

Estaciones	Puntos observados.	Rumbos.		Lecturas en la Mira. Metros.	Ángulos de		Distancias horizontales. Metros.
		N.	S.		Depresión.	Elevación.	
<p><i>Itinerario núm. 1 - Empieza en el punto 90 del límite común a Saliga y Olivenza, cerca Espintada, y concluye en el punto 45 del límite común a Olivenza y Barcarrota, señal a Espintada. Determina la carretera de Barcarrota a Villanueva del Fresno. - Es de 3.º orden.</i></p>							
90	1	41	20	251	20		83,00
90	1	41	20	251	20		83,00
1	{ 90 del límite común a Saliga y Olivenza	251	20	41	20		83,00
1	{ 90 del límite común a Saliga y Olivenza	251	20	41	20		83,00
1	2a - Cortada E	70	15	250	15		123,00
1	2	70	15	250	15		123,00
2	1	250	15	40	15		123,00
2	1	250	15	40	15		123,00
2	3	94	45	274	45		102,00
2	3	94	45	274	45		102,00
3	2	274	45	94	45		102,00
3	2	274	45	94	45		102,00
3	{ 45 del límite común a Olivenza y Barcarrota	48	0	258	0		57,50
3	{ 45 del límite común a Olivenza y Barcarrota	48	0	258	0		57,50
3	nota - □ E 10 - 45 del límite 10 -	95	20	275	20		96,00
3	45 del límite 10 -	95	20	275	20		96,00
45	3	275	20	95	20		96,00
45	3	275	20	95	20		96,00
45	3	258	0	48	0		57,50
45	2	258	0	48	0		57,50
<p><i>Itinerario núm. 2 - Empieza en el punto 18 del límite común a Higuera de Vargas y Olivenza, señal a Espintada, y concluye en el punto 13 del límite común a Saliga y Olivenza, señal a Espintada. Determina el camino de Olivenza a Higuera de Vargas, señal a Espintada. - Es carretero.</i></p>							
18	1	334	0	154	0		221,00
18	1	334	0	154	0		221,00
1	{ 18 del límite a Higuera de Vargas y Olivenza	154	0	334	0		221,00
1	{ 18 del límite a Higuera de Vargas y Olivenza	154	0	334	0		221,00
1	2	351	0	171	0		167,00
1	2	351	0	171	0		167,00

J. Gómez

Diferencias de nivel.	Altitudes - Metros.	Croquis y notas.
		<i>J. Gómez</i>

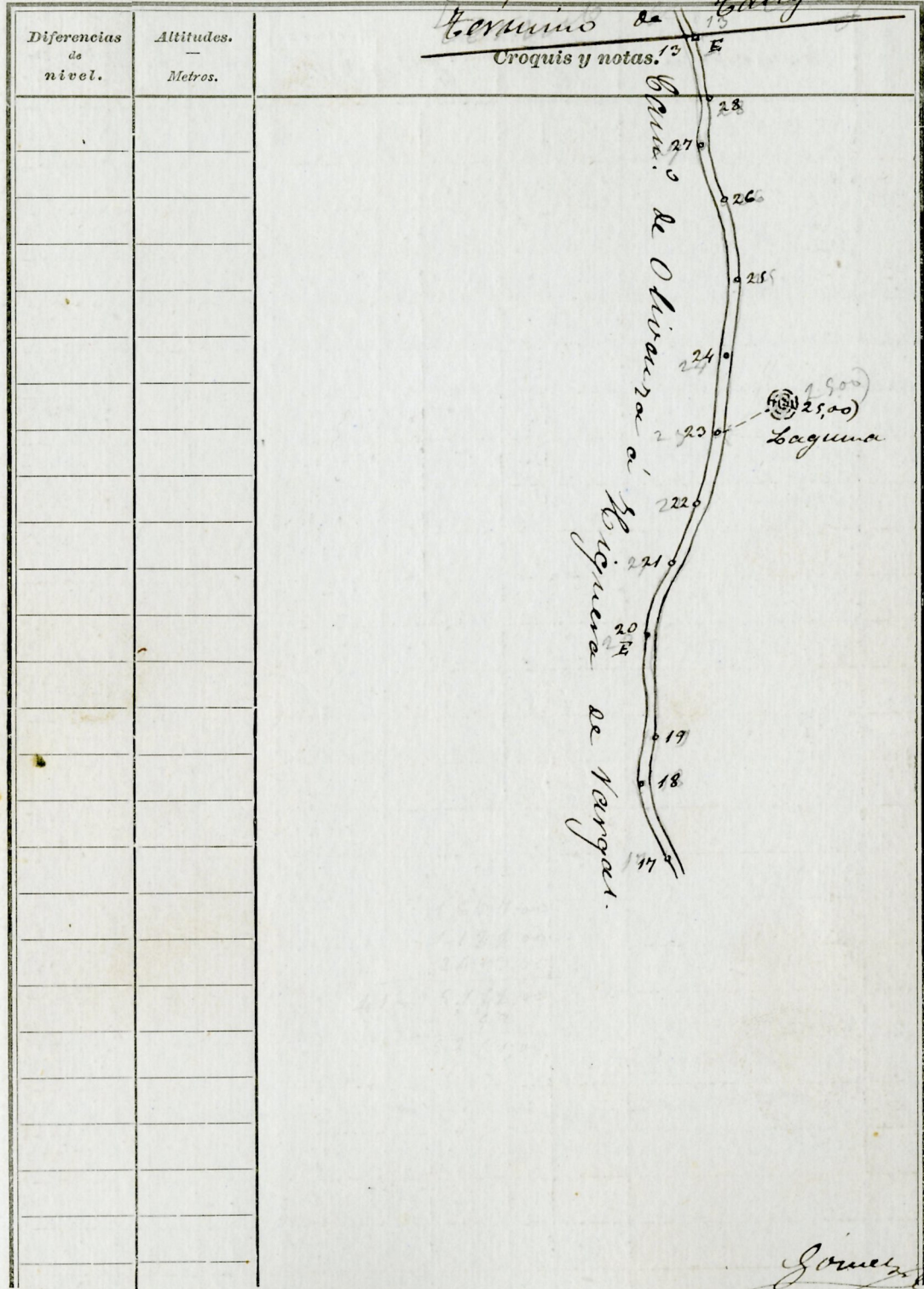
Estaciones	Puntos observados.	Rumbos.		Lecturas en la Míra. — Metros.	Ángulos de		Distancias horizontales. — Metros.
		N.	S.		Depresión.	Elevación.	
2	1	171	0	351	0	167,00	167,00
2	1	171	0	351	0	167,00	167,00
2	3	351	15	171	15	16,000	
2	3	351	15	171	15	16,0,00	
3	2	171	15	351	15	16,000	16,000
3	2	171	15	351	15	16,0,00	16,0,00
3	4	343	0	163	0	19,000	
3	4	343	0	163	0	19,0,00	
4	3	163	0	343	0	19,000	19,000
4	3	163	0	343	0	19,0,00	19,0,00
4	5	201	15	201	15	8,450	
4	5	201	15	201	15	8,4,50	
5	4	201	15	201	15	8,450	8,450
5	4	201	15	201	15	8,4,50	8,4,50
5	6	20	15	200	15	9,000	
5	6	20	15	200	15	9,0,00	
6	5	200	30	20	15	9,000	9,000
6	5	200	30	20	15	9,0,00	9,0,00
6	7	26	30	206	30	5,100	
6	7	26	30	206	30	5,1,00	
7	6	206	30	26	30	5,100	5,100
7	6	206	30	26	30	5,1,00	5,1,00
7	8	0	15	180	15	66,00	
7	8	0	15	180	15	66,00	
8	7	180	15	0	15	66,00	66,00
8	7	180	15	0	15	66,00	66,00
8	9	0	0	180	0	111,00	
8	9	0	0	180	0	111,00	
9	8	180	0	0	0	111,00	111,00
9	8	180	0	0	0	111,00	111,00
9	10	354	0	174	0	106,50	
9	10	354	0	174	0	106,50	
10	9	174	0	354	0	106,50	106,50
10	9	174	0	354	0	106,50	106,50
10	11-5	28	30	208	30	61,00	
10	11-5	28	30	208	30	61,00	
11	10	208	30	28	30	61,00	61,00
11	10	208	30	28	30	61,00	61,00
11	12	346	30	166	30	95,00	
11	12	346	30	166	30	95,00	
12	11	166	30	346	30	95,00	95,00
12	11	166	30	346	30	95,00	95,00
12	13	339	0	159	0	204,00	
12	13	339	0	159	0	204,00	
13	12	159	0	339	0	204,00	204,00
13	12	159	0	339	0	204,00	204,00
13	α	258	30	78	30	82,00	
13	α	258	30	78	30	82,00	
13	14	341	30	161	15	169,00	
13	14	341	30	161	15	169,00	

Gomez

Diferencias de nivel.	Altitudes. — Metros.	Croquis y notas.
		<p> Casa Blanca de Manapoli Obispo de Margarita Hamaque Margarita de Vargas Arroyo de Manapoli Arroyo de Chagada Nueva Hamaque Margarita de Vargas </p>
		Gomez

