



CUADRO DE CONSTRUCCION POLIGONAL DE APOYO

LADO EST. (m)	RUMBO	DISTANCIA	X	Y	C O O R D E N A D A S	
002	100	S 84°10'14.30" E	65.833	002	0,094,805,5396	471,808,7273
003	058	N 50°12'14.30" E	51.665	003	0,094,805,5396	471,808,7273
004	002	S 72°07'21.68" W	118.272	004	0,094,805,5396	471,808,7273
SUPERFICIE = 1,209,408 m ²						

CUADRO DE CONSTRUCCION DE TERRENO

LADO EST. (m)	RUMBO	DISTANCIA	X	Y	C O O R D E N A D A S	
344	300	N 80°18'45.07" W	41.08	300	0,094,817,2614	471,838,4757
300	442	N 09°20'02.30" W	35.34	442	0,094,806,4133	471,765,8197
442	431	S 87°07'15.10" E	38.85	431	0,094,804,2462	471,811,8903
431	422	N 77°17'11.50" E	18.37	422	0,094,807,1869	471,828,8161
422	402	S 81°10'13.08" E	13.38	402	0,094,805,1777	471,845,5065
402	301	N 107°10'10.30" E	19.17	301	0,094,803,8288	471,847,8284
301	348	S 07°10'14.87" E	13.86	348	0,094,801,1338	471,861,1981
348	348	S 02°18'43.47" W	0.57	348	0,094,801,6630	471,861,7855
348	371	S 27°34'51.88" E	3.38	371	0,094,803,2012	471,862,8488
371	370	S 20°18'02.17" E	3.13	370	0,094,807,4037	471,861,5069
370	348	S 40°18'10.77" E	1.85	348	0,094,805,4707	471,865,8873
348	348	S 40°18'10.77" E	1.85	348	0,094,804,6142	471,867,1887
348	300	N 47°42'04.80" E	2.24	300	0,094,804,8462	471,870,1641
300	294	N 77°10'14.10" E	2.19	294	0,094,805,1853	471,872,2889
294	292	N 84°10'08.10" E	1.88	292	0,094,806,2118	471,874,0265
292	292	N 32°18'51.68" E	4.90	292	0,094,806,3812	471,876,7205
292	2	N 84°10'08.10" E	18.03	2	0,094,802,2842	471,884,8774
2	17	N 17°18'18.00" E	63.86	17	0,094,819,4388	471,917,7035
17	1	S 47°18'11.01" E	28.48	1	0,094,819,1886	471,942,1081
1	485	S 12°18'20.10" W	50.30	485	0,094,810,2228	471,931,5292
485	487	S 40°10'11.11" W	28.08	487	0,094,804,4939	471,910,5264
487	478	S 47°32'14.80" W	0.18	478	0,094,814,2457	471,904,4171
478	471	S 30°18'43.67" W	13.22	471	0,094,813,3844	471,906,1842
471	487	S 27°18'18.00" W	23.82	487	0,094,813,2468	471,884,1853
487	201	N 84°10'08.10" W	24.85	201	0,094,818,1148	471,893,2870
201	344	N 80°18'45.07" E	23.59	344	0,094,817,2614	471,838,4757
SUPERFICIE = 10,013.08 m ²						

LOCALIZACION REGIONAL

CROQUIS DE LOCALIZACION

SIMBOLOGIA

- POSTE DE TELMEX
- LINDERO DE TERRENO
- PTO DE TERRENO NAT.
- CURVAS DE NIVEL
- ARBOL
- POSTE CFE

Nombre del Proyecto:
LEVANTAMIENTO TOPOGRAFICO DE TERRENO

Propietarios:
BANCRECER S.A.

Ubicacion:
CAMINO A CHALMA Y JACARANDAS CUERNAVACA MORELOS

Superficie:
10,013.08 M²

Fecha:
Junio - 2016

Escala:
1:250

Acotacion:
mts.

Clave catastral:
1100-15-061-039