1545	451194.18	873275.245	418.2462 Eje central del proyecto
1546	451184.696	873278.411	418.192 Eje central del proyecto
1547	451175.055	873281.061	418.1378 Eje central del proyecto
1548	451165.284	873283.186	418.0837 Eje central del proyecto
1549	451155.414	873284.78	418.0102 Eje central del proyecto
1550	451145.471	873285.838	417.8386 Eje central del proyecto
1551	451135.486	873286.358	417.5602 Eje central del proyecto

1552	451125.487	873286.337	417.1755 Eje central del proyecto
1553	451115.504	873285.777	416.7477 Eje central del proyecto
1554	451095.599	873283.834	415.8922 Eje central del proyecto
1555	451075.695	873281.87	415.0366 Eje central del proyecto
1556	451055.792	873279.907	414.181 Eje central del proyecto
1557	451045.867	873278.708	413.7532 Eje central del proyecto
1558	451036.164	873276.319	413.3255 Eje central del proyecto
1559	451026.865	873272.662	412.9382 Eje central del proyecto
1560	451018.134	873267.801	412.646 Eje central del proyecto
1561	451010.128	873261.823	412.449 Eje central del proyecto
1562	451002.987	873254.833	412.3472 Eje central del proyecto
1563	450996.838	873246.956	412.3406 Eje central del proyecto
1564	450991.792	873238.331	412.4293 Eje central del proyecto
1565	450983.68	873220.051	412.8924 Eje central del proyecto
1566	450975.654	873201.732	413.7152 Eje central del proyecto
1567	450971.545	873192.616	414.1687 Eje central del proyecto
1568	450967.004	873183.708	414.6222 Eje central del proyecto
1569	450962.012	873175.044	415.0758 Eje central del proyecto
1570	450956.583	873166.648	415.5293 Eje central del proyecto
1571	450950.73	873158.54	415.9828 Eje central del proyecto
1572	450944.47	873150.744	416.4364 Eje central del proyecto
1573	450937.818	873143.279	416.8899 Eje central del proyecto
1574	450930.793	873136.164	417.3434 Eje central del proyecto
1575	450915.954	873122.756	418.2505 Eje central del proyecto
1576	450908.479	873116.113	418.704 Eje central del proyecto
1577	450900.663	873109.88	419.1576 Eje central del proyecto
1578	450892.356	873104.319	419.6111 Eje central del proyecto
1579	450883.614	873099.469	420.0646 Eje central del proyecto
1580	450874.499	873095.363	420.5367 Eje central del proyecto
1581	450865.074	873092.031	421.1098 Eje central del proyecto
1582	450855.404	873089.494	421.7941 Eje central del proyecto
1583	450845.556	873087.771	422.5895 Eje central del proyecto
1584	450835.599	873086.874	423.496 Eje central del proyecto
1585	450825.61	873086.404	424.5137 Eje central del proyecto
1586	450805.632	873085.464	426.7676 Eje central del proyecto
1587	450795.646	873084.945	427.9033 Eje central del proyecto
1588	450785.743	873083.594	429.0391 Eje central del proyecto
1589	450776.051	873081.154	430.1748 Eje central del proyecto
1590	450766.689	873077.653	431.3106 Eje central del proyecto
1591	450757.773	873073.137	432.4463 Eje central del proyecto
1592	450749.357	873067.739	433.5821 Eje central del proyecto
1593	450732.727	873056.629	435.6889 Eje central del proyecto
1594	450716.122	873045.482	437.2959 Eje central del proyecto
1595	450708.301	873039.258	437.9082 Eje central del proyecto
1596	450701.176	873032.248	438.393 Eje central del proyecto
1597	450694.828	873024.527	438.7505 Eje central del proyecto
1598	450689.326	873016.182	438.987 Eje central del proyecto

1599	450684.732	873007.305	439.1941 Eje central del proyecto
1600	450680.937	872998.054	439.4013 Eje central del proyecto
1601	450677.033	872988.851	439.6419 Eje central del proyecto
1602	450672.203	872980.1	439.9909 Eje central del proyecto
1603	450666.432	872971.94	440.4509 Eje central del proyecto
1604	450659.793	872964.469	441.0221 Eje central del proyecto
1605	450644.634	872951.439	442.4979 Eje central del proyecto
1606	450629.167	872938.759	443.9156 Eje central del proyecto
1607	450621.442	872932.409	444.2595 Eje central del proyecto
1608	450614.558	872925.179	444.3533 Eje central del proyecto
1609	450609.248	872916.725	444.248 Eje central del proyecto
1610	450605.723	872907.384	444.1264 Eje central del proyecto
1611	450604.124	872897.53	444.0047 Eje central del proyecto
1612	450604.515	872887.554	443.883 Eje central del proyecto
1613	450606.88	872877.855	443.7614 Eje central del proyecto
1614	450610.916	872868.711	443.5922 Eje central del proyecto
1615	450619.473	872850.634	442.9174 Eje central del proyecto
1616	450628.03	872832.557	441.9064 Eje central del proyecto
1617	450632.309	872823.519	441.3929 Eje central del proyecto
1618	450636.83	872814.601	440.9511 Eje central del proyecto
1619	450641.803	872805.926	440.6205 Eje central del proyecto
1620	450647.214	872797.518	440.4009 Eje central del proyecto
1621	450653.049	872789.398	440.2925 Eje central del proyecto
1622	450659.293	872781.588	440.2952 Eje central del proyecto
1623	450665.928	872774.109	440.409 Eje central del proyecto
1624	450672.829	872766.871	440.6339 Eje central del proyecto
1625	450686.649	872752.414	441.4171 Eje central del proyecto
1626	450700.467	872737.955	442.6447 Eje central del proyecto
1627	450707.033	872730.417	443.4252 Eje central del proyecto
1628	450712.976	872722.377	444.2969 Eje central del proyecto
1629	450718.257	872713.889	445.0917 Eje central del proyecto
1630	450722.843	872705.005	445.771 Eje central del proyecto
1631	450726.705	872695.784	446.3347 Eje central del proyecto
1632	450729.851	872686.293	446.8275 Eje central del proyecto
1633	450732.812	872676.742	447.3473 Eje central del proyecto
1634	450735.149	872667.025	447.9735 Eje central del proyecto
1635	450736.255	872657.093	448.7108 Eje central del proyecto
1636	450736.115	872647.101	449.5592 Eje central del proyecto
1637	450734.73	872637.204	450.5187 Eje central del proyecto
1638	450732.122	872627.557	451.5893 Eje central del proyecto
1639	450728.331	872618.31	452.7711 Eje central del proyecto
1640	450723.417	872609.608	454.0639 Eje central del proyecto
1641	450711.506	872593.55	456.983 Eje central del proyecto
1642	450707.343	872584.495	458.6074 Eje central del proyecto
1643	450705.9	872574.634	460.2698 Eje central del proyecto
1644	450707.295	872564.766	461.9321 Eje central del proyecto
1645	450711.415	872555.692	463.5803 Eje central del proyecto

1646	450722.552	872539.08	466.3219	Eje central del proyecto
1647	450727.268	872530.295	467.3717	Eje central del proyecto
1648	450729.356	872520.55	468.2073	Eje central del proyecto
1649	450728.614	872510.612	468.8289	Eje central del proyecto
1650	450725.1	872501.286	469.2365	Eje central del proyecto
1651	450719.1	872493.328	469.43	Eje central del proyecto
1652	450711.101	872487.384	469.4095	Eje central del proyecto
1653	450693.111	872478.647	468.7639	Eje central del proyecto
1654	450675.104	872469.944	467.9066	Eje central del proyecto
1655	450666.756	872464.499	467.478	Eje central del proyecto
1656	450660.278	872456.925	467.031	Eje central del proyecto
1657	450656.198	872447.833	466.3817	Eje central del proyecto
1658	450654.329	872438.015	465.4824	Eje central del proyecto
1659	450651.03	872418.289	462.9337	Eje central del proyecto
1660	450647.732	872398.563	459.6482	Eje central del proyecto
1661	450644.434	872378.837	456.6934	Eje central del proyecto
1662	450641.136	872359.11	454.1831	Eje central del proyecto
1663	450637.837	872339.384	452.1057	Eje central del proyecto
1664	450634.539	872319.658	450.4545	Eje central del proyecto
1665	450631.241	872299.932	449.2464	Eje central del proyecto
1666	450629.246	872290.137	448.8085	Eje central del proyecto
1667	450626.296	872280.586	448.4815	Eje central del proyecto
1668	450622.407	872271.378	448.2652	Eje central del proyecto
1669	450617.618	872262.604	448.1597	Eje central del proyecto
1670	450606.668	872245.868	448.2811	Eje central del proyecto
1671	450595.675	872229.16	448.8456	Eje central del proyecto
1672	450584.681	872212.453	449.8532	Eje central del proyecto
1673	450584.681	872212.453	449.8532	Eje central del proyecto
1674	450573.688	872195.745	451.0697	Eje central del proyecto
1675	450562.625	872179.085	452.2862	Eje central del proyecto
1676	450556.118	872171.505	452.8945	Eje central del proyecto
1677	450548.525	872165.012	453.5028	Eje central del proyecto
1678	450540.028	872159.759	454.111	Eje central del proyecto
1679	450530.826	872155.87	454.7145	Eje central del proyecto
1680	450511.546	872150.56	455.5811	Eje central del proyecto
1681	450492.233	872145.361	455.8938	Eje central del proyecto
1682	450482.646	872142.523	455.8424	Eje central del proyecto
1683	450473.232	872139.152	455.6525	Eje central del proyecto
1684	450464.023	872135.258	455.3242	Eje central del proyecto
1685	450455.047	872130.853	454.8574	Eje central del proyecto
1686	450446.332	872125.951	454.2521	Eje central del proyecto
1687	450437.907	872120.567	453.5083	Eje central del proyecto
1688	450429.797	872114.719	452.626	Eje central del proyecto
1689	450422.028	872108.425	451.6056	Eje central del proyecto
1690	450414.625	872101.704	450.5647	Eje central del proyecto
1691	450407.611	872094.578	449.6336	Eje central del proyecto
1692	450401.008	872087.07	448.8136	Eje central del proyecto

1693	450394.837	872079.203	448.1046 Eje central del proyecto
1694	450389.118	872071.001	447.5068 Eje central del proyecto
1695	450383.82	872062.521	447.0201 Eje central del proyecto
1696	450373.369	872045.468	446.3801 Eje central del proyecto
1697	450362.918	872028.416	446.1593 Eje central del proyecto
1698	450352.468	872011.364	446.0365 Eje central del proyecto
1699	450342.08	871994.273	445.9136 Eje central del proyecto
1700	450337.139	871985.58	445.8521 Eje central del proyecto
1701	450332.429	871976.758	445.7907 Eje central del proyecto
1702	450327.954	871967.816	445.7293 Eje central del proyecto
1703	450323.718	871958.758	445.6678 Eje central del proyecto
1704	450315.684	871940.442	445.3726 Eje central del proyecto
1705	450307.677	871922.115	444.1627 Eje central del proyecto
1706	450299.67	871903.788	441.9529 Eje central del proyecto
1707	450291.413	871885.576	438.743 Eje central del proyecto
1708	450286.551	871876.84	436.8713 Eje central del proyecto
1709	450281.097	871868.46	435.0881 Eje central del proyecto
1710	450275.08	871860.476	433.416 Eje central del proyecto
1711	450268.526	871852.925	431.855 Eje central del proyecto
1712	450261.468	871845.844	430.4051 Eje central del proyecto
1713	450253.938	871839.267	429.0663 Eje central del proyecto
1714	450238.146	871826.995	426.7221 Eje central del proyecto
1715	450222.326	871814.759	424.8224 Eje central del proyecto
1716	450206.505	871802.523	423.3671 Eje central del proyecto
1717	450190.639	871790.348	422.3562 Eje central del proyecto
1718	450182.202	871784.989	422.0174 Eje central del proyecto
1719	450173.248	871780.547	421.7465 Eje central del proyecto
1720	450163.877	871777.07	421.4763 Eje central del proyecto
1721	450154.192	871774.597	421.2488 Eje central del proyecto
1722	450144.301	871773.155	421.1315 Eje central del proyecto
1723	450134.316	871772.635	421.1253 Eje central del proyecto
1724	450114.331	871771.868	421.4463 Eje central del proyecto
1725	450094.346	871771.102	422.2118 Eje central del proyecto
1726	450074.36	871770.335	423.4217 Eje central del proyecto
1727	450054.375	871769.569	425.076 Eje central del proyecto
1728	450034.39	871768.802	427.1748 Eje central del proyecto
1729	450024.395	871768.505	428.3909 Eje central del proyecto
1730	450014.408	871768.943	429.6703 Eje central del proyecto
1731	450004.496	871770.247	430.9501 Eje central del proyecto
1732	449994.735	871772.406	432.2242 Eje central del proyecto
1733	449985.199	871775.405	433.3314 Eje central del proyecto
1734	449975.959	871779.221	434.1972 Eje central del proyecto
1735	449967.086	871783.825	434.8216 Eje central del proyecto
1736	449958.645	871789.182	435.2047 Eje central del proyecto
1737	449950.702	871795.252	435.3464 Eje central del proyecto
1738	449943.066	871801.709	435.2467 Eje central del proyecto
1739	449927.797	871814.626	434.3706 Eje central del proyecto

1740	449912.527	871827.542	433.2667 Eje central del proyecto
1741	449897.258	871840.459	432.1629 Eje central del proyecto
1742	449881.634	871852.917	431.0591 Eje central del proyecto
1743	449872.826	871857.632	430.5072 Eje central del proyecto
1744	449863.401	871860.942	429.9553 Eje central del proyecto
1745	449843.698	871864.311	428.8514 Eje central del proyecto
1746	449823.883	871866.998	427.7476 Eje central del proyecto
1747	449813.895	871867.44	427.1957 Eje central del proyecto
1748	449803.903	871867.113	426.6438 Eje central del proyecto
1749	449793.966	871866.019	426.0919 Eje central del proyecto
1750	449784.079	871864.521	425.5398 Eje central del proyecto
1751	449764.305	871861.523	424.2933 Eje central del proyecto
1752	449744.531	871858.525	422.7883 Eje central del proyecto
1753	449724.756	871855.527	421.2146 Eje central del proyecto
1754	449714.837	871854.287	420.4759 Eje central del proyecto
1755	449704.845	871854.006	419.8107 Eje central del proyecto
1756	449694.875	871854.724	419.2188 Eje central del proyecto
1757	449685.026	871856.433	418.7004 Eje central del proyecto
1758	449665.787	871861.884	417.8837 Eje central del proyecto
1759	449646.595	871867.51	417.3606 Eje central del proyecto
1760	449636.944	871870.129	417.2091 Eje central del proyecto
1761	449627.239	871872.543	417.1277 Eje central del proyecto
1762	449617.486	871874.749	417.0642 Eje central del proyecto
1763	449607.688	871876.747	417.0007 Eje central del proyecto
1764	449597.849	871878.536	416.9372 Eje central del proyecto
1765	449587.975	871880.115	416.8737 Eje central del proyecto
1766	449578.07	871881.484	416.8102 Eje central del proyecto
1767	449568.137	871882.642	416.7466 Eje central del proyecto
1768	449548.232	871884.591	416.6196 Eje central del proyecto
1769	449528.325	871886.521	416.4926 Eje central del proyecto
1770	449508.419	871888.451	416.3656 Eje central del proyecto
1771	449488.512	871890.381	416.2386 Eje central del proyecto
1772	449478.557	871891.328	416.1751 Eje central del proyecto
1773	449468.588	871892.114	416.1265 Eje central del proyecto
1774	449458.606	871892.712	416.1761 Eje central del proyecto
1775	449448.615	871893.122	416.3368 Eje central del proyecto
1776	449428.624	871893.73	416.9916 Eje central del proyecto
1777	449408.633	871894.338	418.0908 Eje central del proyecto
1778	449388.643	871894.945	419.4102 Eje central del proyecto
1779	449378.664	871895.541	420.07 Eje central del proyecto
1780	449368.818	871897.254	420.6695 Eje central del proyecto
1781	449359.24	871900.11	421.0534 Eje central del proyecto
1782	449350.064	871904.071	421.214 Eje central del proyecto
1783	449341.417	871909.081	421.1512 Eje central del proyecto
1784	449333.417	871915.072	420.8651 Eje central del proyecto
1785	449326.176	871921.96	420.3555 Eje central del proyecto
1786	449319.793	871929.651	419.6226 Eje central del proyecto

1787	449314.357	871938.037	418.6662 Eje central del proyecto
1788	449309.369	871946.704	417.5224 Eje central del proyecto
1789	449303.889	871955.066	416.3576 Eje central del proyecto
1790	449297.863	871963.045	415.1928 Eje central del proyecto
1791	449291.319	871970.604	414.0319 Eje central del proyecto
1792	449284.287	871977.711	412.9498 Eje central del proyecto
1793	449269.582	871991.266	411.1082 Eje central del proyecto
1794	449254.916	872004.864	409.5282 Eje central del proyecto
1795	449248.081	872012.159	408.7397 Eje central del proyecto
1796	449241.85	872019.977	407.9511 Eje central del proyecto
1797	449236.263	872028.268	407.1625 Eje central del proyecto
1798	449231.357	872036.979	406.2848 Eje central del proyecto
1799	449227.163	872046.054	405.1648 Eje central del proyecto
1800	449223.706	872055.435	403.7998 Eje central del proyecto
1801	449217.433	872074.426	400.559 Eje central del proyecto
1802	449214.231	872083.898	398.9129 Eje central del proyecto
1803	449210.212	872093.05	397.2664 Eje central del proyecto
1804	449205.203	872101.699	395.5231 Eje central del proyecto
1805	449199.266	872109.739	393.6103 Eje central del proyecto
1806	449192.474	872117.072	391.5278 Eje central del proyecto
1807	449184.932	872123.631	389.3036 Eje central del proyecto
1808	449177.205	872129.979	387.064 Eje central del proyecto
1809	449169.949	872136.855	384.8243 Eje central del proyecto
1810	449163.38	872144.39	382.5847 Eje central del proyecto
1811	449157.558	872152.515	380.345 Eje central del proyecto
1812	449147.655	872169.887	376.1653 Eje central del proyecto
1813	449137.964	872187.382	373.4128 Eje central del proyecto
1814	449128.273	872204.878	372.1959 Eje central del proyecto
1815	449118.582	872222.373	372.0581 Eje central del proyecto
1816	449108.792	872239.811	371.9621 Eje central del proyecto
1817	449103.367	872248.21	371.9876 Eje central del proyecto
1818	449097.444	872256.266	372.1242 Eje central del proyecto
1819	449091.044	872263.947	372.372 Eje central del proyecto
1820	449084.19	872271.227	372.7142 Eje central del proyecto
1821	449076.908	872278.078	373.0678 Eje central del proyecto
1822	449069.224	872284.476	373.3955 Eje central del proyecto
1823	449061.167	872290.397	373.6061 Eje central del proyecto
1824	449052.766	872295.818	373.692 Eje central del proyecto
1825	449035.399	872305.735	373.5709 Eje central del proyecto
1826	449018.001	872315.6	373.4041 Eje central del proyecto
1827	449000.562	872325.391	373.2373 Eje central del proyecto
1828	448991.696	872330.015	373.1539 Eje central del proyecto
1829	448982.708	872334.399	373.07 Eje central del proyecto
1830	448964.456	872342.574	372.6335 Eje central del proyecto
1831	448946.157	872350.645	371.7235 Eje central del proyecto
1832	448927.875	872358.754	370.7007 Eje central del proyecto
1833	448919.046	872363.442	370.2874 Eje central del proyecto