Estaciones	Puntos observados.	Rumbos.		Lecturas en la Mira.		Angulos de		Distancias horizontales. — Metros.
		N.	S.	— Metros.	—	Depresión.	Elevación.	
17	16	166	0	346	0	208	00	208,00
17	16	166	0	346	0	208	00	208,00
17	18	345	0	165	0	170	00	170,00
17	18	345	0	165	0	170	00	170,00
18	17	164	45	345	0	170	00	170,00
18	17	164	45	345	0	170	00	170,00
18	19	13	0	193	0	67	00	67,00
18	19	13	0	193	0	67	00	67,00
19	18	193	0	13	0	67	00	67,00
19	18	193	0	13	0	67	00	67,00
19	20 - Int	355	45	175	45	300	00	300,00
19	20 - Pitaca E	355	45	175	45	300	00	300,00
20	19	175	45	355	45	300	00	300,00
20	19	175	45	355	45	300	00	300,00
20	21	9	30	189	30	187	00	187,00
20	21	9	30	189	30	187	00	187,00
21	20	189	30	9	30	187	00	187,00
21	20	189	30	9	30	187	00	187,00
21	22	18	45	198	45	177	00	177,00
21	22	18	45	198	45	177	00	177,00
22	21	198	45	18	45	177	00	177,00
22	21	198	45	18	45	177	00	177,00
22	23	16	0	196	0	202	00	202,00
22	23	16	0	196	0	202	00	202,00
23	22	196	0	16	0	202	00	202,00
23	22	196	0	16	0	202	00	202,00
23	Laguna	74	15	254	15	102	00	102,00
23	Laguna	74	15	254	15	102	00	102,00
23	24	3	45	183	45	178	00	178,00
23	24	3	45	183	45	178	00	178,00
Laguna	23	254	15	74	15	102	00	102,00
Laguna	23	254	15	74	15	102	00	102,00
24	23	183	45	3	45	178	00	178,00
24	23	183	45	3	45	178	00	178,00
24	25	5	0	184	45	181	00	181,00
24	25	5	0	184	45	181	00	181,00
25	24	184	45	5	0	181	00	181,00
25	24	184	45	5	0	181	00	181,00
25	26	352	15	172	15	258	00	258,00
25	26	352	15	172	15	258	00	258,00
26	25	172	15	352	15	258	00	258,00
26	25	172	15	352	15	258	00	258,00
26	27	341	15	161	0	119	00	119,00
26	27	341	15	161	0	119	00	119,00
27	26	161	0	341	0	119	00	119,00
27	26	161	0	341	0	119	00	119,00
27	28	4	30	184	45	112	00	112,00
27	28	4	30	184	45	112	00	112,00
28	27	184	45	4	30	112	00	112,00
28	27	184	45	4	30	112	00	112,00

Gomez



Estaciones	Puntos observados.	Rumbos.		Lecturas en la Mira. — Metros.	Angulos de		Distancias horizontales. — Metros.
		N.	S.		Depresión.	Elevación.	
28	13 del límite de	218	45	168	45		152.00
28	Galiga y Oliveira	348	45	168	45		152.00
10	□ E	168	45	348	45		152.00
13	28	168	45	348	45		152.00
<p>Min. 0.00 3 - Propiera en el punto 13 de la 1ª parte del límite común a Oliveira y Alconchel, y equitativa y concluye en el punto 10 del límite común a Oliveira y Barcarota, esta en el punto. Determina el camino de Villanueva del Fresno a Barcarota. Camino de Villanueva del Fresno a Barcarota. Camino de Villanueva del Fresno a Barcarota.</p>							
13	1	63	0	242	45		70.00
13	1	63	0	242	45		70.00
1	13 del 1.ª parte del límite de Oliveira y Alconchel - □ E	242	45	62	45		70.00
1	Alconchel - □ E	242	45	62	45		70.00
1	2	77	15	257	15		72.00
1	2	77	15	257	15		72.00
2	1	257	15	77	15		72.00
2	1	257	15	77	15		72.00
2	3	78	0	258	0		86.00
2	3	78	0	258	0		86.00
3	2	258	0	78	0		86.00
3	2	258	0	78	0		86.00
3	4	55	45	235	45		212.50
3	4	55	45	235	45		212.50
4	3	235	45	55	45		212.50
4	3	235	45	55	45		212.50
4	5	50	30	233	30		121.00
4	5	50	30	233	30		121.00
5	4	233	30	50	30		121.00
5	4	233	30	50	30		121.00
5	14 del 2	241	45	161	45		126.00
5	14 del 2	241	45	161	45		126.00
5	6	51	15	231	15		223.00
5	6	51	15	231	15		223.00
14	5	161	45	241	45		126.00
14	5	161	45	241	45		126.00
6	5	231	15	51	15		223.00
6	5	231	15	51	15		223.00
6	6	231	0	151	0		53.50
6	6	231	0	151	0		53.50
6	7	42	0	222	0		76.00
6	7	42	0	222	0		76.00
6	8	151	0	231	0		53.50
6	8	151	0	231	0		53.50
7	6	222	0	42	0		76.00
7	6	222	0	42	0		76.00
7	8	3	0	183	0		112.00
7	8	3	0	183	0		112.00

Gómez

Diferencias de nivel.	Altitudes. Metros.	Croquis y notas.
		Desde el punto 5 al camino al camino
		Camino de Alconchel (1ª parte)

Gómez

Estaciones	Puntos observados.	Rumbos.		Lecturas en la Mira.		Ángulos de		Distancias horizontales.
		N.	S.	Metros.	Metros.	Depresión.	Elevación.	
8	7	180	0	0	0	11200		11200
8	7	180	0	0	0	11200		11200
8	9	82	45	262	45	6300		6300
8	9	82	45	262	45	6300		6300
9	8	262	45	82	45	6300		6300
9	8	262	45	82	45	6300		6300
9	10	72	30	252	30	20000		20000
9	10	72	30	252	30	20000		20000
10	9	252	30	72	30	20000		20000
10	9	252	30	72	30	20000		20000
10	11	80	30	260	30	20300		20300
10	11	80	30	260	30	20300		20300
11	10	260	30	80	30	20300		20300
11	10	260	30	80	30	20300		20300
11	12	48	0	258	0	11600		11600
11	12	48	0	258	0	11600		11600
12	11	258	0	48	0	11600		11600
12	11	258	0	48	0	11600		11600
12	13 - Estaca E	43	45	253	45	9500		9500
12	13 - Estaca E	43	45	253	45	9500		9500
13	12	253	45	43	45	9500		9500
13	12	253	45	43	45	9500		9500
13	14	27	0	207	0	5500		5500
13	14	27	0	207	0	5500		5500
14	13	207	0	27	0	5500		5500
14	13	207	0	27	0	5500		5500
14	15	75	30	255	30	14400	6 16	14400
14	15	75	30	255	30	14400	6 16	14400
15	14	255	30	75	30	14400	6 15	14400
15	14	255	30	75	30	14400	6 15	14400
15	16	48	45	258	45	5100		5100
15	16	48	45	258	45	5100		5100
16	15	258	45	48	45	5100		5100
16	15	258	45	48	45	5100		5100
16	17	89	30	269	30	10100		10100
16	17	89	30	269	30	10100		10100
17	16	269	30	89	30	10100		10100
17	16	269	30	89	30	10100		10100
17	18	100	0	280	0	16600		16600
17	18	100	0	280	0	16600		16600
18	17	280	0	100	0	16600		16600
18	17	280	0	100	0	16600		16600
18	19	101	0	281	0	4250		4250
18	19	101	0	281	0	4250		4250
19	18	281	0	101	0	4250		4250
19	18	281	0	101	0	4250		4250
19	20	103	15	283	15	10600		10600
19	20	103	15	283	15	10600		10600
20	19	283	15	103	15	10600		10600
20	19	283	15	103	15	10600		10600

Gómez

Diferencias de nivel.	Altitudes. Metros.	Croquis y notas.
		Gómez

Estaciones	Puntos observados.	Rumbos.				Lecturas en la Mira. Metros.	Ángulos de				Distancias horizontales. Metros.
		N.		S.			Depresión.		Elevación.		
		°	'	°	'		°	'	°	'	
20	21	123	0	302	45	111,00					
20	21	123	0	302	45	111,00					
21	20	302	45	122	45	111,00				111,00	
21	20	302	45	122	45	111,00				111,00	
21	22	100	30	280	30	132,00					
21	22	100	30	280	30	132,00					
22	21	280	30	100	30	132,00				132,00	
22	21	280	30	100	30	132,00				132,00	
22	23	64	30	244	30	51,00					
22	23	64	30	244	30	51,00					
23	22	244	30	64	30	51,00				51,00	
23	22	244	30	64	30	51,00				51,00	
23	24	99	30	279	30	116,50					
23	24	99	30	279	30	116,50					
24	23	279	30	99	30	116,50				116,50	
24	23	279	30	99	30	116,50				116,50	
24	102	92	15	272	15	184,00					
24	102	92	15	272	15	184,00					
102	24	272	15	92	15	184,00				184,00	
102	24	272	15	92	15	184,00				184,00	
Itinerario n.º 4 - Empieza en el punto 101 del límite común a Olivenza y Barcarota, y concluye en el punto 24 del límite común a Huelva y Olivenza, sita en Espinada. Determina el arroyo de Manpolín. - El río en verano.											
101	1	279	30	99	30	66,00					
101	1	279	30	99	30	66,00					
1	101	99	30	279	30	66,00				66,00	
1	101	99	30	279	30	66,00				66,00	
1	2	263	45	83	45	156,00					
1	2	263	45	83	45	156,00					
2	1	83	45	264	0	156,00				156,00	
2	1	83	45	264	0	156,00				156,00	
2	3	330	30	150	30	96,00					
2	3	330	30	150	30	96,00					
3	2	150	30	330	30	96,00				96,00	
3	2	150	30	330	30	96,00				96,00	
3	4	295	30	115	30	77,50					
3	4	295	30	115	30	77,50					
4	3	115	30	295	30	77,50				77,50	
4	3	115	30	295	30	77,50				77,50	
4	5	201	15	51	15	78,00					
4	5	201	15	51	15	78,00					
5	4	51	15	201	15	78,00				78,00	
5	4	51	15	201	15	78,00				78,00	
5	6	298	45	118	45	112,00					
5	6	298	45	118	45	112,00					

