

INSTITUTO GEOGRAFICO Y CATASTRAL

Subdirección General de Geodesia y Geofísica

LABORATORIO CENTRAL DE LA SECCION

DE

SISMOLOGIA E INGENIERIA SISMICA (L.C.S.S.)

General Ibáñez de Ibero, 3.

MADRID, 3.

BOLETIN DE SISMOS PROXIMOS.

(Zona de 35° N a 44° N y de 10° W a 5° E Gr.)

AÑO 1976.

I N D I C E

-
1. S I S M O S R E G I S T R A D O S
 2. M A P A D E E P I C E N T R O S
-

N O T A

En la reorganización de este Laboratorio se pretende publicar en el futuro un boletín anual en los primeros meses del año siguiente, con avances extractados cada trimestre. También previa petición podrá suministrarse de una forma restringida la información, con carácter mensual, por Telex.

No se incluyen en este año los datos sobre estaciones, equipos y curvas de amplificación por no haber variado substancialmente en la mayoría de los casos.

Puede advertirse que la B.C.I.S. ha sido sustituida por el Centre Sismologique Europeo-Mediterranean Strasbourg (C.S.E.M.S.) y que no existe ninguna referencia a las determinaciones del NOAA (anteriormente U.S.C.G.S.) por no haberse recibido en este último año.

Cualquier sugerencia en cuanto al nuevo sistema de envío será atendida con sumo interés.

1976. 1

INSTITUTO GEOGRAFICO Y CATASTRAL

Laboratorio Central de la
Sección de Sismología e Ingeniería Sísmica
(L.C.S.S.)
Calle del General Ibáñez de Ibero, nº 3 - MADRID (3)

Boletín de sismos de la zona
(35°N a 44°N y 10° W a 5° E (Gr))

		I.- 1 Enero			
Logroño	ePn	14 21 58,8	iSn	14 22 20,8	180
		I.- 3 Enero			
		Artificial			
Almería	iPg	08 09 01			
		II.- 3 Enero			
Logroño	ePg	11 45 06,7	iSg	11 45 21,7	128
		III.- 3 Enero			
		Artificial			
Toledo	ePg	11 54 34	iSg	11 54 37,5	
		I.- 5 Enero			
Ebro	ePn	10 36 29	iSg	10 38 41	
Logroño	iPn	35 54,1	iSn	36 37,6	402
Toledo	ePb	36 27,5	iSb	37 13	455

1976. 2

II.- 5 Enero

Artificial

Toledo ePg 12 22 35 iSg 12 22 40,5

III.- 5 Enero

Cartuja ePg 12 59 38,3

IV.- 5 Enero

Alicante iPg 14 46 41,2 D iSg 14 46 45 32

V.- 5 Enero

Ebro ePg 16 49 58 eSg 16 50 15 153

VI.- 5 Enero

Cartuja ePg 17 13 44,3

I.- 6 Enero

Toledo e(Pg) 16 39 55 iSg 16 40 09

I.- 7 Enero

Ebro eSg 12 49 05

II.- 7 Enero

Artificial

Almeria iPg 14 08 18

III.- 7 Enero

Ebro eSg 15 37 58

1976. 3

Logroño	ePn	IV.- 7 Enero 15 50 35,7	iSn	15 50 55,7	161
Almería	iPg	I.- 8 Enero 10 23 36	iSg	10 23 38	19
Ebro	ePg	II.- 8 Enero 12 10 00	iSg	12 10 04	35
Almería	iPg	III.- 8 Enero Artificial 14 10 33			
Ebro		IV.- 8 Enero	eSg	17 03 26	
Cartuja	iPg	V.- 8 Enero 18 03 26,1			
Ebro		I.- 9 Enero	eSg	09 33 51	
Logroño	ePg	II.- 9 Enero 11 48 58,2	iSg	11 49 04,7	56
Ebro		III-V.-9 Enero	eSg	12 02 13	
"			eSg	05 42	
"			eSg	29 50	

1976. 4

VI.- 9 Enero

Artificial

Toledo	ePg	14 04 38	iSg	14 04 50
--------	-----	----------	-----	----------

VII.- 9 Enero

Ebro			eSg	17 20 52
------	--	--	-----	----------

I-10 Enero

Artificial

Almería	iPg	08 06 36 C		
---------	-----	------------	--	--

II.- 10 Enero

Explosión en canteras Yepes (Toledo)

Toledo	ePg	12 10 27,5	iSg	12 10 31,7
--------	-----	------------	-----	------------

I.- 12 Enero

Ebro			eSg	08 11 45
------	--	--	-----	----------

II.- 12 Enero

Toledo			eSg	11 32 27
--------	--	--	-----	----------

III. 12 Enero

Ebro			eSg	15 15 46
------	--	--	-----	----------

IV.- 12 Enero

Toledo	ePg	15 39 42	iSg	15 40 23
--------	-----	----------	-----	----------

V.- 12 Enero

Almería	lPg	17 09 19 C	iSg	17 09 20
---------	-----	------------	-----	----------

1976. 5

		I.- 13 Enero					
Almería	ePg	09 21 13	eSg	09 21 14	6		
		II.- 13 Enero					
Toledo	ePg	10 15 10	eSg	10 15 23,5			
		III.- 13 Enero					
		Explosión en canteras Yepes (Toledo)					
Toledo	iPg	14 10 06	iSg	14 10 11			
		I.- 14 Enero					
Cartuja	ePg	08 53 07,4					
		II.- 14 Enero					
Toledo	ePg	11 45 05	eSg	11 45 26			
		III.- 14 Enero					
Almería	ePg	17 21 44 D	iSg	17 21 45	9		
		I.- 15 Enero					
Toledo	ePg	16 16 19,5	iSg	16 16 34			
		I.- 16 Enero					
Logroño	ePg	16 29 34,3	eSg	16 29 49,3	128		
		I.- 17 Enero					
Toledo	ePg	12 36 55	iSg	12 37 17			
		II.- 17 Enero					
Logroño	ePn	14 08 59,8	iSn	14 09 19,8	156		

1976. 6

III.- 17 Enero

Ebro eSg 16 15 24

IV.- 17 Enero

Provincia de Granada

L.C.S.S.	36° ,9 N	3° ,9 W	Ho = 18 29 35	h = N	
Almería	ePg	18 29 57	iSg	18 30 14	125
Cartuja	iPg	41,9	iSg	29 46,3	40
Toledo	ePg	30 33,5	iSg	31 10	320

I-II.- 19 Enero

Ebro	eSg	15 35 08
"	eSg	16 00 57

I.- 20 Enero

Ebro eSg 10 14 47

II.- 20 Enero

Explosión en canteras Yepes (Toledo)

Toledo	eiPg	15 03 11,3	iSg	15 03 15,4
--------	------	------------	-----	------------

III.- 20 Enero

Almería	iPg	16 08 21 D	iSg	16 08 23	14
---------	-----	------------	-----	----------	----

IV.- 20 Enero

Almería	iP	18 28 51 C	iS	18 29 06	111
---------	----	------------	----	----------	-----

I.- 21 Enero

Explosión en canteras Yepes (Toledo)

Toledo	ePg	12 22 06	iSg	12 22 10,4
--------	-----	----------	-----	------------

1976. 7

II.- 21 Enero
 Ebro ePg 16 52 18 eSg 16 52 32

I.- 22 Enero
 Ebro ePg 12 26 55

II.- 22 Enero
 Cartuja ePg 17 06 49,1

I.- 23 Enero

Provincia de Granada

L.C.S.S. 36°₀,9 N 3°₀,6 W H₀ = 09 50 52 h = N

Almería	iP	09 51 10	iS	09 51 29	100
Cartuja	iPg	50 56,8	eSg	50 59,8	35
Toledo	ePg	51 53	eSg	52 22	330

II.- 23 Enero

Artificial

Toledo ePg 14 15 15 iSg 14 15 27

III.- 23 Enero

Ebro eSg 15 59 50

I.- 24 Enero

Toledo ePg 11 34 45 eSg 11 35 06,5

II-III.- Enero

Ebro eSg 11 43 46
 " eSg 12 03 18

1976. 8

Ebro		I.- 26 Enero	eSg	12 51 08	
Ebro		II.- 26 Enero	eSg	16 28 37	
Logroño	ePg	16 27 53,3	iSg	08,3	128
Almerfa	iPg	I.- 27 Enero Artificial 09 25 28 C			
Almerfa	iPg	II.- 27 Enero 09 35 50 C	iSg	09 35 52	12
Almerfa	iPg	III.- 27 Enero Artificial 09 54 39 D			
Ebro		IV.- 27 Enero	eSg	12 39 50	
Almerfa	iPg	V.- 27 Enero Artificial 16 18 19 D			
Ebro		VI.- 27 Enero	eSg	16 26 09	
Ebro		I.- 28 Enero	eSg	12 20 08	

1976. 9

		I.- 29 Enero			
Logroño	ePg	16 16 05,3	iSg	16 16 20,3	128

		I-III.- 31 Enero			
Ebro	iPg	12 02 46	iSg	12 02 50	35
"	ePg	15 22	iSg	15 26	35
"			eSg	15 58 16	

1976. 10

I.- 2 Febrero					
Logroño	ePg	10 32 57,8	iSg	10 33 05,3	63
II.- 2 Febrero					
Ebro			eSg	12 51 18	
III-IV.- 2 Febrero					
Logroño	ePg	14 59 24,8	iSg	14 59 32,6	67
"	ePn	16 59 57,8	iSn	17 00 17,8	156
I.- 3 Febrero					
Ebro			eSg	15 26 57	
II.- 3 Febrero					
Explosión en canteras Yepes (Toledo)					
Toledo	ePn	15 48 50,6	eSg	15 48 54	
III.- 3 Febrero					
Toledo	iPn	16 18 08			
I.- 4 Febrero					
Explosión en canteras Yepes (Toledo)					
Toledo	eiPn	12 12 20,2			
II.- 4 Febrero					
Ebro			eSg	12 17 44	
III.- 4 Febrero					
Almeria	iPg	16 33 20 C	iSg	16 33 21	9
IV.- 4 Febrero					
Cartuja	ePg	21 54 15,9			

1976. 11

		I.- 5 Febrero			
Cartuja	ePg	08 28 30,3			
		II-IV.- 5 Febrero			
Ebro			eSg	10 51 21	
"			eSg	47 33	
"			eSg	16 18 21	
		I-III.- 6 Febrero			
Ebro			eSg	11 47 33	
"			eSg	52 26	
"	ePg	12 02 26			
		IV.- 6 Febrero			
		Artificial			
Toledo	ePg	15 04 44	iSg	15 04 53	
		V.- 6 Febrero			
Ebro			eSg	15 33 43	
		VI.- 6 Febrero			
Logroño	iPg	16 01 27,8 C	iSg	16 01 35,8	69
		I.- 8 Febrero			
Malaga	ePn	19 51 39,3	eSg	19 51 58	
		I.- 9 Febrero			
Toledo	e(Pg)	05 27 47,6	e(Sg)	05 28 25,1	
		II.- 9 Febrero			
Malaga	ePg	05 55 28	eSg	05 55 40	
Toledo	e(Pg)	56 33	d(Sg)	56 52,1	

1976. 12

III.- 9 Febrero

Almería	iP	11 56 49 C	eS	11 57 14	21
---------	----	------------	----	----------	----

IV.- 9 Febrero

Malaga	ePg	22 06 38,2	eSg	22 06 43,3	
--------	-----	------------	-----	------------	--