1834	448910.678	872368.912	369.9853	Eje central del proyecto
1835	448902.843	872375.12	369.7942	Eje central del proyecto
1836	448895.602	872382.012	369.7143	Eje central del proyecto
1837	448881.949	872396.627	369.8878	Eje central del proyecto
1838	448868.304	872411.249	370.5057	Eje central del proyecto
1839	448861.279	872418.36	370.9813	Eje central del proyecto
1840	448853.377	872424.474	371.568	Eje central del proyecto
1841	448844.684	872429.4	372.2659	Eje central del proyecto
1842	448835.379	872433.039	373.0748	Eje central del proyecto
1843	448825.65	872435.315	373.9949	Eje central del proyecto
1844	448815.696	872436.184	375.0261	Eje central del proyecto
1845	448805.72	872435.626	376.1678	Eje central del proyecto
1846	448795.84	872434.084	377.2975	Eje central del proyecto
1847	448776.059	872431.174	379.0239	Eje central del proyecto
1848	448766.069	872431.222	379.617	Eje central del proyecto
1849	448756.204	872432.801	380.1277	Eje central del proyecto
1850	448746.698	872435.872	380.6384	Eje central del proyecto
1851	448737.518	872439.838	381.1492	Eje central del proyecto
1852	448719.168	872447.792	382.1706	Eje central del proyecto
1853	448700.771	872455.635	383.1921	Eje central del proyecto
1854	448691.2	872458.509	383.7028	Eje central del proyecto
1855	448681.345	872460.167	384.2135	Eje central del proyecto
1856	448671.36	872460.583	384.7242	Eje central del proyecto
1857	448661.402	872459.752	385.235	Eje central del proyecto
1858	448641.948	872455.182	386.2564	Eje central del proyecto
1859	448632.673	872451.461	386.7671	Eje central del proyecto
1860	448623.934	872446.614	387.2779	Eje central del proyecto
1861	448615.868	872440.714	387.7886	Eje central del proyecto
1862	448608.27	872434.213	388.1812	Eje central del proyecto
1863	448593.085	872421.197	388.2166	Eje central del proyecto
1864	448577.9	872408.181	387.2521	Eje central del proyecto
1865	448562.715	872395.165	385.5804	Eje central del proyecto
1866	448555.221	872388.544	384.7308	Eje central del proyecto
1867	448547.996	872381.632	383.8812	Eje central del proyecto
1868	448541.053	872374.436	383.0316	Eje central del proyecto
1869	448534.403	872366.969	382.182	Eje central del proyecto
1870	448528.057	872359.241	381.3267	Eje central del proyecto
1871	448522.024	872351.267	380.3957	Eje central del proyecto
1872	448516.124	872343.193	379.3685	Eje central del proyecto
1873	448509.529	872335.688	378.245	Eje central del proyecto
1874	448501.863	872329.283	377.0597	Eje central del proyecto
1875	448493.305	872324.128	375.8732	Eje central del proyecto
1876	448484.059	872320.345	374.6867	Eje central del proyecto
1877	448474.342	872318.024	373.5002	Eje central del proyecto
1878	448454.434	872316.153	371.1272	Eje central del proyecto
1879	448434.506	872314.452	369.1718	Eje central del proyecto
1880	448424.634	872312.939	368.5918	Eje central del proyecto

1881	448415.193	872309.683	368.2794 Eje central del proyecto
1882	448406.497	872304.774	368.2345 Eje central del proyecto
1883	448398.831	872298.374	368.4572 Eje central del proyecto
1884	448392.449	872290.693	368.9475 Eje central del proyecto
1885	448387.562	872281.985	369.7053 Eje central del proyecto
1886	448380.371	872263.323	372.0236 Eje central del proyecto
1887	448372.709	872244.876	375.4122 Eje central del proyecto
1888	448366.687	872236.921	377.5071 Eje central del proyecto
1889	448358.994	872230.567	379.6336 Eje central del proyecto
1890	448350.044	872226.158	381.5147 Eje central del proyecto
1891	448340.319	872223.929	383.1458 Eje central del proyecto
1892	448320.38	872224.883	385.6581 Eje central del proyecto
1893	448300.462	872226.691	387.5178 Eje central del proyecto
1894	448280.544	872228.498	389.3985 Eje central del proyecto
1895	448260.626	872230.306	391.6425 Eje central del proyecto
1896	448240.707	872232.113	394.3308 Eje central del proyecto
1897	448220.789	872233.921	397.3465 Eje central del proyecto
1898	448210.805	872234.318	398.8627 Eje central del proyecto
1899	448200.877	872233.208	400.3789 Eje central del proyecto
1900	448191.236	872230.59	401.8599 Eje central del proyecto
1901	448182.11	872226.526	403.1185 Eje central del proyecto
1902	448173.715	872221.111	404.1272 Eje central del proyecto
1903	448166.12	872214.61	404.8858 Eje central del proyecto
1904	448151.186	872201.307	405.6545 Eje central del proyecto
1905	448136.252	872188.004	405.9767 Eje central del proyecto
1906	448121.318	872174.701	406.2989 Eje central del proyecto
1907	448113.839	872168.063	406.46 Eje central del proyecto
1908	448105.936	872161.943	406.6211 Eje central del proyecto
1909	448097.461	872156.643	406.7822 Eje central del proyecto
1910	448088.499	872152.215	406.9433 Eje central del proyecto
1911	448079.14	872148.704	407.1044 Eje central del proyecto
1912	448069.478	872146.145	407.2655 Eje central del proyecto
1913	448059.608	872144.563	407.4295 Eje central del proyecto
1914	448049.63	872143.945	407.6633 Eje central del proyecto
1915	448029.641	872143.284	408.4259 Eje central del proyecto
1916	448009.652	872142.623	409.4332 Eje central del proyecto
1917	447989.663	872141.962	410.4436 Eje central del proyecto
1918	447969.691	872141.023	411.2154 Eje central del proyecto
1919	447959.906	872139.012	411.4327 Eje central del proyecto
1920	447950.544	872135.525	411.5376 Eje central del proyecto
1921	447941.827	872130.645	411.5301 Eje central del proyecto
1922	447933.96	872124.487	411.4101 Eje central del proyecto
1923	447927.131	872117.196	411.1778 Eje central del proyecto
1924	447921.499	872108.945	410.8331 Eje central del proyecto
1925	447917.198	872099.928	410.4247 Eje central del proyecto
1926	447914.329	872090.358	410.0162 Eje central del proyecto
1927	447912.061	872070.503	409.293 Eje central del proyecto

1928	447910.813	872050.558	408.9872	Eje central del proyecto
1929	447912.194	872040.668	408.9828	Eje central del proyecto
1930	447915.341	872031.191	408.9886	Eje central del proyecto
1931	447920.15	872022.438	408.9944	Eje central del proyecto
1932	447926.462	872014.7	408.939	Eje central del proyecto
1933	447934.069	872008.23	408.6998	Eje central del proyecto
1934	447942.658	872003.122	408.2732	Eje central del proyecto
1935	447960.187	871993.493	407.0188	Eje central del proyecto
1936	447977.716	871983.864	405.958	Eje central del proyecto
1937	447995.246	871974.234	405.315	Eje central del proyecto
1938	448012.775	871964.605	404.7424	Eje central del proyecto
1939	448030.304	871954.976	403.4563	Eje central del proyecto
1940	448038.838	871949.78	402.4519	Eje central del proyecto
1941	448046.343	871943.192	401.2065	Eje central del proyecto
1942	448052.532	871935.355	399.8646	Eje central del proyecto
1943	448057.203	871926.528	398.6319	Eje central del proyecto
1944	448062.601	871907.295	396.5001	Eje central del proyecto
1945	448067.366	871887.871	394.8126	Eje central del proyecto
1946	448072.131	871868.447	393.5696	Eje central del proyecto
1947	448076.999	871849.049	392.7711	Eje central del proyecto
1948	448079.936	871839.491	392.5322	Eje central del proyecto
1949	448083.347	871830.092	392.318	Eje central del proyecto
1950	448087.224	871820.875	392.1037	Eje central del proyecto
1951	448091.557	871811.864	391.8895	Eje central del proyecto
1952	448096.334	871803.08	391.6262	Eje central del proyecto
1953	448101.545	871794.546	391.1304	Eje central del proyecto
1954	448107.175	871786.283	390.3846	Eje central del proyecto
1955	448113.212	871778.312	389.3888	Eje central del proyecto
1956	448126.035	871762.964	386.6472	Eje central del proyecto
1957	448138.911	871747.66	383.4893	Eje central del proyecto
1958	448151.787	871732.357	380.7711	Eje central del proyecto
1959	448164.663	871717.053	378.5014	Eje central del proyecto
1960	448177.539	871701.749	376.6802	Eje central del proyecto
1961	448190.416	871686.445	375.3075	Eje central del proyecto
1962	448203.29	871671.14	374.3833	Eje central del proyecto
1963	448209.325	871663.171	374.0894	Eje central del proyecto
1964	448214.612	871654.687	373.9076	Eje central del proyecto
1965	448219.106	871645.758	373.7968	Eje central del proyecto
1966	448222.772	871636.457	373.6872	Eje central del proyecto
1967	448225.578	871626.863	373.5776	Eje central del proyecto
1968	448227.501	871617.053	373.4681	Eje central del proyecto
1969	448229.308	871597.139	373.2489	Eje central del proyecto
1970	448230.834	871577.198	373.0297	Eje central del proyecto
1971	448231.611	871567.228	372.9201	Eje central del proyecto
1972	448232.831	871557.304	372.8105	Eje central del proyecto
1973	448234.688	871547.48	372.701	Eje central del proyecto
1974	448237.175	871537.796	372.5914	Eje central del proyecto

1975	448240.281	871528.293	372.4818 Eje central del proyecto
1976	448243.922	871518.979	372.3722 Eje central del proyecto
1977	448251.36	871500.414	372.1456 Eje central del proyecto
1978	448258.798	871481.849	371.3042 Eje central del proyecto
1979	448266.236	871463.283	369.4867 Eje central del proyecto
1980	448273.675	871444.718	367.586 Eje central del proyecto
1981	448281.119	871426.155	366.1296 Eje central del proyecto
1982	448285.338	871417.092	365.5682 Eje central del proyecto
1983	448290.328	871408.43	365.1178 Eje central del proyecto
1984	448296.052	871400.234	364.7785 Eje central del proyecto
1985	448302.465	871392.565	364.5504 Eje central del proyecto
1986	448316.449	871378.268	364.4274 Eje central del proyecto
1987	448330.494	871364.03	364.6584 Eje central del proyecto
1988	448337.36	871356.76	364.7884 Eje central del proyecto
1989	448343.947	871349.236	364.9184 Eje central del proyecto
1990	448350.245	871341.47	364.9852 Eje central del proyecto
1991	448356.246	871333.471	364.8502 Eje central del proyecto
1992	448361.94	871325.251	364.5085 Eje central del proyecto
1993	448367.321	871316.823	363.9602 Eje central del proyecto
1994	448377.278	871299.485	362.3567 Eje central del proyecto
1995	448380.386	871290.004	361.5079 Eje central del proyecto
1996	448381.226	871280.062	360.6592 Eje central del proyecto
1997	448379.751	871270.194	359.8105 Eje central del proyecto
1998	448376.042	871260.931	358.9618 Eje central del proyecto
1999	448365.527	871243.92	357.2644 Eje central del proyecto
2000	448360.945	871235.039	356.4076 Eje central del proyecto
2001	448357.505	871225.656	355.3706 Eje central del proyecto
2002	448355.263	871215.918	354.0835 Eje central del proyecto
2003	448354.252	871205.975	352.5465 Eje central del proyecto
2004	448354.53	871185.98	348.7498 Eje central del proyecto
2005	448354.953	871165.984	344.6598 Eje central del proyecto
2006	448355.682	871146.003	340.5699 Eje central del proyecto
2007	448357.09	871136.106	338.5249 Eje central del proyecto
2008	448359.391	871126.378	336.4947 Eje central del proyecto
2009	448362.565	871116.899	334.5625 Eje central del proyecto
2010	448366.587	871107.747	332.7415 Eje central del proyecto
2011	448376.344	871090.296	329.4327 Eje central del proyecto
2012	448380.309	871081.122	327.9253 Eje central del proyecto
2013	448383.232	871071.564	326.427 Eje central del proyecto
2014	448385.077	871061.741	324.9287 Eje central del proyecto
2015	448386.237	871051.808	323.4304 Eje central del proyecto
2016	448388.536	871031.941	320.4338 Eje central del proyecto
2017	448390.836	871012.073	317.4372 Eje central del proyecto
2018	448393.135	870992.206	314.4406 Eje central del proyecto
2019	448395.435	870972.339	311.4446 Eje central del proyecto
2020	448397.734	870952.471	308.6568 Eje central del proyecto
2021	448398.904	870942.54	307.4049 Eje central del proyecto

2022	448400.475	870932.666	306.2476 Eje central del proyecto
2023	448402.593	870922.894	305.185 Eje central del proyecto
2024	448405.25	870913.254	304.2171 Eje central del proyecto
2025	448408.438	870903.778	303.3438 Eje central del proyecto
2026	448412.148	870894.493	302.5652 Eje central del proyecto
2027	448416.367	870885.428	301.8812 Eje central del proyecto
2028	448421.083	870876.611	301.2919 Eje central del proyecto
2029	448426.282	870868.07	300.7972 Eje central del proyecto
2030	448431.938	870859.825	300.3972 Eje central del proyecto
2031	448443.257	870843.35	299.8175 Eje central del proyecto
2032	448446.924	870834.071	299.5443 Eje central del proyecto
2033	448448.354	870824.196	299.2711 Eje central del proyecto
2034	448447.469	870814.258	298.9979 Eje central del proyecto
2035	448445.213	870804.516	298.7247 Eje central del proyecto
2036	448440.676	870785.037	298.1783 Eje central del proyecto
2037	448436.14	870765.558	297.7916 Eje central del proyecto
2038	448431.604	870746.08	297.8442 Eje central del proyecto
2039	448427.068	870726.601	298.3412 Eje central del proyecto
2040	448424.77	870716.869	298.7564 Eje central del proyecto
2041	448421.81	870707.321	299.276 Eje central del proyecto
2042	448417.955	870698.098	299.8194 Eje central del proyecto
2043	448413.241	870689.283	300.3628 Eje central del proyecto
2044	448407.709	870680.957	300.9062 Eje central del proyecto
2045	448401.412	870673.194	301.4496 Eje central del proyecto
2046	448394.404	870666.065	301.993 Eje central del proyecto
2047	448386.75	870659.635	302.5364 Eje central del proyecto
2048	448370.143	870648.5	303.6232 Eje central del proyecto
2049	448361.555	870643.381	304.1666 Eje central del proyecto
2050	448352.68	870638.775	304.71 Eje central del proyecto
2051	448343.549	870634.7	305.2205 Eje central del proyecto
2052	448334.195	870631.168	305.5107 Eje central del proyecto
2053	448315.059	870625.362	305.341 Eje central del proyecto
2054	448305.481	870622.488	304.8812 Eje central del proyecto
2055	448296.336	870618.472	304.1714 Eje central del proyecto
2056	448287.984	870612.994	303.2116 Eje central del proyecto
2057	448280.656	870606.207	302.0018 Eje central del proyecto
2058	448274.555	870598.297	300.542 Eje central del proyecto
2059	448269.167	870589.873	298.882 Eje central del proyecto
2060	448258.391	870573.025	295.5281 Eje central del proyecto
2061	448247.615	870556.176	292.1742 Eje central del proyecto
2062	448241.923	870547.959	290.4973 Eje central del proyecto
2063	448235.369	870540.413	288.8203 Eje central del proyecto
2064	448228.02	870533.64	287.1434 Eje central del proyecto
2065	448219.964	870527.723	285.5049 Eje central del proyecto
2066	448202.861	870517.356	282.5583 Eje central del proyecto
2067	448185.728	870507.039	280.056 Eje central del proyecto
2068	448168.595	870496.721	277.9983 Eje central del proyecto

2069	448151.472	870486.386	276.3849 Eje central del proyecto
2070	448142.958	870481.142	275.7449 Eje central del proyecto
2071	448134.487	870475.827	275.2116 Eje central del proyecto
2072	448126.061	870470.441	274.7983 Eje central del proyecto
2073	448117.681	870464.985	274.4916 Eje central del proyecto
2074	448109.346	870459.46	274.296 Eje central del proyecto
2075	448101.057	870453.866	274.2116 Eje central del proyecto
2076	448084.537	870442.592	274.376 Eje central del proyecto
2077	448068.018	870431.318	274.8645 Eje central del proyecto
2078	448051.507	870420.031	274.9024 Eje central del proyecto
2079	448043.902	870413.555	274.6471 Eje central del proyecto
2080	448037.477	870405.908	274.2089 Eje central del proyecto
2081	448032.409	870397.301	273.5878 Eje central del proyecto
2082	448028.838	870387.972	272.7839 Eje central del proyecto
2083	448025.799	870378.448	271.7971 Eje central del proyecto
2084	448021.764	870369.304	270.6274 Eje central del proyecto
2085	448016.684	870360.697	269.2748 Eje central del proyecto
2086	448010.629	870352.746	267.7834 Eje central del proyecto
2087	447997.114	870338.004	264.7834 Eje central del proyecto
2088	447983.491	870323.364	261.7834 Eje central del proyecto
2089	447975.507	870317.38	260.2834 Eje central del proyecto
2090	447966.359	870313.398	258.7834 Eje central del proyecto
2091	447956.539	870311.631	257.2834 Eje central del proyecto
2092	447946.576	870312.174	255.7834 Eje central del proyecto
2093	447926.846	870315.446	252.7834 Eje central del proyecto
2094	447916.938	870316.775	251.2834 Eje central del proyecto
2095	447906.951	870317.214	249.7834 Eje central del proyecto
2096	447896.965	870316.743	248.2834 Eje central del proyecto
2097	447887.064	870315.369	246.7834 Eje central del proyecto
2098	447877.328	870313.101	245.2834 Eje central del proyecto
2099	447867.735	870310.274	243.7834 Eje central del proyecto
2100	447858.122	870307.523	242.2834 Eje central del proyecto
2101	447848.383	870305.259	240.7834 Eje central del proyecto
2102	447838.533	870303.538	239.2834 Eje central del proyecto
2103	447828.603	870302.367	237.7834 Eje central del proyecto
2104	447818.624	870301.75	236.2834 Eje central del proyecto
2105	447808.625	870301.687	234.7834 Eje central del proyecto
2106	447798.639	870302.18	233.2834 Eje central del proyecto
2107	447788.695	870303.227	231.7834 Eje central del proyecto
2108	447778.825	870304.824	230.2834 Eje central del proyecto
2109	447769.058	870306.966	228.7834 Eje central del proyecto
2110	447749.791	870312.329	225.7834 Eje central del proyecto
2111	447730.549	870317.782	222.7834 Eje central del proyecto
2112	447711.307	870323.236	219.7834 Eje central del proyecto
2113	447692.065	870328.689	216.7834 Eje central del proyecto
2114	447682.38	870331.169	215.2834 Eje central del proyecto
2115	447672.525	870332.853	213.7834 Eje central del proyecto

2116	447662.565	870333.711	212.2834 Eje central del proyecto
2117	447652.568	870333.736	210.7834 Eje central del proyecto
2118	447642.603	870332.93	209.2834 Eje central del proyecto
2119	447632.741	870331.297	207.7834 Eje central del proyecto
2120	447613.362	870326.359	204.7834 Eje central del proyecto
2121	447594.022	870321.264	201.7834 Eje central del proyecto
2122	447574.681	870316.17	198.7834 Eje central del proyecto
2123	447555.588	870310.309	195.7834 Eje central del proyecto
2124	447546.846	870305.479	194.2834 Eje central del proyecto
2125	447539.025	870299.265	192.7834 Eje central del proyecto
2126	447532.344	870291.84	191.2834 Eje central del proyecto
2127	447526.987	870283.41	189.7834 Eje central del proyecto
2128	447517.469	870265.841	186.7834 Eje central del proyecto
2129	447511.253	870258.019	185.2834 Eje central del proyecto
2130	447503.987	870251.161	183.7834 Eje central del proyecto
2131	447487.664	870239.612	180.7834 Eje central del proyecto
2132	447471.206	870228.248	177.7834 Eje central del proyecto
2133	447454.574	870217.151	174.7834 Eje central del proyecto
2134	447445.719	870212.512	173.2834 Eje central del proyecto
2135	447436.479	870208.696	171.7834 Eje central del proyecto
2136	447426.931	870205.735	170.2834 Eje central del proyecto
2137	447417.154	870203.652	168.7834 Eje central del proyecto
2138	447407.228	870202.466	167.2834 Eje central del proyecto
2139	447397.243	870201.929	165.7834 Eje central del proyecto
2140	447387.253	870201.481	164.2834 Eje central del proyecto
2141	447377.257	870201.659	162.7834 Eje central del proyecto
2142	447367.305	870202.606	161.2834 Eje central del proyecto
2143	447357.454	870204.314	159.7834 Eje central del proyecto
2144	447338.107	870209.373	156.7834 Eje central del proyecto
2145	447318.81	870214.627	153.7834 Eje central del proyecto
2146	447309.176	870217.307	152.2834 Eje central del proyecto
2147	447299.592	870220.163	150.7834 Eje central del proyecto
2148	447290.065	870223.2	149.2834 Eje central del proyecto
2149	447280.594	870226.41	147.7834 Eje central del proyecto
2150	447261.686	870232.928	144.7834 Eje central del proyecto
2151	447242.778	870239.446	141.7834 Eje central del proyecto
2152	447223.82	870245.805	138.7834 Eje central del proyecto
2153	447213.931	870247.146	137.2834 Eje central del proyecto
2154	447203.99	870246.274	135.7834 Eje central del proyecto
2155	447194.485	870243.233	134.2834 Eje central del proyecto
2156	447185.884	870238.172	132.7834 Eje central del proyecto
2157	447178.61	870231.34	131.2834 Eje central del proyecto
2158	447172.718	870223.266	129.7834 Eje central del proyecto
2159	447161.263	870206.871	126.6306 Eje central del proyecto
2160	447148.775	870191.351	122.9512 Eje central del proyecto
2161	447140.225	870186.23	120.9247 Eje central del proyecto
2162	447130.578	870183.727	118.8812 Eje central del proyecto