Gómez

Diferencias de nivel.	Altitudes. Metros.	Croquis y notas.
		<p>Itin. n.º 4</p> <p>Arroyo de Manpolín</p> <p>Cerro de Barcarota</p> <p>Cerro de Olivenza</p> <p>Cerro viejo de Villanueva del Fresno a Barcarota</p> <p>Itin. n.º 3</p>

Gómez

Estaciones	Puntos observados.	Rumbos.		Lecturas en la Mira. Metros.	Ángulos de		Distancias horizontales. Metros.
		N.	S.		Depresión.	Elevación.	
22	30	26 30	226 30	82,00			82,00
22	30	46 30	226 30	82,00			82,00
<p>Itinerario n.º 5 - Empieza en el punto 2 del itin. n.º 2 y concluye en el punto 30 del mismo con una a Olivenza y Caracortá. Fijada. Determina el camino de Najada Nueva - El de herradura.</p>							
2	1	12 45	192 45	162,00			162,00
1	2 del itin. n.º 2	192 45	12 45	162,00			162,00
1	2	36 0	216 0	100,00			100,00
2	1	216 0	36 0	100,00			100,00
2	2	22 30	212 30	142,00			142,00
3	2	212 30	32 30	142,00			142,00
3	4	38 45	218 45	118,00			118,00
4	3	219 0	38 45	118,00			118,00
4	5	28 15	208 15	113,00			113,00
5	4	208 15	28 15	113,00			113,00
5	6	34 15	214 30	108,00			108,00
6	5	214 30	34 30	108,00			108,00
6	7	32 30	212 30	58,00			58,00
7	6	212 30	32 30	58,00			58,00
7	8	21 15	201 15	104,00			104,00
8	7	201 15	21 0	104,00			104,00
8	9	35 30	215 30	132,00			132,00
9	8	215 30	35 30	132,00			132,00
9	10 - Estaca E	41 30	221 30	124,00			124,00
10	9	221 30	41 30	124,00			124,00
10	11	47 30	227 30	89,00			89,00

Joumey

Diferencias de nivel.	Altitudes. Metros.	Croquis y notas.
		<p>Empieza en Olivenza y termina en Najada Nueva.</p>
		<i>Joumey</i>

Estaciones	Puntos observados.	Rumbos.				Lecturas en la Mira. Metros.	Ángulos de		Distancias horizontales. Metros.
		N.		S.			Depresión.	Elevación.	
11	10	224	30	17	15	89.00		89.00	
11	10	224	30	47	15	89.00		89.00	
11	12	59	15	239	15	154.00		154.00	
11	12	59	15	239	15	154.00		154.00	
12	11	239	15	59	15	154.00		154.00	
12	11	239	15	59	15	154.00		154.00	
12	13	34	0	214	0	182.00		182.00	
12	13	34	0	214	0	182.00		182.00	
13	12	214	0	34	0	182.00		182.00	
13	12	214	0	34	0	182.00		182.00	
13	14	330	0	150	0	156.00		156.00	
13	14	330	0	150	0	156.00		156.00	
14	13	150	0	330	0	156.00		156.00	
14	13	150	0	330	0	156.00		156.00	
14	15	24	15	204	15	43.50		43.50	
14	15	24	15	204	15	43.50		43.50	
15	14	204	15	24	15	43.50		43.50	
15	14	204	15	24	15	43.50		43.50	
15	16	358	15	178	15	101.00		101.00	
15	16	358	15	178	15	101.00		101.00	
16	15	178	0	358	15	101.00		101.00	
16	15	178	0	358	15	101.00		101.00	
16	17	16	0	196	0	97.00		97.00	
16	17	16	0	196	0	97.00		97.00	
17	16	196	0	16	0	97.00		97.00	
17	16	196	0	16	0	97.00		97.00	
17	18 = 15 del 3	0	30	180	20	96.00		96.00	
17	18 = 15 del 3	0	30	180	20	96.00		96.00	
18	17	180	20	0	30	96.00		96.00	
18	17	180	20	0	30	96.00		96.00	
18	19	4	0	184	0	24.00		24.00	
18	19	4	0	184	0	24.00		24.00	
19	18	184	0	4	0	24.00		24.00	
19	18	184	0	4	0	24.00		24.00	
19	20 = 11 del 4 - Estaca	38	30	218	45	64.00		64.00	
19	20 = 11 del 4 - Estaca	38	30	218	45	64.00		64.00	
20	19	218	30	38	30	64.00		64.00	
20	19	218	30	38	30	64.00		64.00	
20	21	35	0	215	0	110.00		110.00	
20	21	35	0	215	0	110.00		110.00	
21	20	215	0	35	0	110.00		110.00	
21	20	215	0	35	0	110.00		110.00	
21	22	36	30	216	30	156.00		156.00	
21	22	36	30	216	30	156.00		156.00	
22	21	216	30	36	30	156.00		156.00	
22	21	216	30	36	30	156.00		156.00	
22	23	52	0	232	0	38.00		38.00	
22	23	52	0	232	0	38.00		38.00	
23	22	232	0	52	0	38.00		38.00	
23	22	232	0	52	0	38.00		38.00	

Gómez

Diferencias de nivel.	Altitudes. Metros.	Croquis y notas.
		<p>Arroyo de Nueva. Camino de Villanueva. Camino de Nueva. Mojada Nueva.</p>

Gómez

Estaciones	Puntos observados.	Rumbos.		Lecturas en la Mira. Metros.	Ángulos de		Distancias horizontales. Metros.
		N.	S.		Depresión.	Elevación.	
23	24	6	0	186	0		114,00
23	24	6	0	186	0		114,00
24	23	186	0	6	15		114,00
24	23	186	0	6	15		114,00
24	25	16	45	196	30		62,00
24	25	16	45	196	30		62,00
25	24	196	45	16	45		62,00
25	24	196	45	16	45		62,00
25	26	28	45	218	45		101,00
25	26	28	45	218	45		101,00
26	25	218	45	28	45		101,00
26	25	218	45	28	45		101,00
26	27	31	30	211	30		59,00
26	27	31	30	211	30		59,00
27	26	211	30	31	30		59,00
27	26	211	30	31	30		59,00
27	28	28	0	208	0		109,00
27	28	28	0	208	0		109,00
28	27	208	0	28	0		109,00
28	27	208	0	28	0		109,00
28	29	38	30	218	30		60,00
28	29	38	30	218	30		60,00
29	28	218	30	38	30		60,00
29	28	218	30	38	30		60,00
29	30 - Est. I	3	0	183	0		127,00
29	30 - Est. II	3	0	183	0		127,00
30	29	183	0	3	0		127,00
30	29	183	0	3	0		127,00
30	31	10	45	191	0		95,00
30	31	10	45	191	0		95,00
31	30	190	45	10	45		95,00
31	30	190	45	10	45		95,00
31	32	19	30	199	30		106,00
31	32	19	30	199	30		106,00
32	31	199	30	19	30		106,00
32	31	199	30	19	30		106,00
32	33	19	15	199	15		153,00
32	33	19	15	199	15		153,00
33	32	199	30	19	15		153,00
33	32	199	30	19	15		153,00
33	34	9	45	189	45		220,00
33	34	9	45	189	45		220,00
34	33	189	45	9	45		220,00
34	33	189	45	9	45		220,00
34	35	17	45	197	45		76,50
34	35	17	45	197	45		76,50
35	34	197	45	17	45		76,50
35	34	197	45	17	45		76,50
35	36	20	15	200	15		132,00
35	36	20	15	200	15		132,00

Gomez

Diferencias de nivel.	Altitudes. Metros.	Croquis y notas.