I.- 10 Febrero

Ebro			eSg	14 10 17	
------	--	--	-----	----------	--

II-III.- 10 Febrero

Almería	iPg	14 51 18 D	iSg	14 51 19	5
"	iPg	17 42 31 C	iSg	17 42 32	9

I.- 11 Febrero

Ebro	ePg	08 15 32	eSg	08 15 35	25
------	-----	----------	-----	----------	----

II.- 11 Febrero

Almería	iPg	09 22 33 D	iSg	09 22 24	9
---------	-----	------------	-----	----------	---

III.- 11 Febrero

Cartuja	ePg	11 59 57,1			
---------	-----	------------	--	--	--

IV-V.- 11 Febrero

Ebro			eSg	12 39 43	
"			eSg	15 45 23	

VI.- 11 Febrero

Cartuja	iPg	16 54 49	iSg	16 54 55	52
---------	-----	----------	-----	----------	----

VII.- 11 Febrero

Logroño	iPg	23 44 57,3 D	iSn	23 45 31,8	311
Toledo	ePg	46 32,3	eS	47 04	

1976. 13

I.- 12 Febrero

Explosión en canteras Yepes (Toledo)

Toledo	ePg	12 17 51,2	iSg	12 17 56,1	
--------	-----	------------	-----	------------	--

II.- 12 Febrero

Malaga	iPg	19 09 35 D	iSg	19 09 40	42
--------	-----	------------	-----	----------	----

III.- 12 Febrero

Logroño	ePn	20 19 24,8	iSn	20 19 59,8	311
---------	-----	------------	-----	------------	-----

I.- 13 Febrero

Sentido en Almería

Almería	iPg	15 16 52	eSg	15 16 54	
---------	-----	----------	-----	----------	--

II.- 13 Febrero

Explosión en canteras Yepes (Toledo)

Toledo	ePg	15 57 38,4	eSg	15 57 43,4	
--------	-----	------------	-----	------------	--

III.- 13 Febrero

Toledo	ePg	16 54 09,6			
--------	-----	------------	--	--	--

IV.- 13 Febrero

Logroño	ePn	20 35 12,8	iSn	20 35 32,8	156
---------	-----	------------	-----	------------	-----

I-III.- 14 Febrero

Ebro			eSg	11 32 47	
"			eSg	16 50 03	
"			eSg	16 58 11	

I.- 16 Febrero

Ebro	ePg	11 26 22			
------	-----	----------	--	--	--

1976. 14

		II.- 16 Febrero				
Logroño	ePn	13 00 29,9	iSn	13 00 49,9		156
		III.- 16 Febrero				
Ebro	ePg	16 34 05	eSg	16 34 22		
		IV.- 16 Febrero				
Malaga	iPg	17 39 09,2 D	iSg	17 39 12,5		26
		I-II.- 17 Febrero				
Ebro			eSg	02 09 30		
"			eSg	09 04 48		
		III.- 17 Febrero				
Logroño	ePg	10 14 05,9	iSg	10 14 20,9		128
		IV.- 17 Febrero				
Ebro			eSg	11 19 12		
		V.- 17 Febrero				
Ebro			eSg	14 58 26		
Logroño	ePg	15 00 34,9	eSg	15 00 41,5		56
		VI.- 17 Febrero				
		Explosión en canteras Yepes (Toledo)				
Toledo	ePg	15 14 53	iSg	15 14 58		
		VII.- 17 Febrero				
Ebro			eSg	16 18 42		
		VIII.- 17 Febrero				
Almería	iPg	16 40 49 C	iSg	16 40 50		13

1976. 15

		I.- 18 Febrero				
Ebro			eSg	11 27 29		
		II.- 18 Febrero				
Ebro			eSg	12 46 20		
Logroño	ePn	12 44 50,9	iSn	12 45 10,9		156
		III.- 18 Febrero				
Ebro			eSg	15 02 53		
		I.- 19 Febrero				
Cartuja	ePg	05 20 14				
		II.- 19 Febrero				
Almería	ePg	09 19 29	iSg	09 19 30		9
		III.- 19 Febrero				
Ebro			eSg	14 02 11		
		IV.- 19 Febrero				
Almería	eP	14 10 47	eS	14 11 55		634
		V.- 19 Febrero				
Málaga	iPg	15 00 49,2 C	iSg	15 00 50,3		9
		VI-VII.- 19 Febrero				
Almería	ePg	16 55 18 C	iSg	16 55 20		17
"	ePg	17 25 37	iSg	17 25 40		22
		I.- 20 Febrero				
Toledo	i(Pg)	11 04 17,4	i(Sg)	11 04 31,4		

1976. 16

		II.- 20 Febrero				
Logroño	iPg	11 46 34,7				
		III.- 20 Febrero				
Cartuja	ePg	11 47 36,7				
		IV.- 20 Febrero				
Logroño	ePn	11 50 16,4	eSn	11 50 36,4		156
		V.- 20 Febrero				
Ebro			eSg	12 03 03		
Logroño	ePn	12 04 00,9	iSn	04 20,9		156
		VI-IX.- 20 Febrero				
Ebro			eSg	16 29 40		
"			eSg	46 25		
"	ePg	16 55 20	iSg	55 33		111
"			iSg	20 02 50		
		X.- 20 Febrero				
Toledo	iPg	21 59 01 D	iSg	21 59 06		42
		XI.- 20 Febrero				
Málaga	iPg	22 00 05,8 D	iSg	22 00 12		52
		I.- 21 Febrero				
Ebro			eSg	09 05 08		
		II.- 21 Febrero				
Logroño	ePn	12 29 11,9	eSn	12 29 36,9		211

1976. 17

III.- 21 Febrero
Ebro ePg 16 15 26 iSg 16 15 38 103

I.- 22 Febrero
Málaga ePg 10 25 51 eSg 10 26 04,5
Toledo ePg 26 35,6 eSg 27 12,6

II.- 22 Febrero
Cartuja ePg 15 18 44,4

III.- 22 Febrero
Logroño ePn 18 48 00,9 iSn 18 48 20,9 156

IV-V.- 22 Febrero
Toledo e(Pg) 22 06 26,1
" e(Pg) 59 13,2

I.- 23 Febrero
Sentido en EL EJIDO DE DALIAS (Almería)
Almería iPg 01 31 38^{ad} iSg 01 31 44 54
Cartuja ePg 54,8

II.- 23 Febrero
Toledo e(Pg) 05 40 36

III.- 23 Febrero
Ebro eSg 10 16 07

IV.- 23 Febrero
Toledo e(Pg) 11 11 23,4 e(Sg) 11 11 48,4

1976. 18

		V.- 23 Febrero				
Ebro			eSg		11 42 54	
		VI.- 23 Febrero				
Ebro	ePg	12 02 26	iSg	12 02 42		
Logroño	ePn	26,9	iSn	46,4		153
		VII.- 23 Febrero				
Toledo			e(Sg)	14 27 26,7		
		VIII.- 23 Febrero				
Almería	iPg	15 25 27 C	iSg	15 25 29		15
		IX.- 23 Febrero				
		Artificial				
Toledo	ePg	15 40 27,5	iSg	15 40 39,6		
		X-XII.- 23 Febrero				
Ebro			eSg	16 01 35		
"	ePg	16 43 54				
"			eSg	17 34 27		
		XIII.- 23 Febrero				
Málaga	iPg	20 24 00 D	iSg	20 24 05,5		47
		I.- 24 Febrero				
Ebro	ePg	12 25 57				
		II.- 24 Febrero				
Málaga	ePg	13 32 44,8	iSg	13 32 46		10

1976. 19

III.- 24 Febrero

Explosión en canteras Yepes (Toledo)

Toledo ePg 13 59 47,4 iSg 13 59 54,1

IV.- 24 Febrero

Ebro ePg 14 33 52 iSg 14 33 54 17

V.- 24 Febrero

Explosión en canteras Yepes (Toledo)

Toledo ePg 15 24 59,3 eSg 15 25 05,3

VI-VII.- 24 Febrero

Ebro eSg 15 33 20
" ePg 17 36 14 iSg 17 36 24 83

I-III.- 25 Febrero

Ebro eSg 08 36 19
" eSg 39 53
" eSg 15 39 18

I-II.- 26 Febrero

Ebro eSg 12 22 07
" eSg 24 07

III.- 26 Febrero

Malaga iPg 16 17 42,3 C iSg 16 17 43 6

IV.- 26 Febrero

Ebro ePg 16 26 43

I.- 27 Febrero

Ebro eSg 06 20 23

1976. 20

		II.- 27 Febrero			
Toledo	ePg	11 22 47,3	eSg	11 23 02,3	
		III.- 27 Febrero			
Ebro			eSg	12 34 44	
		IV.- 27 Febrero			
Malaga	ePg	15 41 27,7	iSg	15 41 28,8	9
		V.- 27 Febrero			
Toledo	ePg	16 06 13,7	eSg	16 06 33,7	
		VI.- 27 Febrero			
Malaga	ePg	19 02 27,8	iSg	19 02 32,8	42
		I-IV.- 28 Febrero			
Ebro	ePg	08 50 14	iSg	08 50 18	35
"	ePg	09 50 34			
"	ePg	11 04 08			
"			eSg	17 28 38	
		V.- 28 Febrero			
Cartuja	iPg	22 47 16			
Malaga	ePg	22 47 22	iSg	22 47 30	68

1976. 21

I.- 1 Marzo

Mar Mediterraneo

L.C.S.S.	40 ⁰⁶ N	1 ⁰⁵ E	H =02 26 (09)	h=N	m=(3,3)
Ebro	iPg	02 26 21	iSg	02 26 33	70
Logroño	iPn	27 05,4 C	eSn	27 40,9	380
Toledo	ePn	27 16,3	eSn	28 02,3	470

II.- 1 Marzo

Ebro	eP	11 25 57	iSg	11 26 35	267
Logroño	ePn	26 17,9	eSn	26 58,4	361

III.- 1 Marzo

Almería	iPg	12 56 51 C	iSg	12 57 01	88
---------	-----	------------	-----	----------	----

IV.- 1 Marzo

Ebro	ePg	15 18 18	eSg	15 18 22	
------	-----	----------	-----	----------	--

V.- 1 Marzo

Cartuja	ePg	16 58 39,9			
---------	-----	------------	--	--	--

I.- 2 Marzo

Mar de Alboran (Muy próximo a la costa de Marruecos)

L.C.S.S.	35 ⁰³ N	4 ⁰¹ W	H=08 42 29	h=N	
Cartuja	ePg	08 43 07,4			211
Malaga	iPg	08 42 57,5 D	iSg	08 43 15,3	155
Nakhla	iP	08 42 51,5			122
Toledo	ePn	08 43 40,7	eSn	08 44 34,5	490

II-III.- 2 Marzo

Ebro			eSg	09 52 13	
"			eSg	14 11 19	

1976. 22

		IV.- 2 Marzo				
Logroño	ePn	15 41 22,4	iSn	15 41 45,9		196
		V-VII.- 2 Marzo				
Ebro	ePg	16 23 43	iSg	16 23 46		
"	ePg	31 43				
"			eSg	11 42 46		
		II.- 3 Marzo				
Ebro	ePg	15 45 42				
		III.- 3 Marzo				
Logroño	ePg	16 09 09,9	iSg	16 09 21,4		98
		IV.- 3 Marzo				
Toledo	ePg	21 55 36,5	eSg	21 56 25,5		
		I.- 4 Marzo				
Toledo e(Pg)		09 29 28,5				
		II-IV.- 4 Marzo				
Ebro	ePg	11 16 54	eSg	11 16 57		
"			eSg	13 02 34		
"			eSg	15 36 04		
		V.- 4 Marzo				
Toledo	ePn	15 52 32,5				
		VI.- 4 Marzo				
Ebro			eSg	16 26 11		
		I.- 5 Marzo				
		Sentido en Almería				
Almería	iPg	16 10 36				