2163	447110.725	870185.508	114.7943 Eje central del proyecto
2164	447091.047	870188.99	110.7074 Eje central del proyecto
2165	447081.675	870192.451	108.6639 Eje central del proyecto
2166	447072.945	870197.307	106.6204 Eje central del proyecto
2167	447057.201	870209.623	102.5335 Eje central del proyecto
2168	447048.532	870214.583	100.49 Eje central del proyecto
2169	447039.132	870217.956	98.4465 Eje central del proyecto
2170	447029.288	870219.639	96.4339 Eje central del proyecto
2171	447019.301	870219.581	94.514 Eje central del proyecto
2172	447009.477	870217.782	92.6885 Eje central del proyecto
2173	447000.079	870214.386	90.9575 Eje central del proyecto
2174	446981.725	870206.481	87.7787 Eje central del proyecto
2175	446973.823	870200.395	86.331 Eje central del proyecto
2176	446967.692	870192.529	84.9778 Eje central del proyecto
2177	446963.718	870183.382	83.719 Eje central del proyecto
2178	446961.441	870173.645	82.5546 Eje central del proyecto
2179	446957.032	870154.137	80.5092 Eje central del proyecto
2180	446954.179	870144.564	79.6282 Eje central del proyecto
2181	446949.868	870135.552	78.8416 Eje central del proyecto
2182	446944.201	870127.325	78.1494 Eje central del proyecto
2183	446937.317	870120.086	77.5517 Eje central del proyecto
2184	446922.186	870107.008	76.6397 Eje central del proyecto
2185	446914.579	870100.517	76.3253 Eje central del proyecto
2186	446906.076	870095.294	76.1054 Eje central del proyecto
2187	446896.63	870092.074	75.9799 Eje central del proyecto
2188	446886.707	870091.014	75.9489 Eje central del proyecto
2189	446876.795	870092.168	75.9912 Eje central del proyecto
2190	446867.264	870095.177	76.0387 Eje central del proyecto
2191	446848.333	870101.628	76.1338 Eje central del proyecto
2192	446838.507	870103.342	76.1813 Eje central del proyecto
2193	446828.563	870102.571	76.2288 Eje central del proyecto
2194	446819.118	870099.365	76.2763 Eje central del proyecto
2195	446810.726	870093.966	76.3238 Eje central del proyecto
2196	446794.796	870081.873	76.4189 Eje central del proyecto
2197	446778.867	870069.779	76.494 Eje central del proyecto
2198	446770.514	870064.304	76.392 Eje central del proyecto
2199	446761.316	870060.415	76.1438 Eje central del proyecto
2200	446751.567	870058.254	75.7494 Eje central del proyecto
2201	446741.587	870057.892	75.2286 Eje central del proyecto
2202	446721.71	870060.092	74.1538 Eje central del proyecto
2203	446701.843	870062.394	73.079 Eje central del proyecto
2204	446691.964	870063.917	72.5416 Eje central del proyecto
2205	446682.311	870066.509	72.0042 Eje central del proyecto
2206	446673.005	870070.156	71.4668 Eje central del proyecto
2207	446664.161	870074.811	70.9293 Eje central del proyecto
2208	446655.888	870080.419	70.3919 Eje central del proyecto
2209	446648.034	870086.61	69.8545 Eje central del proyecto

2210	446632.346	870099.014	68.7884 Eje central del proyecto
2211	446624.237	870104.847	68.3505 Eje central del proyecto
2212	446615.108	870108.879	68.0238 Eje central del proyecto
2213	446605.315	870110.8	67.8081 Eje central del proyecto
2214	446595.34	870110.515	67.6653 Eje central del proyecto
2215	446575.655	870106.981	67.3828 Eje central del proyecto
2216	446555.976	870103.411	67.1003 Eje central del proyecto
2217	446536.298	870099.841	66.8177 Eje central del proyecto
2218	446516.629	870096.222	66.5781 Eje central del proyecto
2219	446507.215	870092.91	66.59 Eje central del proyecto
2220	446498.762	870087.605	66.713 Eje central del proyecto
2221	446491.686	870080.568	66.9471 Eje central del proyecto
2222	446486.055	870072.311	67.2924 Eje central del proyecto
2223	446474.607	870055.954	68.3162 Eje central del proyecto
2224	446466.682	870049.91	68.9948 Eje central del proyecto
2225	446457.376	870046.346	69.7844 Eje central del proyecto
2226	446447.442	870045.549	70.6852 Eje central del proyecto
2227	446437.49	870046.528	71.6971 Eje central del proyecto
2228	446427.523	870046.376	72.8202 Eje central del proyecto
2229	446418.001	870043.436	74.0543 Eje central del proyecto
2230	446409.693	870037.931	75.3995 Eje central del proyecto
2231	446403.129	870030.412	76.8559 Eje central del proyecto
2232	446390.9	870014.587	80.1019 Eje central del proyecto
2233	446384.754	870006.699	81.8916 Eje central del proyecto
2234	446378.44	869998.944	83.7924 Eje central del proyecto
2235	446371.946	869991.34	85.8043 Eje central del proyecto
2236	446365.274	869983.891	87.9273 Eje central del proyecto
2237	446351.707	869969.196	92.326 Eje central del proyecto
2238	446345.326	869961.501	94.5264 Eje central del proyecto
2239	446339.638	869953.28	96.7268 Eje central del proyecto
2240	446334.684	869944.597	98.8455 Eje central del proyecto
2241	446330.502	869935.517	100.7188 Eje central del proyecto
2242	446322.832	869917.046	103.7154 Eje central del proyecto
2243	446315.106	869898.599	105.712 Eje central del proyecto
2244	446310.359	869889.805	106.3354 Eje central del proyecto
2245	446304.553	869881.671	106.7087 Eje central del proyecto
2246	446297.778	869874.325	106.832 Eje central del proyecto
2247	446290.247	869867.749	106.7053 Eje central del proyecto
2248	446282.615	869861.287	106.3286 Eje central del proyecto
2249	446274.071	869856.156	105.7019 Eje central del proyecto
2250	446264.428	869853.641	104.8252 Eje central del proyecto
2251	446254.467	869853.946	103.6985 Eje central del proyecto
2252	446235.421	869859.988	100.7084 Eje central del proyecto
2253	446225.709	869862.353	99.0787 Eje central del proyecto
2254	446215.815	869863.783	97.5586 Eje central del proyecto
2255	446205.831	869864.266	96.1495 Eje central del proyecto
2256	446195.832	869864.137	94.8513 Eje central del proyecto

2257	446175.833	869863.856	92.5876 Eje central del proyecto
2258	446155.835	869863.575	90.7675 Eje central del proyecto
2259	446135.837	869863.294	89.3912 Eje central del proyecto
2260	446125.838	869863.15	88.8694 Eje central del proyecto
2261	446115.881	869862.299	88.4585 Eje central del proyecto
2262	446106.108	869860.213	88.1585 Eje central del proyecto
2263	446096.671	869856.925	87.9695 Eje central del proyecto
2264	446087.717	869852.486	87.89 Eje central del proyecto
2265	446079.279	869847.123	87.85 Eje central del proyecto
2266	446062.534	869836.187	87.7701 Eje central del proyecto
2267	446054.155	869830.729	87.7302 Eje central del proyecto
2268	446045.014	869826.759	87.5868 Eje central del proyecto
2269	446035.124	869825.527	87.1945 Eje central del proyecto
2270	446025.288	869827.132	86.5522 Eje central del proyecto
2271	446016.303	869831.444	85.6636 Eje central del proyecto
2272	446008.586	869837.791	84.6921 Eje central del proyecto
2273	445993.112	869850.429	83.0151 Eje central del proyecto
2274	445984.231	869854.995	82.3432 Eje central del proyecto
2275	445974.671	869857.88	81.7825 Eje central del proyecto
2276	445954.749	869859.22	80.9944 Eje central del proyecto
2277	445934.754	869859.682	80.6507 Eje central del proyecto
2278	445914.76	869860.148	80.5823 Eje central del proyecto
2279	445904.805	869861.037	80.5498 Eje central del proyecto
2280	445895.009	869863.023	80.5174 Eje central del proyecto
2281	445885.494	869866.084	80.485 Eje central del proyecto
2282	445876.378	869870.181	80.4525 Eje central del proyecto
2283	445867.772	869875.263	80.4173 Eje central del proyecto
2284	445859.782	869881.268	80.2895 Eje central del proyecto
2285	445845.147	869894.897	79.6284 Eje central del proyecto
2286	445837.713	869901.584	79.1007 Eje central del proyecto
2287	445830.001	869907.949	78.5388 Eje central del proyecto
2288	445822.026	869913.98	77.9769 Eje central del proyecto
2289	445813.8	869919.666	77.4603 Eje central del proyecto
2290	445797.085	869930.648	76.7593 Eje central del proyecto
2291	445780.369	869941.628	76.5027 Eje central del proyecto
2292	445763.653	869952.609	76.4333 Eje central del proyecto
2293	445746.937	869963.59	75.9541 Eje central del proyecto
2294	445730.221	869974.571	75.2236 Eje central del proyecto
2295	445713.505	869985.552	74.4919 Eje central del proyecto
2296	445696.79	869996.533	73.7602 Eje central del proyecto
2297	445680.074	870007.513	73.0366 Eje central del proyecto
2298	445663.358	870018.494	72.4114 Eje central del proyecto
2299	445646.642	870029.475	71.8925 Eje central del proyecto
2300	445629.926	870040.456	71.3871 Eje central del proyecto
2301	445613.21	870051.437	70.8817 Eje central del proyecto
2302	445604.852	870056.927	70.6378 Eje central del proyecto
2303	445596.421	870062.304	70.4447 Eje central del proyecto

2304	445587.861	870067.474	70.3078 Eje central del proyecto
2305	445579.178	870072.433	70.2269 Eje central del proyecto
2306	445561.598	870081.97	69.859 Eje central del proyecto
2307	445552.758	870086.643	69.3925 Eje central del proyecto
2308	445543.592	870090.632	68.7333 Eje central del proyecto
2309	445534.109	870093.795	67.9628 Eje central del proyecto
2310	445524.383	870096.107	67.1916 Eje central del proyecto
2311	445504.724	870099.783	65.8529 Eje central del proyecto
2312	445485.064	870103.458	64.9583 Eje central del proyecto
2313	445475.27	870105.465	64.6777 Eje central del proyecto
2314	445465.835	870108.747	64.5082 Eje central del proyecto
2315	445457.014	870113.436	64.4498 Eje central del proyecto
2316	445449.015	870119.422	64.4703 Eje central del proyecto
2317	445441.228	870125.678	64.4941 Eje central del proyecto
2318	445432.473	870130.483	64.5178 Eje central del proyecto
2319	445423.004	870133.657	64.5416 Eje central del proyecto
2320	445413.128	870135.165	64.5653 Eje central del proyecto
2321	445393.236	870137.244	64.6128 Eje central del proyecto
2322	445383.269	870137.122	64.6366 Eje central del proyecto
2323	445373.738	870134.209	64.6603 Eje central del proyecto
2324	445365.415	870128.728	64.6841 Eje central del proyecto
2325	445358.974	870121.123	64.716 Eje central del proyecto
2326	445354.937	870112.012	64.838 Eje central del proyecto
2327	445353.518	870102.136	65.0711 Eje central del proyecto
2328	445351.404	870092.392	65.4153 Eje central del proyecto
2329	445346.827	870083.533	65.8706 Eje central del proyecto
2330	445340.104	870076.17	66.4371 Eje central del proyecto
2331	445331.697	870070.809	67.1146 Eje central del proyecto
2332	445322.184	870067.819	67.8586 Eje central del proyecto
2333	445312.217	870067.263	68.6032 Eje central del proyecto
2334	445292.217	870067.323	70.0925 Eje central del proyecto
2335	445282.217	870067.366	70.8371 Eje central del proyecto
2336	445272.221	870067.626	71.5817 Eje central del proyecto
2337	445262.236	870068.172	72.3263 Eje central del proyecto
2338	445252.271	870069.002	73.0709 Eje central del proyecto
2339	445232.378	870071.071	74.5602 Eje central del proyecto
2340	445222.4	870071.648	75.3048 Eje central del proyecto
2341	445212.419	870071.119	76.0494 Eje central del proyecto
2342	445202.558	870069.486	76.7924 Eje central del proyecto
2343	445192.939	870066.77	77.4541 Eje central del proyecto
2344	445183.681	870063.004	77.9907 Eje central del proyecto
2345	445174.897	870058.235	78.402 Eje central del proyecto
2346	445157.947	870047.619	78.9428 Eje central del proyecto
2347	445140.999	870037.002	79.446 Eje central del proyecto
2348	445132.263	870032.163	79.6976 Eje central del proyecto
2349	445122.677	870029.402	79.9492 Eje central del proyecto
2350	445112.709	870028.979	80.2007 Eje central del proyecto

2351	445102.923	870030.919	80.4523 Eje central del proyecto
2352	445093.871	870035.112	80.7039 Eje central del proyecto
2353	445086.063	870041.323	80.9555 Eje central del proyecto
2354	445079.94	870049.199	81.2071 Eje central del proyecto
2355	445075.848	870058.297	81.4586 Eje central del proyecto
2356	445074.016	870068.104	81.6853 Eje central del proyecto
2357	445073.637	870078.097	81.7001 Eje central del proyecto
2358	445072.989	870088.075	81.465 Eje central del proyecto
2359	445071.973	870098.023	80.9799 Eje central del proyecto
2360	445070.589	870107.926	80.2447 Eje central del proyecto
2361	445068.961	870117.793	79.2596 Eje central del proyecto
2362	445067.328	870127.658	78.093 Eje central del proyecto
2363	445066.08	870137.578	76.9179 Eje central del proyecto
2364	445065.544	870147.562	75.7429 Eje central del proyecto
2365	445065.722	870157.558	74.5704 Eje central del proyecto
2366	445067.403	870177.486	72.4906 Eje central del proyecto
2367	445067.475	870187.477	71.6174 Eje central del proyecto
2368	445066.125	870197.377	70.8553 Eje central del proyecto
2369	445063.378	870206.984	70.2043 Eje central del proyecto
2370	445059.292	870216.102	69.6644 Eje central del proyecto
2371	445053.949	870224.545	69.2356 Eje central del proyecto
2372	445047.459	870232.141	68.9154 Eje central del proyecto
2373	445039.953	870238.736	68.6295 Eje central del proyecto
2374	445031.78	870244.497	68.3436 Eje central del proyecto
2375	445015.363	870255.919	67.7608 Eje central del proyecto
2376	444998.951	870267.35	66.7166 Eje central del proyecto
2377	444990.991	870273.4	65.9333 Eje central del proyecto
2378	444983.419	870279.93	65.0397 Eje central del proyecto
2379	444976.264	870286.914	64.1442 Eje central del proyecto
2380	444969.554	870294.326	63.2488 Eje central del proyecto
2381	444963.313	870302.138	62.3534 Eje central del proyecto
2382	444957.388	870310.193	61.5163 Eje central del proyecto
2383	444945.55	870326.313	60.1756 Eje central del proyecto
2384	444933.711	870342.433	59.2794 Eje central del proyecto
2385	444921.926	870358.591	58.8275 Eje central del proyecto
2386	444916.918	870367.238	58.7683 Eje central del proyecto
2387	444913.104	870376.474	58.8075 Eje central del proyecto
2388	444910.551	870386.135	58.8619 Eje central del proyecto
2389	444908.888	870395.993	58.9163 Eje central del proyecto
2390	444905.665	870405.439	58.9707 Eje central del proyecto
2391	444900.481	870413.968	59.0251 Eje central del proyecto
2392	444893.58	870421.177	59.0795 Eje central del proyecto
2393	444885.595	870427.194	59.1339 Eje central del proyecto
2394	444869.454	870439.002	59.2427 Eje central del proyecto
2395	444860.931	870444.227	59.2971 Eje central del proyecto
2396	444851.987	870448.692	59.3515 Eje central del proyecto
2397	444842.689	870452.364	59.4059 Eje central del proyecto

2398	444833.353	870455.936	59.4603 Eje central del proyecto
2399	444824.488	870460.55	59.5147 Eje central del proyecto
2400	444816.218	870466.162	59.5691 Eje central del proyecto
2401	444801.17	870479.328	59.6779 Eje central del proyecto
2402	444786.29	870492.691	59.924 Eje central del proyecto
2403	444771.409	870506.054	60.6043 Eje central del proyecto
2404	444756.528	870519.417	61.7291 Eje central del proyecto
2405	444741.648	870532.78	63.2983 Eje central del proyecto
2406	444726.767	870546.143	65.0988 Eje central del proyecto
2407	444711.886	870559.506	66.8995 Eje central del proyecto
2408	444704.395	870566.129	67.7998 Eje central del proyecto
2409	444696.809	870572.645	68.7002 Eje central del proyecto
2410	444689.131	870579.052	69.6005 Eje central del proyecto
2411	444681.364	870585.351	70.5009 Eje central del proyecto
2412	444665.772	870597.877	72.4687 Eje central del proyecto
2413	444650.18	870610.402	74.7696 Eje central del proyecto
2414	444634.588	870622.927	77.4034 Eje central del proyecto
2415	444626.87	870629.284	78.8453 Eje central del proyecto
2416	444619.629	870636.178	80.2193 Eje central del proyecto
2417	444612.963	870643.628	81.3439 Eje central del proyecto
2418	444606.913	870651.587	82.2185 Eje central del proyecto
2419	444595.413	870667.95	83.2176 Eje central del proyecto
2420	444589.65	870676.122	83.3422 Eje central del proyecto
2421	444583.339	870683.873	83.2168 Eje central del proyecto
2422	444576.248	870690.918	82.8414 Eje central del proyecto
2423	444568.456	870697.178	82.216 Eje central del proyecto
2424	444560.049	870702.585	81.3406 Eje central del proyecto
2425	444551.121	870707.079	80.2152 Eje central del proyecto
2426	444532.453	870714.251	77.3398 Eje central del proyecto
2427	444513.735	870721.295	74.3398 Eje central del proyecto
2428	444495.016	870728.338	71.3398 Eje central del proyecto
2429	444485.657	870731.86	69.8407 Eje central del proyecto
2430	444476.383	870735.598	68.4101 Eje central del proyecto
2431	444467.293	870739.764	67.0907 Eje central del proyecto
2432	444458.406	870744.347	65.8824 Eje central del proyecto
2433	444441.063	870754.308	63.7991 Eje central del proyecto
2434	444423.754	870764.328	62.1603 Eje central del proyecto
2435	444406.446	870774.349	60.9659 Eje central del proyecto
2436	444397.815	870779.4	60.5353 Eje central del proyecto
2437	444389.232	870784.53	60.2159 Eje central del proyecto
2438	444380.695	870789.738	59.9938 Eje central del proyecto
2439	444372.205	870795.023	59.7857 Eje central del proyecto
2440	444363.764	870800.385	59.5776 Eje central del proyecto
2441	444355.373	870805.823	59.3695 Eje central del proyecto
2442	444347.031	870811.338	59.1614 Eje central del proyecto
2443	444338.739	870816.928	58.9533 Eje central del proyecto
2444	444330.499	870822.593	58.7452 Eje central del proyecto