Gomez

Estaciones	Puntos observados.	Rumbos.				Lecturas en la Mira. — Metros.	Ángulos de		Distancias horizontales. — Metros.
		N.		S.			Depresión.	Elevación.	
36	35	200	15	20	15	133,00		133,00	
26	35	200	15	20	15	133,00		133,00	
36	37	45	15	225	30	125,00			
36	37	45	15	225	30	125,00			
37	36	225	15	45	15	125,00		125,00	
27	26	225	15	45	15	125,00		125,00	
37	38	17	45	198	0	140,50			
27	38	17	45	198	0	140,50			
28	37	198	0	18	0	140,50		140,50	
28	37	198	0	18	0	140,50		140,50	
38	39	26	30	216	30	190,00			
28	39	26	30	216	30	190,00			
29	38	216	30	36	30	190,00		190,00	
39	38	216	30	36	30	190,00		190,00	
39	40 - Just	28	30	218	30	192,00			
39	40 - Estaca E	28	30	218	30	192,00			
40	39	218	30	38	30	192,00		192,00	
40	39	218	30	38	30	192,00		192,00	
40	41	44	30	224	30	152,00			
40	41	44	30	224	30	152,00			
41	40	224	30	44	30	152,00		152,00	
41	40	224	30	44	30	152,00		152,00	
41	42	42	30	222	30	225,00			
41	42	42	30	222	30	225,00			
42	41	222	30	42	30	225,00		225,00	
42	41	222	30	42	30	225,00		225,00	
42	43	89	45	269	45	15,00			
42	43	89	45	269	45	15,00			
43	42	269	45	89	45	15,00		15,00	
43	42	269	45	89	45	15,00		15,00	
43	44	89	0	269	0	22,50			
42	44	89	0	269	0	22,50			
44	43	269	0	89	0	22,50		22,50	
44	43	269	0	89	0	22,50		22,50	
44	45	148	0	358	15	18,50			
44	45	148	0	358	15	18,50			
45	44	358	15	178	15	18,50		18,50	
45	44	358	15	178	15	18,50		18,50	
45	46	99	0	279	15	95,00			
45	46	99	0	279	15	95,00			
46	45	279	15	99	15	95,00		95,00	
46	45	279	15	99	15	95,00		95,00	
46	47	108	45	289	0	128,00			
46	47	108	45	289	0	128,00			
47	46	289	0	109	0	128,00		128,00	
47	46	289	0	109	0	128,00		128,00	
47	48	111	15	291	0	122,50			
47	48	111	15	291	0	122,50			
48	47	291	15	111	15	122,50		122,50	
48	47	291	15	111	15	122,50		122,50	

Gomez

Diferencias de nivel.	Altitudes. — Metros.	Croquis y notas.
		Desde el punto 45 al camino el carril de labores.
		Manuelita Casa del Sr. Cuarto Grande.
		Caminos de San Carlos
		Carril de labores
		Camino de Mojada Nueva.

Gomez

Estaciones	Puntos observados.	Rumbos.		Lecturas en la Mira.		Ángulos de		Distancias horizontales. Metros.
		N.	S.	Metros.	Metros.	Depresión.	Elevación.	
9	8	34 45	214 45	21000				21000
9	8	34 45	214 45	21000				21000
9	10	152 0	332 0	8750				8750
9	10	152 0	332 0	8750				8750
10	9	332 0	152 15	8750				8750
10	9	332 0	152 15	8750				8750
10	8 del 4 - Jct	192 30	12 45	22900				22900
10	8 del 4 - Vitaca	192 20	12 45	22900				22900
8	10	12 15	192 30	22900				22900
8	10	12 15	192 30	22900				22900
<p>Itinerario n.º 7 - Empieza en el punto 62 del límite común a Olivera y Barcarata y concluye en el punto 78 del límite común a Taliga y Olivera. Determina el camino de Taliga a Olivera. El camino de Taliga a Olivera. El camino de Taliga a Olivera.</p>								
62	1	334 0	152 15	10000				10000
62	1	334 0	154 15	10000				10000
1	62 del límite común a Olivera y Barcarata	154 15	334 15	10000				10000
1	78 del límite común a Taliga y Olivera	337 30	177 30	5450				5450
1	2	257 20	177 30	5450				5450
2	1	177 30	257 30	5450				5450
2	1	177 30	257 30	5450				5450
2	78 del límite común a Taliga y Olivera	320 0	140 0	2900				2900
2	78 del límite común a Taliga y Olivera	320 0	140 0	2900				2900
78	2	140 0	320 0	2900				2900
78	2	140 0	320 0	2900				2900
<p>Itinerario n.º 8 - Empieza en el punto 127 del límite común a Taliga y Olivera, señal <input type="checkbox"/> puntada y concluye en el punto 3 del límite común a Olivera y Barcarata, señal <input type="checkbox"/> puntada. Determina el camino de Taliga a Barcarata. El camino de Taliga a Barcarata. El camino de Taliga a Barcarata.</p>								
127	1	66 45	246 30	14400				14400
127	1	66 45	246 20	14400				14400
1	127 del límite común a Taliga y Olivera	246 45	66 45	14400				14400
1	3 del límite común a Olivera y Barcarata	246 45	66 45	14400				14400
1	2	71 45	251 45	18800				18800
1	2	71 45	251 45	18800				18800
2	1	252 0	71 45	18800				18800
2	1	252 0	71 45	18800				18800
2	3	82 0	262 0	18000				18000
2	3	82 0	262 0	18000				18000
3	2	262 0	82 0	18000				18000
3	2	262 0	82 0	18000				18000
3	4	103 15	283 15	12500				12500
3	4	103 15	283 15	12500				12500

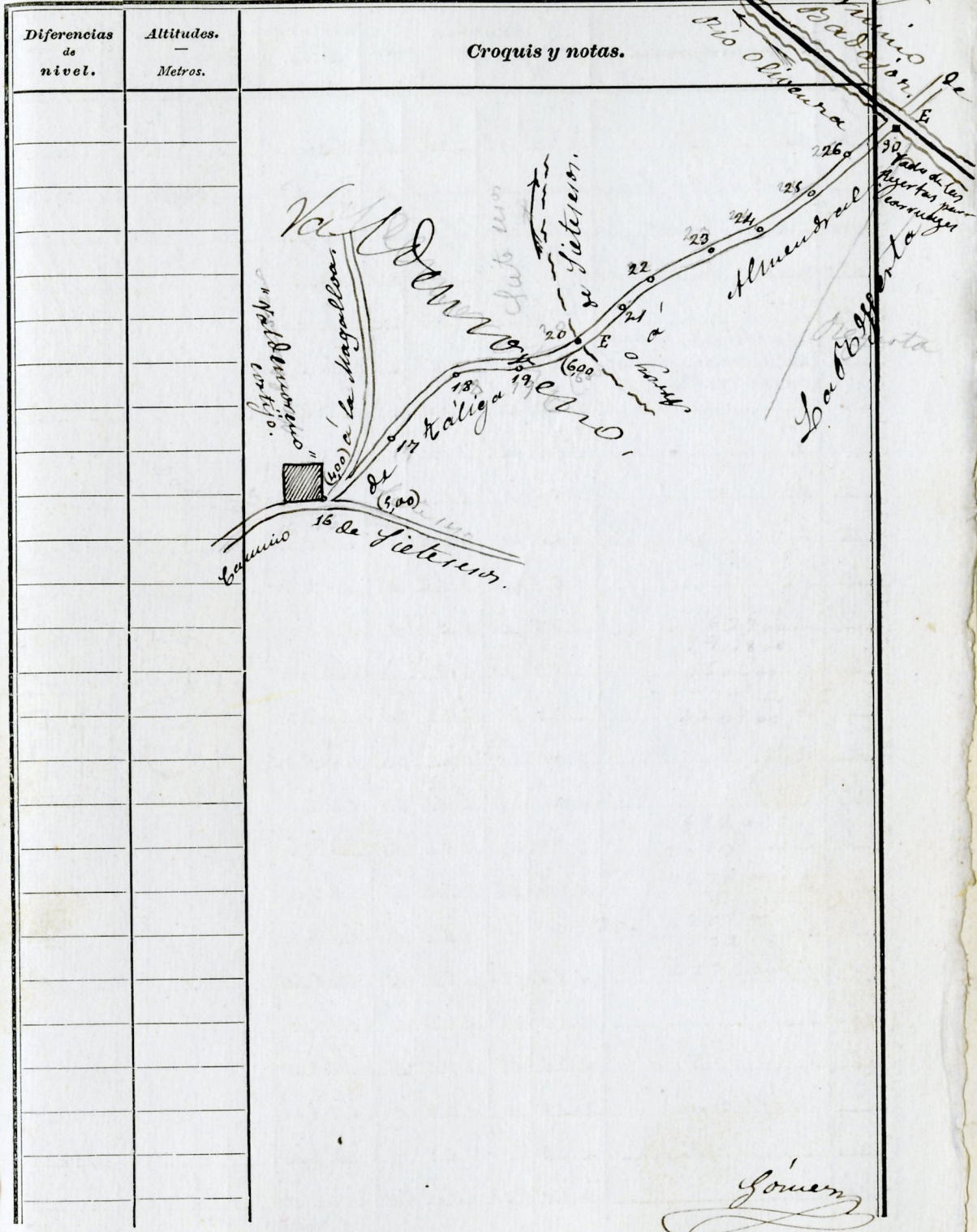
Gomez

Diferencias de nivel.	Altitudes. Metros.	Croquis y notas.
		<p>El croquis correspondiente a estos tres ejes se halla incluido en el folio anterior.</p>
		<p>Itinerario n.º 8.</p>