1976. 23

		I.- 6 Marzo			
Ebro			eSg	14 23 01	
		I.- 7 Marzo			
Malaga	ePn	04 27 10	eSg	04 27 33	
		I.- 8 Marzo			
Logroño	ePn	15 01 38,9	iSn	15 01 58,9	156
		II.- 8 Marzo			
Ebro			eSg	16 05 42	
		III.- 8 Marzo			
Almería	iPg	17 18 35	iSg	17 18 36	9
		I.- 9 Marzo			
Ebro	ePg	11 16 39	eSg	11 16 42	
		II.- 9 Marzo			
Ebro			eSg	12 35 06	
		I.- 10 Marzo			
Cartuja	iPg	12 47 43,5	iSg	12 49 45,5	17
		II-III.- 10 Marzo			
Ebro			eSg	16 29 08	
"			eSg	40 41	
		I.- 11 Marzo			
Malaga	iPg	06 57 31,4	iSg	06 57 34	22

1976. 24

II-III.- 11 Marzo					
Toledo	ePg	09 15 52	eSg	09 16 06,5	
"	ePg	11 35 21	i(Sg)	11 35 30	
IV.- 11 Marzo					
Ebro	ePg	11 59 12	eSg	11 59 15	26
V.- 11 Marzo					
Malaga	ePg	23 47 19,2	iSg	23 47 20	6
I.- 12 Marzo					
Malaga	ePg	04 27 55	eSg	04 27 58	24
II.- 12 Marzo					
Ebro	ePg	12 20 34	eSg	12 20 43	
III.- 12 Marzo					
Toledo	iPg	16 13 48 C	iSg	16 13 49,2	10
IV-X.- 12 Marzo					
Ebro	ePg	13 27 49	eSg	13 28 00	
"	ePg	39 07	iSg	39 18	
"			eSg	16 16 12	
"	ePg	16 26 02	eSg	26 06	
"	ePg	17 10 04	iSg	17 10 06	17
"			eSg	17 33 00	
"			eSg	22 57 42	
I.- 13 Marzo					
Ebro	ePg	14 22 28			
I.- 14 Marzo					
Ebro			eSg	09 38 32	

1976. 26

IV.- 16 Marzo

Provincia de Sevilla

L.C.S.S.	37°5 N	5°3 W	H=18 34 (45)	h=N	m=(3,6)
Almeria	iP	18 35 20 D	iS	18 35 45	260
Cartuja	eP	35 15			155
Malaga	iPg	35 05.2	iSg	18 35 17	111
Toledo	iPn	35 27,7	iSn	36 12,5	280

I-II.- 17 Marzo

Cartuja	iPg	12 51 52,7			
"	ePg	16 59 51.3			

I-VI.- 18 Marzo

Ebro			eSg	08 44 55	
"			eSg	11 12 16	
"			eSg	58 58	
"			eSg	15 17 16	
"			eSg	20 55	
"			eSg	17 59 57	

I.- 20 Marzo

Probable explosión

Toledo	ePg	11 41 47,5	iSg	11 41 50,5	
--------	-----	------------	-----	------------	--

II.- 20 Marzo

Ebro			eSg	12 50 25	
------	--	--	-----	----------	--

I-II.- 22 Marzo

Ebro			eSg	10 06 13	
"	ePg	11 03 38			

III.- 22 Marzo

Malaga	ePg	12 17 55	eSg	12 17 59	
--------	-----	----------	-----	----------	--

1976. 27

		IV.- 22 Marzo				
Cartuja	ePg	13 23 09,8				
		V-VI.- 22 Marzo				
Ebro			eSg	15 32 37		
"	ePg	15 53 28	eSg	53 33		42
		VII.- 22 Marzo				
		Explosión en canteras Yepes (Toledo)				
Toledo	ePg	16 10 40,6	iSg	16 10 47,3		
		VIII.- 22 Marzo				
Logroño	ePg	17 03 49,4 C	iSg	17 03 54,7		45
		IX.- 22 Marzo				
Málaga	iPg	20 05 34,7 D	iSg	20 05 39,7		42
		I.- 23 Marzo				
Málaga	iPg	02 52 16,2 C	iSg	02 52 30,4		120
		II-V.- 23 Marzo				
Ebro			eSg	04 38 59		
"	ePg	05 38 43				
"			eSg	13 42 59		
"	ePg	14 35 37				
		VI. 23 Marzo				
Almería	iPg	17 02 23	iSg	17 02 25		14
		I.- 24 Marzo				
Málaga	ePg	04 29 03	eSg	04 29 22		
		II.- 24 Marzo				
Almería	iPg	09 16 22 C	iSg	09 16 23		9

1976. 28

III.- 24 Marzo					
Ebro	ePg	12 37 54	iSg	12 38 06	103
IV.- 24 Marzo					
Logroño	ePg	14 58 48,4	eSg	14 58 55,6	61
V-VII.- 24 Marzo					
Ebro			eSg	15 56 41	
"			eSg	16 44 33	
"	ePg	17 47 46	iSg	17 47 58	103
VIII.- 24 Marzo					
Epicentro hacia el S.E. de Alicante					
Alicante	iPg	17 52 24,8 D	iSg	17 52 27,2	20
I-II.- 25 Marzo					
Almería	iPg	09 41 51 D	iSg	09 41 52	10
III.-25 Marzo					
Logroño	iPg	11 19 25,4 C	iSg	11 19 31,9	56
IV.- 25 Marzo					
Explosión en canteras Yepes (Toledo)					
Toledo	ePg	11 48 46,9	iSg	11 48 56,4	
V.- 25 Marzo					
Almería	iPg	12 08 08 D	iSg	12 08 10	17
VI-VII.- 25 Marzo					
Ebro			eSg	16 13 59	
"			eSg	38 02	
VIII.- 25 Marzo					
Almería	iPg	17 01 52 D	iSg	17 01 55	28

1976. 29

		IX.- 25 Marzo				
Málaga	iPg	17 07 50,2 C	iSg	17 07 53,2	25	
		I.- 26 Marzo				
Ebro			eSg	10 51 01		
		II.- 26 Marzo				
Logroño	ePg	13 06 34,4	iSg	13 06 49,4	128	
		III.- 26 Marzo				
Ebro			eSg	16 17 53		
		IV. 26 Marzo				
Logroño	ePn	16 57 49,4 C	eSn	16 58 11,4	180	
		V.- 26 Marzo				
Ebro			eSg	17 03 21		
		VI.- 26 Marzo				
Almería	iP	17 25 57 D	iS	17 26 20	194	
		VII.- 26 Marzo				
Logroño	ePn	18 14 40,4	iSn	18 15 00,9	174	
		I.- 27 Marzo				
Málaga	ePg	04 17 48	eSg	04 18 05		
		II-IV.- 27 Marzo				
Ebro			eSg	10 18 01		
"	iPg	10 58 30	iSg	58 34	33	
"	ePg	11 46 39	iSg	11 46 42	26	

1976. 30

		V.- 27 Marzo			
Málaga	ePg	13 14 20	iSg	13 14 21,5	12
		I.- 29 Marzo			
Málaga	ePg	05 15 59	iSg	05 16 07	70
		II.- 29 Marzo			
Toledo	e(Pg)	05 17 17,1	eSg	05 17 20,1	
		III.- 29 Marzo			
		Explosión en canteras Yepes (Toledo)			
Toledo	ePg	11 06 54,6	eSg	11 07 02,9	
		IV-V.- 29 Marzo			
Ebro	ePg	14 45 36			
"			eSg	15 02 40	
		VI. 29 Marzo			
		Explosión en canteras Yepes(Toledo)			
Toledo	ePg	15 47 42,1	eSg	15 47 58	
		I-VIII.- 30 Marzo			
Ebro			eSg	02 20 30	
"			eSg	09 10 08	
"			eSg	10 12 02	
"			eSg	19 32	
"			eSg	11 11 13	
"	ePg	14 22 49	iSg	14 22 52	26
"			eSg	15 18 05	
"			eSg	20 58 15	
		IX.- 30 Marzo			
Málaga	ePg	22 57 31,5	eSg	22 57 58	

1976. 31

I.- 31 Marzo

Explosión

Almería iPg 08 41 15

II-III.- 31 Marzo

Ebro eSg 09 24 44
" eSg 26 53

IV.- 31 Marzo

Probable explosión en canteras Yepes (Toledo)

Toledo ePn 10 23 50 eSg 10 23 54,2

V.- 31 Marzo

Ebro eSg 12 10 04

VI.- 31 Marzo

Málaga iPg 14 29 50,5 C iSg 14 29 51,5 8

VII.- 31 Marzo

Ebro eSg 14 59 56

VIII.- 31 Marzo

Explosión

Almería iPg 15 10 39

IX-XI.- 31 Marzo

Ebro iSg 15 11 34
" eSg 16 49 24
" eSg 18 10 13

1976. 32

		I.- 1 Abril			
Logroño	ePg	02 00 23,9	iSg	02 00 38,9	128
		II-IV.- 1 Abril			
Ebro			eSg	10 18 20	
"	ePg	13 46 09	eSg	13 46 12	
"			eSg	14 10 02	
		V.- 1 Abril			
Cartuja	ePg	14 49 44			
Málaga	iPg	32	iSg	14 49 41,5	80
Toledo			eSg	51 19	
		VI.- 1 Abril			
Toledo	iPg	15 29 34	iSg	15 29 39	
		VII.- 1 Abril			
Cartuja	ePg	16 44 43,2			
		I.- 2 Abril			
Ebro			eSg	10 36 36	
		II.- 2 Abril			
Malaga	ePg	10 51 04	iSg	10 51 05	8
		III.- 2 Abril			
Almería	iPg	10 56 10	iSg	10 56 11	11
		IV.- 2 Abril			
Ebro	ePg	11 04 43			
		V.- 2 Abril			
Cartuja	ePg	11 31 25,6			

1976. 33

		VI.- 2 Abril			
Ebro	ePg	13 48 52			
		VII.- 2 Abril			
Logroño	ePg	13 54 44,4	iSg	13 54 59,4	128
		VIII-IX.- 2 Abril			
Ebro	ePg	17 18 27	iSg	17 18 46	160
"			eSg	37 27	
		I.- 3 Abril			
Ebro			eSg	10 55 47	
		II.- 3 Abril			
Logroño	ePg	11 25 25,9	iSg	11 25 32,4	56
		I.- 4 Abril			
Ebro	eP	17 03 03	eSg	17 03 42	
Logroño	iPg	02 09,4	iSg	02 18,5	78
Toledo	ePg	48,1	iSg	03 25,1	
<u>SOLO DOS ESTACIONES.</u>			<u>EBRO MAL</u>		
		I.- 5 Abril			
Cartuja	iPg	10 01 35,2			
		II-IV.- 5 Abril			
Ebro	ePg	11 42 29			
"	ePg	13 54 54			
"	ePg	15 37 21			

I.- 6 Abril

Probable explosión en canteras Yepes (Toledo)

Toledo eSg 13 05 56,1

1976. 34

II-III.- 6 Abril

Ebro	ePg	15 25 56	eSg	15 26 04	
"			eSg	16 07 23	

I.- 7 Abril

Probable explosión en canteras Yepes (Toledo)