2445	444322.31	870828.333	58.5371 Eje central del proyecto
2446	444306.042	870839.966	58.1209 Eje central del proyecto
2447	444289.784	870851.614	57.7047 Eje central del proyecto
2448	444273.526	870863.263	57.2885 Eje central del proyecto
2449	444257.268	870874.911	56.8723 Eje central del proyecto
2450	444249.176	870880.786	56.6642 Eje central del proyecto
2451	444241.16	870886.765	56.4561 Eje central del proyecto
2452	444233.222	870892.846	56.248 Eje central del proyecto
2453	444225.352	870899.016	56.0399 Eje central del proyecto
2454	444209.633	870911.382	55.5824 Eje central del proyecto
2455	444193.914	870923.747	54.8316 Eje central del proyecto
2456	444185.966	870929.815	54.3302 Eje central del proyecto
2457	444177.793	870935.576	53.7448 Eje central del proyecto
2458	444169.404	870941.018	53.0754 Eje central del proyecto
2459	444160.812	870946.133	52.322 Eje central del proyecto
2460	444152.03	870950.914	51.4845 Eje central del proyecto
2461	444143.07	870955.354	50.5631 Eje central del proyecto
2462	444124.832	870963.559	48.5231 Eje central del proyecto
2463	444116.153	870968.514	47.4876 Eje central del proyecto
2464	444108.076	870974.402	46.4522 Eje central del proyecto
2465	444100.702	870981.149	45.4213 Eje central del proyecto
2466	444093.79	870988.375	44.4734 Eje central del proyecto
2467	444079.975	871002.838	42.911 Eje central del proyecto
2468	444066.161	871017.3	41.7931 Eje central del proyecto
2469	444052.195	871031.609	41.1196 Eje central del proyecto
2470	444044.06	871037.397	40.9495 Eje central del proyecto
2471	444034.954	871041.489	40.8905 Eje central del proyecto
2472	444025.224	871043.729	40.9277 Eje central del proyecto
2473	444015.245	871044.03	40.9777 Eje central del proyecto
2474	444005.398	871042.381	41.0277 Eje central del proyecto
2475	443996.061	871038.845	41.0777 Eje central del proyecto
2476	443987.592	871033.558	41.1277 Eje central del proyecto
2477	443980.315	871026.722	41.1777 Eje central del proyecto
2478	443974.509	871018.6	41.2277 Eje central del proyecto
2479	443970.397	871009.502	41.2777 Eje central del proyecto
2480	443968.137	870999.777	41.3277 Eje central del proyecto
2481	443967.814	870989.798	41.3777 Eje central del proyecto
2482	443970.734	870970.018	41.4777 Eje central del proyecto
2483	443973.866	870950.265	41.5799 Eje central del proyecto
2484	443976.518	870930.455	41.9463 Eje central del proyecto
2485	443976.163	870920.47	42.2962 Eje central del proyecto
2486	443974.35	870910.645	42.7572 Eje central del proyecto
2487	443971.116	870901.192	43.3293 Eje central del proyecto
2488	443966.545	870892.307	44.0125 Eje central del proyecto
2489	443956.45	870875.042	45.6181 Eje central del proyecto
2490	443946.427	870857.735	47.2508 Eje central del proyecto
2491	443942.24	870848.66	48.0671 Eje central del proyecto

2492	443939.063	870839.183	48.8834 Eje central del proyecto
2493	443936.932	870829.418	49.6998 Eje central del proyecto
2494	443935.473	870819.525	50.5161 Eje central del proyecto
2495	443932.284	870799.787	52.0689 Eje central del proyecto
2496	443929.413	870790.215	52.6152 Eje central del proyecto
2497	443925.398	870781.063	52.9705 Eje central del proyecto
2498	443914.854	870764.079	53.1085 Eje central del proyecto
2499	443903.939	870747.32	52.4828 Eje central del proyecto
2500	443893.024	870730.562	51.2507 Eje central del proyecto
2501	443887.208	870722.43	50.6116 Eje central del proyecto
2502	443880.761	870714.79	50.035 Eje central del proyecto
2503	443873.723	870707.689	49.5525 Eje central del proyecto
2504	443866.214	870701.086	49.1642 Eje central del proyecto
2505	443851.192	870687.886	48.67 Eje central del proyecto
2506	443844.27	870680.673	48.5641 Eje central del proyecto
2507	443837.962	870672.917	48.5524 Eje central del proyecto
2508	443832.31	870664.671	48.6348 Eje central del proyecto
2509	443827.186	870656.084	48.8113 Eje central del proyecto
2510	443821.27	870648.032	49.0819 Eje central del proyecto
2511	443814.269	870640.904	49.4468 Eje central del proyecto
2512	443806.323	870634.846	49.9006 Eje central del proyecto
2513	443797.619	870629.935	50.3755 Eje central del proyecto
2514	443788.813	870625.201	50.8505 Eje central del proyecto
2515	443780.592	870619.519	51.2616 Eje central del proyecto
2516	443773.144	870612.857	51.5242 Eje central del proyecto
2517	443766.584	870605.317	51.638 Eje central del proyecto
2518	443761.015	870597.019	51.6032 Eje central del proyecto
2519	443756.525	870588.091	51.501 Eje central del proyecto
2520	443753.182	870578.674	51.3989 Eje central del proyecto
2521	443751.04	870568.912	51.2968 Eje central del proyecto
2522	443748.445	870549.082	51.0925 Eje central del proyecto
2523	443745.874	870529.248	50.8882 Eje central del proyecto
2524	443744.939	870519.3	50.786 Eje central del proyecto
2525	443745.936	870509.368	50.6839 Eje central del proyecto
2526	443749.007	870499.871	50.582 Eje central del proyecto
2527	443754.013	870491.236	50.5433 Eje central del proyecto
2528	443759.698	870483.012	50.6156 Eje central del proyecto
2529	443764.665	870474.336	50.7991 Eje central del proyecto
2530	443768.824	870465.246	51.0937 Eje central del proyecto
2531	443772.14	870455.816	51.4994 Eje central del proyecto
2532	443775.336	870446.345	51.9617 Eje central del proyecto
2533	443779.659	870437.336	52.424 Eje central del proyecto
2534	443785.073	870428.935	52.8863 Eje central del proyecto
2535	443791.491	870421.275	53.3486 Eje central del proyecto
2536	443798.6	870414.246	53.811 Eje central del proyecto
2537	443804.704	870406.341	54.2733 Eje central del proyecto
2538	443809.307	870397.479	54.7176 Eje central del proyecto

2539	443812.262	870387.939	55.1043 Eje central del proyecto
2540	443815.513	870368.206	55.701 Eje central del proyecto
2541	443817.964	870348.386	56.0621 Eje central del proyecto
2542	443816.853	870338.464	56.1543 Eje central del proyecto
2543	443813.794	870328.961	56.208 Eje central del proyecto
2544	443808.908	870320.255	56.2609 Eje central del proyecto
2545	443802.563	870312.533	56.3138 Eje central del proyecto
2546	443789.464	870297.42	56.4197 Eje central del proyecto
2547	443776.365	870282.306	56.5255 Eje central del proyecto
2548	443763.202	870267.249	56.6314 Eje central del proyecto
2549	443756.341	870259.975	56.6843 Eje central del proyecto
2550	443749.229	870252.946	56.7372 Eje central del proyecto
2551	443734.623	870239.288	56.8431 Eje central del proyecto
2552	443727.948	870231.845	56.896 Eje central del proyecto
2553	443721.917	870223.872	56.9489 Eje central del proyecto
2554	443716.57	870215.425	57.0083 Eje central del proyecto
2555	443711.944	870206.563	57.1548 Eje central del proyecto
2556	443708.073	870197.346	57.4125 Eje central del proyecto
2557	443704.982	870187.839	57.7812 Eje central del proyecto
2558	443700.255	870168.406	58.8168 Eje central del proyecto
2559	443695.616	870148.952	59.9329 Eje central del proyecto
2560	443690.976	870129.497	61.049 Eje central del proyecto
2561	443686.337	870110.043	62.1652 Eje central del proyecto
2562	443680.914	870090.827	63.5117 Eje central del proyecto
2563	443675.893	870082.201	64.3516 Eje central del proyecto
2564	443669.163	870074.83	65.3027 Eje central del proyecto
2565	443661.028	870069.047	66.3648 Eje central del proyecto
2566	443651.856	870065.111	67.538 Eje central del proyecto
2567	443642.059	870063.201	68.8224 Eje central del proyecto
2568	443632.08	870063.403	70.2179 Eje central del proyecto
2569	443622.368	870065.708	71.7245 Eje central del proyecto
2570	443613.095	870069.448	73.3422 Eje central del proyecto
2571	443594.59	870077.036	76.9109 Eje central del proyecto
2572	443576.086	870084.625	80.8737 Eje central del proyecto
2573	443566.612	870087.762	82.8856 Eje central del proyecto
2574	443556.663	870088.425	84.8976 Eje central del proyecto
2575	443546.884	870086.476	86.9095 Eje central del proyecto
2576	443537.919	870082.098	88.9214 Eje central del proyecto
2577	443520.741	870071.855	92.9453 Eje central del proyecto
2578	443512.297	870066.507	94.9572 Eje central del proyecto
2579	443504.693	870060.028	96.9691 Eje central del proyecto
2580	443498.171	870052.461	99.0022 Eje central del proyecto
2581	443492.885	870043.983	101.0887 Eje central del proyecto
2582	443488.271	870035.118	103.2289 Eje central del proyecto
2583	443481.841	870027.499	105.4189 Eje central del proyecto
2584	443473.611	870021.872	107.6189 Eje central del proyecto
2585	443464.178	870018.646	109.8189 Eje central del proyecto

2586	443454.291	870017.154	112.0189 Eje central del proyecto
2587	443444.554	870014.896	114.2189 Eje central del proyecto
2588	443435.087	870011.686	116.4189 Eje central del proyecto
2589	443425.984	870007.556	118.6177 Eje central del proyecto
2590	443416.938	870003.312	120.7195 Eje central del proyecto
2591	443407.369	870000.44	122.6644 Eje central del proyecto
2592	443397.477	869999.045	124.4524 Eje central del proyecto
2593	443387.484	869999.106	126.1128 Eje central del proyecto
2594	443377.491	869999.476	127.7908 Eje central del proyecto
2595	443367.506	869999.016	129.5757 Eje central del proyecto
2596	443357.612	869997.591	131.4719 Eje central del proyecto
2597	443347.903	869995.213	133.4791 Eje central del proyecto
2598	443338.47	869991.905	135.5974 Eje central del proyecto
2599	443329.402	869987.699	137.781 Eje central del proyecto
2600	443311.933	869977.961	142.1493 Eje central del proyecto
2601	443302.993	869973.488	144.3334 Eje central del proyecto
2602	443293.698	869969.808	146.5175 Eje central del proyecto
2603	443284.119	869966.949	148.7016 Eje central del proyecto
2604	443274.327	869964.933	150.8857 Eje central del proyecto
2605	443254.458	869962.668	155.2539 Eje central del proyecto
2606	443244.543	869961.397	157.438 Eje central del proyecto
2607	443234.897	869958.795	159.6221 Eje central del proyecto
2608	443225.755	869954.768	161.8062 Eje central del proyecto
2609	443217.325	869949.406	163.9903 Eje central del proyecto
2610	443201.259	869937.494	168.3585 Eje central del proyecto
2611	443192.976	869931.907	170.5426 Eje central del proyecto
2612	443183.868	869927.811	172.7267 Eje central del proyecto
2613	443174.177	869925.399	174.9108 Eje central del proyecto
2614	443164.211	869924.723	177.095 Eje central del proyecto
2615	443154.23	869925.168	179.2791 Eje central del proyecto
2616	443144.43	869927.108	181.4632 Eje central del proyecto
2617	443135.043	869930.528	183.6473 Eje central del proyecto
2618	443126.26	869935.294	185.8314 Eje central del proyecto
2619	443117.421	869939.935	188.0135 Eje central del proyecto
2620	443107.694	869942.102	190.1533 Eje central del proyecto
2621	443097.75	869941.439	192.2353 Eje central del proyecto
2622	443088.396	869938	194.2593 Eje central del proyecto
2623	443080.39	869932.065	196.2255 Eje central del proyecto
2624	443074.382	869924.113	198.1337 Eje central del proyecto
2625	443066.282	869905.832	201.7764 Eje central del proyecto
2626	443058.324	869887.483	205.1874 Eje central del proyecto
2627	443050.292	869869.167	208.3667 Eje central del proyecto
2628	443045.899	869860.185	209.8695 Eje central del proyecto
2629	443041.151	869851.385	211.3144 Eje central del proyecto
2630	443036.054	869842.782	212.7014 Eje central del proyecto
2631	443030.618	869834.389	214.0304 Eje central del proyecto
2632	443019.003	869818.109	216.5148 Eje central del proyecto

2633	443007.291	869801.896	218.7675 Eje central del proyecto
2634	442995.58	869785.684	220.7885 Eje central del proyecto
2635	442983.868	869769.472	222.5779 Eje central del proyecto
2636	442972.156	869753.26	224.1356 Eje central del proyecto
2637	442966.122	869745.288	224.8276 Eje central del proyecto
2638	442959.364	869737.923	225.4616 Eje central del proyecto
2639	442951.905	869731.27	226.0378 Eje central del proyecto
2640	442943.818	869725.394	226.556 Eje central del proyecto
2641	442935.185	869720.355	227.0163 Eje central del proyecto
2642	442926.092	869716.203	227.4187 Eje central del proyecto
2643	442907.389	869709.12	228.0498 Eje central del proyecto
2644	442898.082	869705.464	228.2784 Eje central del proyecto
2645	442888.925	869701.445	228.4492 Eje central del proyecto
2646	442879.937	869697.063	228.562 Eje central del proyecto
2647	442871.132	869692.325	228.6169 Eje central del proyecto
2648	442853.815	869682.32	228.5606 Eje central del proyecto
2649	442836.505	869672.301	228.688 Eje central del proyecto
2650	442819.191	869662.29	229.2599 Eje central del proyecto
2651	442810.467	869657.402	229.7125 Eje central del proyecto
2652	442801.663	869652.661	230.2762 Eje central del proyecto
2653	442792.781	869648.066	230.951 Eje central del proyecto
2654	442783.823	869643.621	231.737 Eje central del proyecto
2655	442774.793	869639.325	232.634 Eje central del proyecto
2656	442765.692	869635.181	233.6422 Eje central del proyecto
2657	442756.524	869631.188	234.7614 Eje central del proyecto
2658	442747.29	869627.349	235.9918 Eje central del proyecto
2659	442737.994	869623.665	237.3333 Eje central del proyecto
2660	442728.638	869620.136	238.7859 Eje central del proyecto
2661	442709.846	869613.29	241.9821 Eje central del proyecto
2662	442700.454	869609.855	243.6155 Eje central del proyecto
2663	442691.19	869606.092	245.2489 Eje central del proyecto
2664	442682.127	869601.87	246.8824 Eje central del proyecto
2665	442673.285	869597.2	248.5158 Eje central del proyecto
2666	442656.131	869586.918	251.7826 Eje central del proyecto
2667	442639.041	869576.53	255.0494 Eje central del proyecto
2668	442621.95	869566.142	258.3162 Eje central del proyecto
2669	442604.718	869555.999	261.6452 Eje central del proyecto
2670	442595.656	869551.779	263.3841 Eje central del proyecto
2671	442586.273	869548.327	265.1743 Eje central del proyecto
2672	442566.92	869543.303	268.7887 Eje central del proyecto
2673	442547.484	869538.586	271.947 Eje central del proyecto
2674	442528.049	869533.868	274.4857 Eje central del proyecto
2675	442508.703	869528.82	276.9152 Eje central del proyecto
2676	442499.37	869525.238	278.196 Eje central del proyecto
2677	442490.421	869520.785	279.5879 Eje central del proyecto
2678	442473.599	869509.977	282.705 Eje central del proyecto
2679	442456.937	869498.915	286.2429 Eje central del proyecto

2680	442448.415	869493.686	288.0622 Eje central del proyecto
2681	442439.653	869488.868	289.8816 Eje central del proyecto
2682	442430.671	869484.473	291.7009 Eje central del proyecto
2683	442421.528	869480.423	293.5203 Eje central del proyecto
2684	442403.288	869472.226	297.1589 Eje central del proyecto
2685	442394.677	869467.153	298.9783 Eje central del proyecto
2686	442386.689	869461.146	300.7976 Eje central del proyecto
2687	442371.801	869447.849	304.4801 Eje central del proyecto
2688	442362.826	869443.499	306.4087 Eje central del proyecto
2689	442353.053	869441.504	308.4034 Eje central del proyecto
2690	442333.085	869442.31	312.5778 Eje central del proyecto
2691	442323.119	869441.609	314.6955 Eje central del proyecto
2692	442313.363	869439.455	316.8133 Eje central del proyecto
2693	442304.027	869435.895	318.9105 Eje central del proyecto
2694	442295.315	869431.005	320.8345 Eje central del proyecto
2695	442287.413	869424.891	322.5541 Eje central del proyecto
2696	442280.277	869417.888	324.0693 Eje central del proyecto
2697	442266.143	869403.737	326.4867 Eje central del proyecto
2698	442259.069	869396.669	327.3889 Eje central del proyecto
2699	442251.282	869390.417	328.0866 Eje central del proyecto
2700	442242.492	869385.677	328.58 Eje central del proyecto
2701	442232.991	869382.604	328.8974 Eje central del proyecto
2702	442213.212	869379.665	329.6945 Eje central del proyecto
2703	442193.402	869376.918	330.9359 Eje central del proyecto
2704	442173.611	869374.042	332.6217 Eje central del proyecto
2705	442163.784	869372.191	333.6313 Eje central del proyecto
2706	442154.03	869369.99	334.7519 Eje central del proyecto
2707	442134.703	869364.848	337.3266 Eje central del proyecto
2708	442125.025	869362.333	338.7806 Eje central del proyecto
2709	442115.167	869360.682	340.3458 Eje central del proyecto
2710	442105.19	869360.075	341.9792 Eje central del proyecto
2711	442095.205	869360.521	343.6134 Eje central del proyecto
2712	442075.317	869362.641	346.8819 Eje central del proyecto
2713	442065.342	869363.233	348.5162 Eje central del proyecto
2714	442055.385	869362.405	350.1504 Eje central del proyecto
2715	442045.652	869360.148	351.7847 Eje central del proyecto
2716	442036.331	869356.545	353.4189 Eje central del proyecto
2717	442017.998	869348.551	356.6874 Eje central del proyecto
2718	441999.538	869340.877	359.9597 Eje central del proyecto
2719	441989.834	869338.497	361.6784 Eje central del proyecto
2720	441979.89	869337.522	363.5083 Eje central del proyecto
2721	441959.958	869338.962	367.5013 Eje central del proyecto
2722	441940.058	869340.959	371.8629 Eje central del proyecto
2723	441930.087	869341.61	374.0629 Eje central del proyecto
2724	441920.188	869340.333	376.2629 Eje central del proyecto
2725	441910.781	869336.995	378.4629 Eje central del proyecto
2726	441902.291	869331.748	380.6629 Eje central del proyecto