Gomez

Estaciones	Puntos observados.	Rumbos.				Lecturas en la Mira. — Metros.	Ángulos de				Distancias horizontales. — Metros.
		N.		S.			Depresión.		Elevación.		
a	18	179	30	359	30	3200					3200
a	15	179	30	259	30	3300					2200
a	b	91	45	272	0	3700					
a	b	91	45	272	0	3700					
b	a	271	45	91	45	3700					3700
b	a	271	45	91	45	3700					3700
16	15	272	30	92	30	3700					3700
16	15	272	30	92	30	3700					2700
16	14	69	30	269	30	20000					
16	14	69	30	269	30	20000					
14	16	249	30	69	30	20000					20000
14	16	249	30	69	30	20000					20000
14	18	65	45	245	45	20600	4	30			
14	18	65	45	245	45	20600	4	30			
18	14	245	45	65	45	20600			4	30	20475
18	14	245	45	65	45	20600			4	30	20475
18	19	83	45	263	45	14600					
18	19	83	45	263	45	14600					
19	18	263	45	83	45	14600					14600
19	18	263	45	83	45	14600					14600
19	20 - Estaca E	61	45	241	45	19200					
19	20 - Estaca E	61	45	241	45	19200					
20	19	241	45	61	45	19200					19200
20	19	241	45	61	45	19200					19200
20	21	62	45	242	0	12600					
20	21	62	45	242	0	12600					
21	20	242	45	62	45	12600					12600
21	20	242	45	62	45	12600					12600
21	22	69	0	249	0	7700					
21	22	69	0	249	0	7700					
22	21	249	0	69	0	7700					7700
22	21	249	0	69	0	7700					7700
22	23	75	45	255	45	17300					
22	23	75	45	255	45	17300					
22	22	255	45	75	45	17300					17300
22	22	255	45	75	45	17300					17200
22	24	75	30	255	30	9500					
22	24	75	30	255	30	9500					
24	23	255	30	75	30	9500					9500
24	23	255	30	75	30	9500					9500
24	25	55	30	235	30	14000					
24	25	55	30	235	30	14000					
25	24	235	30	55	30	14000					14000
25	24	235	30	55	30	14000					14000
25	26	49	30	229	15	10000					
25	26	49	30	229	15	10000					
26	25	229	30	49	30	10000					10000
26	25	229	30	49	30	10000					10000
26	30 al límite común a Oliviera y Da	55	45	235	45	10400					
26	30 al límite común a Oliviera y Da	55	45	235	45	10400					

Gouern



Gouern

Estaciones	Puntos observados.	Rumbos.		Lecturas en la Mira. — Metros.		Ángulos de		Distancias horizontales. — Metros.	
		N.	S.	Depresión.	Elevación.				
90	26	235	45	55	45	104,00		104,00	
90	26	235	45	55	45	104,00		104,00	
<p>Travesía n.º 9 — Comienza en el punto 15 del límite común a Olivera y Parí y concluye en el punto 103 del mismo. Se determina el camino de Sieteser — El de Mercedes.</p>									
15	1	299	30	119	30	102,50			
1	15 del límite común a Olivera y Parí	119	30	299	30	102,50		102,50	
1	1	119	30	299	30	102,50		102,50	
1	2	200	45	120	45	97,00			
1	2	200	45	120	45	97,00		97,00	
2	1	120	45	301	0	97,00		97,00	
2	1	120	45	301	0	97,00		97,00	
2	3	291	45	111	45	100,00			
2	3	291	45	111	45	100,00		100,00	
3	2	111	45	291	45	100,00		100,00	
3	2	111	45	291	45	100,00		100,00	
3	4	295	0	115	0	117,00			
3	4	295	0	115	0	117,00		117,00	
4	3	115	0	295	0	117,00		117,00	
4	3	115	0	295	0	117,00		117,00	
4	5	253	20	73	20	45,00			
4	5	253	20	73	20	45,00		45,00	
5	4	73	20	253	20	45,00		45,00	
5	4	73	20	253	20	45,00		45,00	
5	6	301	30	121	30	146,00			
5	6	301	30	121	30	146,00		146,00	
6	5	121	30	301	30	146,00		146,00	
6	5	121	30	301	30	146,00		146,00	
6	7	337	0	156	45	87,00			
6	7	337	0	156	45	87,00		87,00	
7	6	156	45	337	45	87,00		87,00	
7	6	156	45	337	45	87,00		87,00	
7	8	1	15	181	15	116,50			
7	8	1	15	181	15	116,50		116,50	
8	7	181	15	1	15	116,50		116,50	
8	7	181	15	1	15	116,50		116,50	
8	9	336	15	156	15	118,00			
8	9	336	15	156	15	118,00		118,00	
9	8	156	15	336	15	118,00		118,00	
9	8	156	15	336	15	118,00		118,00	
9	10 - Vitaca	319	0	139	0	128,00			
9	10 - Vitaca	319	0	139	0	128,00		128,00	
10	9	139	0	319	0	128,00		128,00	
10	9	139	0	319	0	128,00		128,00	
10	11	320	30	140	30	96,00			
10	11	320	30	140	30	96,00		96,00	

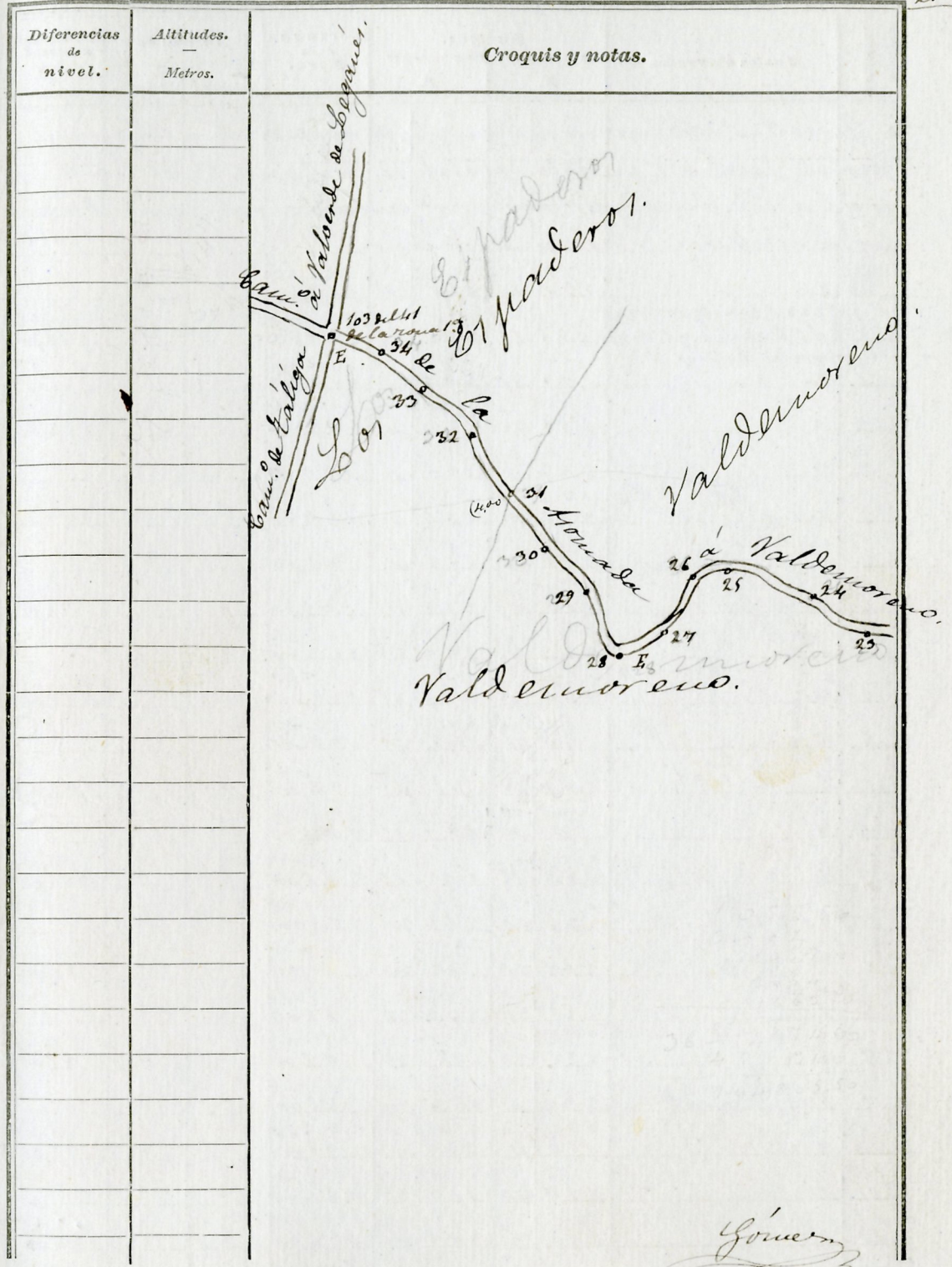
J. Gómez

Diferencias de nivel.	Altitudes. — Metros.	Croquis y notas.