Toledo	ePg	10 51 23,5	eSg	10 51 27,5	
--------	-----	------------	-----	------------	--

II.- 7 Abril

Toledo	ePn	15 12 38,4	eSg	15 12 59,2	
--------	-----	------------	-----	------------	--

III.- 7 Abril

Almería	iP	17 45 41 D	iS	17 45 55	100
---------	----	------------	----	----------	-----

IV.- 7 Abril

Ebro	iPg	18 17 54	iSg	18 18 05	94
------	-----	----------	-----	----------	----

I.- 8 Abril

Probable explosión en canteras Yepes (Toledo)

Toledo			eSg	08 25 32,7	
--------	--	--	-----	------------	--

II.- 8 Abril

Malaga	ePg	11 01 56,7	iSg	11 02 06,5	83
Toledo			eSg	03 43	

III.- 8 Abril

Malaga	ePg	22 54 38	iSg	22 54 43,5	46
--------	-----	----------	-----	------------	----

I.- 9 Abril

Malaga	ePg	01 10 51,5	iSg	01 10 56,5	42
--------	-----	------------	-----	------------	----

II.- 9 Abril

Logroño	ePg	08 20 00,1	eSg	08 20 04,8	
---------	-----	------------	-----	------------	--

1976. 35

III.- 9 Abril

Explosión

Almería iPg 09 01 42,5 C

IV-V.- 9 Abril

Ebro ePg 09 15 59
 " ePg 10 59 09 iSg 10 59 33 205

VI.- 9 Abril

Toledo eSg 11 03 43

VII.- 9 Abril

Explosión

Toledo eSg 13 13 25,5

VIII.- 9 Abril

Ebro ePg 13 50 56

IX-X.- 9 Abril

Toledo ePg 13 56 19,4 eSg 13 56 30,5
 " ePg 14 38 05,7 eSg 14 38 27,7

XI.- 9 Abril

Ebro eSg 16 03 10

XII.- 9 Abril

Málaga iPg 17 32 58 D iSg 17 33 03 42

XIII.- 9 Abril

Océano Atlántico

L C S S	36 ⁰ 5 N	7 ⁰ 4 W	H=19 24 54	h=N	
Coimbra	ePn	19 25 50,3	iSn	19 26 32	410
Faro	iPg	06	iSg	25 14	78
Ifrane	iP	48,3			375
Málaga	ePn	35	iSg	26 06,5	267
Manteigas	ePn	52	Sn	35	420
Toledo	ePg	26 17,1	iSg	27 19,1	462

1976. 36

		XIV.- 9 Abril				
Ebro	ePg	20 38 56	eSg	20 39 30		
		I.- 10 Abril				
Ebro			eSg	07 19 21		
		II.- 10 Abril				
		Explosión				
Almería	iPg	08 46 26 C				
		III.- 10 Abril				
Ebro	eP	11 30 26	eSg	11 31 16		
Logroño	iPg	29 34,1	iSg	29 39,3	44	
Toledo	ePg	30 18,2	iSg	30 55,2	315	
		IV-V.- 10 Abril				
		Explosión				
Almería	iPg	15 58 17				
"	iPg	16 12 27				
		VI.- 10 Abril				
Ebro			eSg	18 57 19		
		I.- 11 Abril				
Ebro			eSg	10 20 29		
		I.- 12 Abril				
Ebro			eSg	18 06 23		
		I-II.- 13 Abril				
Logroño	ePn	12 20 05,5	iSn	12 20 43,5	345	
"	ePn	29 29,5	eSn	30 07,5	345	

1976. 37

III-IV.- 13 Abril

Ebro			eSg	14 48 38	
"	ePg	15 23 27	iSg	15 23 40	111

V.- 13 Abril

Toledo	e(Pg)	15 48 46	iSg	15 48 59,6	
--------	-------	----------	-----	------------	--

VI.- 13 Abril

Málaga	ePg	16 10 48,8	iSg	16 10 51	18
--------	-----	------------	-----	----------	----

I.- 14 Abril

Ebro			eSg	05 55 02	
------	--	--	-----	----------	--

II.- 14 Abril

Logroño	iPg	10 33 32 C	iSg	10 33 38,5	
---------	-----	------------	-----	------------	--

III.- 14 Abril

Provincia de Cuenca

L.C.S.S.	40°3 N	1°2 W	H=10	48 46	h=N	
Ebro	iPg	10 49 14	iSg	10 49 32		150
Logroño	ePn	49 28	eSn	59		260
Toledo	ePg	30,7	iSg	59,3		247

IV-V.- 14 Abril

Ebro			eSg	11 10 02	
"			eSg	36 39	

VI.- 14 Abril

Explosión

Toledo	ePg	12 35 41,6	iSg	12 35 47,1	
--------	-----	------------	-----	------------	--

VII.- 14 Abril

Málaga	iPg	14 49 44,5 D	iSg	14 49 45,5	8
--------	-----	--------------	-----	------------	---

1976. 38

I.- 15 Abril

Portugal

C S E M	3905 N	905 W	H= 06 01,7	m=4,4 (Pto)
L.C.S.S.	3908 N	809 W	H= 06 01 39	h=N m=(4,3)

Sentido grado II-III en Coimbra, IV-V en Vila Nova de Ourem e Pombal

Alicante	(P)	06 03 24	iS	06 05 09	730
Almería	iP	10 C	iS	04 44	635
Coimbra	iPg	01 51	iSg	01 59,6	58
Ebro	eP	03 27	iSg	05 33	790
Faro	iPn	02 24,5			315
Ifrane	iP	03 19,5	iS	03 32,5	758
Lisboa	Pg	02 00	Sg	02 14	118
Logroño	ePn	03 03 C	eSn	04 05	600
Málaga	iPn	02 49,5 C			505
Manteigas	Pg	01,7 C	Sg	02 (19,2)	130
Porto	iPg	03,9			145
S. Fernando	eP	45	eS	03 50	430
Taforalte	iP	03 23	eS	04 42	780
Tiouine	e(Pn)	48	i(Sn)	05 23	970
Toledo	iPn	02 36,3 C	iSn	03 11,5	405

II-IV.- 15 Abril

Ebro	ePg	10 26 12	eSg	10 26 15
"			eSg	12 50 45
"	ePg	16 56 32		

I.- 17 Abril

Probable explosión en canteras Yepes (Toledo)

Toledo	iPg	10 22 53,8	eSg	10 22 57,3
--------	-----	------------	-----	------------

I.- 18 Abril

Ebro	ePg	10 18 53		
------	-----	----------	--	--

I.- 19 Abril

Logroño	ePg	10 57 29,3 C	iSg	10 57 36,6	61
---------	-----	--------------	-----	------------	----

I.- 20 Abril

Ebro			eSg	09 38 30
------	--	--	-----	----------

1976. 39

II.- 20 Abril

Probable explosión en canteras Yepes (Toledo)

Toledo	iPg	10 47 45,3	eSg	10 47 51,8	
--------	-----	------------	-----	------------	--

III-IV.- 20 Abril

Ebro			eSg	11 40 43	
"			eSg	13 31 20	
"			eSg	33 26	
"	ePg	13 35 38	eSg	35 41	28

VII-VIII.- 20 Abril

Explosiones

Toledo	ePg	13 53 52,4	eSg	13 53 56,1	
"	ePg	14 06 49,4	eSg	14 06 53,9	

IX-X.- 20 Abril

Ebro	ePg	14 10 30			
"			eSg	14 12 17	

XI.- 20 Abril

Explosión

Toledo	ePg	14 14 10	eSg	14 14 16,5	
--------	-----	----------	-----	------------	--

XII.- 20 Abril

Ebro			iSg	14 36 14	
------	--	--	-----	----------	--

XIII.- 20 Abril

Málaga	iPg	19 12 22 C	iSg	19 12 27,2	44
--------	-----	------------	-----	------------	----

I-IX.- 21 Abril

Ebro			eSg	09 30 30	
"			eSg	10 29 19	
"	ePg	10 33 45			
"			eSg	14 14 53	
"			eSg	16 03 58	
"	ePg	16 17 54			
"			eSg	17 13 58	
"				30 01	
"			eSg	18 01 48	

1976. 40

Málaga	ePn	X.- 21 Abril 19 15 38	eSg	19 16 04	
Logroño	ePg	I.- 22 Abril 11 28 13,8	iSg	11 28 25,3	98
Ebro		II.- 22 Abril	iSg	17 42 27	
		I-III.- 23 Abril			
Ebro	ePg	11 48 56	iSg	11 49 08	103
"			iSg	12 04 03	
"			iSg	15 13 45	
Logroño	ePg	IV.- 23 Abril 15 17 30,3 C	iSg	15 17 36,8	56
Ebro		V.- 23 Abril	eSg	17 15 14	
		I-II.- 24 Abril			
		Explosiones submarinas			
Almería	iPg	08 15 22 C			
"	iPg	40 23			
Ebro		III.- 24 Abril	eSg	11 26 25	
Málaga	iPg	IV-V.- 24 Abril 14 35 51,5	iSg	14 35 52,5	8
"	ePg	19 26 07,3	eSg	19 26 10,2	

1976. 41

I.- 26 Abril
Málaga ePg 03 13 48,4 eSg 03 13 53,2

II-III.- 26 Abril
Explosiones submarinas

Almería iPg 08 00 53 D

" iPg 33 59

IV.- 26 Abril
Explosión lejana
Toledo ePg 08 57 54,7

V.- 26 Abril
Logroño iPg 09 21 02 C iSg 09 21 06,6 40

VI-VII.- 26 Abril
Ebro eSg 11 09 12
" eSg 12 38 05

VIII.- 26 Abril
Almería iP 14 59 07 C iS 14 59 24 130

IX-X.- 26 Abril
Explosiones submarinas
Almería iPg 16 08 51
" iPg 27 38

XI.- 26 Abril
Explosión lejana
Toledo ePg 16 31 44,3 eSg 16 31 48,3

XII-XIII.- 26 Abril
Explosiones submarinas
Almería iPg 16 49 17 C
" iPg 17 04 03

1976. 42

I-VI.- 27 Abril

Explosiones Submarinas

Almería	iPg	07 59 42 C
"	iPg	08 13 07 C
"	iPg	26 35 C
"	iPg	36 33 C
"	iPg	50 39 C
"	iPg	58 53 C

VII.- 27 Abril

Explosión en canteras Yepes (Toledo)

Toledo	ePg	11 57 49,2	iSg	11 57 58,2
--------	-----	------------	-----	------------

VIII.- 27 Abril

Ebro			eSg	13 07 23
------	--	--	-----	----------

IX.- 27 Abril

Logroño	iPg	13 25 47,6	iSg	13 25 55,8	71
---------	-----	------------	-----	------------	----

X-XI.- 27 Abril

Ebro			eSg	15 40 26
"			eSg	16 47 26

I.- 28 Abril

Logroño	ePg	15 38 05,8	eSg	15 38 14,3	73
---------	-----	------------	-----	------------	----

I-IV.- 29 Abril

Ebro			eSg	07 56 33
"			eSg	12 05 55
"			eSg	14 42 56
"			eSg	49 35

V.- 29 Abril

Explosión lejana

Toledo	ePg	14 54 59,9
--------	-----	------------

1976. 43

VI-VII.- 29 Abril

Ebro			eSg	15	16	35	
"			iSg		32	49	
"			eSg	16	06	26	

IX.- 29 Abril

Málaga	iPg	18 42 18,4 D	iSg	18	42	23,3	40
--------	-----	--------------	-----	----	----	------	----

