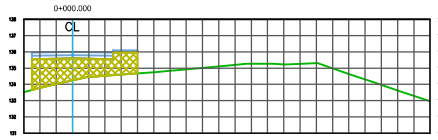
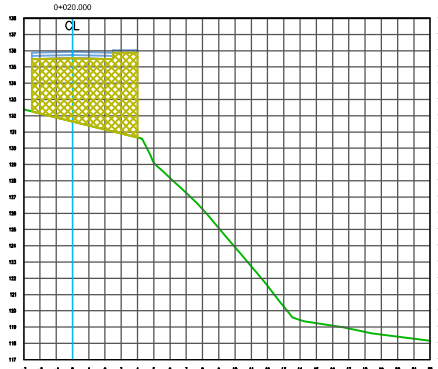
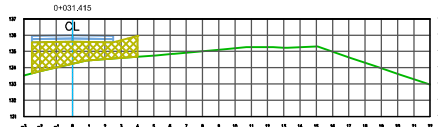
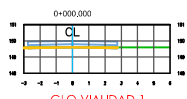
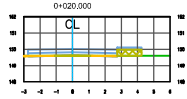
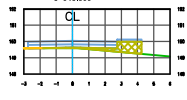
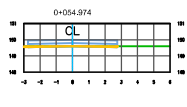


Elevación	Área De Corte	Área De Relleno	Vál. De Corte	Vál. De Relleno	Vál. De Corte Acum.	Vál. De Relleno Acum.	Vál. Neto
D=+000.000	0,00	4,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
D=+002.000	0,00	26,80	0,00	387,61	0,00	387,61	-387,61
D=+011.815	0,00	0,00	0,00	202,00	0,00	589,61	-589,61



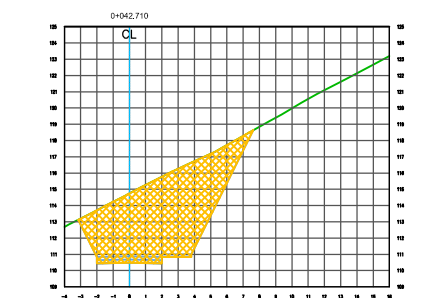
GLO-VIALIDAD-2

Elevación	Área De Corte	Área De Relleno	Vál. De Corte	Vál. De Relleno	Vál. De Corte Acum.	Vál. De Relleno Acum.	Vál. Neto
D=+000.000	0,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
D=+002.000	0,06	0,37	2,29	0,74	2,29	0,74	-2,45
D=+042.000	0,01	1,20	0,77	19,22	3,06	20,98	-21,90
D=+054.974	0,17	0,00	1,20	19,22	4,46	35,49	-35,65

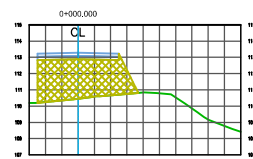
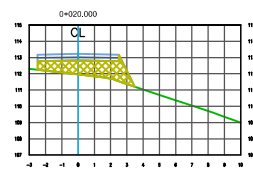
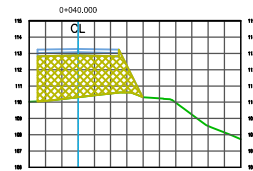
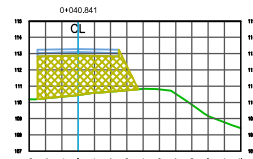


GLO-VIALIDAD-1

Elevación	Área De Corte	Área De Relleno	Vál. De Corte	Vál. De Relleno	Vál. De Corte Acum.	Vál. De Relleno Acum.	Vál. Neto
D=+000.000	4,37	4,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
D=+022.000	0,02	4,81	43,83	95,38	43,83	95,38	-46,33
D=+042.000	31,20	0,00	312,87	88,29	116,90	139,45	277,26
D=+042.710	30,06	0,00	300,61	0,00	319,91	139,45	385,07



Elevación	Área De Corte	Área De Relleno	Vál. De Corte	Vál. De Relleno	Vál. De Corte Acum.	Vál. De Relleno Acum.	Vál. Neto
D=+000.000	0,00	13,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
D=+002.000	0,00	5,04	0,00	185,75	0,00	185,75	-185,75
D=+040.000	0,00	14,63	0,00	196,71	0,00	382,46	-382,46
D=+042.841	0,00	13,34	0,00	11,80	0,00	394,26	-394,26



GLO-VIALIDAD-4

UBICACIÓN



ORIENTACIÓN



SIMBOLOGÍA

- AREA DE CORTE
- AREA DE RELLENO
- TERRENO DESPALMADO -40cm
- ESTRUCTURA DE PAVIMENTO
- PAVIMENTO 20cm
- BASE 20cm

PROYECTO URBANO CENTRO ORIENTE I

PROYECTO
DEFINITIVO DE URBANIZACIÓN

CONTENIDO

SECCIONES TRANVERSALES

ESCALA 1:1,000	ETAPA PDU
ARCHIVO III.A.3 Secciones vialidades.dwg	CLAVE <b style="font-size: 1.5em; color: red;">III.A.3f
FECHA 7 Julio 2012	

PROYECTO:
Municipalidad del Estado Nueva Esparta
 INC. MARGARITA CASTREJO DE LA PERA
 CED. PROF. 1681162