

INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO.

82

TRABAJOS TOPOGRÁFICOS.

206352

Bosquejos planimétricos mandados formar por la ley de 24 de agosto y el Real decreto de 29 de diciembre de 1896.

Provincia.

Badajoz

Término municipal.

Merida

Polígono "El Palazuelo"

1<sup>a</sup> Brigada.

Itinerarios con brújula. n<sup>os</sup> 1, 2 y 3



Cuaderno núm. uno  
único de detalles

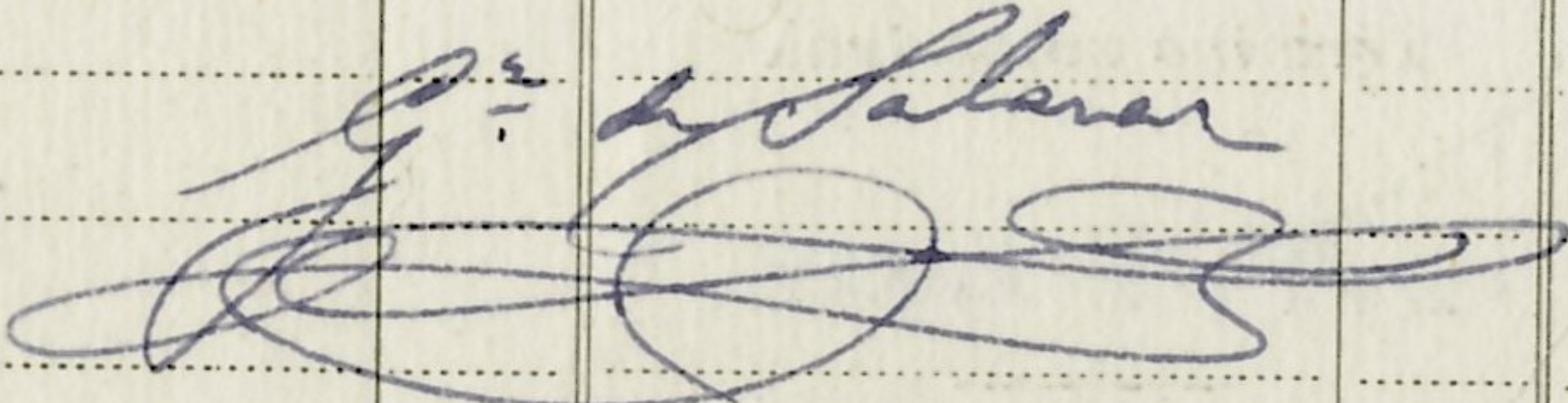
Brújula de Instituto, sistema Izquierdo núm. 264

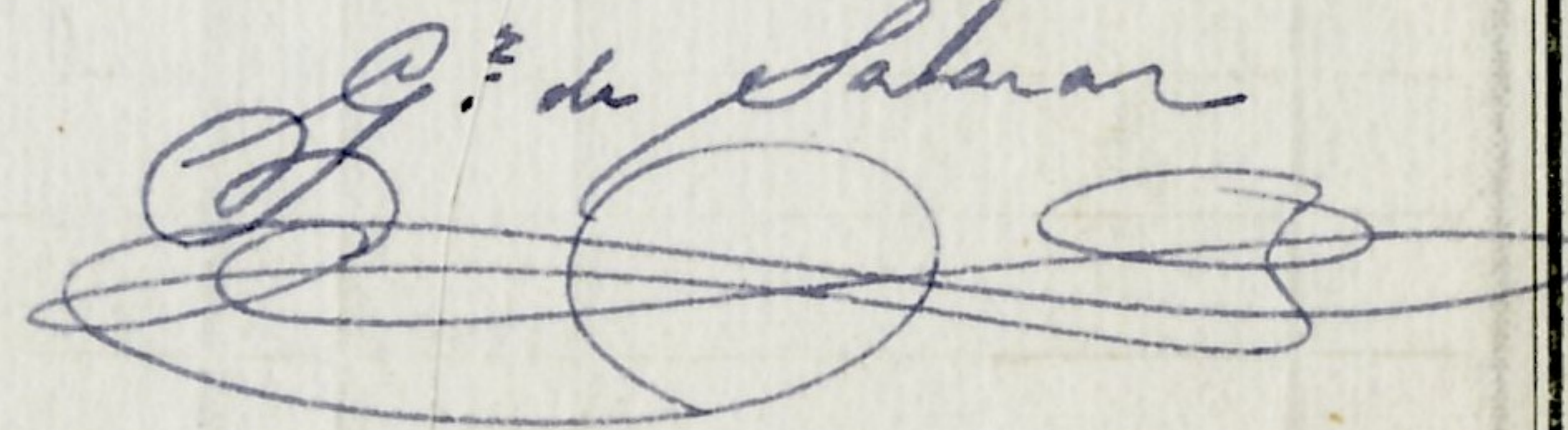
cuya declinación es de 17° 52' 50"