I-II.- 30 Abril

Ebro	ePg	10 26 53	iSg	10	26	57	35
"	ePg	44 46	iSg		44	50	35

III.- 30 Abril

Almería	iPg	11 11 26 C	iSg	11	11	27	9
---------	-----	------------	-----	----	----	----	---

IV-V.- 30 Abril

Ebro			eSg	11	30	34	
"			eSg	12	02	45	

VI.- 30 Abril

Logroño	ePg	20 28 39,8	iSg	20	28	54,8	128
"			iSg		27	32,5	

1976. 44

		I.- 1 Mayo				
Ebro	eP	05 25 35	iSg	05 26 18		296
Logroño	ePn	13,8 C	iSn	25 35,3		172
		II.- 1 Mayo				
S. Fernando	iP	16 12 32	eS	16 12 47		90
		I.- 2 Mayo				
Málaga	ePg	03 19 59	eSg	03 20 16		
		II.- 2 Mayo				
Logroño	ePg	12 31 27				
		III.- 2 Mayo				
Ebro			eSg	20 26 52		
		I.- 3 Mayo				
Ebro	ePg	10 29 25	eSg	10 29 29		
		II.- 3 Mayo				
Logroño	ePg	14 00 13,3	iSg	14 00 21,8		72
		III.- 3 Mayo				
Cartuja	ePg	15 21 24,9				
		IV.- 3 Mayo				
Ebro			iSg	16 25 37		
		V.- 3 Mayo				
Logroño			eSg	18 42 24		
		I.- 4 Mayo				
Logroño	ePn	10 01 24,8	iSn	10 01 42,8		145

1976. 45

II.- 4 Mayo

Probable explosión

Toledo	iPg	10 13 31,4	iSg	10 13 40,1
--------	-----	------------	-----	------------

III.- 4 Mayo

Ebro	ePg	11 47 50
------	-----	----------

IV.- 4 Mayo

Almería	eP	11 50 43	iS	11 50 50	64
---------	----	----------	----	----------	----

V.- 4 Mayo

Probable explosión

Toledo	ePg	13 01 45,5	iSg	13 01 53,5
--------	-----	------------	-----	------------

I.- 5 Mayo

Ebro			eSg	06 39 15
------	--	--	-----	----------

II.- 5 Mayo

Almería	iPg	08 11 26	iSg	08 11 27
---------	-----	----------	-----	----------

III.- 5 Mayo

Probable explosión lejana

Toledo	i(Pn)	10 58 44,2	iSg	10 59 12,2
--------	-------	------------	-----	------------

IV.- 5 Mayo

Logroño	ePg	11 28 10,8	iSg	11 28 25,8
---------	-----	------------	-----	------------

V-IX.- 5 Mayo

Ebro			eSg	12 14 56
------	--	--	-----	----------

"	ePg	15 20 35		
---	-----	----------	--	--

"			eSg	15 42 43
---	--	--	-----	----------

"			eSg	45 38
---	--	--	-----	-------

"	ePg	15 53 43	eSg	53 45
---	-----	----------	-----	-------

1976. 46

X.- 5 Mayo
 Almería iP 16 00 04 D iS 16 00 22
 Cartuja ePg 15 59 27,1

XI.- 5 Mayo
 Probable explosión lejana
 Malaga eiPg 16 04 22,2 iSg 16 04 35,7

XII.- 5 Mayo
 Almería iP 17 00 48 C iS 17 01 02 100

XIII.- 5 Mayo
 Logroño ePn 17 10 28,8 iSn 17 10 48,8 156

I.- 6 Mayo
 Ebro eSg 00 33 04

II.- 6 Mayo
 Explosión lejana
 Toledo iPg 08 53 05,3 iSg 08 53 10,8

III-V.- 6 Mayo
 Ebro ePg 10 32 43 eSg 10 32 56
 " eSg 45 48
 " eSg 11 04 39

VI.- 6 Mayo
 Provincia de Huelva
 L.C.S.S. 37° 4 N 7° 0 W Ho=12 59 53 h=N
 Coimbra iPg 13 01 03,3 iSg 13 01 41,7 335
 Faro Pg 00 10,3 Sg 00 20,9 97
 Málaga ePg 35 eSg 50 234
 Manteira iPn 43,5 Sn 01 19,5
 Porto iPn 55,8 D eSn 42,7 435
 Toledo iPn 47,3 iSn 26,8 370

1976. 47

		VII.- 6 Mayo			
Ebro			eSg	14 17 59	
		VIII.- 6 Mayo			
Málaga	iPg	14 19 13,6 C	eSg	14 19 14,5	
		IX-X.- 6 Mayo			
Ebro	ePg	15 12 57			
"	ePg	16 10 07	iSg	16 10 10	
		I.- 7 Mayo			
Ebro			eSg	07 02 03	
		II.- 7 Mayo			
		Probable explosión lejana			
Toledo	iPg	10 11 16,5	iSg	10 11 21	
		III-VI.- 7 Mayo			
Ebro			eSg	10 36 00	
"	ePg	11 14 08	eSg	11 14 15	
"			eSg	43 52	
"			eSg	13 45 44	
		VII.- 7 Mayo			
Logroño	iPg	15 04 33,8 C	iSg	15 04 40,3	56
		VIII.- 7 Mayo			
		Explosión lejana			
Toledo	ePg	16 25 28	eSg	16 25 41	
		IX.- 7 Mayo			
Málaga	ePg	16 40 17	iSg	16 40 22	42

1976. 48

		X.- 7 Mayo			
Logroño	iPg	16 44 30,8 C	iSg	16 44 37,3	56
		XI-XII.- 7 Mayo			
Málaga	ePn	22 11 10,5	eSg	22 11 34,5	
"	ePg	23 52 36	eSg	23 52 52	
		I.- 8 Mayo			
		Artificial			
Almería	ePg	10 22 04,9			
		II.- 8 Mayo			
Logroño	ePg	11 27 53,8	iSg	11 28 01,6	67
		III.- 8 Mayo			
Ebro	ePg	15 49 17	eSg	15 49 29	103
		I.- 10 Mayo			
Ebro	ePg	06 04 05			
		II.- 10 Mayo			
Almería	iPg	11 07 34 D	iSg	11 07 39	6
		III-V.- 10 Mayo			
Ebro			eSg	11 15 42	
"			eSg	16 56 45	
"	eP	17 51 20	iSg	17 51 29	94
		I.- 11 Mayo			
Logroño	iPg	11 02 46,9 C	iSg	11 02 52,7	50
		II.- 11 Mayo			
Toledo	ePg	13 18 25	iSg	13 18 33,5	

1976. 49

		III-IV.- 11 Mayo				
Ebro			eSg	14 45 35		
			eSg	16 02 25		
		I.- 12 Mayo				
Ebro			eSg	03 09 36		
		II.- 12 Mayo				
Málaga	ePn	03 22 08,5	eSg	03 22 32,5		
		III-IV.- 12 Mayo				
Ebro			iSg	11 10 51		
"	ePg	11 57 48	eSg	57 55		
		V-VI.- 12 Mayo				
Logroño	iPg	12 02 27,2 C	iSg	12 02 32,4	44	
"	ePg	40 08,7	eSg	40 23,7	128	
		VII-IX.- 12 Mayo				
Ebro			iSg	15 28 09		
"			eSg	16 59 00		
"	ePg	17 17 21	eSg	17 17 28		
		I-II.- 13 Mayo				
Ebro	ePg	07 22 25				
"			eSg	11 29 42		
		III.- 13 Mayo				
Logroño	iPg	15 30 20,7 C	eSg	15 30 35,7	128	
		IV.- 13 Mayo				
Málaga	iPg	15 40 59,5	iSg	15 41 02,8	28	
		V.- 13 Mayo				
Ebro			iSg	16 02 47		

1976. 50

VI.- 13 Mayo					
Málaga	ePg	16 16 36	iSg	16 16 41	42
VII.- 13 Mayo					
Logroño	ePg	20 33 20,7	eSg	20 33 28	61
I.- 14 Mayo					
Cartuja Málaga	ePg ePg	01 26 00,9 07	eSg	01 26 14,5	65
II.- 14 Mayo					
Málaga	ePg	03 24 39,5	eSg	03 24 55,2	
III.- 14 Mayo					
Sentido levemente en Tortosa <i>116.119 + 00.32</i>					
Ebro	iPg	04 12 27	iSg	04 12 28,5	13
Logroño	ePn	13 08,7	eSn	13 42,2	300
IV-X.- 14 Mayo					
Ebro	iPg	04 35 20	iSg	04 35 21,5	13
"	iPg	06 26 36,5	iSg	06 26 38	13
"	ePg	09 28 23	eSg	09 37 08	
"			eSg	11 43 09	
"	ePg	13 48 30	iSg	13 48 32	17
"			eSg	15 36 15	
I.- 15 Mayo					
Ebro	ePg	15 34 16	eSg	15 34 19	
I.- 16 Mayo					
Málaga	ePn	13 23 00	eSg	13 23 26	
II.- 16 Mayo					
Ebro	ePg	13 24 02			

1976. 51

I.- 17 Mayo

Ebro eSg 10 14 54

II.- 17 Mayo

Logroño ePg 11 12 19,2 iSg 11 12 27,2 69

III.- 17 Mayo

Ebro ePg 11 34 53 iSg 11 35 04 94

IV.- 17 Mayo

Logroño ePg 12 54 53,7 iSg 12 54 58,2 38

V.- 17 Mayo

Ebro ePg 14 24 09 iSg 14 24 29 170
Logroño ePn 15,2 iSn 35,2 156

VI.- 17 Mayo

Sentido en Torrevieja (Alicante)

Alicante ePg 15 52 11,2 iSg 15 52 17,3 53

37.58 - 00.55

VII.- 17 Mayo

Ebro eSg 16 56 42

VIII.- 17 Mayo

Málaga ePg 19 16 50,5 iSg 19 16 56 47

I-II.- 18 Mayo

Ebro 10 05 32
" eSg 12 07 37

III.- 18 Mayo

Logroño ePg 12 14 03,2 iSg 12 14 13,2 85

1976. 52

		IV.- 18 Mayo				
		Explosión				
Toledo	iPg	13 41 43,4	iSg	13 41 51,9		
		V.- 18 Mayo				
Ebro	ePg	15 16 28				
		VI.- 18 Mayo				
Logroño	ePg	17 29 25,3	iSg	17 29 35,3	86	
		I-II.- 19 Mayo				
Málaga	ePg	03 21 37	eSg	03 21 53		
"	iPg	10 59 41	iSg	10 59 42	8	
		III.- 19 Mayo				
Cartuja	iPg	11 12 40,4				
		IV.- 19 Mayo				
Logroño	iPg	17 02 35,5	iSg	17 02 42	56	
		I.- 20 Mayo				
Cartuja	ePg	04 18 01,8	iSg	04 18 02,8	6	
		II.- 20 Mayo				
Toledo	iPg	10 36 07,3	iSg	10 36 15,3		
		III.- 20 Mayo				
Cartuja	ePg	10 40 29,7	iSg	10 40 31,7	13	
		IV-V.-20 Mayo				
Ebro			eSg	11 07 17		
"			eSg	15 53 11		