2727	441886.401	869319.602	385.0629 Eje central del proyecto
2728	441870.511	869307.457	389.4629 Eje central del proyecto
2729	441855.013	869294.845	393.8629 Eje central del proyecto
2730	441848.545	869287.232	396.0629 Eje central del proyecto
2731	441843.319	869278.717	398.2629 Eje central del proyecto
2732	441835.996	869260.121	402.6629 Eje central del proyecto
2733	441832.05	869250.952	404.8629 Eje central del proyecto
2734	441825.846	869243.152	407.0629 Eje central del proyecto
2735	441817.696	869237.417	409.2629 Eje central del proyecto
2736	441808.259	869234.212	411.4629 Eje central del proyecto
2737	441788.489	869231.187	415.8629 Eje central del proyecto
2738	441768.72	869228.162	420.2629 Eje central del proyecto
2739	441758.993	869225.864	422.4629 Eje central del proyecto
2740	441749.609	869222.428	424.6629 Eje central del proyecto
2741	441740.698	869217.901	426.8629 Eje central del proyecto
2742	441732.253	869212.548	429.0629 Eje central del proyecto
2743	441715.444	869201.71	433.4629 Eje central del proyecto
2744	441698.575	869190.967	437.8629 Eje central del proyecto
2745	441689.892	869186.01	440.0629 Eje central del proyecto
2746	441680.996	869181.443	442.2629 Eje central del proyecto
2747	441662.764	869173.226	446.6629 Eje central del proyecto
2748	441653.813	869168.776	448.8629 Eje central del proyecto
2749	441645.396	869163.385	451.0014 Eje central del proyecto
2750	441637.614	869157.114	452.9785 Eje central del proyecto
2751	441630.518	869150.072	454.793 Eje central del proyecto
2752	441623.495	869142.956	456.4449 Eje central del proyecto
2753	441615.635	869136.789	457.934 Eje central del proyecto
2754	441606.945	869131.86	459.2605 Eje central del proyecto
2755	441597.619	869128.277	460.4243 Eje central del proyecto
2756	441587.864	869126.121	461.4255 Eje central del proyecto
2757	441577.896	869125.439	462.264 Eje central del proyecto
2758	441567.938	869126.247	462.9398 Eje central del proyecto
2759	441558.203	869128.499	463.453 Eje central del proyecto
2760	441538.956	869133.936	464.0608 Eje central del proyecto
2761	441519.714	869139.39	464.5747 Eje central del proyecto
2762	441510.262	869142.646	464.8316 Eje central del proyecto
2763	441501.1	869146.648	465.0885 Eje central del proyecto
2764	441492.288	869151.368	465.3454 Eje central del proyecto
2765	441483.826	869156.695	465.6023 Eje central del proyecto
2766	441467.008	869167.52	466.1161 Eje central del proyecto
2767	441450.127	869178.242	466.7036 Eje central del proyecto
2768	441441.324	869182.981	467.144 Eje central del proyecto
2769	441432.2	869187.07	467.6956 Eje central del proyecto
2770	441413.356	869193.76	469.1319 Eje central del proyecto
2771	441404.062	869197.449	470.0168 Eje central del proyecto
2772	441394.946	869201.557	471.0128 Eje central del proyecto
2773	441377.087	869210.558	473.338 Eje central del proyecto

2774	441367.922	869214.555	474.6673 Eje central del proyecto
2775	441358.536	869217.999	476.1077 Eje central del proyecto
2776	441339.454	869223.965	479.3219 Eje central del proyecto
2777	441330.386	869228.165	481.0709 Eje central del proyecto
2778	441321.896	869233.438	482.7322 Eje central del proyecto
2779	441306.441	869246.121	485.3091 Eje central del proyecto
2780	441298.563	869252.279	486.2226 Eje central del proyecto
2781	441290.334	869257.957	486.8861 Eje central del proyecto
2782	441281.781	869263.136	487.2996 Eje central del proyecto
2783	441272.993	869267.907	487.4631 Eje central del proyecto
2784	441255.258	869277.144	487.0869 Eje central del proyecto
2785	441246.025	869280.978	486.7784 Eje central del proyecto
2786	441236.533	869284.118	486.47 Eje central del proyecto
2787	441217.115	869288.9	485.8531 Eje central del proyecto
2788	441197.656	869293.523	485.2362 Eje central del proyecto
2789	441187.944	869295.902	484.9636 Eje central del proyecto
2790	441178.282	869298.479	484.7999 Eje central del proyecto
2791	441168.676	869301.257	484.7474 Eje central del proyecto
2792	441159.129	869304.235	484.806 Eje central del proyecto
2793	441149.647	869307.41	484.9571 Eje central del proyecto
2794	441140.219	869310.742	485.1181 Eje central del proyecto
2795	441121.37	869317.431	485.4401 Eje central del proyecto
2796	441102.522	869324.119	485.7621 Eje central del proyecto
2797	441083.619	869330.65	485.6279 Eje central del proyecto
2798	441074.038	869333.513	485.1863 Eje central del proyecto
2799	441064.366	869336.05	484.4946 Eje central del proyecto
2800	441044.847	869340.403	482.3614 Eje central del proyecto
2801	441034.949	869341.805	480.9198 Eje central del proyecto
2802	441024.968	869342.378	479.2282 Eje central del proyecto
2803	441014.974	869342.119	477.2866 Eje central del proyecto
2804	441005.037	869341.028	475.1222 Eje central del proyecto
2805	440995.225	869339.114	472.9222 Eje central del proyecto
2806	440985.542	869336.616	470.7222 Eje central del proyecto
2807	440966.259	869331.323	466.3278 Eje central del proyecto
2808	440956.905	869327.795	464.2184 Eje central del proyecto
2809	440947.872	869323.512	462.2202 Eje central del proyecto
2810	440939.219	869318.504	460.3331 Eje central del proyecto
2811	440931.006	869312.804	458.5571 Eje central del proyecto
2812	440914.947	869300.9	455.3384 Eje central del proyecto
2813	440905.699	869297.186	453.8957 Eje central del proyecto
2814	440895.779	869296.229	452.5642 Eje central del proyecto
2815	440885.992	869298.106	451.3437 Eje central del proyecto
2816	440877.13	869302.666	450.2344 Eje central del proyecto
2817	440868.788	869308.148	449.2362 Eje central del proyecto
2818	440859.403	869311.529	448.3491 Eje central del proyecto
2819	440849.48	869312.543	447.5498 Eje central del proyecto
2820	440839.592	869311.186	446.6475 Eje central del proyecto

2821	440819.942	869307.547	444.094	Eje central del proyecto
2822	440809.952	869307.424	442.4422	Eje central del proyecto
2823	440800.045	869308.724	440.5569	Eje central del proyecto
2824	440790.425	869311.421	438.6209	Eje central del proyecto
2825	440781.142	869315.139	436.6848	Eje central del proyecto
2826	440762.624	869322.694	432.8128	Eje central del proyecto
2827	440744.087	869330.2	428.9408	Eje central del proyecto
2828	440734.3	869332.081	427.0047	Eje central del proyecto
2829	440724.38	869331.127	425.0687	Eje central del proyecto
2830	440715.13	869327.416	423.1327	Eje central del proyecto
2831	440707.302	869321.248	421.1967	Eje central del proyecto
2832	440701.285	869313.277	419.2737	Eje central del proyecto
2833	440694.784	869305.701	417.4472	Eje central del proyecto
2834	440686.916	869299.555	415.7317	Eje central del proyecto
2835	440677.991	869295.082	414.1274	Eje central del proyecto
2836	440658.826	869289.411	411.2521	Eje central del proyecto
2837	440650.003	869284.747	409.9811	Eje central del proyecto
2838	440642.425	869278.254	408.8212	Eje central del proyecto
2839	440636.464	869270.251	407.7724	Eje central del proyecto
2840	440631.742	869261.436	406.8347	Eje central del proyecto
2841	440625.927	869253.34	406.0082	Eje central del proyecto
2842	440618.115	869247.149	405.2927	Eje central del proyecto
2843	440608.904	869243.338	404.6884	Eje central del proyecto
2844	440599.013	869241.973	404.1952	Eje central del proyecto
2845	440579.09	869240.222	403.5421	Eje central del proyecto
2846	440559.165	869238.494	403.3334	Eje central del proyecto
2847	440549.184	869237.879	403.3949	Eje central del proyecto
2848	440539.19	869237.559	403.4992	Eje central del proyecto
2849	440529.19	869237.533	403.6035	Eje central del proyecto
2850	440519.193	869237.757	403.7078	Eje central del proyecto
2851	440509.238	869238.674	403.8121	Eje central del proyecto
2852	440499.397	869240.43	403.9164	Eje central del proyecto
2853	440489.739	869243.013	404.0207	Eje central del proyecto
2854	440480.229	869246.104	404.125	Eje central del proyecto
2855	440470.713	869249.179	404.2293	Eje central del proyecto
2856	440460.916	869251.112	404.3336	Eje central del proyecto
2857	440450.931	869251.242	404.4701	Eje central del proyecto
2858	440441.086	869249.564	404.7144	Eje central del proyecto
2859	440431.548	869246.569	405.0698	Eje central del proyecto
2860	440421.648	869245.422	405.5363	Eje central del proyecto
2861	440411.826	869247.112	406.114	Eje central del proyecto
2862	440402.879	869251.501	406.8028	Eje central del proyecto
2863	440387.815	869264.636	408.5136	Eje central del proyecto
2864	440379.608	869270.334	409.5357	Eje central del proyecto
2865	440370.664	869274.787	410.6689	Eje central del proyecto
2866	440361.171	869277.902	411.8177	Eje central del proyecto
2867	440351.436	869280.191	412.7415	Eje central del proyecto

2868	440341.829	869282.959	413.4272 Eje central del proyecto
2869	440332.453	869286.43	413.8788 Eje central del proyecto
2870	440323.36	869290.585	414.251 Eje central del proyecto
2871	440314.522	869295.264	414.6232 Eje central del proyecto
2872	440296.889	869304.7	415.3676 Eje central del proyecto
2873	440279.255	869314.137	416.1121 Eje central del proyecto
2874	440261.621	869323.573	416.8565 Eje central del proyecto
2875	440252.811	869328.305	417.2287 Eje central del proyecto
2876	440244.114	869333.239	417.6009 Eje central del proyecto
2877	440235.568	869338.431	417.9674 Eje central del proyecto
2878	440227.18	869343.876	418.216 Eje central del proyecto
2879	440210.629	869355.103	418.2292 Eje central del proyecto
2880	440194.104	869366.369	417.8444 Eje central del proyecto
2881	440186.103	869372.366	417.6707 Eje central del proyecto
2882	440178.428	869378.774	417.5733 Eje central del proyecto
2883	440171.098	869385.574	417.5553 Eje central del proyecto
2884	440163.985	869392.604	417.6146 Eje central del proyecto
2885	440149.36	869406.211	417.7374 Eje central del proyecto
2886	440140.66	869411.103	417.5759 Eje central del proyecto
2887	440131.123	869414.048	417.2001 Eje central del proyecto
2888	440111.179	869414.96	415.9466 Eje central del proyecto
2889	440091.179	869415.029	414.6148 Eje central del proyecto
2890	440081.19	869415.336	413.9489 Eje central del proyecto
2891	440071.436	869417.46	413.283 Eje central del proyecto
2892	440062.333	869421.554	412.6171 Eje central del proyecto
2893	440054.273	869427.443	411.9512 Eje central del proyecto
2894	440047.093	869434.402	411.2854 Eje central del proyecto
2895	440039.235	869440.573	410.6195 Eje central del proyecto
2896	440030.579	869445.562	409.9536 Eje central del proyecto
2897	440021.3	869449.268	409.2877 Eje central del proyecto
2898	440002.021	869454.589	407.9559 Eje central del proyecto
2899	439992.343	869457.097	407.29 Eje central del proyecto
2900	439982.472	869458.668	406.6241 Eje central del proyecto
2901	439972.488	869459.134	405.9582 Eje central del proyecto
2902	439962.514	869458.491	405.2924 Eje central del proyecto
2903	439942.674	869455.97	403.9606 Eje central del proyecto
2904	439932.696	869455.338	403.2415 Eje central del proyecto
2905	439922.7	869455.475	402.2875 Eje central del proyecto
2906	439912.743	869456.38	401.0835 Eje central del proyecto
2907	439902.885	869458.046	399.6295 Eje central del proyecto
2908	439893.023	869459.673	397.9255 Eje central del proyecto
2909	439883.045	869460.268	395.9715 Eje central del proyecto
2910	439873.06	869459.81	393.8007 Eje central del proyecto
2911	439863.176	869458.321	391.6007 Eje central del proyecto
2912	439853.249	869457.168	389.4007 Eje central del proyecto
2913	439843.256	869457.261	387.2007 Eje central del proyecto
2914	439833.352	869458.6	385.0007 Eje central del proyecto

2915	439823.639	869460.969	382.8007 Eje central del proyecto
2916	439813.773	869462.556	380.6007 Eje central del proyecto
2917	439803.785	869462.9	378.4006 Eje central del proyecto
2918	439793.832	869461.997	376.2006 Eje central del proyecto
2919	439784.014	869460.106	374.0006 Eje central del proyecto
2920	439774.209	869458.139	371.8006 Eje central del proyecto
2921	439764.369	869456.361	369.6006 Eje central del proyecto
2922	439754.48	869454.877	367.4006 Eje central del proyecto
2923	439744.552	869453.686	365.2006 Eje central del proyecto
2924	439734.619	869452.542	363.0005 Eje central del proyecto
2925	439724.823	869450.55	360.8005 Eje central del proyecto
2926	439715.259	869447.644	358.6005 Eje central del proyecto
2927	439706.008	869443.855	356.4005 Eje central del proyecto
2928	439696.891	869439.746	354.2005 Eje central del proyecto
2929	439687.686	869435.84	352.0005 Eje central del proyecto
2930	439678.379	869432.183	349.8004 Eje central del proyecto
2931	439668.976	869428.78	347.6004 Eje central del proyecto
2932	439659.874	869424.705	345.4004 Eje central del proyecto
2933	439652.255	869418.281	343.2004 Eje central del proyecto
2934	439646.755	869409.97	341.0004 Eje central del proyecto
2935	439643.82	869400.446	338.8004 Eje central del proyecto
2936	439643.689	869390.481	336.6004 Eje central del proyecto
2937	439646.371	869380.882	334.4003 Eje central del proyecto
2938	439651.65	869372.429	332.2003 Eje central del proyecto
2939	439659.055	869365.749	330.0003 Eje central del proyecto
2940	439666.605	869359.199	327.8003 Eje central del proyecto
2941	439673.382	869351.853	325.6003 Eje central del proyecto
2942	439679.303	869343.8	323.4003 Eje central del proyecto
2943	439684.488	869335.251	321.2003 Eje central del proyecto
2944	439694.732	869318.073	316.8002 Eje central del proyecto
2945	439704.929	869300.869	312.4002 Eje central del proyecto
2946	439708.243	869291.47	310.2002 Eje central del proyecto
2947	439708.774	869281.518	308.0002 Eje central del proyecto
2948	439706.479	869271.82	305.8002 Eje central del proyecto
2949	439701.543	869263.162	303.6001 Eje central del proyecto
2950	439694.368	869256.246	301.4001 Eje central del proyecto
2951	439685.538	869251.62	299.2001 Eje central del proyecto
2952	439666.932	869244.295	294.8001 Eje central del proyecto
2953	439658.303	869239.265	292.6001 Eje central del proyecto
2954	439650.627	869232.874	290.4 Eje central del proyecto
2955	439644.118	869225.297	288.2 Eje central del proyecto
2956	439638.472	869217.044	286 Eje central del proyecto
2957	439627.221	869200.509	281.6 Eje central del proyecto
2958	439615.97	869183.973	277.2 Eje central del proyecto
2959	439604.719	869167.438	272.7999 Eje central del proyecto
2960	439599.285	869159.046	270.5999 Eje central del proyecto
2961	439594.431	869150.305	268.3999 Eje central del proyecto

2962	439590.191	869141.25	266.1999 Eje central del proyecto
2963	439586.565	869131.933	263.9999 Eje central del proyecto
2964	439579.674	869113.157	259.5998 Eje central del proyecto
2965	439576.61	869103.642	257.3998 Eje central del proyecto
2966	439574.462	869093.879	255.1998 Eje central del proyecto
2967	439573.252	869083.956	252.9998 Eje central del proyecto
2968	439572.944	869073.964	250.7998 Eje central del proyecto
2969	439572.361	869063.995	248.5998 Eje central del proyecto
2970	439569.339	869054.495	246.3997 Eje central del proyecto
2971	439563.891	869046.146	244.1997 Eje central del proyecto
2972	439556.411	869039.554	241.9997 Eje central del proyecto
2973	439539.772	869028.466	237.5997 Eje central del proyecto
2974	439532.666	869021.458	235.3997 Eje central del proyecto
2975	439527.239	869013.083	233.1997 Eje central del proyecto
2976	439523.746	869003.733	230.9996 Eje central del proyecto
2977	439522.352	868993.851	228.7996 Eje central del proyecto
2978	439522.811	868973.861	224.3996 Eje central del proyecto
2979	439520.876	868964.085	222.1996 Eje central del proyecto
2980	439516.263	868955.25	219.9996 Eje central del proyecto
2981	439509.348	868948.074	217.7996 Eje central del proyecto
2982	439500.69	868943.138	215.5995 Eje central del proyecto
2983	439490.992	868940.842	213.3995 Eje central del proyecto
2984	439481.04	868941.372	211.1995 Eje central del proyecto
2985	439471.641	868944.686	208.9995 Eje central del proyecto
2986	439462.905	868949.553	206.7995 Eje central del proyecto
2987	439445.409	868959.239	202.3995 Eje central del proyecto
2988	439435.886	868962.176	200.1994 Eje central del proyecto
2989	439425.921	868962.31	197.9994 Eje central del proyecto
2990	439416.322	868959.629	195.7994 Eje central del proyecto
2991	439407.867	868954.352	193.5994 Eje central del proyecto
2992	439392.929	868941.054	189.1994 Eje central del proyecto
2993	439378.05	868927.69	184.7993 Eje central del proyecto
2994	439370.993	868920.608	182.5993 Eje central del proyecto
2995	439364.364	868913.123	180.3993 Eje central del proyecto
2996	439358.186	868905.261	178.1993 Eje central del proyecto
2997	439352.285	868897.188	175.9993 Eje central del proyecto
2998	439346.551	868888.996	173.7993 Eje central del proyecto
2999	439341.17	868880.568	171.5992 Eje central del proyecto
3000	439336.153	868871.918	169.3992 Eje central del proyecto
3001	439331.394	868863.124	167.1992 Eje central del proyecto
3002	439326.075	868854.659	164.9992 Eje central del proyecto
3003	439320.065	868846.671	162.7992 Eje central del proyecto
3004	439313.405	868839.215	160.5992 Eje central del proyecto
3005	439306.395	868832.083	158.3992 Eje central del proyecto
3006	439292.596	868817.616	153.9991 Eje central del proyecto
3007	439286.731	868809.524	151.7991 Eje central del proyecto
3008	439281.921	868800.764	149.5991 Eje central del proyecto

3009	439278.24	868791.473	147.4043 Eje central del proyecto
3010	439275.747	868781.796	145.294 Eje central del proyecto
3011	439273.413	868761.939	141.4067 Eje central del proyecto
3012	439270.227	868742.263	137.9638 Eje central del proyecto
3013	439265.411	868733.537	136.409 Eje central del proyecto
3014	439258.332	868726.523	134.9654 Eje central del proyecto
3015	439249.562	868721.789	133.6328 Eje central del proyecto
3016	439240.052	868718.7	132.4114 Eje central del proyecto
3017	439230.645	868715.311	131.3011 Eje central del proyecto
3018	439221.486	868711.303	130.3019 Eje central del proyecto
3019	439212.613	868706.694	129.4138 Eje central del proyecto
3020	439204.035	868701.556	128.6321 Eje central del proyecto
3021	439186.99	868691.093	127.1251 Eje central del proyecto
3022	439169.899	868680.707	125.618 Eje central del proyecto
3023	439161.028	868676.097	124.8645 Eje central del proyecto
3024	439151.85	868672.131	124.1109 Eje central del proyecto
3025	439142.413	868668.831	123.3574 Eje central del proyecto
3026	439132.764	868666.213	122.6039 Eje central del proyecto
3027	439123.032	868663.911	121.8503 Eje central del proyecto
3028	439113.441	868661.087	121.0968 Eje central del proyecto
3029	439104.06	868657.63	120.3432 Eje central del proyecto
3030	439094.93	868653.555	119.5897 Eje central del proyecto
3031	439077.3	868644.115	118.0826 Eje central del proyecto
3032	439068.268	868639.838	117.316 Eje central del proyecto
3033	439058.787	868636.677	116.5135 Eje central del proyecto
3034	439048.995	868634.679	115.6749 Eje central del proyecto
3035	439039.04	868633.758	114.8 Eje central del proyecto
3036	439019.108	868632.154	112.9419 Eje central del proyecto
3037	439009.509	868629.436	111.9585 Eje central del proyecto
3038	439000.821	868624.531	110.9389 Eje central del proyecto
3039	438993.536	868617.715	109.8832 Eje central del proyecto
3040	438987.566	868609.695	108.7913 Eje central del proyecto
3041	438975.792	868593.528	106.4989 Eje central del proyecto
3042	438964.424	868577.085	104.0619 Eje central del proyecto
3043	438959.805	868568.221	102.789 Eje central del proyecto
3044	438956.095	868558.939	101.48 Eje central del proyecto
3045	438953.329	868549.333	100.1349 Eje central del proyecto
3046	438951.537	868539.499	98.7535 Eje central del proyecto
3047	438949.575	868519.599	95.8823 Eje central del proyecto
3048	438946.57	868510.096	94.3924 Eje central del proyecto
3049	438941.009	868501.826	92.8663 Eje central del proyecto
3050	438933.343	868495.459	91.304 Eje central del proyecto
3051	438924.194	868491.504	89.7056 Eje central del proyecto
3052	438904.973	868485.978	86.4001 Eje central del proyecto
3053	438895.052	868484.988	84.6931 Eje central del proyecto
3054	438885.214	868486.612	82.95 Eje central del proyecto
3055	438876.137	868490.74	81.1706 Eje central del proyecto