J. Gómez

Estaciones	Puntos observados.	Rumbos.		Lecturas en la Mira. — Metros.	Ángulos de		Distancias horizontales. — Metros.
		N.	S.		Depresión.	Elevación.	
23	24	312	30	132	45	178,00	
23	24	312	20	132	45	178,00	
24	23	132	30	312	45	178,00	178,00
24	23	132	20	312	45	178,00	178,00
24	25	288	45	108	45	207,00	
24	25	288	45	108	45	207,00	
25	24	108	45	288	0	207,00	207,00
25	24	108	45	288	0	207,00	207,00
25	26	261	15	81	15	43,00	
25	26	261	15	81	15	43,00	
26	25	81	15	261	15	43,00	43,00
26	25	81	15	261	15	43,00	43,00
26	27	207	0	27	0	132,00	
26	27	207	0	27	0	132,00	
27	26	27	0	207	0	132,00	132,00
27	26	27	0	207	0	132,00	132,00
27	28 - Cit	244	30	64	45	115,50	
27	28 - Cortaca E	244	20	64	45	115,50	
28	27	64	45	244	45	115,50	115,50
28	27	64	45	244	45	115,50	115,50
28	29	339	45	159	45	184,00	
28	29	339	45	159	45	184,00	
29	28	159	45	339	45	184,00	184,00
29	28	159	45	339	45	184,00	184,00
29	30	312	45	132	30	128,00	
29	30	312	45	132	30	128,00	
30	29	132	45	312	45	128,00	128,00
30	29	132	45	312	45	128,00	128,00
30	31	322	15	142	15	176,00	
30	31	322	15	142	15	176,00	
31	30	142	15	322	15	176,00	176,00
31	30	142	15	322	15	176,00	176,00
31	32	321	15	141	15	16,00	
31	32	321	15	141	15	16,00	
32	31	141	15	321	15	16,00	16,00
32	31	141	15	321	15	16,00	16,00
32	33	302	45	122	45	125,00	
32	33	302	45	122	45	125,00	
33	32	122	45	302	45	125,00	125,00
33	32	122	45	302	45	125,00	125,00
33	34	305	30	125	30	113,00	
33	34	305	30	125	30	113,00	
34	33	125	30	305	30	113,00	113,00
34	33	125	30	305	30	113,00	113,00
24	103 del 41 - □	295	30	115	30	102,00	
24	102 del 41 - □ E	295	30	115	30	102,00	
102	de la zona 1. ^a	115	30	295	30	102,00	102,00
103	24	115	30	295	30	102,00	102,00

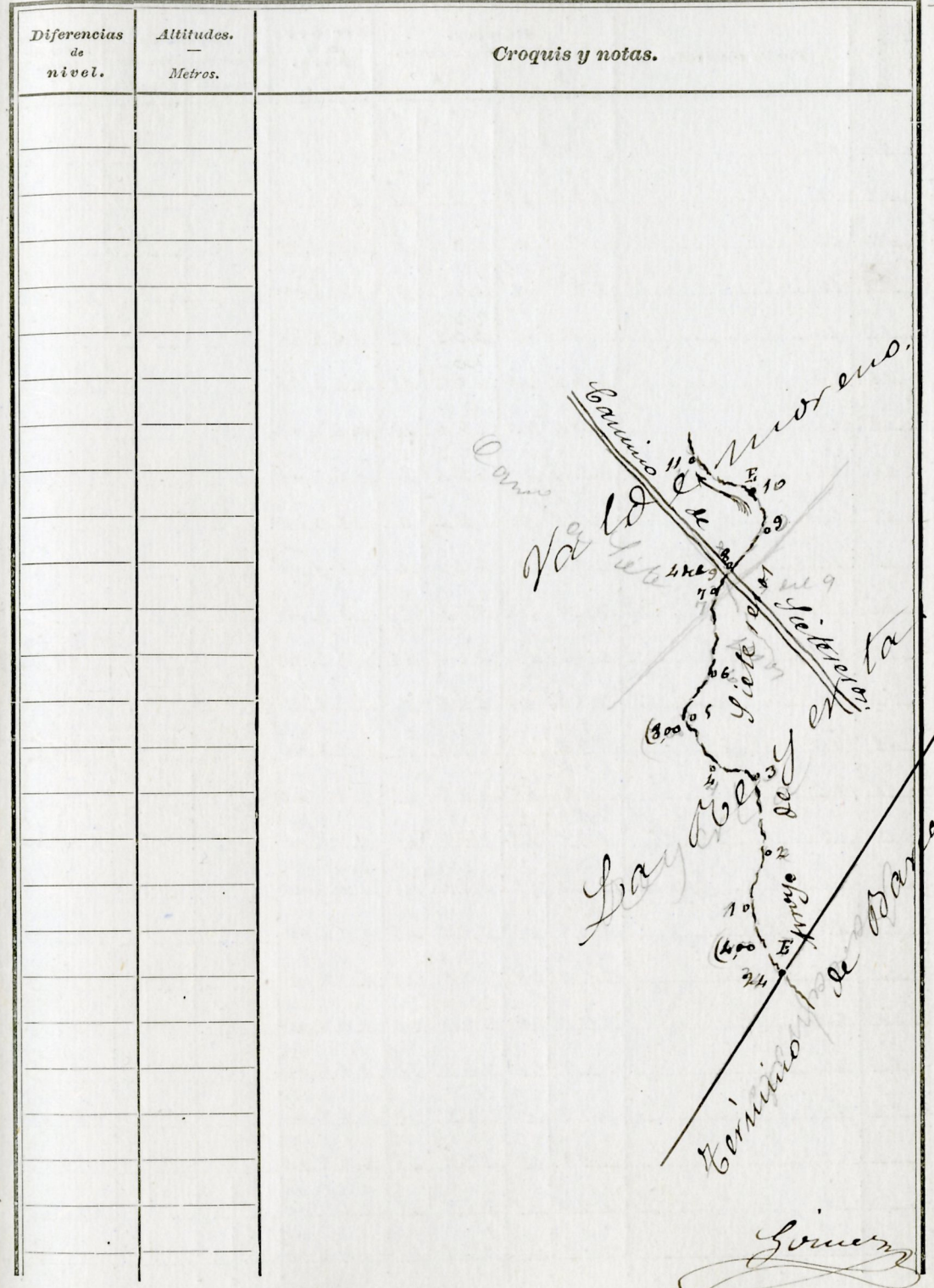
Gomez



Gomez

Estaciones	Puntos observados.	Rumbos.		Lecturas en la Mira. — Metros.		Ángulos de Depresión. Elevación.		Distancias horizontales. — Metros.
		N.	S.					
Itinerario n.º 10 - Empieza en el punto 24 del límite común a Olivenza y Badajoz, sita ca E. puntada, y concluye en el punto 83 del límite común a Olivenza y Badajoz, sita ca E. puntada. Determina el arroyo de Sietecejas - 21100 m. verano.								
24	1	331	15	151	15	168	00	
1	1	331	15	331	15	168	00	168,00
1	2	28	30	208	30	112	00	168,00
2	1	28	30	208	30	112	00	112,00
2	2	208	30	28	30	112	00	112,00
2	3	356	0	176	0	197	00	
2	3	356	0	176	0	197	00	197,00
3	2	176	0	356	0	197	00	197,00
3	2	176	0	356	0	197	00	197,00
3	4	292	0	112	0	75	00	
3	4	292	0	112	0	75	00	75,00
4	3	112	0	292	0	75	00	75,00
4	5	345	0	164	45	112	00	
4	5	345	0	164	45	112	00	112,00
5	4	164	45	344	45	112	00	112,00
5	4	164	45	344	45	112	00	112,00
5	6	214	30	214	45	92	00	
5	6	214	30	214	45	92	00	92,00
6	5	214	45	214	45	92	00	92,00
6	5	214	45	214	45	92	00	92,00
6	7	0	15	180	15	204	00	
6	7	0	15	180	15	204	00	204,00
7	6	180	15	0	15	204	00	204,00
7	6	180	15	0	15	204	00	204,00
7	8 = 4 del 9	37	30	217	30	200	00	
7	8 = 4 del 9	37	30	217	30	200	00	200,00
8	7	217	30	37	30	200	00	200,00
8	7	217	30	37	30	200	00	200,00
8	9	55	30	235	30	88	00	
8	9	55	30	235	30	88	00	88,00
9	8	235	30	55	30	88	00	88,00
9	8	235	30	55	30	88	00	88,00
9	10 - Sit	332	0	152	0	95	00	
9	10 - Sit ca E	332	0	152	0	95	00	95,00
10	9	152	0	332	0	95	00	95,00
10	9	152	0	332	0	95	00	95,00
10	11	287	30	107	30	156	00	
10	11	287	30	107	30	156	00	156,00
11	10	107	30	287	30	156	00	156,00
11	10	107	30	287	30	156	00	156,00

Gomez



Estaciones	Puntos observados.	Rumbos.		Lecturas en la Mira.		Ángulos de		Distancias horizontales. — Metros.
		N.	S.	Metros.	Metros.	Depresión.	Elevación.	
11	12	9	30	189	30			115,00
11	12	9	30	189	30			115,00
12	11	189	30	9	30			115,00
12	11	189	30	9	30			115,00
12	13	9	0	189	0			110,00
12	13	9	0	189	0			110,00
13	12	189	0	9	0			110,00
13	12	189	0	9	0			110,00
13	14	52	15	232	15			166,00
13	14	52	15	232	15			166,00
14	13	232	15	52	15			166,00
14	13	232	15	52	15			166,00
14	15	324	30	154	30			162,00
14	15	324	30	154	30			162,00
15	14	154	30	324	30			162,00
15	14	154	30	324	30			162,00
15	16	271	0	91	0			81,00
15	16	271	0	91	0			81,00
16	15	91	0	271	0			81,00
16	15	91	0	271	0			81,00
16	17	304	0	124	15			85,00
16	17	304	0	124	15			85,00
17	16	124	15	304	15			85,00
17	16	124	15	304	15			85,00
17	18	358	0	178	0			98,00
17	18	358	0	178	0			98,00
18	17	178	0	358	0			98,00
18	17	178	0	358	0			98,00
18	19	15	45	195	45			215,00
18	19	15	45	195	45			215,00
19	18	195	45	15	45			215,00
19	18	195	45	15	45			215,00
19	20	324	45	144	15			142,00
19	20	324	45	144	15			142,00
20	19	144	15	324	45			142,00
20	19	144	15	324	45			142,00
20	21	350	30	170	30			103,00
20	21	350	30	170	30			103,00
21	20	170	30	350	30			103,00
21	20	170	30	350	30			103,00
21	22	29	30	209	30			182,00
21	22	29	30	209	30			182,00
22	21	209	30	29	30			182,00
22	21	209	30	29	30			182,00
22	23	359	45	179	45			227,00
22	23	359	45	179	45			227,00
23	22	179	45	359	45			227,00
23	22	179	45	359	45			227,00
23	24	315	0	135	0			108,00
23	24	315	0	135	0			108,00