1976. 53

		VI.- 20 Mayo			
Logroño	ePg	16 07 40,3	iSg	16 07 55,3	128

		VII.- 20 Mayo			
Málaga	ePg	19 26 28	iSg	19 26 32,8	40

		VIII.- 20 Mayo			
Logroño	ePg	19 51 40,3	iSg	19 51 50,8	89

		IX.- 20 Mayo			
Cartuja	iPg	22 06 46,5			

I.- 21 Mayo

Sentido en Tortosa y proximidades

Ebro	iPg	04 45 10,2	iSg	04 45 11,7	13
Logroño	iPn	46 01,3 C	iSg	46 36,3	311
Toledo	e(Pg)	37,5	e(Sg)	47 07,5	

		II.- 21 Mayo			
Ebro	ePg	04 48 00,2	iSg	04 48 02	15

		III.- 21 Mayo			
Cartuja	ePg	09 26 47,3			

		IV.- 21 Mayo			
Toledo	ePg	11 08 15,5	iSg	11 08 24	

		V-VI.- 21 Mayo			
Ebro			eSg	11 32 00	
"			iSg	13 05 09	

		VII.- 21 Mayo			
Toledo	ePg	14 03 57,4	iSg	14 04 09,4	

1976. 54

		VIII.- 21 Mayo				
Logroño	ePg	14 54 55,8	iSg	14 55 04,1		72
		IX.- 21 Mayo				
Ebro			eSg	15 59 57		
		X.- 21 Mayo				
Cartuja	ePg	17 06 53,9				
		XI-XII.- 21 Mayo				
Ebro	iPg	19 43 02,7	iSg	19 43 04,3		15
"			iSg	44 26		
		I-II.- 22 Mayo				
		Probables explosiones				
Toledo	ePg	11 37 55,5	iSg	11 38 04,5		
"	iPg	16 36 45,7	iSg	16 37 09,5		
		I.- 23 Mayo				
Ebro			iSg	00 32 07		
		II-III.- 23 Mayo				
Málaga	ePg	03 14 00	eSg	03 14 11		
"	ePg	23 15	eSg	23 19		32
		IV.- 23 Mayo				
Ebro			eSg	19 12 57		
		I-II.- 24 Mayo				
Ebro			eSg	11 16 00		
"	ePg	11 36 03	iSg	36 06		28
		III-IV.- 24 Mayo				
Logroño	ePg	14 30 19,8	iSg	14 30 34,3		122
"	iPg	16 19 24,3 C	iSg	16 19 33,3		78

1976. 55

I.- 25 Mayo

Probable explosión en canteras Yepes (Toledo)

Toledo ePg 10 53 58 eSg 10 54 04,5

II.- 25 Mayo

Ebro eSg 11 13 59

III.- 25 Mayo

Probable explosión en canteras Yepes (Toledo)

Toledo eSg 13 50 35

I.- 26 Mayo

Ebro iSg 10 57 24

II.- 26 Mayo

Probable explosión en Yepes (Toledo)

Toledo e(Pg) 11 06 45,7 e(Sg) 11 06 55

III-IV.- 26 Mayo

Ebro eSg 11 12 33
" eSg 25 31

V.- 26 Mayo

Málaga ePg 13 36 55 eSg 13 37 00 42

VI.- 26 Mayo

Logroño ePn 18 14 20,3

VII.- 26 Mayo

Málaga ePg 18 56 13 eSg 18 56 18 42

VIII.- 26 Mayo

Logroño iPn 23 19 19,3 iSn 23 19 39,3 156
Toledo ePn 20 15,7 eSn 21 05,5

1976. 56

Málaga	ePn	I.- 27 Mayo 03 22 10	eSg	03 22 35	
Cartuja	ePg	I.- 28 Mayo 06 48 42,7	iSg	06 48 47,6	40
S. Fernando	iP	II.- 28 Mayo 10 22 35,5	eS	10 22 49	90
Toledo	e(Pg)	III.- 28 Mayo 11 11 02	i(Sg)	11 11 04	
Logroño	ePg	IV.- 28 Mayo 17 28 11,3	iSg	17 28 19,8	73
Cartuja	ePg	V.- 28 Mayo 19 09 22,2			
Ebro		I.- 29 Mayo	eSg	02 13 53	
Logroño	ePg	II.- 29 Mayo 09 40 26,8	iSg	09 40 33,3	56
Toledo	ePg	III.- 29 Mayo 09 45 20,7	eiSg	09 45 24,2	
Ebro	ePg	IV.- 29 Mayo 10 00 42	iSg	10 00 46	35
Málaga	iPg	V.- 29 Mayo 10 26 08,5 C	iSg	10 26 12,5	32

1976. 57

Logroño	iP	VI.- 29 Mayo 11 06 20,8	iSg	11 06 25	36
Ebro		VII.- 29 Mayo	eSg	17 02 51	
Ebro		I.- 30 Mayo	eSg	19 38 18	
Alicante	iPg	I.- 31 Mayo 01 45 55,8	Sg	01 46 00,2	37
Ebro		II-III.- 31 Mayo	eSg	11 08 16	
"			eSg	37 33	
Toledo	e(Pg)	IV.- 31 Mayo Artificial 15 18 36	iSg	15 18 48	
Ebro		V.- 31 Mayo	eSg	17 05 08	

1976. 58

I-II.- 1 Junio						
Ebro			eSg	09 13 54		
"			eSg	11 28 31		
III.- 1 Junio						
Málaga	ePg	13 20 24,8	iSg	13 20 28,5		30
IV-VI.- 1 Junio						
Ebro			eSg	14 33 56		
"			iSg	16 09 50		
"	ePg	17 15 00				
I-II.- 2 Junio						
Ebro			eSg	14 33 37		
"			eSg	16 10 25		
I.- 3 Junio						
Málaga	iPg	00 37 15 C	iSg	00 37 26		95
II.- 3 Junio						
Explosión artificial						
Toledo	iPg	10 10 28,4	iSg	10 10 36,4		
III.- 3 Junio						
Ebro			eSg	11 41 26		
IV.- 3 Junio						
Málaga	ePg	15 14 23,2	iSg	15 14 54,5		30
Toledo	e(Pg)	49	iSg	16 08		
V.- 3 Junio						
Provincia de Lérida						
C S E M	42 ⁰ 2 N	1 ⁰ 5 E	H =	15 25,2		
L C S S	42 ⁰ 2 N	1 ⁰ 7 E	H =	15 25 (14)	h = N	
Sentido en Seo de Urgel						
Ebro	iPg	15 25 48	iSg	15 26 12		189
Logroño	ePn	26 07,9	eSn	42,9		367
Toledo	e(Pg)	31	eSg	27 55		547

1976. 59

VI-IX.- 3 Junio

Ebro			eSg	16 01 13	
"			eSg	30 55	
"			eSg	57 33	
"			iSg	18 29 06	

I.- 4 Junio

Ebro			eSg	11 20 37	
------	--	--	-----	----------	--

II.- 4 Junio

Toledo	e(Pn)	14 27 41,6	eSg	14 28 14	
--------	-------	------------	-----	----------	--

III-IV.- Junio

Logroño	ePg	16 06 05	iSg	16 06 11,5	56
"	ePg	17 35 37,3	iSg	17 35 52,3	128

V.- 4 Junio

Málaga	ePn	23 02 00	eSg	23 02 33	
Toledo	ePn	03 09,1	eSn	03 40,6	

I.- 5 Junio

Ebro			eSg	09 53 23	
------	--	--	-----	----------	--

II.- 5 Junio

Málaga	ePg	11 08 13,6	iSg	11 08 18,5	42
--------	-----	------------	-----	------------	----

I.- 7 Junio

Probable explosión

Toledo	e(Pg)	11 34 58	e(Sg)	11 35 03	
--------	-------	----------	-------	----------	--

II.- 7 Junio

Logroño	ePg	12 41 39,4	iSg	12 41 44,6	44
---------	-----	------------	-----	------------	----

III.- 7 Junio

Probable explosión

Toledo	e(Pg)	13 35 29	e(Sg)	13 35 31,5	
--------	-------	----------	-------	------------	--

1976. 60

Málaga	iPg	IV.- 7 Junio 14 30 21 C	iSg	14 30 22	8
Almería	iPg	V.- 7 Junio 15 03 51 C	iSg	15 03 52	7
Ebro		I.- 8 Junio	eSg	07 00 21	
Málaga	iPg	II.- 8 Junio 09 29 13,2 D	iSg	09 29 13,8	5
Ebro		III.- 8 Junio	eSg	09 46 28	
Toledo	iPg	IV.- 8 Junio Probable explosión 10 46 09	i(Sg)	10 46 12	
Málaga	iPg	V.- 8 Junio 14 12 16,5 C	iSg	14 12 17,2	6
Logroño	iPg	VI.- 8 Junio 18 27 09,8	iSg	18 27 21,8	103
Ebro	iPg	VII.- 8 Junio 22 28 11	iSg	22 28 12,5	13
Málaga	iPg	I.- 9 Junio 10 43 03,7 C	iSg	10 43 04,3	5
Ebro	ePg	II.- 9 Junio 16 01 31	eSg	16 01 53	

1976. 61

III.- 9 Junio

Artificial

Toledo	ePg	16 03 49,5	iSg	16 04 09,5	
--------	-----	------------	-----	------------	--

IV.- 9 Junio

Ebro			iSg	17 08 04	
------	--	--	-----	----------	--

I-II.- 10 Junio

Ebro	ePg	02 59 23	eSg	02 59 46	195
"			eSg	03 13 21	

III.- 10 Junio

Sentido en Seo de Urgel

Ebro	iPg	03 24 39	iSg	03 25 02	195
Logroño	ePn	25 02,4	iSn	37,4	312

IV-V.- 10 Junio

Ebro	ePg	03 27 58	iSg	03 28 21	195
"			eSg	42 42	

VI.- 10 Junio

Explosión Artificial

Toledo	i(Pg)	08 50 24	iSg	08 50 32	
--------	-------	----------	-----	----------	--

VII.- 10 Junio

Almería	iPg	13 11 02 C	iSg	13 11 03	5
---------	-----	------------	-----	----------	---

VIII-X.- 10 Junio

Ebro			eSg	16 04 44	
"			eSg	25 10	
"			eSg	17 06 28	

XI.- 10 Junio

Logroño	ePg	17 09 21,4	iSg	17 09 32,9	98
---------	-----	------------	-----	------------	----

1976. 62

		XII.- 10 Junio			
Toledo	iPg	17 22 49,5	iSg	17 23 04,5	
		XIII-XIV.- 10 Junio			
Málaga	iPg	17 52 24,2	iSg	17 52 31,7	65
"	iPg	20 04 34,8 D	iSg	20 04 39,8	42
		I-II.- 11 Junio			
Ebro			eSg	06 26 47	
"			eSg	09 48 49	
		III.- 11 Junio			
		Artificial			
Toledo	i(Pg)	10 23 51,5	iSg	10 23 59,5	
		IV.- 11 Junio			
Ebro	iPg	11 12 40	iSg	11 13 03	195
Logroño	ePn	55,4	iSn	30,4	312
		V.- 11 Junio			
Ebro			eSg	11 23 33	
		VI.- 11 Junio			
Almería	iPg	14 11 19 C	iSg	14 11 20	8
		VII.- 11 Junio			
Logroño	ePg	16 00 27,9	iSg	16 00 42,9	128
		VIII-XVII.- 11 Junio			
Ebro			iSg	19 07 38	
"			iSg	19 59	
"			iSg	23 36	
"			iSg	20 08 23	
"	ePg	21 53 16			
"	iPg	39	iSg	21 54 02	195
"	ePg	57 11	iSg	57 33,5	190
"			eSg	22 17 42	
"			eSg	50 06	
"			eSg	23 29 33	