Observador: D. Ramiro Gómez de Salazar y Hernández



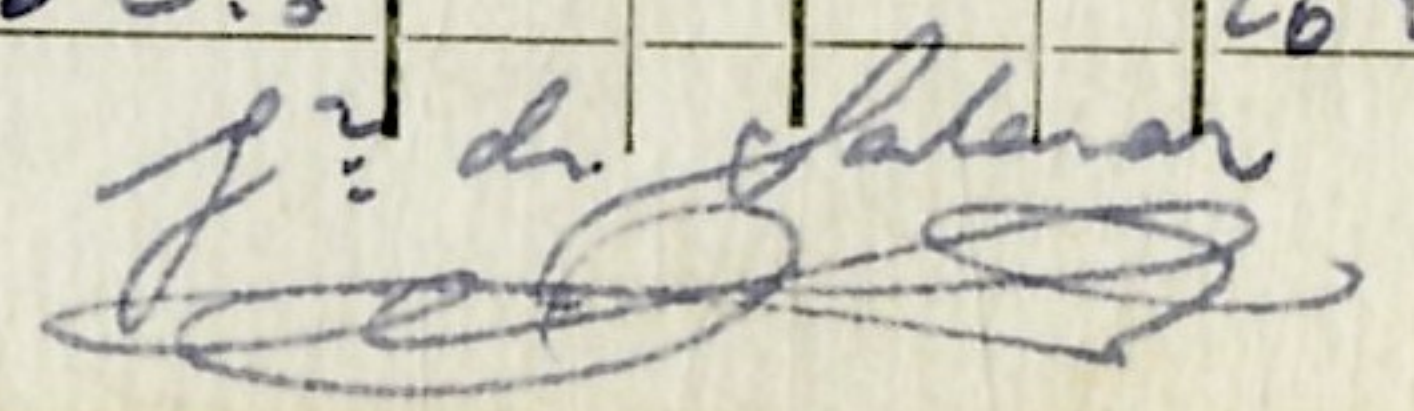
ÍNDICE.