Gomez

Diferencias de nivel.	Altitudes. — Metros.	Croquis y notas.
		<p> Vall de Sieteperas Cau. de Taliga Almudra Chroyo Distancias: 115, 110, 110, 166, 166, 162, 162, 81, 81, 85, 85, 98, 98, 215, 215, 142, 142, 103, 103, 182, 182, 227, 227, 108, 108. Rumbos: 9, 30, 189, 30, 189, 30, 52, 15, 232, 15, 324, 30, 154, 30, 154, 30, 271, 0, 91, 0, 91, 0, 304, 0, 124, 15, 124, 15, 358, 0, 178, 0, 178, 0, 15, 45, 195, 45, 195, 45, 324, 45, 144, 15, 144, 15, 350, 30, 170, 30, 170, 30, 29, 30, 209, 30, 29, 30, 359, 45, 179, 45, 179, 45, 315, 0, 135, 0. </p>

Gomez

Estaciones	Puntos observados.	Rumbos.				Lecturas en la Mira. — Metros.	Ángulos de				Distancias horizontales. — Metros.
		N.		S.			Depresión.		Elevación.		
24	23	135	0	315	0	108,00					108,00
24	23	135	0	315	0	108,00					108,00
24	25	27	30	207	30	112,00					112,00
24	25	27	30	207	30	112,00					112,00
25	24	207	30	27	30	112,00					112,00
25	24	207	30	27	30	112,00					112,00
25	26	10	0	190	0	141,00					141,00
25	26	10	0	190	0	141,00					141,00
26	25	190	0	10	0	141,00					141,00
26	25	190	0	10	0	141,00					141,00
26	27	65	30	245	30	242,00					242,00
26	27	65	30	245	30	242,00					242,00
27	26	245	30	65	30	242,00					242,00
27	26	245	30	65	30	242,00					242,00
27	28	49	15	229	15	174,00					174,00
27	28	49	15	229	15	174,00					174,00
28	27	229	15	49	15	174,00					174,00
28	27	229	15	49	15	174,00					174,00
28	29	1	45	181	45	163,00					163,00
28	29	1	45	181	45	163,00					163,00
29	28	181	45	1	45	163,00					163,00
29	28	181	45	1	45	163,00					163,00
29	30	320	30	140	30	176,00					176,00
29	30	320	30	140	30	176,00					176,00
30	29	140	30	320	30	176,00					176,00
30	29	140	30	320	30	176,00					176,00
30	31	26	0	206	0	70,50					70,50
30	31	26	0	206	0	70,50					70,50
31	30	206	0	26	0	70,50					70,50
31	30	206	0	26	0	70,50					70,50
31	83 del límite común	346	15	166	15	59,00					59,00
31	de Olivenza y de Badajoz	346	15	166	15	59,00					59,00
83	31	166	15	346	15	59,00					59,00
83	31	166	15	346	15	59,00					59,00
73	1	136	0	315	45	146,00					146,00
73	1	136	0	315	45	146,00					146,00
1	73 de Valdeverde	315	45	135	45	146,00					146,00
1	73 del 41	315	45	135	45	146,00					146,00
1	de la zona 1ª	128	0	308	0	107,00					107,00
1	2	128	0	308	0	107,00					107,00
2	1	308	0	128	0	107,00					107,00
2	1	308	0	128	0	107,00					107,00

Se determinó el camino del ferrocarril a Valdeverde. El carretero.

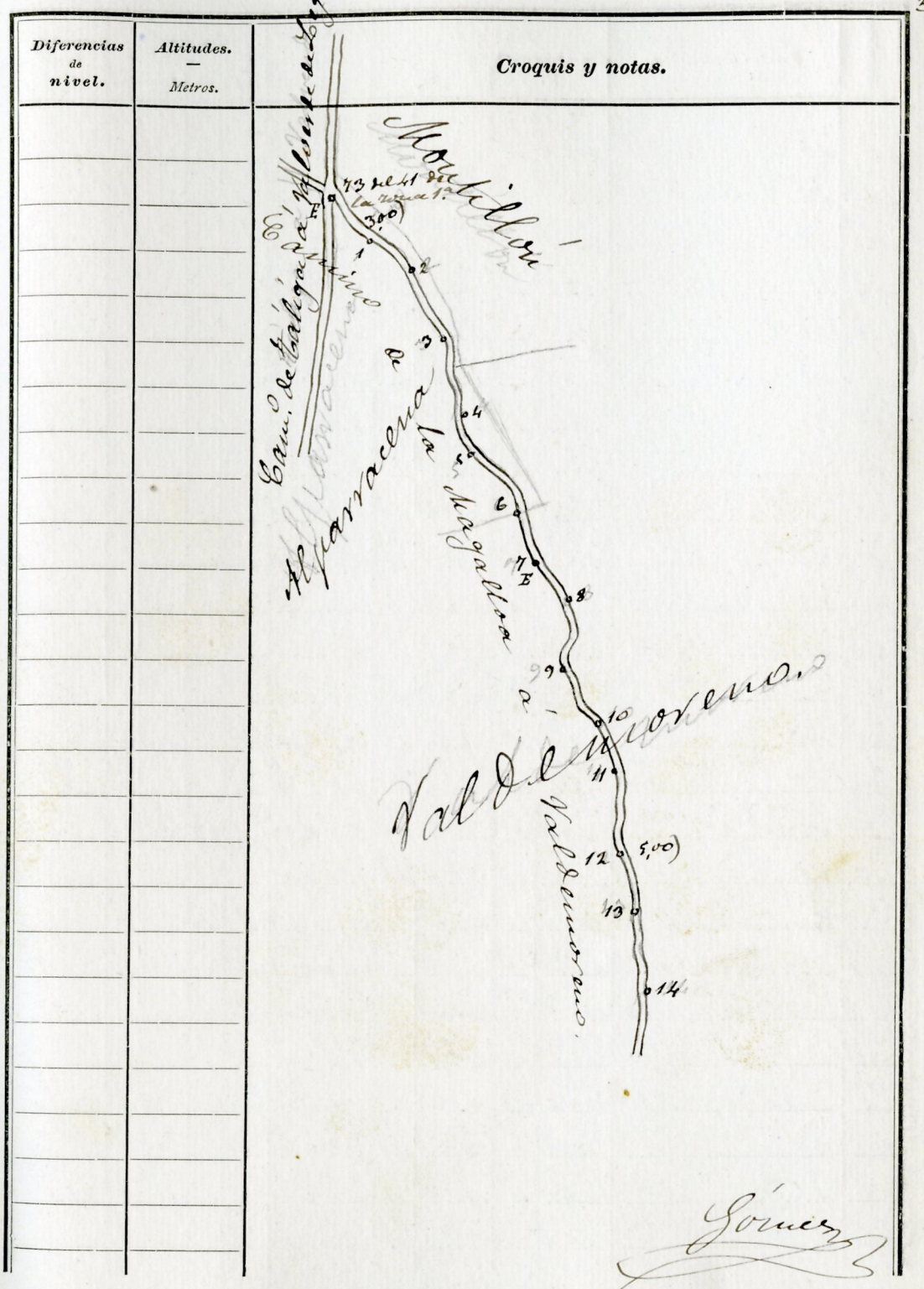
Se determinó el camino del ferrocarril a Valdeverde. El carretero.

Gómez

Diferencias de nivel.	Altitudes. — Metros.	Croquis y notas.
		<p>El croquis correspondiente a este trabajo se halla incluido en el folio siguiente.</p>
		<p>Gómez</p>