1976. 63

I-IV.- 12 Junio

Ebro			eSg	02 51 30	
"			eSg	04 10 23	
"	ePg	04 18 36	iSg	18 59	195
"			eSg	08 06 59	

I.- 13 Junio

Ebro			eSg	02 38 45	
------	--	--	-----	----------	--

I.- 14 Junio

Almería	eP	08 20 36	iS	08 20 58	178
---------	----	----------	----	----------	-----

II-IV.- 14 Junio

Málaga	iPg	08 35 34,3 C	eSg	08 35 52	
"	ePg	36 47,5	eSg	36 59	
"	ePg	19 17 38	iSg	19 17 43	42

V.- 14 Junio

Provincia de Teruel

L C S S	40 ⁰ 1 N	1 ⁰ 0 W	H = 20 41 11	h = N	
Ebro	iPg	20 41 38	iSg	20 41 56	150
Logroño	ePn	54,5	iSn	42 21,5	285
Toledo	e(Pn)	51,5	i(Sn)	23,6	258

VI.- 14 Junio

Ebro			eSg	21 57 22	
------	--	--	-----	----------	--

I.- 15 Junio

Málaga	ePg	03 27 15,3	iSg	03 27 20,3	42
--------	-----	------------	-----	------------	----

II-IV.- 15 Junio

Ebro			eSg	08 17 40	
"			eSg	11 49 23	
"			eSg	15 18 26	

1976. 64

		V.- 15 Junio		
Ebro	ePg	15 47 47		
Logroño	ePg	46 00,5	iSg	15 46 15,5 128
		VI-VII.- 15 Junio		
Ebro			eSg	15 52 10
"			eSg	16 33 02
		VIII.- 15 Junio		
Almería	iPg	16 42 53 C	iSg	16 42 54 10
		IX.- 15 Junio		
Ebro			eSg	18 05 29
		I.- 16 Junio		
Almería	iP	07 15 44 C	iS	07 15 50 52
		II-III.- 16 Junio		
Ebro			eSg	11 39 47
"			eSg	59 16
		IV.- 16 Junio		
Alicante	iPg	12 20 15,8 C	iSg	12 20 19,2 30
		V.- 16 Junio		
		Probable explosión		
Toledo	i(Pg)	12 47 25	i(Sg)	12 47 30,5
		VI.- 16 Junio		
		Explosión en Canteras Yepes (Toledo)		
Toledo	iPg	14 05 19,5	iSg	14 05 27,4
		VII.- 16 Junio		
Almería	iP	15 59 35	iS	15 59 43 60

1976. 65

VIII.- 16 Junio					
Ebro			iSg	16 11 35	
IX.- 16 Junio					
Logroño	iPg	17 13 01,1 C	iSg	17 13 08,3	61
X.- 16 Junio					
Málaga	iPg	20 44 28,2 D	iSg	20 44 33	40
I.- 18 Junio					
Almería	eP	10 26 30	eS	10 28 05	917
II.- 18 Junio					
Probable explosión					
Toledo	ePg	11 16 31,2	iSg	11 16 35,2	
III.- 18 Junio					
Ebro			eSg	11 18 18	
IV.- 18 Junio					
Logroño	ePn	15 07 13,4	iSn	15 07 45,4	234
V-VI.- 18 Junio					
Ebro			eSg	16 02 42	
"			iSg	32 23	
VII.- 18 Junio					
Málaga	iPg	21 05 17 C	eSg	21 05 32,5	
VIII.- 18 Junio					
Almería	eP	21 13 28	eS	21 14 06	345
Málaga	iPg	12 57,5	iSg	13 14,5	160
Toledo	eiPn	13 29,3	iSn	14 06,3	357

1976. 66

I-II.- 19 Junio

Ebro		eSg	02 03 04	
"		eSg	07 37 18	

I.- 21 Junio

Provincia de Jaen

L C S S	37 ⁰ 8 N	3 ⁰ 8 W	H = 14 45 43	h = N	m=(4,3)	
Almería	eP	14 46 12	iS	14 46 32		161
Logroño	ePn	55,4	eSn	47 54,4		512
Málaga	iPg	06 C	iSg	46 25		128
Toledo	iPg	24,7	iSg	47 00		234

II.- 21 Junio

Ebro		eSg	16 05 13	
------	--	-----	----------	--

II-III.- 21 Junio

Málaga	iPg	16 56 42,5 C	iSg	16 56 45,5	25
"	ePg	20 34 17,8	iSg	20 34 22,8	

I.- 22 Junio

Almería	iPg	00 11 23 C	iSg	00 11 28	39
Logroño	ePn	12 47,4	iSg	14 14,4	556
Málaga	iPg	11 37,3 D	iSg	11 54	142

II.- 22 Junio

Toledo	iP	00 27 13	iSn	00 27 40	353
--------	----	----------	-----	----------	-----

III-V.- 22 Junio

Ebro		eSg	15 04 47	
"		eSg	16 16 55	
"		iSg	26 10	

I.- 23 Junio

Almería	iPg	09 10 04 C	eSg	09 10 05	9
---------	-----	------------	-----	----------	---

II.- 23 Junio

Ebro		eSg	10 23 17	
------	--	-----	----------	--

1976. 67

III.- 23 Junio
Probable explosión

Toledo	i(Pg)	10 25 23,1	e(Sg)	10 25 27,4	
--------	-------	------------	-------	------------	--

IV.- 23 Junio

Ebro			eSg	11 16 05	
------	--	--	-----	----------	--

V.- 23 Junio

Logroño	ePg	11 29 52,4	iSg	11 30 00,9	73
---------	-----	------------	-----	------------	----

VI-IX.- 23 Junio

Ebro			eSg	12 16 57	
"	ePg	12 24 38	eSg	24 50	103
"			iSg	16 17 34	
"			eSg	47 10	

X.- 23 Junio

Logroño	ePg	17 54 50,9	iSg	17 54 57,4	56
---------	-----	------------	-----	------------	----

I-VI.- 25 Junio

Ebro			eSg	10 57 05	
"	ePg	11 28 40			
"			eSg	11 39 16	
"			eSg	41 12	
"			eSg	12 15 22	
"			iSg	29 02	

VII.- 25 Junio

Explosión en Yepes (Toledo)

Toledo	iPg	13 05 25	iSg	13 05 32	
--------	-----	----------	-----	----------	--

VIII.- 25 Junio

Logroño	ePg	15 32 37	iSg	15 32 43,5	56
---------	-----	----------	-----	------------	----

IX-X.- 25 Junio

Ebro			eSg	15 42 21	
"			eSg	49 32	

1976. 68

		XI.- 25 Junio				
Almería	eP	16 52 48	iS	16 58 51		27
		I-II.- 26 Junio				
Ebro	ePg	09 38 03				
"	ePg	53 09	iSg	09 53 13		
		I.- 27 Junio				
Logroño	iPg	07 45 44	iSg	07 45 57,5		116
		II.- 27 Junio				
Toledo	e(Pg)	07 47 22,5				
		I-III.- 28 Junio				
Málaga	ePg	07 11 12	eSg	07 11 14,5		20
"	iPg	09 22 49,5 C	iSg	09 22 52		12
"	ePg	10 18 59	eSg	10 19 03		
		IV,. 28 Junio				
Toledo	e(Pg)	10 57 27	eSg	10 57 48		
		V.- 28 Junio				
Logroño	ePg	11 04 01	iSg	11 04 16		128
		VI.- 28 Junio				
Almería	iPg	11 11 41	iSg	11 11 42		9
		VII.- 28 Junio				
Ebro			eSg	13 43 33		
		VIII.- 28 Junio				
Logroño	iPg	16 10 56	iSg	16 11 09,5		116

1976. 69

IX.- 28 Junio

Ebro iSg 16 25 45

I-VI.- 30 Junio

Ebro	eSg	11 21 43
"	eSg	16 09 19
"	eSg	13 18
"	iSg	53 28
"	eSg	17 48 14
"	eSg	18 12 24

VII.- 30 Junio

Málaga iPg 18 48 36,5 D iSg 18 48 41,2 40

1976. 70

I.- 1 Julio
 Málaga iPg 09 33 36,8 iSg 09 33 39 20

II.- 1 Julio
 Explosión en canteras "Iberia"
 Toledo iPg 11 06 05,5 iSg 11 06 13,5

III.- 1 Julio
 Logroño ePg 11 30 03,4 iSg 11 30 14,9 97

IV-V.- 1 Julio
 Explosiones artificiales
 Toledo iPg 12 07 22,5 iSg 12 07 26,5
 " ePg 13 05 56 eSg 13 06 00

VI.- 1 Julio
 Ebro ePg 16 44 21 iSg 16 44 39 152
 Logroño ePn 33,9 iSn 45 03,9 267

VII.- 1 Julio
 Ebro eSg 17 12 09

VIII.- 1 Julio
 Málaga ePg 19 06 56,8 iSg 19 07 01,5 40

I.- 2 Julio
 Ebro ePg 05 00 17 eSg 05 00 27 85

II.- 2 Julio
 Explosiones artificiales
 Toledo ePg 10 37 08,5 iSg 10 37 20,5

III-IV.- 2 Julio
 Ebro eSg 11 14 30
 " eSg 22 23

1976. 71

V.- 2 Julio

Explosión artificial

Toledo ePg 15 15 54 iSg 15 16 07

VI.- 2 Julio

Ebro eSg 16 07 24

VII.- 2 Julio

Logroño ePg 17 36 03,1 iSg 17 36 18,1 128

I.- 3 Julio

Toledo ePg 09 58 42,5 iSg 09 58 48,5

II.- 4 Julio

Ebro ePg 15 52 30 iSg 15 52 31,5 13

I-II.- 5 Julio

Logroño iPg 09 08 19,3 C iSg 09 08 26,5 61
" ePg 10 30 10,6 iSg 10 30 17,1 56

III.- 5 Julio

Ebro iSg 11 13 35

IV.- 5 Julio

Toledo e(Pg) 15 15 59 eSg 15 16 19,5

V.- 5 Julio

Málaga iPg 19 07 22 D eSg 19 07 39

I-II.- 6 Julio

Ebro ePg 12 07 53 eSg 11 30 04
" iSg 12 08 16 195

I.- 7 Julio

Málaga ePg 02 59 15,7 eSg 02 59 29

1976. 72

II.- 7 Julio					
Explosión artificial					
Toledo	iPg	12 34 32,5	iSg	12 34 45	
III.- 7 Julio					
Logroño	ePg	12 44 20,1	iSg	12 44 27,1	60
IV.- 7 Julio					
Explosión artificial					
Toledo	iPg	16 32 52,5	iSg	16 33 12	
V.- 7 Julio					
Málaga	ePg	20 06 55	iSg	20 07 00	42
I-III.- 8 Julio					
Ebro			eSg	10 21 44	
"			eSg	11 07 35	
"			eSg	14 36 43	
I.- 9 Julio					
Logroño	iPg	01 31 01,2 C	iSg	01 el 16,2	128
II.- 9 Julio					
Explosión artificial					
Toledo	ePg	10 15 57,5	iSg	10 16 01,5	
III.- 9 Julio					
Logroño	ePg	11 10 16,2	iSg	11 10 31,2	127
IV.- 9 Julio					
Ebro			eSg	11 18 44	

1976. 73

V.- 9 Julio

Explosión en canteras Yepes (Toledo)

Toledo	iPg	12 32 53	iSg	12 33 01,5	
--------	-----	----------	-----	------------	--