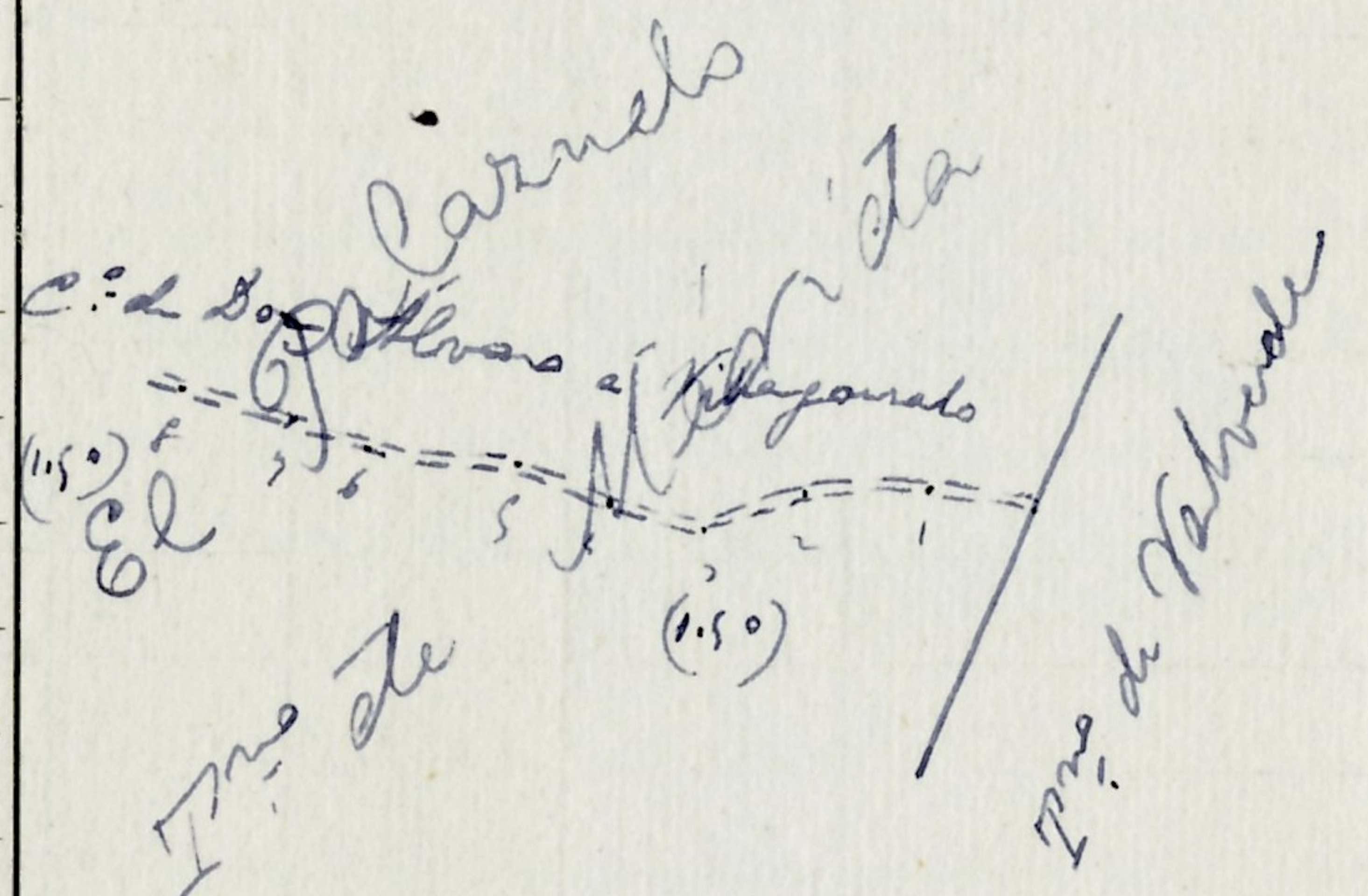
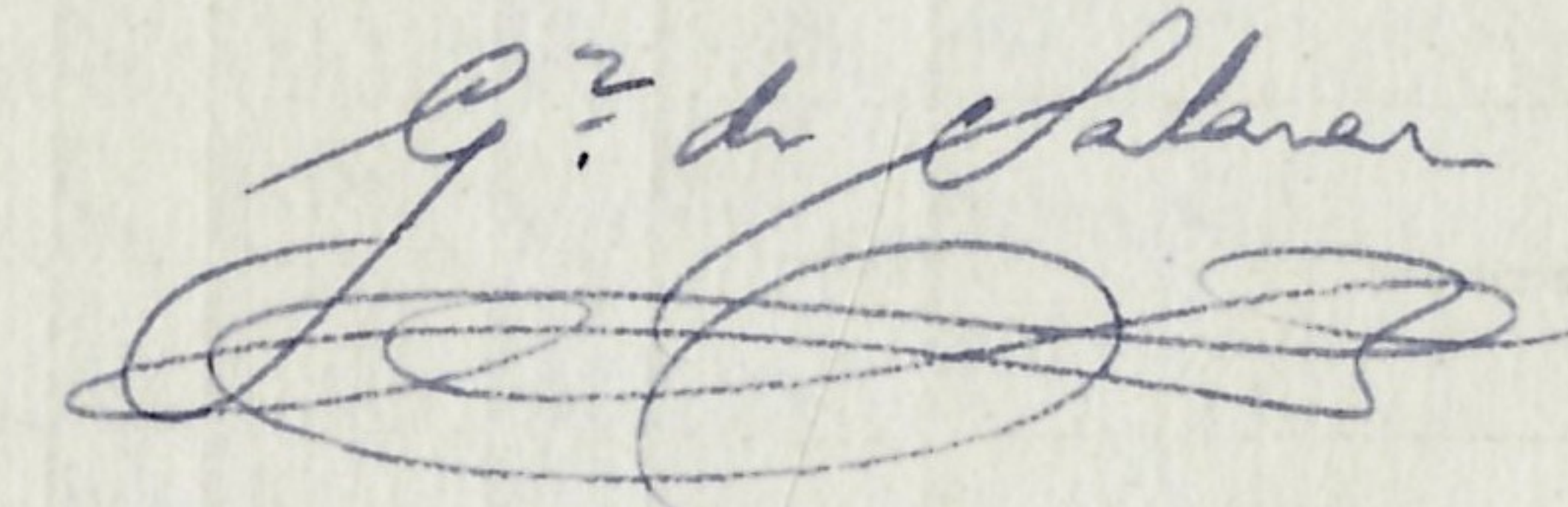
NÚMERO DE LOS ITINERARIOS.	FOLIOS.	NÚMERO DE LOS ITINERARIOS.	FOLIOS.	NÚMERO DE LOS ITINERARIOS.	FOLIOS.
1	1.º 2.º vuelta				
2	2.º 3.º vuelta				
3	3.º vuelta				
<p>3.º de Salazar</p> 					