3056	438868.447	868497.087	79.3573 Eje central del proyecto
3057	438862.041	868504.755	77.5362 Eje central del proyecto
3058	438854.101	868510.779	75.7152 Eje central del proyecto
3059	438844.786	868514.321	73.8941 Eje central del proyecto
3060	438834.85	868515.094	72.073 Eje central del proyecto
3061	438825.099	868513.035	70.252 Eje central del proyecto
3062	438816.323	868508.311	68.4309 Eje central del proyecto
3063	438802.823	868493.631	64.7888 Eje central del proyecto
3064	438789.973	868478.307	61.1467 Eje central del proyecto
3065	438783.269	868470.887	59.3256 Eje central del proyecto
3066	438776.33	868463.687	57.5046 Eje central del proyecto
3067	438761.949	868449.788	53.8625 Eje central del proyecto
3068	438747.509	868435.951	50.2203 Eje central del proyecto
3069	438740.265	868429.056	48.3993 Eje central del proyecto
3070	438732.869	868422.327	46.5782 Eje central del proyecto
3071	438725.302	868415.79	44.7572 Eje central del proyecto
3072	438717.57	868409.449	42.9361 Eje central del proyecto
3073	438701.947	868396.962	39.3125 Eje central del proyecto
3074	438694.575	868390.21	37.6112 Eje central del proyecto
3075	438687.846	868382.817	36.021 Eje central del proyecto
3076	438681.816	868374.844	34.5418 Eje central del proyecto
3077	438676.425	868366.424	33.1737 Eje central del proyecto
3078	438672.745	868357.159	31.9167 Eje central del proyecto
3079	438671.673	868347.247	30.7708 Eje central del proyecto
3080	438673.286	868337.409	29.7359 Eje central del proyecto
3081	438677.208	868328.222	28.8122 Eje central del proyecto
3082	438685.705	868310.117	27.2979 Eje central del proyecto
3083	438689.342	868300.805	26.7073 Eje central del proyecto
3084	438692.252	868291.24	26.2279 Eje central del proyecto
3085	438694.419	868281.48	25.8595 Eje central del proyecto
3086	438695.829	868271.583	25.6017 Eje central del proyecto
3087	438696.474	868261.606	25.3892 Eje central del proyecto
3088	438696.351	868251.609	25.1766 Eje central del proyecto
3089	438695.036	868231.652	24.7515 Eje central del proyecto
3090	438693.691	868211.698	24.3264 Eje central del proyecto
3091	438692.392	868201.786	24.1138 Eje central del proyecto
3092	438690.156	868192.043	23.9012 Eje central del proyecto
3093	438687.004	868182.557	23.6887 Eje central del proyecto
3094	438682.964	868173.414	23.4761 Eje central del proyecto
3095	438678.072	868164.696	23.2636 Eje central del proyecto
3096	438672.438	868156.436	23.051 Eje central del proyecto
3097	438660.893	868140.105	22.6259 Eje central del proyecto
3098	438655.112	868131.946	22.4133 Eje central del proyecto
3099	438648.953	868124.07	22.2008 Eje central del proyecto
3100	438642.248	868116.654	21.9882 Eje central del proyecto
3101	438635.031	868109.735	21.7757 Eje central del proyecto
3102	438619.472	868097.175	21.3505 Eje central del proyecto

3103	438611.714	868090.867	21.138	Eje central del proyecto
3104	438604.495	868083.952	20.9839	Eje central del proyecto
3105	438597.903	868076.436	20.9409	Eje central del proyecto
3106	438591.99	868068.376	21.009	Eje central del proyecto
3107	438586.798	868059.833	21.1628	Eje central del proyecto
3108	438582.369	868050.871	21.3223	Eje central del proyecto
3109	438578.734	868041.558	21.4818	Eje central del proyecto
3110	438575.922	868031.965	21.6413	Eje central del proyecto
3111	438571.811	868012.393	21.9428	Eje central del proyecto
3112	438567.786	867992.802	21.9206	Eje central del proyecto
3113	438565.755	867983.011	21.7463	Eje central del proyecto
3114	438563.236	867973.335	21.4633	Eje central del proyecto
3115	438560.033	867963.865	21.1053	Eje central del proyecto
3116	438556.162	867954.646	20.7449	Eje central del proyecto
3117	438551.643	867945.728	20.3845	Eje central del proyecto
3118	438546.5	867937.155	20.0241	Eje central del proyecto
3119	438540.757	867928.971	19.665	Eje central del proyecto
3120	438534.505	867921.167	19.3362	Eje central del proyecto
3121	438527.827	867913.726	19.05	Eje central del proyecto
3122	438520.723	867906.69	18.8062	Eje central del proyecto
3123	438513.217	867900.084	18.605	Eje central del proyecto
3124	438505.337	867893.931	18.4463	Eje central del proyecto
3125	438488.883	867882.562	18.2565	Eje central del proyecto
3126	438472.375	867871.271	18.2367	Eje central del proyecto
3127	438455.867	867859.981	18.3871	Eje central del proyecto
3128	438439.35	867848.702	18.7074	Eje central del proyecto
3129	438431	867843.201	18.9314	Eje central del proyecto
3130	438422.542	867837.866	19.1979	Eje central del proyecto
3131	438413.98	867832.699	19.5069	Eje central del proyecto
3132	438405.318	867827.704	19.8459	Eje central del proyecto
3133	438396.558	867822.88	20.1861	Eje central del proyecto
3134	438387.705	867818.23	20.522	Eje central del proyecto
3135	438369.928	867809.067	20.888	Eje central del proyecto
3136	438352.15	867799.904	20.7917	Eje central del proyecto
3137	438334.372	867790.741	20.6148	Eje central del proyecto
3138	438316.595	867781.579	20.7495	Eje central del proyecto
3139	438298.817	867772.416	21.2535	Eje central del proyecto
3140	438289.936	867767.819	21.5305	Eje central del proyecto
3141	438281.197	867762.96	21.8074	Eje central del proyecto
3142	438272.659	867757.756	22.0844	Eje central del proyecto
3143	438264.336	867752.214	22.2988	Eje central del proyecto
3144	438248.011	867740.659	22.1712	Eje central del proyecto
3145	438231.693	867729.096	21.3579	Eje central del proyecto
3146	438215.374	867717.533	20.4161	Eje central del proyecto
3147	438199.055	867705.97	19.4743	Eje central del proyecto
3148	438182.737	867694.407	18.5325	Eje central del proyecto
3149	438166.418	867682.844	17.5907	Eje central del proyecto

3150	438150.099	867671.281	16.6542 Eje central del proyecto
3151	438141.937	867665.504	16.2702 Eje central del proyecto
3152	438133.651	867659.907	15.9928 Eje central del proyecto
3153	438125.182	867654.59	15.8218 Eje central del proyecto
3154	438116.541	867649.557	15.7574 Eje central del proyecto
3155	438107.737	867644.816	15.797 Eje central del proyecto
3156	438098.78	867640.37	15.8695 Eje central del proyecto
3157	438080.637	867631.956	16.0145 Eje central del proyecto
3158	438062.486	867623.556	16.0275 Eje central del proyecto
3159	438044.335	867615.157	15.5166 Eje central del proyecto
3160	438026.215	867606.692	14.7006 Eje central del proyecto
3161	438017.346	867602.074	14.2922 Eje central del proyecto
3162	438008.687	867597.074	13.9224 Eje central del proyecto
3163	437991.931	867586.158	13.389 Eje central del proyecto
3164	437975.287	867575.068	13.1307 Eje central del proyecto
3165	437958.643	867563.978	13.0072 Eje central del proyecto
3166	437942	867552.888	12.8838 Eje central del proyecto
3167	437925.356	867541.798	12.7603 Eje central del proyecto
3168	437908.712	867530.708	12.7041 Eje central del proyecto
3169	437892.069	867519.618	12.9238 Eje central del proyecto
3170	437875.425	867508.528	13.3086 Eje central del proyecto
3171	437858.781	867497.438	13.694 Eje central del proyecto
3172	437842.197	867486.261	14.0795 Eje central del proyecto
3173	437834.071	867480.434	14.2723 Eje central del proyecto
3174	437826.085	867474.414	14.465 Eje central del proyecto
3175	437810.417	867461.985	14.8505 Eje central del proyecto
3176	437794.779	867449.516	15.236 Eje central del proyecto
3177	437779.107	867437.092	15.5543 Eje central del proyecto
3178	437771.139	867431.05	15.6111 Eje central del proyecto
3179	437763.056	867425.162	15.5944 Eje central del proyecto
3180	437746.642	867413.735	15.4068 Eje central del proyecto
3181	437730.196	867402.354	15.2032 Eje central del proyecto
3182	437713.809	867390.889	14.9997 Eje central del proyecto
3183	437705.769	867384.943	14.8979 Eje central del proyecto
3184	437697.857	867378.827	14.7962 Eje central del proyecto
3185	437682.291	867366.27	14.5926 Eje central del proyecto
3186	437666.745	867353.687	14.3891 Eje central del proyecto
3187	437651.199	867341.104	14.1855 Eje central del proyecto
3188	437635.654	867328.521	13.982 Eje central del proyecto
3189	437620.248	867315.771	13.7784 Eje central del proyecto
3190	437612.964	867308.921	13.6767 Eje central del proyecto
3191	437606.051	867301.697	13.5749 Eje central del proyecto
3192	437599.527	867294.12	13.4731 Eje central del proyecto
3193	437593.411	867286.21	13.3713 Eje central del proyecto
3194	437587.719	867277.989	13.2696 Eje central del proyecto
3195	437582.468	867269.48	13.1678 Eje central del proyecto
3196	437577.672	867260.707	13.0831 Eje central del proyecto

3197	437573.344	867251.693	13.0708 Eje central del proyecto
3198	437565.213	867233.42	13.2769 Eje central del proyecto
3199	437557.089	867215.145	13.6959 Eje central del proyecto
3200	437553.693	867205.745	13.909 Eje central del proyecto
3201	437551.424	867196.012	14.1221 Eje central del proyecto
3202	437550.313	867186.079	14.3352 Eje central del proyecto
3203	437550.375	867176.085	14.5482 Eje central del proyecto
3204	437552.374	867156.222	14.9719 Eje central del proyecto
3205	437550.392	867146.455	15.1016 Eje central del proyecto
3206	437545.738	867137.642	15.1126 Eje central del proyecto
3207	437530.934	867124.311	14.7847 Eje central del proyecto
3208	437515.22	867111.938	14.2886 Eje central del proyecto
3209	437507.34	867105.782	14.0405 Eje central del proyecto
3210	437499.091	867100.135	13.7925 Eje central del proyecto
3211	437490.4	867095.194	13.5444 Eje central del proyecto
3212	437481.328	867090.994	13.2963 Eje central del proyecto
3213	437462.654	867083.833	12.8002 Eje central del proyecto
3214	437443.963	867076.717	12.304 Eje central del proyecto
3215	437434.642	867073.095	12.056 Eje central del proyecto
3216	437425.63	867068.771	11.8079 Eje central del proyecto
3217	437417.069	867063.61	11.5686 Eje central del proyecto
3218	437409.038	867057.658	11.3798 Eje central del proyecto
3219	437401.609	867050.969	11.2469 Eje central del proyecto
3220	437394.85	867043.604	11.17 Eje central del proyecto
3221	437383.167	867027.383	11.0659 Eje central del proyecto
3222	437371.857	867010.888	10.9618 Eje central del proyecto
3223	437366.047	867002.753	10.9097 Eje central del proyecto
3224	437359.137	866995.54	10.8577 Eje central del proyecto
3225	437351.126	866989.574	10.8056 Eje central del proyecto
3226	437342.237	866985.02	10.7535 Eje central del proyecto
3227	437332.715	866982.003	10.7015 Eje central del proyecto
3228	437322.824	866980.608	10.6494 Eje central del proyecto
3229	437302.831	866980.083	10.5453 Eje central del proyecto
3230	437282.837	866979.588	10.4411 Eje central del proyecto
3231	437262.844	866979.094	10.337 Eje central del proyecto
3232	437242.85	866978.599	10.2329 Eje central del proyecto
3233	437222.856	866978.1	10.1287 Eje central del proyecto
3234	437212.862	866977.761	10.0767 Eje central del proyecto
3235	437202.872	866977.3	10.0246 Eje central del proyecto
3236	437192.889	866976.717	9.9726 Eje central del proyecto
3237	437182.914	866976.012	9.9205 Eje central del proyecto
3238	437172.949	866975.186	9.8684 Eje central del proyecto
3239	437162.994	866974.238	9.8164 Eje central del proyecto
3240	437143.115	866972.043	9.7122 Eje central del proyecto
3241	437123.242	866969.791	9.6081 Eje central del proyecto
3242	437103.369	866967.54	9.504 Eje central del proyecto
3243	437083.496	866965.288	9.3998 Eje central del proyecto

3244	437073.554	866964.217	9.3478	Eje central del proyecto
3245	437063.571	866964.445	9.3458	Eje central del proyecto
3246	437053.793	866966.473	9.4548	Eje central del proyecto
3247	437044.543	866970.237	9.675	Eje central del proyecto
3248	437027.955	866981.377	10.4486	Eje central del proyecto
3249	437011.521	866992.764	11.6666	Eje central del proyecto
3250	437002.494	866997.04	12.4423	Eje central del proyecto
3251	436992.882	866999.758	13.3291	Eje central del proyecto
3252	436982.953	867000.845	14.3051	Eje central del proyecto
3253	436972.981	867000.269	15.2887	Eje central del proyecto
3254	436953.698	866995.064	17.2561	Eje central del proyecto
3255	436934.609	866989.098	18.7811	Eje central del proyecto
3256	436925.058	866986.136	19.1695	Eje central del proyecto
3257	436915.391	866983.581	19.3079	Eje central del proyecto
3258	436905.595	866981.581	19.1964	Eje central del proyecto
3259	436895.7	866980.144	18.8348	Eje central del proyecto
3260	436885.739	866979.275	18.2242	Eje central del proyecto
3261	436875.745	866978.976	17.5098	Eje central del proyecto
3262	436855.746	866979.174	16.0812	Eje central del proyecto
3263	436835.747	866979.385	14.7763	Eje central del proyecto
3264	436815.748	866979.595	13.9016	Eje central del proyecto
3265	436795.749	866979.805	13.4713	Eje central del proyecto
3266	436775.75	866980.016	13.4854	Eje central del proyecto
3267	436755.751	866980.226	13.786	Eje central del proyecto
3268	436735.753	866980.436	14.0921	Eje central del proyecto
3269	436715.754	866980.646	14.3981	Eje central del proyecto
3270	436705.754	866980.645	14.5264	Eje central del proyecto
3271	436695.768	866980.142	14.5822	Eje central del proyecto
3272	436685.824	866979.099	14.5644	Eje central del proyecto
3273	436675.95	866977.521	14.4767	Eje central del proyecto
3274	436666.177	866975.412	14.372	Eje central del proyecto
3275	436656.531	866972.777	14.2673	Eje central del proyecto
3276	436647.042	866969.626	14.1626	Eje central del proyecto
3277	436637.706	866966.044	14.0579	Eje central del proyecto
3278	436619.07	866958.784	13.8494	Eje central del proyecto
3279	436600.509	866951.348	13.8907	Eje central del proyecto
3280	436591.948	866946.203	14.0781	Eje central del proyecto
3281	436584.417	866939.643	14.3765	Eje central del proyecto
3282	436578.147	866931.87	14.7861	Eje central del proyecto
3283	436573.33	866923.121	15.3068	Eje central del proyecto
3284	436570.113	866913.666	15.9385	Eje central del proyecto
3285	436567.942	866903.905	16.6814	Eje central del proyecto
3286	436563.629	866884.376	18.5006	Eje central del proyecto
3287	436559.316	866864.846	20.7641	Eje central del proyecto
3288	436555.002	866845.317	23.2711	Eje central del proyecto
3289	436552.64	866835.603	24.4062	Eje central del proyecto
3290	436548.982	866826.307	25.2914	Eje central del proyecto

3291	436543.942	866817.682	25.9265 Eje central del proyecto
3292	436537.639	866809.931	26.3117 Eje central del proyecto
3293	436530.223	866803.237	26.4468 Eje central del proyecto
3294	436521.869	866797.758	26.332 Eje central del proyecto
3295	436503.526	866789.821	25.3523 Eje central del proyecto
3296	436494.632	866785.281	24.4875 Eje central del proyecto
3297	436486.769	866779.128	23.3726 Eje central del proyecto
3298	436480.227	866771.585	22.0991 Eje central del proyecto
3299	436475.247	866762.931	20.823 Eje central del proyecto
3300	436472.013	866753.485	19.5468 Eje central del proyecto
3301	436470.644	866743.595	18.2707 Eje central del proyecto
3302	436470.409	866733.597	16.9969 Eje central del proyecto
3303	436469.943	866723.609	15.7786 Eje central del proyecto
3304	436469.085	866713.646	14.638 Eje central del proyecto
3305	436467.838	866703.725	13.5751 Eje central del proyecto
3306	436464.68	866683.976	11.6823 Eje central del proyecto
3307	436461.493	866664.232	10.1003 Eje central del proyecto
3308	436458.315	866644.486	8.8291 Eje central del proyecto
3309	436457.588	866634.521	8.31 Eje central del proyecto
3310	436458.286	866624.554	7.8686 Eje central del proyecto
3311	436460.397	866614.788	7.5049 Eje central del proyecto
3312	436463.662	866605.338	7.2188 Eje central del proyecto
3313	436470.443	866586.523	6.8798 Eje central del proyecto
3314	436477.214	866567.703	6.8506 Eje central del proyecto
3315	436480.272	866558.184	6.9014 Eje central del proyecto
3316	436482.863	866548.526	6.9522 Eje central del proyecto
3317	436484.98	866538.754	7.003 Eje central del proyecto
3318	436486.715	866528.906	7.0447 Eje central del proyecto
3319	436490.121	866509.198	7.0075 Eje central del proyecto
3320	436491.856	866499.35	6.9267 Eje central del proyecto
3321	436493.653	866489.512	6.8312 Eje central del proyecto
3322	436495.511	866479.686	6.7357 Eje central del proyecto
3323	436497.425	866469.871	6.6508 Eje central del proyecto
3324	436501.707	866450.345	6.6208 Eje central del proyecto
3325	436504.924	866440.878	6.6779 Eje central del proyecto
3326	436507.233	866431.158	6.7521 Eje central del proyecto
3327	436508.466	866411.209	6.8928 Eje central del proyecto
3328	436508.98	866401.223	6.9258 Eje central del proyecto
3329	436509.81	866391.258	6.9234 Eje central del proyecto
3330	436510.958	866381.324	6.8859 Eje central del proyecto
3331	436512.422	866371.432	6.8359 Eje central del proyecto
3332	436514.202	866361.592	6.7859 Eje central del proyecto
3333	436516.295	866351.814	6.7359 Eje central del proyecto
3334	436521.043	866332.387	6.6359 Eje central del proyecto
3335	436523.236	866322.63	6.5859 Eje central del proyecto
3336	436525.254	866312.836	6.5359 Eje central del proyecto
3337	436528.317	866293.098	6.4359 Eje central del proyecto

