

UBICACIÓN



ORIENTACIÓN



SIMBOLOGÍA

- VALIDAD 3A
- NOMBRE DE LA VALIDAD
- RASANTE
- TERRENO NATURAL
- INTERSECCION

PROYECTO URBANO CENTRO ORIENTE II

PROYECTO
DEFINITIVO DE URBANIZACIÓN

ELABORÓ: COMUNA INGENIERÍA

COORDINACIÓN: LMV

CONTENIDO

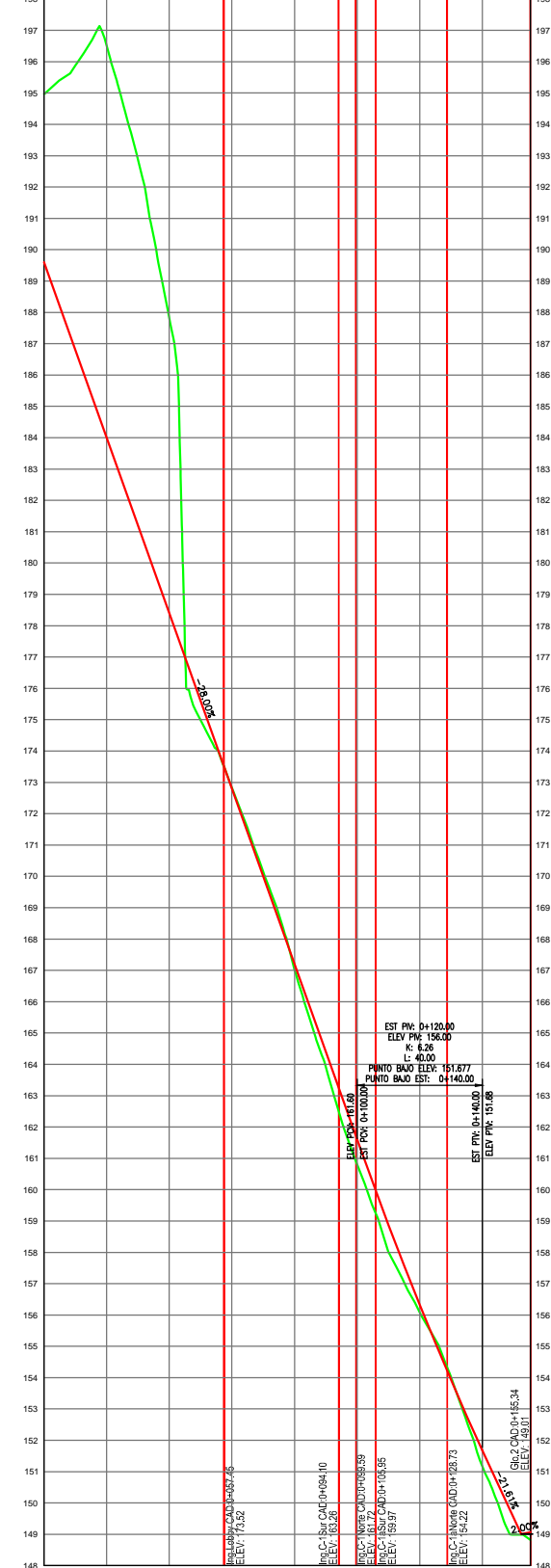
PERFILES DE VIALIDADES

ESCALA 1:1,000	ETAPA PDU-2
ARCHIVO III.A.4 Perfiles vialidades.dwg	CLAVE <b style="color: red; font-size: 1.2em;">III.A.4b
FECHA 7 de Julio 2012	

PROYECTO:

 ING. MARGARITA CASTRILLO DE LA PEÑA
 CDD. PROF. 168182

Vialidad-2



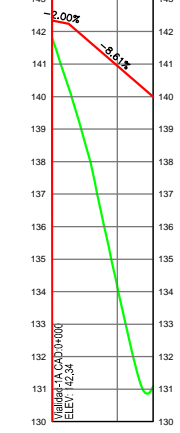
ESTACIONES	0+000	0+100	0+200	0+300	0+400	0+500	0+600	0+700	0+800	0+900	0+1000	0+1100	0+1200	0+1300	0+1400	0+153.4
TERRENO NATURAL	184.98	186.52	187.83	188.81	189.59	190.17	190.65	191.03	191.31	191.50	191.60	191.61	191.59	191.47	191.25	189.82
RASANTE	189.60	184.00	178.40	172.80	167.20	161.60	156.00	150.40	144.80	139.20	133.60	128.00	122.40	116.80	111.20	105.60
CORTES	5.38	12.32	9.43	6.54	3.65	0.76	-0.14	-1.04	-1.94	-2.84	-3.74	-4.64	-5.54	-6.44	-7.34	-8.24
RELLENOS						0.17	0.79	0.24	0.51	0.25						

Ing.C-3Sur



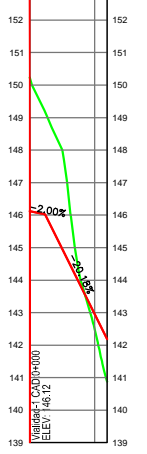
ESTACIONES	0+000	0+020	0+030.62
TERRENO NATURAL	154.48	148.84	144.48
RASANTE	151.62	150.04	148.48
CORTES	2.86	1.10	4.52
RELLENOS			