Diferencias de nivel.	Altitudes. — Metros.	Croquis y notas.
		<p>1.º Las miras de estadia se han colocado en posición vertical para las lecturas</p> <p>2.º Los ángulos de pendiente desde 4.º en adelante se han observado y consignado</p> <p>3.º La graduación del limbo de la brújula es manual</p> <p>4.º La deducción de la brújula se ha deducido del promedio de las deducciones de los puntos de los of.ºs of.ºs "Hinojales" a "Corrales", "Carpantas" a "Valdónoro" y "Horca" a "Valdónoro", cuya observación consta en el folio 22 vuelta del cuaderno n.º dos y último de detalles del Bosquejo Planimétrico de Don Alvaro</p> <p style="text-align: right;">3.º de Salazar</p> 



Estaciones	Puntos observados.	Rumbos.		Lecturas en la Mira. — Metros.	Ángulos de		Distancias horizontales. — Metros.
		N.	S.		Depresión.	Elevación.	
	Itinerario n.º 1						
	Comienza en el pto. 2 señal 13 pto. del A.º del límite de "El Palmar" sobre parte naciente el término de Mérida en Vahada de Mérida y termina en el pto. 26 señal 17 pto. del A.º del límite de "El Palmar" (Mérida) con Don Alvaro						
	Determina el C.º de Don Alvaro a Villagorales C.º de Comadreja						
0	1	52	45	222	45	197.0	
1	2	222	45	50	45	197.0	197.0
1	2	85	20	265	20	100.0	
2	1	265	20	85	20	100.0	100.0
2	2	105	15	285	15	117.0	
2	2	285	15	105	15	117.0	117.0
2	3	71	15	251	15	154.0	
3	2	251	15	71	15	154.0	154.0
3	5	71	20	251	20	212.0	
5	3	251	20	71	20	212.0	212.0
5	6	76	20	256	20	249.0	
6	5	256	20	76	20	249.0	249.0
6	7	70	0	250	0	141.0	
7	6	250	0	70	0	141.0	141.0
7	8	86	15	266	15	262.0	
8	7	266	15	86	15	262.0	262.0