3338	436526.798	866273.163	6.3359 Eje central del proyecto
3339	436525.899	866263.204	6.2859 Eje central del proyecto
3340	436523.778	866253.438	6.2359 Eje central del proyecto
3341	436519.075	866233.999	6.1359 Eje central del proyecto
3342	436516.88	866224.243	6.0859 Eje central del proyecto
3343	436514.942	866214.433	6.0359 Eje central del proyecto
3344	436511.226	866194.781	5.9359 Eje central del proyecto
3345	436509.346	866184.959	5.8859 Eje central del proyecto
3346	436507.187	866175.196	5.8425 Eje central del proyecto
3347	436504.675	866165.517	5.8277 Eje central del proyecto
3348	436501.847	866155.926	5.8432 Eje central del proyecto
3349	436496.071	866136.778	5.9447 Eje central del proyecto
3350	436490.295	866117.63	6.057 Eje central del proyecto
3351	436484.375	866098.528	6.1692 Eje central del proyecto
3352	436480.719	866089.222	6.2253 Eje central del proyecto
3353	436476.419	866080.196	6.2814 Eje central del proyecto
3354	436466.344	866062.924	6.3937 Eje central del proyecto
3355	436456.037	866045.784	6.5059 Eje central del proyecto
3356	436451.019	866037.135	6.562 Eje central del proyecto
3357	436446.196	866028.375	6.6181 Eje central del proyecto
3358	436441.57	866019.509	6.6743 Eje central del proyecto
3359	436437.085	866010.571	6.7206 Eje central del proyecto
3360	436428.126	865992.691	6.6848 Eje central del proyecto
3361	436424.232	865983.502	6.6005 Eje central del proyecto
3362	436421.463	865973.902	6.5005 Eje central del proyecto
3363	436411.2	865956.77	6.3101 Eje central del proyecto
3364	436405.26	865948.732	6.2614 Eje central del proyecto
3365	436398.402	865941.463	6.2569 Eje central del proyecto
3366	436377.559	865920.033	6.4054 Eje central del proyecto
3367	436371.346	865912.198	6.4601 Eje central del proyecto
3368	436365.582	865904.028	6.5148 Eje central del proyecto
3369	436360.305	865895.535	6.5695 Eje central del proyecto
3370	436355.534	865886.749	6.6242 Eje central del proyecto
3371	436351.231	865877.722	6.6789 Eje central del proyecto
3372	436342.788	865859.592	6.7817 Eje central del proyecto
3373	436338.448	865850.584	6.8017 Eje central del proyecto
3374	436333.364	865841.978	6.7918 Eje central del proyecto
3375	436327.483	865833.894	6.7523 Eje central del proyecto
3376	436320.86	865826.407	6.7023 Eje central del proyecto
3377	436306.809	865812.193	6.6085 Eje central del proyecto
3378	436290.762	865800.255	6.6034 Eje central del proyecto
3379	436274.855	865788.136	6.6934 Eje central del proyecto
3380	436267.309	865781.576	6.7434 Eje central del proyecto
3381	436260.125	865774.622	6.7871 Eje central del proyecto
3382	436246.514	865759.969	6.7922 Eje central del proyecto
3383	436232.968	865745.254	6.7023 Eje central del proyecto
3384	436244.618	865735.554	6.7021 Eje central del proyecto

3385	436263.38	865753.614	6.7831 Eje central del proyecto
3386	436278.984	865771.463	6.7021 Eje central del proyecto
3387	436290.831	865787.793	6.7221 Eje central del proyecto

POLIGONO 2 DE CANTERA (PLANTA DE ASFALTO Y CONCRETO)					
VERTICE	LADO	DIST.	ANGULO	ESTE	NORTE
P1	P1 - P2	75.92	114°54'2"	443824.745	870841.914
P2	P2 - P3	28.15	270°31'11"	443882.752	870792.940
P3	P3 - P4	32.54	72°13'16"	443864.398	870771.597
P4	P4 - P5	37.44	105°40'43"	443894.374	870758.926
P5	P5 - P6	73.41	158°53'48"	443917.730	870788.190
P6	P6 - P7	54.90	191°20'56"	443939.792	870858.207
P7	P7 - P8	41.58	160°4'8"	443966.271	870906.294
P8	P8 - P9	33.47	155°35'15"	443972.710	870947.375
P9	P9 - P10	36.25	166°3'21"	443963.761	870979.631
P10	P10 - P11	75.72	117°28'11"	443945.937	871011.201
P11	P11 - P1	172.77	107°15'9"	443870.258	871008.586

POLIGONO DE TINAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS PLANTA CONCRETO					
VERTICE	LADO	DIST.	ANGULO	ESTE	NORTE
P1	P1 - P2	6.62	90°0'0"	443956.963	870937.887
P2	P2 - P3	3.53	90°0'0"	443963.588	870937.887
P3	P3 - P4	6.62	90°0'0"	443963.588	870934.361
P4	P4 - P1	3.53	90°0'0"	443956.963	870934.361

POLIGONO DE TINAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS PLANTA ASFALTO					
VERTICE	LADO	DIST.	ANGULO	ESTE	NORTE
P1	P1 - P2	6.62	90°0'0"	443954.524	870960.839
P2	P2 - P3	3.53	90°0'0"	443961.512	870960.839
P3	P3 - P4	6.62	90°0'0"	443961.512	870957.168
P4	P4 - P1	3.53	90°0'0"	443954.524	870957.168

N°	ESTACION	ESTE	NORTE	DESCRIPCION
1	4k+900.00	459706	882760	PT RIO TRIBIQUE
2	30k+675.00	445370	870068	PT QBD. LIMON
3	31k+525.00	443811	870425	PT QDA. LOS INDIOS
4	33k+210.00	443752	870564	PT RIO ROSARIO
5	40k+610.00	438407	867893	PT RIO SECO
6	42k+025.00	437534	867138	PT RIO PIXVAE

COORDENADA TRAMPA DE GRASAS (TALLER)

PUNTO	ESTE	NORTE
1	443790.457	871154.852

N°	ESTACION	ESTE	NORTE	DESCRIPCION
1	0k+121.44	462169	884956	TUBERIA TRANVERSAL
2	3k+300.00	461042	883521	TUBERIA TRANVERSAL
3	3k+620.54	460832	883297	TUBERIA TRANVERSAL
4	4k+075.00	460189	883051	TUBERIA TRANVERSAL
5	4k+292.00	460029	883078	TUBERIA TRANVERSAL
6	4k+711.00	459623	882655	TUBERIA TRANVERSAL
7	6k+265.00	458840	881698	TUBERIA TRANVERSAL
8	7k+460.63	458033	880999	TUBERIA TRANVERSAL
9	8k+120.64	457663	880428	TUBERIA TRANVERSAL
10	8k+568.00	457617	879990	TUBERIA TRANVERSAL
11	9k+160.00	457312	879492	TUBERIA TRANVERSAL
12	9k+670.00	457213	879024	TUBERIA TRANVERSAL
13	9k+895.00	457232	878818	TUBERIA TRANVERSAL
14	10k+022.00	457261	878695	TUBERIA TRANVERSAL
15	10k+340.00	457315	878413	TUBERIA TRANVERSAL
16	12k+854.00	455835	877299	TUBERIA TRANVERSAL
17	13k+866.00	455157	876666	TUBERIA TRANVERSAL
18	14k+800.00	454488	876061	TUBERIA TRANVERSAL
19	17k+450.50	453408	874331	TUBERIA TRANVERSAL
20	20k+240.00	451465	873260	TUBERIA TRANVERSAL
21	20k+624.54	451046	873285	TUBERIA TRANVERSAL
22	21k+241.78	450774	872946	TUBERIA TRANVERSAL
23	21k+693.80	450705	872572	TUBERIA TRANVERSAL
24	21k+936.56	450650	872393	TUBERIA TRANVERSAL
25	26k+150.63	448246	871534	TUBERIA TRANVERSAL
26	27k+267.86	448247	870554	TUBERIA TRANVERSAL
27	27k+400.66	448159	870497	TUBERIA TRANVERSAL
28	29k+885.73	446069	869858	TUBERIA TRANVERSAL
29	30k+041.74	445969	869870	TUBERIA TRANVERSAL
30	30k+328.00	445556	870080	TUBERIA TRANVERSAL
31	30k+790.00	445338	870087	TUBERIA TRANVERSAL
32	31k+078.00	445076	870074	TUBERIA TRANVERSAL
33	31k+909.00	444594	870685	TUBERIA TRANVERSAL
34	32k+320.00	444241	870899	TUBERIA TRANVERSAL
35	32k+520.00	444081	871014	TUBERIA TRANVERSAL
36	32k+773.00	443856	870661	TUBERIA TRANVERSAL
37	32k+860.00	443935	870824	TUBERIA TRANVERSAL
38	33k+225.00	443750	870527	TUBERIA TRANVERSAL
39	33k+245.00	443753	870515	TUBERIA TRANVERSAL
40	33k+825.00	443621	870144	TUBERIA TRANVERSAL
41	34k+545.00	443016	869824	TUBERIA TRANVERSAL
42	35k+100.00	442540	869550	TUBERIA TRANVERSAL
43	35k+562.00	442131	869380	TUBERIA TRANVERSAL
44	36k+020.00	441733	869230	TUBERIA TRANVERSAL
45	36k+154.00	441616	869155	TUBERIA TRANVERSAL
46	36k+348.00	441446	869203	TUBERIA TRANVERSAL

47	36k+432.00	441362	869238	TUBERIA TRANVERSAL
48	36k+937.00	440901	869309	TUBERIA TRANVERSAL
49	37k+327.00	440581	869255	TUBERIA TRANVERSAL
50	37k+470.00	440426	869260	TUBERIA TRANVERSAL
51	37k+658.00	440263	869341	TUBERIA TRANVERSAL
52	39k+410.00	439276	868768	TUBERIA TRANVERSAL
53	39k+850.00	438950	868531	TUBERIA TRANVERSAL
54	40k+388.00	438692	868205	TUBERIA TRANVERSAL
55	40k+485.00	438632	868127	TUBERIA TRANVERSAL
56	40k+555.00	438588	868075	TUBERIA TRANVERSAL
57	40k+770.00	438053	867630	TUBERIA TRANVERSAL
58	40k+920.00	438354	867824	TUBERIA TRANVERSAL
59	41k+420.00	437923	867567	TUBERIA TRANVERSAL
60	41k+745.00	437664	867381	TUBERIA TRANVERSAL
61	42k+116.00	437452	867112	TUBERIA TRANVERSAL
62	42k+170.00	437396	867073	TUBERIA TRANVERSAL
63	42k+400.00	437195	867011	TUBERIA TRANVERSAL
64	42k+540.00	436633	866964	TUBERIA TRANVERSAL
65	42k+635.00	436977	867020	TUBERIA TRANVERSAL
66	42k+855.00	436753	866993	TUBERIA TRANVERSAL
67	43k+020.00	436596	866960	TUBERIA TRANVERSAL
68	43k+160.00	436547	866829	TUBERIA TRANVERSAL
69	43k+670.00	436521	866364	TUBERIA TRANVERSAL

FUENTE DE EXTRACCION RIO SECO					
POLIGONO DE EXTRACCION RIO SECO					
VERTICE	LADO	DIST.	ANGULO	ESTE	NORTE
P1	P1 - P2	31.79	131°24'24"	439235.947	868290.896
P2	P2 - P3	16.48	125°20'1"	439254.911	868265.383
P3	P3 - P4	30.39	77°48'8"	439249.806	868249.711
P4	P4 - P5	57.92	216°1'8"	439223.547	868265.019
P5	P5 - P6	83.22	176°28'48"	439165.925	868259.187
P6	P6 - P7	59.42	231°12'19"	439082.772	868255.907
P7	P7 - P8	33.61	164°52'31"	439047.396	868208.162
P8	P8 - P9	49.28	139°7'2"	439021.035	868187.314
P9	P9 - P10	46.49	171°14'24"	438971.8	868189.5
P10	P10 - P11	78.82	202°30'8"	438926.212	868198.612
P11	P11 - P12	28.58	178°23'38"	438848.896	868183.305
P12	P12 - P13	45.62	168°7'3"	438820.716	868178.542
P13	P13 - P14	15.43	189°4'31"	438775.127	868180.365
P14	P14 - P15	32.15	296°12'2"	438759.81	868178.542
P15	P15 - P16	18.63	166°16'15"	438777.316	868151.571
P16	P16 - P17	28.36	115°43'28"	438783.46	868133.986
P17	P17 - P18	22.02	237°27'6"	438763.401	868113.94
P18	P18 - P19	36.61	121°44'26"	438768.142	868092.436
P19	P19 - P20	52.09	171°27'26"	438741.883	868066.924
P20	P20 - P21	40.05	241°41'34"	438699.543	868036.576
P21	P21 - P22	27.92	131°53'39"	438704.649	867996.849
P22	P22 - P23	38.43	121°30'13"	438686.414	867975.71
P23	P23 - P24	29.39	122°40'38"	438648.484	867981.906
P24	P24 - P25	35.29	232°51'35"	438636.814	868008.876
P25	P25 - P26	25.6	123°44'10"	438602.532	868017.259
P26	P26 - P27	34.43	90°0'0"	438593.779	868041.314
P27	P27 - P28	42.71	113°17'26"	438626.132	868053.086
P28	P28 - P29	27.07	199°28'26"	438655.414	868021.997
P29	P29 - P30	49.21	296°23'29"	438679.484	868009.605
P30	P30 - P31	33.11	127°19'24"	438680.214	868058.809
P31	P31 - P32	39.66	196°4'22"	438706.836	868078.49
P32	P32 - P33	44.69	189°12'2"	438730.952	868109.972
P33	P33 - P34	35.95	230°55'45"	438752.105	868149.334
P34	P34 - P35	29.97	120°42'54"	438738.247	868182.502
P35	P35 - P36	55.38	113°40'42"	438756.117	868206.556
P36	P36 - P37	52.38	208°45'4"	438810.093	868194.164
P37	P37 - P38	75.94	169°58'32"	438860.489	868208.445
P38	P38 - P39	27.69	180°0'0"	438936.042	868216.115
P39	P39 - P40	44.23	180°0'0"	438963.591	868218.911
P40	P40 - P41	60.82	215°7'21"	439007.599	868223.379
P41	P41 - P42	51.94	160°2'55"	439053.553	868263.212
P42	P42 - P43	76.24	160°24'8"	439102.058	868281.8
P43	P43 - P44	28.73	198°39'47"	439178.281	868283.623
P44	P44 - P1	30.79	155°11'4"	439205.269	868293.463
P45	P45 - P46	30.69	58°19'6"	438552.666	868019.314
P46	P46 - P47	69.86	139°33'10"	438548.323	867988.931
P47	P47 - P48	70.54	161°29'40"	438495.938	867942.718
P48	P48 - P49	42.8	159°50'26"	438430.964	867915.255
P49	P49 - P50	57.71	209°36'37"	438388.217	867913.2
P50	P50 - P51	64.68	158°2'32"	438339.474	867882.31

P51	P51 - P52	36.05	164°8'27"	438275.857	867870.627
P52	P52 - P53	92.89	213°51'39"	438239.968	867874.054
P53	P53 - P54	174.31	169°57'21"	438158.259	867829.86
P54	P54 - P55	85.92	175°0'11"	437992.824	867774.945
P55	P55 - P56	71.14	160°30'20"	437909.23	867755.082
P56	P56 - P57	37.78	41°1'47"	437838.495	867762.677
P57	P57 - P58	171.86	155°40'32"	437869.479	867784.293
P58	P58 - P59	137.64	196°12'7"	438038.421	867815.84
P59	P59 - P60	145.39	170°47'33"	438161.302	867877.855
P60	P60 - P61	168.96	182°3'39"	438299.91	867921.749
P61	P61 - P45	102.12	183°54'53"	438459.051	867978.517

FUENTE DE CRUDO DE RIO LOVAINA

VERTICE	LADO	DIST.	ANGULO	ESTE	NORTE
P1	P1 - P2	48.83	142°52'53"	443313.317	871303.794
P2	P2 - P3	26.33	198°58'25"	443351.438	871273.282
P3	P3 - P4	65.79	310°51'6"	443365.527	871251.041
P4	P4 - P5	62.51	179°59'39"	443300.459	871260.764
P5	P5 - P6	70.79	193°17'44"	443238.634	871269.996
P6	P6 - P7	145.79	223°35'23"	443172.901	871296.272
P7	P7 - P8	82.50	153°18'6"	443112.163	871428.804
P8	P8 - P9	50.25	183°10'47"	443047.761	871480.363
P9	P9 - P10	52.51	209°34'17"	443010.338	871513.893
P10	P10 - P11	65.28	149°47'42"	442993.615	871563.674
P11	P11 - P12	49.71	183°31'19"	442944.513	871606.699
P12	P12 - P13	74.16	175°57'14"	442909.210	871641.693
P13	P13 - P14	133.80	162°39'59"	442852.992	871690.052
P14	P14 - P15	109.55	150°17'44"	442730.167	871743.122
P15	P15 - P16	84.84	186°7'50"	442621.290	871731.032
P16	P16 - P17	116.75	226°54'55"	442536.451	871730.728
P17	P17 - P18	50.56	174°52'39"	442456.394	871815.711
P18	P18 - P19	70.58	134°56'49"	442418.581	871849.267
		78.14	153°25'7"	442348.131	871845.000

P19	P19 - P20				
P20	P20 - P21	54.37	264°53'4"	442280.488	871805.872
P21	P21 - P22	77.18	224°10'25"	442249.177	871850.319
P22	P22 - P23	47.58	190°39'19"	442261.265	871926.547
P23	P23 - P24	98.81	125°37'8"	442277.276	871971.350
P24	P24 - P25	135.66	139°48'12"	442221.004	872052.571
P25	P25 - P26	154.51	173°30'35"	442090.020	872087.885
P26	P26 - P27	58.49	227°47'29"	441937.245	872110.984
P27	P27 - P28	61.85	186°52'16"	441904.866	872159.698
P28	P28 - P29	97.63	107°43'46"	441877.039	872214.931
P29	P29 - P30	105.18	173°6'36"	441780.615	872199.641
P30	P30 - P31	92.26	219°17'18"	441679.454	872170.824
P31	P31 - P32	126.63	141°58'23"	441594.771	872207.449
P32	P32 - P33	190.05	208°4'1"	441472.248	872175.445
P33	P33 - P34	165.92	184°3'30"	441287.397	872219.578
P34	P34 - P35	119.42	170°33'19"	441129.145	872269.433
P35	P35 - P36	113.78	154°5'10"	441010.903	872286.138
P36	P36 - P37	126.20	191°34'53"	440902.615	872251.221

P37	P37 - P38	105.75	234°58'32"	440777.177	872237.392
P38	P38 - P39	69.15	219°49'22"	440707.358	872316.823
P39	P39 - P40	35.35	116°31'30"	440705.557	872385.951
P40	P40 - P41	69.52	93°0'3"	440673.530	872400.907
P41	P41 - P42	92.74	130°5'36"	440640.858	872339.546
P42	P42 - P43	76.65	142°20'39"	440675.407	872253.485
P43	P43 - P44	85.84	171°26'55"	440741.469	872214.617
P44	P44 - P45	139.65	142°15'23"	440821.102	872182.573
P45	P45 - P46	173.98	193°44'53"	440955.456	872220.652
P46	P46 - P47	181.50	203°7'31"	441129.319	872226.955
P47	P47 - P48	146.58	175°41'9"	441298.709	872161.765
P48	P48 - P49	139.95	153°37'36"	441439.082	872119.557
P49	P49 - P50	80.67	217°37'11"	441577.060	872142.989
P50	P50 - P51	117.72	143°12'40"	441648.304	872105.138
P51	P51 - P52	63.68	176°33'1"	441764.638	872123.162
P52	P52 - P53	79.45	270°0'0"	441826.864	872136.681
P53	P53 - P54	126.33	108°20'16"	441843.731	872059.039
P54	P54 - P55	85.12	186°16'20"	441969.350	872045.657
P55	P55 - P56	114.67	165°53'9"	442052.496	872027.448
P56	P56 - P57	66.35	201°22'9"	442167.108	872030.972
P57	P57 - P58	51.85	230°5'52"	442229.609	872008.707
P58	P58 - P59	81.91	225°30'45"	442247.594	871960.072
D59	D59 - D60	55.26	166°55'50"	442212.696	871885.973