Ing.C-4Norte



ESTACIONES	0+000	0+020	0+031.01
TERRENO NATURAL	141.79	134.15	131.09
RASANTE	142.24	140.95	140.00
CORTES		6.80	8.91
RELLENOS	0.95		

Ing.C-4Sur



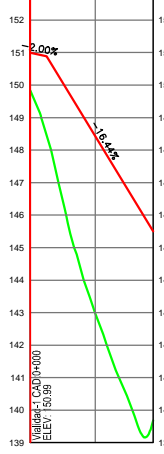
ESTACIONES	0+000	0+020	0+028.81
TERRENO NATURAL	150.23	142.51	140.87
RASANTE	146.12	142.86	142.19
CORTES	4.11	0.45	1.32
RELLENOS			

Ing.C-4aSur



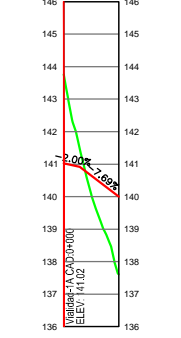
ESTACIONES	0+000	0+020	0+028.83
TERRENO NATURAL	151.46	145.90	143.37
RASANTE	148.42	146.05	145.00
CORTES	3.04	2.15	1.63
RELLENOS			

Ing.C-4cSur



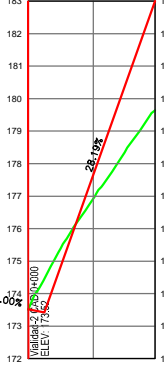
ESTACIONES	0+000	0+020	0+037.78
TERRENO NATURAL	149.83	143.97	139.88
RASANTE	150.99	148.42	145.50
CORTES		5.45	5.92
RELLENOS	1.16		

Ing.C-3aNorte



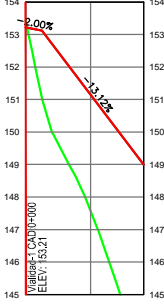
ESTACIONES	0+000	0+016.98
TERRENO NATURAL	143.76	137.61
RASANTE	141.02	140.00
CORTES	2.74	
RELLENOS		

Ing.Lobby



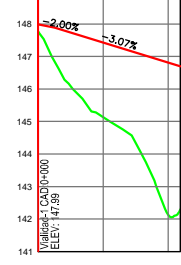
ESTACIONES	0+000	0+020	0+038.89
TERRENO NATURAL	173.50	178.93	178.84
RASANTE	173.50	177.85	180.00
CORTES		0.72	3.36
RELLENOS	0.02		

Ing.C-4bSur



ESTACIONES	0+000	0+020	0+036.36
TERRENO NATURAL	153.43	147.26	143.36
RASANTE	153.21	151.15	148.00
CORTES	0.21	3.98	5.16
RELLENOS			

Ing.C-3aSur



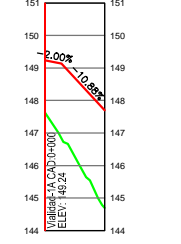
ESTACIONES	0+000	0+020	0+031.71
TERRENO NATURAL	147.77	145.13	142.12
RASANTE	147.99	147.43	146.81
CORTES	0.22	2.30	4.69
RELLENOS			4.00

Ing.C-2Norte



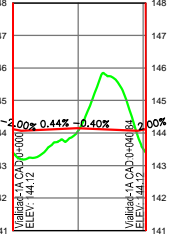
ESTACIONES	0+000	0+020	0+046.21
TERRENO NATURAL	152.80	151.31	148.43
RASANTE	151.85	150.82	148.57
CORTES	0.75	0.49	0.14
RELLENOS			1.97

Ing.C-2aNorte



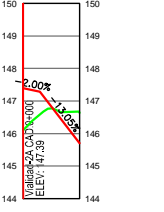
ESTACIONES	0+000	0+018.24
TERRENO NATURAL	147.62	144.69
RASANTE	149.24	147.70
CORTES		
RELLENOS	1.62	3.01

Glo.3



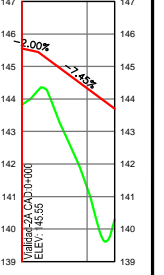
ESTACIONES	0+000	0+020	0+040.84
TERRENO NATURAL	143.40	144.06	143.52
RASANTE	144.12	144.14	144.12
CORTES			
RELLENOS	0.72	0.08	0.98

Ing.C-2Sur



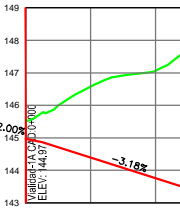
ESTACIONES	0+000	0+017.33
TERRENO NATURAL	146.10	146.63
RASANTE	147.39	145.70
CORTES		0.93
RELLENOS	1.29	

Ing.C-2aSur



ESTACIONES	0+000	0+020	0+028.50
TERRENO NATURAL	143.29	141.28	140.29
RASANTE	145.55	144.33	143.70
CORTES			
RELLENOS	1.73	3.05	3.41

Ing.C-3Norte



ESTACIONES	0+000	0+020	0+040	0+057.88
TERRENO NATURAL	144.97	144.39	143.78	143.08
RASANTE	144.97	144.39	143.78	143.08
CORTES		2.18	3.00	4.08
RELLENOS				