Estaciones	Puntos observados.	Rumbos.		Lecturas en la Mira. Metros.	Ángulos de		Distancias horizontales. Metros.
		N.	S.		Depresión.	Elevación.	
2	3	149 0	329 0	164,00			
2	3	149 0	329 0	164,00			164,00
3	2	329 0	149 0	164,00			164,00
3	2	329 0	149 0	164,00			164,00
3	4	161 0	341 0	180,00			180,00
3	4	161 0	341 0	180,00			180,00
4	3	341 0	161 0	180,00			180,00
4	3	341 0	161 0	180,00			180,00
4	5	166 30	346 45	84,00			84,00
4	5	166 30	346 45	84,00			84,00
5	4	346 45	166 30	84,00			84,00
5	4	346 45	166 30	84,00			84,00
5	6	139 45	319 45	172,00			172,00
5	6	139 45	319 45	172,00			172,00
6	5	319 45	139 45	172,00			172,00
6	5	319 45	139 45	172,00			172,00
6	7 - Jct. Colaca E	150 45	331 0	124,00			124,00
6	7 - Jct. Colaca E	150 45	331 0	124,00			124,00
7	6	331 0	150 45	124,00			124,00
7	6	331 0	150 45	124,00			124,00
7	8	132 45	314 0	96,00			96,00
7	8	132 45	314 0	96,00			96,00
8	7	314 0	132 45	96,00			96,00
8	7	314 0	132 45	96,00			96,00
8	9	180 20	0 20	138,00			138,00
8	9	180 20	0 20	138,00			138,00
9	8	0 20	180 20	138,00			138,00
9	8	0 20	180 20	138,00			138,00
9	10	141 15	321 15	157,00			157,00
9	10	141 15	321 15	157,00			157,00
10	9	321 15	141 15	157,00			157,00
10	9	321 15	141 15	157,00			157,00
10	11	163 15	343 15	86,00			86,00
10	11	163 15	343 15	86,00			86,00
11	10	343 15	163 15	86,00			86,00
11	10	343 15	163 15	86,00			86,00
11	12	146 45	356 45	212,00			212,00
11	12	146 45	356 45	212,00			212,00
12	11	356 45	146 45	212,00			212,00
12	11	356 45	146 45	212,00			212,00
12	13	161 0	341 15	145,00			145,00
12	13	161 0	341 15	145,00			145,00
13	12	341 15	161 0	145,00			145,00
13	12	341 15	161 0	145,00			145,00
13	14	170 45	350 45	228,00			228,00
13	14	170 45	350 45	228,00			228,00
14	13	350 45	170 45	228,00			228,00
14	13	350 45	170 45	228,00			228,00
14	15	157 45	337 45	116,50			116,50
14	15	157 45	337 45	116,50			116,50

Gomez



Gomez

Estaciones	Puntos observados.	Rumbos.				Lecturas en la Mira. - Metros.	Ángulos de				Distancias horizontales. - Metros.
		N.		S.			Depresión.		Elevación.		
15	14	337	45	157	45	116.50					116.50
15	14	237	45	157	45	116.50					116.50
15	16 - Vit	162	15	242	15	122.00					122.00
15	16 - Vilaca II	162	15	242	15	122.00					122.00
16	15	242	15	162	15	122.00					122.00
16	15	242	15	162	15	122.00					122.00
16	17	185	15	5	15	190.00					190.00
16	17	185	15	5	15	190.00					190.00
17	16	5	0	185	15	190.00					190.00
17	16	5	0	185	15	190.00					190.00
17	18	232	0	52	0	196.00					196.00
17	18	222	0	52	0	196.00					196.00
18	17	52	0	232	0	196.00					196.00
18	17	52	0	232	0	196.00					196.00
18	19	197	15	17	15	137.50					137.50
18	19	197	15	17	15	137.50					137.50
19	18	17	15	197	15	137.50					137.50
19	18	17	15	197	15	137.50					137.50
19	20	189	0	9	0	175.00					175.00
19	20	189	0	9	0	175.00					175.00
20	19	9	0	189	0	175.00					175.00
20	19	9	0	189	0	175.00					175.00
20	21	189	0	9	0	150.00					150.00
20	21	189	0	9	0	150.00					150.00
21	20	9	0	189	0	150.00					150.00
21	20	9	0	189	0	150.00					150.00
21	22	214	15	24	15	188.00					188.00
21	22	214	15	24	15	188.00					188.00
22	21	24	15	214	15	188.00					188.00
22	21	24	15	214	15	188.00					188.00
22	16 del 8	237	45	57	45	204.00					204.00
22	16 del 8	237	45	57	45	204.00					204.00
15	22	57	45	237	45	204.00					204.00
16	22	57	45	237	45	204.00					204.00

Itinerario n.º 12 - Cruzjera en el punto 14 del itinerario 9 y conde-
 ye en el punto 90 del punto común a Taliga y Obiscura. Deter-
 mina el camino de la Boyerta. - El carretero.

14	1	156	15	336	15	165.00					165.00
14	1	156	15	336	15	165.00					165.00
1	14 del itin. n.º 9	226	15	156	15	165.00					165.00
1	2	172	0	352	0	166.00					166.00
1	2	172	0	352	0	166.00					166.00
2	1	352	0	172	0	166.00					166.00
2	1	352	0	172	0	166.00					166.00
2	3	160	0	240	0	202.00					202.00
2	3	160	0	240	0	202.00					202.00

Gómez

Notas.

Diferencias de nivel.	Altitudes. - Metros.	Croquis y notas.
		El croquis acompaña frente a este dos ejes se halla incluido en el folio siguiente.
		Gómez

Estaciones	Puntos observados.	Rumbos.		Lecturas en la Mira. Metros.		Ángulos de		Distancias horizontales. Metros.
		N.	S.	Depresión.	Elevación.			
2	2	340 0	160 0	20300				20300
2	2	240 0	160 0	20300				20300
3	4	178 0	358 0	21800				21800
4	3	358 0	178 0	21800				21800
4	3	358 0	178 0	21800				21800
4	5	142 15	222 15	21800				21800
4	5	142 15	222 15	21800				21800
5	4	322 15	142 15	21800				21800
5	4	322 15	142 15	21800				21800
5	6	129 45	309 45	5550				5550
5	6	129 45	209 45	5550				5550
6	5	309 45	129 45	5550				5550
6	5	309 45	129 45	5550				5550
6	7 - □ #	172 15	252 20	18600				18600
6	7 - □ #	172 15	252 20	18600				18600
7	6	352 30	172 30	18600				18600
7	6	352 30	172 30	18600				18600
7	8	172 30	352 30	10750				10750
7	8	172 30	352 30	10750				10750
8	7	352 30	172 30	10750				10750
8	7	352 30	172 30	10750				10750
8	9	156 0	326 0	14800				14800
8	9	156 0	326 0	14800				14800
9	8	326 0	156 0	14800				14800
9	8	326 0	156 0	14800				14800
9	10	115 0	295 0	5200				5200
9	10	115 0	295 0	5200				5200
10	9	295 0	115 0	5200				5200
10	9	295 0	115 0	5200				5200
10	11	149 0	329 0	12600				12600
10	11	149 0	329 0	12600				12600
10	a	345 15	165 15	3800				3800
10	a	345 15	165 15	3800				3800
a	10	165 0	345 15	3800				3800
a	10	165 0	345 15	3800				3800
a	b	80 0	260 0	6000				6000
a	b	80 0	260 0	6000				6000
b	a	260 0	80 0	6000				6000
b	a	260 0	80 0	6000				6000
b	c	169 15	349 15	3700				3700
b	c	169 15	349 15	3700				3700
c	b	349 15	169 15	3700				3700
c	b	349 15	169 15	3700				3700
c	10 (repetido)	262 0	82 0	6000				6000
c	10 (repetido)	262 0	82 0	6000				6000
11	10	328 45	149 0	12600				12600
11	10	328 45	149 0	12600				12600
11	12	186 0	6 0	18400				18400
11	12	186 0	6 0	18400				18400

Gómez

Diferencias de nivel.	Altitudes. Metros.	Croquis y notas.
		<p>Hand-drawn sketch map showing a path with points 2 through 11. The path starts at point 2 and ends at point 11. It passes through points 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, and 10. A river or stream is labeled "Cauca de Jiteseo". A valley is labeled "Valde Murreno". A small rectangular structure is labeled "La Boyeta" (cortijo).</p>

Gómez

Estaciones	Puntos observados.	Rumbos.		Lecturas en la Mira. — Metros.	Ángulos de		Distancias horizontales. — Metros.
		N.	S.		Depresión.	Elevación.	
12	14	6	0	186	0		184,00
12	11	6	0	186	0		184,00
12	13	232	0	52	0		259,00
12	13	232	0	52	0		259,00
13	12	52	0	232	0		259,00
13	12	52	0	232	0		259,00
13	14	217	0	37	0		228,00
13	14	217	0	37	0		228,00
14	13	37	0	217	0		228,00
14	13	37	0	217	0		228,00
14	15	177	15	357	15		148,00
14	15	177	15	357	15		148,00
15	14	357	15	177	15		148,00
15	14	357	15	177	15		148,00
15	16	186	30	6	30		200,00
15	16	186	30	6	30		200,00
16	15	6	30	186	30		200,00
16	15	6	30	186	30		200,00
16	17-Elataca E	184	45	4	45		224,00
16	17-Elataca E	184	45	4	45		224,00
17	16	4	45	184	45		224,00
17	16	4	45	184	45		224,00
17	18	185	0	5	0		89,00
17	18	185	0	5	0		89,00
18	17	5	0	185	0		89,00
18	17	5	0	185	0		89,00
18	19	168	30	348	30		220,00
18	19	168	30	348	30		220,00
19	18	348	30	168	30		220,00
19	18	348	30	168	30		220,00
19	20	201	0	21	0		75,00
19	20	201	0	21	0		75,00
20	19	21	0	201	0		75,00
20	19	21	0	201	0		75,00
20	21	220	45	40	45		228,00
20	21	220	45	40	45		228,00
21	20	41	0	220	45		228,00
21	20	41	0	220	45		228,00
21	22	220	0	40	0		152,00
21	22	220	0	40	0		152,00
22	21	40	0	220	0		152,00
22	21	40	0	220	0		152,00
22	23	207	15	27	15		81,50
22	23	207	15	27	15		81,50
23	22	27	15	207	15		81,50
23	22	27	15	207	15		81,50
23	24	238	0	58	0		212,00
23	24	238	0	58	0		212,00
24	23	58	0	238	0		212,00
24	23	58	0	238	0		212,00

Gómez