C.º de Salazar  


Diferencias de nivel.	Altitudes. — Metros.	Croquis y notas.
		(2)
		
		<p>C.º de Salazar</p> 



X

Estaciones	Puntos observados.	Rumbos.		Lecturas en la Mira. Metros.	Ángulos de		Distancias horizontales. Metros.
		N.	S.		Depresión.	Elevación.	
8	9	70	20	250	20		122.0
9	8	250	20	70	20		122.0
9	10 extra E. pto	75	15	255	15		148.0
10	9	255	15	75	15		148.0
10	11	67	15	247	15		95.0
11	10	247	15	67	15		95.0
11	12	61	20	251	20		155.0
12	11	251	20	61	20		155.0
12	13	107	15	287	15	4 15	
13	12	287	15	107	15	4 15	122.22
13	14	76	0	256	0	4 20	
14	13	256	0	76	0	4 20	90.44

El 13 = 26 send. 17 pto del ito 1 del límite de Don Alvaros con "El Palmaruelo" debe pertenecer al término de Mérida

Itinerario nº 2

Empieza en el pto. 12 del ito nº 1 de donde se determina el C.º de Don Alvaros a Villagomada en "El Palmaruelo" de Mérida y termina en el pto. 18 send. 17 pto. del ito nº 1 del límite de "El Palmaruelo" con Don Alvaros

Determina el C.º de las Cuestas

C.º ocidental de suadma

12 1 299 65 119 65 224.0  
 J.º de Salazar

Diferencias de nivel.	Altitudes. Metros.	Proquis y notas.
		ITIN 1
		ITIN 2
		J.º de Salazar



Estaciones	Puntos observados.	Rumbos.		Lecturas en la Mira. — Metros.	Ángulos de		Distancias horizontales. — Metros.
		N.	S.		Depresión.	Elevación.	
1	12 del 1	119 45	297 45	224.0			224.0
1	2	205 15	125 15	140.0			
2	1	105 15	205 15	140.0			140.0
2	2	221 45	141 45	214.0			
2	2	141 45	221 45	214.0			214.0
El 3 = 18 del límite de "El Palmarito" con Don Álvaro							
Itinerario n.º 3							
Comienza en el pto. 4 señal 2 pto. del ito del límite de "El Palmarito" de Mérida con Taborda de Mérida y termina en el pto. 5 señal 17 pto. del mismo ito de límite. Determina la Charca de "El Palmarito" que es una quebrada del Río Guadiana							
4	1	152 0	222 0	144.0			
1	4	222 0	152 0	144.0			144.0
1	2	244 45	64 45	26.0			
2	1	64 45	244 45	26.0			26.0
2	2	226 20	146 20	127.0			
2	2	146 20	226 20	127.0			127.0
El 3 = 5 señal 17 pto. del ito del límite de "El Palmarito" de Mérida con Taborda de Mérida							
G. de Salazar							

Diferencias de nivel.	Altitudes. — Metros.	Croquis y notas.
		<p style="text-align: right;">(47) último</p> <p>It. n.º 2</p> <p>It. n.º 3</p> <p>Este croquis contiene veinte estaciones y tres mil sesenta y un metros. La planimetría del Bosquejo Planimétrico de "El Palmarito" de Mérida contiene veinte y una estaciones y tres mil quinientos nueve metros.</p> <p>Don Álvaro 30 de mayo de 1899 El Topógrafo 3.º Ramiro Gómez de Salazar</p> <p style="text-align: right;">Noi</p>