P60	P60 - P61	68.12	150°59'59"	442201.067	871831.951
P61	P61 - P62	40.42	145°6'11"	442220.816	871766.75
P62	P62 - P63	72.54	114°34'34"	442252.555	871741.73
P63	P63 - P64	51.46	146°44'20"	442317.090	871774.85
P64	P64 - P65	51.64	237°42'57"	442342.481	871819.61
P65	P65 - P66	50.65	233°54'55"	442394.067	871822.06
P66	P66 - P67	57.32	180°16'0"	442425.806	871782.59
P67	P67 - P68	91.49	153°36'19"	442461.519	871737.75
P68	P68 - P69	82.64	153°39'55"	442544.392	871698.98
P69	P69 - P70	78.41	183°53'47"	442627.013	871700.81
P70	P70 - P71	18.64	270°0'0"	442705.340	871697.21
P71	P71 - P72	47.82	89°8'44"	442704.484	871678.59
P72	P72 - P73	70.30	186°1'49"	442752.282	871677.10
P73	P73 - P74	132.40	209°20'23"	442821.930	871667.56
P74	P74 - P75	30.49	168°41'50"	442927.469	871587.60
P75	P75 - P76	65.39	228°3'50"	442954.907	871574.31
P76	P76 - P77	94.91	146°58'15"	442973.032	871511.49
P77	P77 - P78	93.62	205°38'31"	443044.792	871449.37
P78	P78 - P79	61.87	174°18'18"	443082.091	871363.51
P79	P79 - P80	104.39	153°47'35"	443112.251	871309.48

P80	P80 - P81	90.92	159°4'19"	443198.161	871250.18
P81	P81 - P82	79.18	161°29'29"	443286.497	871228.66
P82	P82 - P83	85.84	210°11'7"	443365.395	871235.31
P83	P83 - P84	45.08	147°25'22"	443442.957	871198.53
P84	P84 - P85	45.13	247°5'32"	443487.682	871204.19
P85	P85 - P86	75.53	133°6'14"	443510.328	871165.15
P86	P86 - P87	100.88	207°50'48"	443583.926	871148.18
P87	P87 - P88	55.64	192°24'6"	443660.253	871082.22
P88	P88 - P89	81.09	181°31'47"	443693.558	871037.64
P89	P89 - P90	10.45	132°56'29"	443740.342	870971.41
P90	P90 - P91	30.45	122°10'31"	443750.694	870970.01
P91	P91 - P92	71.56	102°28'53"	443770.218	870993.37
P92	P92 - P93	58.46	171°27'33"	443726.519	871050.04
P93	P93 - P94	82.24	174°42'35"	443684.338	871090.52
P94	P94 - P95	47.78	171°22'45"	443620.006	871141.75
P95	P95 - P96	48.25	181°42'53"	443578.590	871165.57
P96	P96 - P97	40.66	197°22'55"	443537.508	871190.87
P97	P97 - P98	40.37	160°38'36"	443510.837	871221.56

P98	P98 - P99	78.13	153°47'13"	443475.750	871241.54
P99	P99 - P100	14.03	185°3'41"	443397.756	871246.22
P100	P100 - P101	45.22	248°41'19"	443383.882	871248.29
P101	P101 - P102	61.98	136°57'57"	443373.855	871292.38
P102	P102 - P103	32.84	242°51'10"	443322.565	871327.18
P103	P103 - P104	37.39	237°12'27"	443326.571	871359.78
P104	P104 - P105	32.52	164°8'21"	443360.234	871376.04
P105	P105 - P106	80.93	165°44'33"	443384.534	871397.65
P106	P106 - P107	51.70	323°55'44"	443429.903	871464.67
P107	P107 - P108	42.98	176°15'43"	443431.686	871413.00
P108	P108 - P109	74.15	129°20'46"	443435.965	871370.24
P109	P109 - P110	69.46	196°46'54"	443497.707	871329.16
P110	P110 - P111	55.21	123°39'32"	443541.973	871275.63
P111	P111 - P112	62.04	197°53'11"	443596.889	871281.33
P112	P112 - P113	46.27	154°13'41"	443657.580	871268.48
P113	P113 - P114	104.97	122°51'8"	443702.512	871279.53
P114	P114 - P115	50.61	161°21'55"	443736.753	871378.75
P115	P115 - P116	38.44	229°7'42"	443737.110	871429.36
P116	P116 - P117	40.82	282°19'15"	443766.351	871454.30
P117	P117 - P118	83.76	210°23'10"	443785.608	871418.31
P118	P118 - P119	90.03	161°10'53"	443782.335	871334.61
P119	P119 - P120	161.34	158°2'13"	443808.025	871248.32

P120	P120 - P121	67.89	167°1'60"	443908.555	871122.13
P121	P121 - P122	89.62	122°9'42"	443961.692	871079.879
P122	P122 - P123	49.86	177°34'24"	444046.255	871109.571
P123	P123 - P124	42.26	218°58'23"	444092.559	871128.067
P124	P124 - P125	53.78	185°45'3"	444132.934	871115.570
P125	P125 - P126	111.72	153°46'5"	444182.454	871094.600
P126	P126 - P127	77.13	186°42'16"	444293.988	871100.996
P127	P127 - P128	72.09	137°15'19"	444370.983	871096.391
P128	P128 - P129	37.99	82°29'25"	444426.749	871142.071
P129	P129 - P130	50.90	101°54'37"	444399.043	871168.060
P130	P130 - P131	88.61	201°52'47"	444357.310	871138.923
P131	P131 - P132	87.07	197°50'59"	444270.985	871118.927
P132	P132 - P133	102.42	186°15'25"	444184.217	871126.225
P133	P133 - P134	68.44	146°32'8"	444083.699	871145.882
P134	P134 - P135	88.18	205°24'52"	444020.422	871119.802
P135	P135 - P136	107.07	229°33'42"	443932.366	871124.440
P136	P136 - P137	58.62	172°14'37"	443867.302	871209.469
P137	P137 - P138	71.75	213°58'28"	443825.724	871250.787

P138	P138 - P139	100.79	187°7'33"	443811.781	871321.168
P139	P139 - P140	39.89	180°0'0"	443804.611	871421.699
P140	P140 - P141	32.83	116°13'24"	443801.773	871461.484
P141	P141 - P142	55.32	130°8'51"	443771.364	871473.859
P142	P142 - P143	37.81	154°16'19"	443722.387	871448.136
P143	P143 - P144	51.39	134°13'50"	443699.864	871417.769
P144	P144 - P145	64.21	211°30'1"	443708.087	871367.037
P145	P145 - P146	50.82	232°12'47"	443683.727	871307.624
P146	P146 - P147	38.85	222°16'43"	443634.750	871294.048
P147	P147 - P148	49.09	140°36'10"	443600.072	871311.554
P148	P148 - P149	76.23	240°2'43"	443552.168	871300.836
P149	P149 - P150	39.05	187°59'10"	443500.602	871356.980
P150	P150 - P151	40.36	225°17'59"	443478.437	871389.134
P151	P151 - P152	53.82	152°39'3"	443485.944	871428.790
P152	P152 - P153	36.32	135°26'57"	443470.543	871480.358
P153	P153 - P154	47.51	119°25'12"	443438.725	871497.864
P154	P154 - P155	98.04	158°0'57"	443398.328	871472.855
P155	P155 - P156	57.13	187°14'32"	443340.348	871393.796

P156	P156 - P1	50.09	122°17'40"	443301.023	871352.354
------	-----------	-------	------------	------------	------------

POLIGONO DE OFICINA (SIN INTERVENCION)					
VERTICE	LADO	DIST.	ANGULO	ESTE	NORTE
P1	P1 - P2	105.81	95°39'48"	462761.422	884658.098
P2	P2 - P3	92.33	77°2'36"	462657.985	884680.373
P3	P3 - P4	30.15	208°39'57"	462659.281	884588.048
P4	P4 - P5	40.85	108°9'45"	462645.193	884561.397
P5	P5 - P6	14.76	132°11'22"	462673.554	884532.003
P6	P6 - P7	16.44	169°36'5"	462688.304	884532.463
P7	P7 - P8	23.40	166°19'14"	462704.374	884535.933
P8	P8 - P9	26.42	159°12'1"	462725.434	884546.143
P9	P9 - P10	28.33	158°0'26"	462743.565	884565.358
P10	P10 - P1	66.78	165°8'46"	462753.875	884591.743

Area: 12406.80 m²

CUADRO DE CONSTRUCCION					
VERTICE	LADO	DIST.	ANGULO	ESTE	NORTE
P1	P1 - P2	105.81	59°43'58"	462761.422	884658.098
P2	P2 - P3	5.24	96°46'55"	462657.985	884680.373
P3	P3 - P4	51.26	213°39'34"	462658.476	884685.587
P4	P4 - P5	30.62	181°40'40"	462634.185	884730.722
P5	P5 - P6	51.21	63°56'26"	462618.889	884757.250
P6	P6 - P7	54.72	166°50'19"	462669.979	884760.739
P7	P7 - P8	56.93	173°31'1"	462723.984	884751.939
P8	P8 - P9	14.36	174°13'35"	462778.777	884736.498
P9	P9 - P10	41.26	65°45'34"	462792.133	884731.234
P10	P10 - P11	17.94	187°48'5"	462762.575	884702.441
P11	P11 - P1	31.77	236°3'55"	462751.543	884688.297

Area: 10523.40 m²

BOSQUE DE GALERIA					
VERTICE	LADO	DIST.	ANGULO	ESTE	NORTE
P1	P1 - P2	34.29	111°53'33"	462618.411	884757.128
P2	P2 - P3	27.76	88°12'41"	462584.294	884753.649
P3	P3 - P4	35.37	131°17'54"	462587.970	884726.138
P4	P4 - P5	40.37	216°24'45"	462617.396	884706.522
P5	P5 - P6	59.09	201°58'22"	462631.137	884668.565
P6	P6 - P7	22.64	227°27'2"	462628.999	884609.509
P7	P7 - P8	50.57	251°18'27"	462611.776	884594.811
P8	P8 - P9	29.39	65°56'24"	462568.351	884620.728
P9	P9 - P10	56.18	110°54'9"	462564.887	884591.548
P10	P10 - P11	25.54	235°8'23"	462614.645	884565.454
P11	P11 - P12	38.17	54°49'55"	462617.841	884540.112
P12	P12 - P13	30.22	153°28'21"	462646.050	884565.830
P13	P13 - P14	58.31	159°49'32"	462656.938	884594.021
P14	P14 - P15	33.22	178°16'53"	462657.897	884652.328
P15	P15 - P16	46.53	150°48'57"	462657.447	884685.546
P16	P16 - P17	7.08	186°44'53"	462634.213	884725.854
P17	P17 - P1	27.98	175°29'50"	462631.424	884732.357

Area: 8114.51 m²

POLIGONO DE PATIO DE PROYECTO 2					
VERTICE	LADO	DIST.	ANGULO	ESTE	NORTE
P1	P1 - P2	14.62	79°56'48"	462583.119	884753.008
P2	P2 - P3	24.36	101°14'33"	462569.216	884748.484
P3	P3 - P4	10.04	112°11'7"	462572.094	884724.294
P4	P4 - P5	6.38	129°41'22"	462581.769	884721.629
P5	P5 - P1	28.00	116°56'10"	462587.002	884725.281

Area: 407.90 m²

POLIGONO 1 DE CANTERA (TRITURADORA)					
VERTICE	LADO	DIST.	ANGULO	ESTE	NORTE
P1	P1 - P2	62.07	81°43'48"	443675.921	871214.102
P2	P2 - P3	29.29	164°20'21"	443649.321	871158.019
P3	P3 - P4	44.31	120°30'10"	443644.379	871129.150
P4	P4 - P5	36.38	146°58'1"	443678.216	871100.539
P5	P5 - P6	38.59	152°6'11"	443714.313	871095.989
P6	P6 - P7	34.09	179°24'53"	443750.411	871109.639
P7	P7 - P8	48.64	188°20'42"	443782.172	871122.021
P8	P8 - P9	11.30	92°24'24"	443829.573	871132.924
P9	P9 - P10	36.94	126°51'34"	443827.505	871144.034
P10	P10 - P11	77.41	171°38'20"	443794.393	871160.408
P11	P11 - P1	53.85	195°41'35"	443720.749	871184.268

POLIGONO DE TALLER					
VERTICE	LADO	DIST.	ANGULO	ESTE	NORTE
P1	P1 - P2	12.04	89°59'60"	443779.032	871158.659
P2	P2 - P3	15.48	90°0'0"	443790.457	871154.852
P3	P3 - P4	12.04	90°0'0"	443785.564	871140.169
P4	P4 - P1	15.48	90°0'0"	443774.139	871143.976

POLIGONO DE RIDERECIONAMIENTO DEL RIO ROSARIO					
VERTICE	LADO	DIST.	ANGULO	ESTE	NORTE
P1	P1 - P2	30.45	94°24'31"	443770.218	870993.376
P2	P2 - P3	24.66	89°48'27"	443750.694	870970.011
P3	P3 - P4	22.31	169°37'47"	443769.671	870954.263
P4	P4 - P5	16.38	230°26'26"	443789.124	870943.338
P5	P5 - P6	16.44	193°25'15"	443792.036	870927.216
P6	P6 - P7	19.99	178°23'60"	443791.125	870910.805
P7	P7 - P8	17.56	177°51'44"	443790.574	870890.825
P8	P8 - P9	21.79	183°8'33"	443790.745	870873.263
P9	P9 - P10	29.53	194°51'12"	443789.762	870851.498
P10	P10 - P11	13.61	163°36'6"	443780.912	870823.323
P11	P11 - P12	12.97	159°20'15"	443780.666	870809.717
P12	P12 - P13	7.95	166°59'0"	443785.021	870797.499
P13	P13 - P14	11.90	154°42'27"	443789.310	870790.803
P14	P14 - P15	7.97	201°48'42"	443799.391	870784.488
P15	P15 - P16	13.42	210°58'52"	443804.091	870778.046
P16	P16 - P17	12.57	196°36'2"	443805.293	870764.683
P17	P17 - P18	5.89	201°59'2"	443802.795	870752.360
P18	P18 - P19	9.55	206°33'52"	443799.546	870747.442
P19	P19 - P20	34.45	169°57'14"	443791.278	870742.670
P20	P20 - P21	15.92	167°20'12"	443764.900	870720.508
P21	P21 - P22	30.21	83°1'36"	443755.255	870707.846
P22	P22 - P23	2.69	88°57'34"	443781.327	870692.594
P23	P23 - P24	3.31	189°21'59"	443782.644	870694.942
P24	P24 - P25	3.95	190°36'39"	443784.711	870697.527
P25	P25 - P26	40.03	183°16'35"	443787.706	870700.106
P26	P26 - P27	25.84	164°14'3"	443819.482	870724.453
P27	P27 - P28	9.59	159°24'26"	443834.953	870745.154
P28	P28 - P29	38.73	156°19'60"	443837.625	870754.361
P29	P29 - P30	11.06	162°27'13"	443832.579	870792.765
P30	P30 - P31	23.95	150°37'4"	443827.899	870802.786
P31	P31 - P32	33.75	250°57'4"	443808.425	870816.721
P32	P32 - P33	15.21	184°44'19"	443818.032	870849.076
P33	P33 - P34	15.84	144°38'9"	443823.551	870863.249
P34	P34 - P35	63.02	199°59'0"	443819.695	870878.615
P35	P35 - P36	25.46	142°33'58"	443826.167	870941.299
P36	P36 - P1	52.35	157°0'42"	443812.849	870962.998

SERVIDUMBRE DEL CAMINO HACIA LOVAINA 1					
VERTICE	LADO	DIST.	ANGULO	ESTE	NORTE
P1	P1 - P2	28.67	75°21'7"	443911.946	871072.546
P2	P2 - P3	74.87	192°54'19"	443894.053	871094.949
P3	P3 - P4	59.75	193°26'18"	443835.444	871141.540
P4	P4 - P5	57.71	186°23'20"	443781.310	871166.835
P5	P5 - P6	58.24	167°15'36"	443726.635	871185.294
P6	P6 - P7	88.51	207°48'7"	443676.920	871215.635
P7	P7 - P8	57.14	168°52'13"	443588.583	871221.183
P8	P8 - P9	118.13	178°29'19"	443533.318	871235.706
P9	P9 - P10	77.10	147°4'44"	443419.894	871268.733
P10	P10 - P11	9.38	209°11'6"	443369.474	871327.055
P11	P11 - P12	24.08	262°7'18"	443360.659	871330.259
P12	P12 - P13	20.12	83°41'46"	443349.412	871308.972
P13	P13 - P14	39.29	96°18'14"	443332.761	871320.268
P14	P14 - P15	32.01	97°52'42"	443351.115	871355.007
P15	P15 - P16	76.39	150°48'54"	443381.199	871344.074
P16	P16 - P17	111.96	212°55'16"	443431.159	871286.284
P17	P17 - P18	55.52	181°30'41"	443538.656	871254.982
P18	P18 - P19	91.99	187°46'54"	443592.350	871240.872
P19	P19 - P20	83.24	152°9'42"	443683.661	871229.754
P20	P20 - P21	34.29	200°13'14"	443752.030	871182.272
P21	P21 - P22	71.96	167°11'36"	443785.215	871173.653
P22	P22 - P23	60.99	174°21'9"	443849.125	871140.573
P23	P23 - P24	32.20	155°49'22"	443900.269	871107.342
P24	P24 - P1	9.65	110°27'5"	443917.717	871080.277

SERVIDUMBRE DEL CAMINO HACIA LOVAINA 2					
VERTICE	LADO	DIST.	ANGULO	ESTE	NORTE
P29	P29 - P30	9.26	39°0'60"	443126.118	871398.354
P30	P30 - P31	49.69	177°40'17"	443134.418	871394.240
P31	P31 - P32	41.26	150°9'32"	443178.009	871370.384
P32	P32 - P33	47.70	194°31'20"	443199.546	871335.196
P33	P33 - P34	71.50	221°49'8"	443233.856	871302.052
P34	P34 - P35	11.62	190°31'43"	443305.305	871299.319
P35	P35 - P36	19.95	132°59'18"	443316.803	871301.004
P36	P36 - P37	24.14	61°38'27"	443332.378	871288.538
P37	P37 - P38	84.76	154°50'32"	443310.153	871279.119
P38	P38 - P39	57.89	138°10'52"	443225.456	871282.359
P39	P39 - P40	38.48	165°28'40"	443183.818	871322.582
P40	P40 - P41	27.28	209°50'28"	443163.733	871355.398
P41	P41 - P29	32.85	143°18'43"	443139.802	871368.495

SERVIDUMBRE DEL CAMINO HACIA LOVAINA 3					
VERTICE	LADO	DIST.	ANGULO	ESTE	NORTE
P42	P42 - P43	22.82	40°9'32"	443063.082	871407.271
P43	P43 - P44	124.95	176°21'3"	443042.637	871417.403
P44	P44 - P45	85.22	139°13'35"	442934.438	871479.899
P45	P45 - P46	66.21	206°16'36"	442906.390	871560.373
P46	P46 - P47	109.37	202°38'30"	442859.172	871606.787
P47	P47 - P48	44.70	215°38'20"	442757.673	871647.519
P48	P48 - P49	64.99	160°57'24"	442714.260	871636.878
P49	P49 - P50	40.52	154°42'32"	442649.547	871642.848
P50	P50 - P51	80.79	215°10'9"	442614.661	871663.448
P51	P51 - P52	142.65	180°0'0"	442534.133	871656.958
P52	P52 - P53	75.56	175°10'2"	442391.946	871645.499
P53	P53 - P54	90.33	157°2'24"	442316.384	871645.796
P54	P54 - P55	97.56	174°47'17"	442233.351	871681.358
P55	P55 - P56	146.77	182°54'47"	442147.528	871727.756
P56	P56 - P57	58.71	125°29'55"	442015.034	871790.907
P57	P57 - P58	20.00	90°0'0"	442004.824	871848.725
P58	P58 - P59	48.41	90°0'0"	442024.519	871852.203
P59	P59 - P60	136.98	234°30'5"	442032.938	871804.529
P60	P60 - P61	97.16	177°5'13"	442156.593	871745.592
P61	P61 - P62	85.36	185°12'43"	442242.062	871699.385
P62	P62 - P63	70.66	202°57'36"	442320.525	871665.780
P63	P63 - P64	141.80	184°49'58"	442391.180	871665.502
P64	P64 - P65	87.13	180°0'0"	442532.526	871676.893
P65	P65 - P66	42.37	144°49'51"	442619.372	871683.893
P66	P66 - P67	57.15	205°17'28"	442655.853	871662.351
P67	P67 - P68	47.77	199°2'36"	442712.757	871657.102
P68	P68 - P69	119.80	144°21'40"	442759.155	871668.475
P69	P69 - P70	74.88	157°21'30"	442870.337	871623.856
P70	P70 - P71	82.46	153°43'24"	442923.739	871571.364
P71	P71 - P72	115.86	220°32'38"	442950.878	871493.500
P72	P72 - P42	30.39	143°43'12"	443050.972	871435.149