VI.- 9 Julio

Logroño	iPg	15 54 59,2 C	iSg	15 55 06,2	60
---------	-----	--------------	-----	------------	----

I.- 10 Julio

Málaga	iPg	02 51 15,8 C	iSg	02 51 29,6	120
--------	-----	--------------	-----	------------	-----

II.- 10 Julio

Ebro	ePg	08 50 48	iSg	08 50 50	17
------	-----	----------	-----	----------	----

III.- 10 Julio

Logroño	ePg	11 04 17,7	iSg	11 04 23,4	
---------	-----	------------	-----	------------	--

I.- 11 Julio

Ebro	ePg	08 01 14			
------	-----	----------	--	--	--

I-II.- 12 Julio

Ebro			eSg	11 40 51	
"			eSg	15 15 58	

III.- 12 Julio

Logroño	ePg	15 43 05,3	iSg	15 43 15,3	94
---------	-----	------------	-----	------------	----

IV.- 12 Julio

Ebro			eSg	15 56 04	
------	--	--	-----	----------	--

I-II.- 13 Julio

Málaga	ePg	03 01 50	eSg	03 01 54,8	
"	ePg	05 10,5	eSg	05 13,5	

1976. 74

		III.- 13 Julio			
Ebro			eSg	11 42 04	
		IV.- 13 Julio			
Toledo	ePg	12 05 46	iSg	12 05 55	78
		V-VII.- 13 Julio			
Ebro			eSg	13 45 15	
"			eSg	15 34 33	
"			eSg	17 22 09	
		VIII.- 13 Julio			
Logroño	ePn	18 54 34,8	iSn	18 55 09,3	31
		IX.- 13 Julio			
Toledo	iPn	19 05 12	iSn	19 06 49	944
		X.- 13 Julio			
Málaga	ePg	21 56 50	iSg	21 56 57	59
		I.- 14 Julio			
Ebro			eSg	11 36 27	
		II.- 14 Julio			
Málaga	iPg	18 15 51,5 D	iSg	18 15 56,2	40
		III.- 14 Julio			
Logroño	ePn	19 00 56,3	iSn	19 01 16,3	
		I-II.- 15 Julio			
Málaga	ePg	03 30 45	eSg	03 30 58	
"	ePg	36 20,5	eSg	36 29	

1976. 75

III-IV.- 15 Julio

Ebro			eSg	09 40 46	
"			eSg	11 52 28	

V-VI.- 15 Julio

Logroño	iPg	12 25 33,2 C	iSg	12 25 39,0	50
"	ePn	17 15 34,3	iSn	17 15 54,3	156

I.- 16 Julio

Ebro			eSg	10 31 43	
------	--	--	-----	----------	--

II.- 16 Julio

Almería	iPg	10 49 32	iSg	10 49 33	17
---------	-----	----------	-----	----------	----

III.- 16 Julio

Toledo	ePg	10 57 28	iSg	10 57 33,5	
--------	-----	----------	-----	------------	--

IV-VI.- Julio

Ebro			eSg	11 15 20	
"	ePg	14 16 17	eSg	14 16 23	
"			eSg	48 30	

VII.- 16 Julio

Logroño	ePn	16 44 18,8	iSn	16 44 38,8	156
---------	-----	------------	-----	------------	-----

I.- 17 Julio

Ebro			eSg	10 06 48	
------	--	--	-----	----------	--

I.- 18 Julio

Málaga	iPg	17 27 39,2 C	eSg	17 27 58,5	
Toledo	ePg	28 04	iSg	28 40	

I.- 19 Julio

Ebro			eSg	11 26 55	
------	--	--	-----	----------	--

1976. 76

		II.- 19 Julio				
Toledo	ePg	12 03 08				
		III-IV.- 19 Julio				
Ebro			eSg	14 38 58		
"			eSg	15 44 14		
		V.- 19 Julio				
Logroño	iPg	16 41 39,3 D	iSg	16 41 48,3	78	
		I.- 20 Julio				
Toledo	iPg	12 36 22	iSg	12 36 30		
		II.- 20 Julio				
Logroño	ePg	13 31 38,2	iSg	13 31 47,2	78	
		III.- 20 Julio				
Ebro			eSg	16 35 13		
		IV-V.- 20 Julio				
Málaga	ePg	17 36 06	iSg	17 36 08	16	
"	ePg	20 17 05	iSg	20 17 09,7	40	
		I-II.- 21 Julio				
Logroño	ePg	15 19 12,2	iSg	15 19 20,6	72	
"	ePg	17 56 14,2	eSg	17 56 24,2	85	
		I.- 22 Julio				
Toledo	ePg	09 27 20	eSg	09 27 43		
		II.- 22 Julio				
Ebro			eSg	10 29 44		

1976. 77

I-III.- 22 Julio

Ebro			eSg	11 16 30
"			eSg	18 42
"	ePg	12 03 34	eSg	12 03 45

I.- 23 Julio

Málaga	ePg	11 01 42	iSg	11 01 44
--------	-----	----------	-----	----------

II-III.- 23 Julio

Toledo	ePg	11 24 05,3	iSg	11 24 13,8
"	ePg	13 19 24,7	iSg	13 19 30,7

IV.- 23 Julio

Logroño	iPg	15 20 59,2 D	iSg	15 21 08,2	77
---------	-----	--------------	-----	------------	----

V.- 23 Julio

Ebro	ePg	16 03 20	eSg	16 03 34
------	-----	----------	-----	----------

VI.- 23 Julio

Málaga	ePg	17 05 42	eSg	17 05 47
--------	-----	----------	-----	----------

VII.- 23 Julio

Logroño	iPg	18 13 58,7 C	iSg	18 14 13,7	128
---------	-----	--------------	-----	------------	-----

VIII.- 23 Julio

Provincia de Jaen

L C S S	37 ⁰ 6 N	3 ⁰ 8 W	H = 22 37 57	h = N	m = (4,3)
Almería	eP	22 38 23	iS	22 38 32	145
Málaga	iPg	15,6 D	iSg	33	103
Toledo	iPg	42,2	iSg	39 12,7	252

Registrado en Ebro y Logroño

I-III.- 24 Julio

Málaga	ePg	03 31 26	eSg	03 31 39	
"	ePg	35 21	eSg	35 29	
"	iPg	08 14 14,7 C	iSg	08 14 15,6	7

1976. 78

		IV.- 24 Julio					
Ebro			eSg	14	35	53	
		I.- 26 Julio					
Almería	iPg	08 24 37 D	iSg	08	24	40	29
		II.- 26 Julio					
Logroño	iPg	17 30 29,3 C	iSg	17	30	39,7	89
		III.- 26 Julio					
Ebro	ePg	17 46 31	eSg	17	46	33	17
Logroño	iPg	23,3 D	iSg			38,3	128
		IV.- 26 Julio					
		¿ Artificial ?					
Toledo	e(Pg)	18 05 12,3	eSg	18	05	27,3	
		I-II.- 27 Julio					
Ebro			eSg	11	15	35	
"			eSg			29 47	
		III.- 27 Julio					
Logroño	ePg	15 48 44,3	iSg	15	48	53,3	78
		I.- 28 Julio					
Ebro	ePg	11 55 30	eSg	11	55	51	178
		II-III.- 28 Julio					
Logroño	iPg	12 19 36,1 C	iSg	12	19	41,4	45
"	iPg	13 51 16,9 C	iSg	13	51	22,6	46
		IV-V.- 28 Julio					
Ebro			eSg	15	10	42	
"			eSg	17	26	55	

1976. 79

		I.- 29 Julio				
Ebro			eSg	11 02 03		
		II.- 29 Julio				
Toledo	iPg	11 12 21,0	iSg	11 12 25,5		
		III.- 29 Julio				
Ebro	ePg	11 30 37				
		IV-V.- 29 Julio				
Logroño	iPg	11 34 43,6	iSg	11 34 58,6	128	
"	ePg	13 40 44,6	iSg	13 40 54,6	85	
		VI.- 29 Julio				
Ebro			eSg	16 59 42		
		VII.- 29 Julio				
Málaga	iPg	19 32 16 D	iSg	19 32 21,2	44	
		I.- 30 Julio				
Ebro	ePg	11 40 02				
		II.- 30 Julio				
Logroño	ePg	15 10 40	iSg	15 10 55	128	
		III.- 30 Julio				
Toledo	ePg	15 59 43,8	eSg	16 00 05,8		
		IV.- 30 Julio				
Logroño	iPg	16 09 20 D	iSg	16 09 31,1	95	
		V.- 30 Julio				
Ebro			eSg	16 22 16		

1976. 80

VI.- 30 Julio

Toledo ePg 16 49 36,8 e(Sn) 16 49 42,8

I.- 31 Julio

Provincia de Cádiz

L C S S	36 ⁰ 7 N	6 ⁰ 0 W	H = 08 59 32	h=N	m = (4,4)	
Almería	eP	09 00 26	iS	09 01 14	311	
Logroño	ePn	01 05,3	iSn	02 21,1	675	
Málaga	iPg	08 59 58	eSg	00 15	140	
Toledo	iPg	09 00 41,3	iSg	01 22,7	380	

II.- 31 Julio

Logroño ePg 10 19 35,3 iSg 10 19 47,4 103

1976. 81

I.- 2 Agosto

Explosión Artificial

Toledo	ePg	10 52 38	iSg	10 52 47	
--------	-----	----------	-----	----------	--

II.- 2 Agosto

Ebro	ePg	11 12 06	eSg	11 12 10	
------	-----	----------	-----	----------	--

III.- 2 Agosto

Artificial

Toledo	ePg	12 21 20	eSg	12 21 24	
--------	-----	----------	-----	----------	--

IV.- 2 Agosto

Málaga	iPg	13 16 02 C	iSg	13 16 03	8
--------	-----	------------	-----	----------	---

V.- 2 Agosto

Ebro			eSg	15 39 46	
------	--	--	-----	----------	--

VI.- 2 Agosto

Almería	iPg	15 58 39 C	iSg	15 58 40	9
---------	-----	------------	-----	----------	---

VII-VIII.- 2 Agosto

Málaga	iPg	19 11 40 D	eSg	19 11 44,8	40
"	ePg	20 48 15,5	iSg	20 48 19	30

I.- 3 Agosto

Málaga	iPg	04 46 56 D	eSg	04 46 58	17
--------	-----	------------	-----	----------	----

II.- 3 Agosto

Logroño	iPg	11 51 37,8	iSg	11 51 52,8	128
---------	-----	------------	-----	------------	-----

III.- 3 Agosto

Ebro			iSg	15 36 30	
------	--	--	-----	----------	--

1976. 82

IV.- 3 Agosto

Málaga	ePg	19 18 29	iSg	19 18 34,9	52
--------	-----	----------	-----	------------	----

I-IV.- 4 Agosto

Ebro			eSg	10 58 51	
"			eSg	11 31 36	
"			eSg	12 14 14	
"	ePg	13 06 31	iSg	13 06 36	

V.- 4 Agosto

Logroño	ePn	16 30 42,5	iSn	16 31 02	156
---------	-----	------------	-----	----------	-----

VI.- 4 Agosto

Ebro	ePg	17 02 24	eSg	17 02 27	
------	-----	----------	-----	----------	--

VII-VIII.- 4 Agosto

Logroño	ePn	18 22 05,5	iSn	18 22 25	156
"	ePn	19 07 34	iSn	19 07 53	150

IX.- 4 Agosto

Málaga	iPg	19 09 36 D	iSg	19 09 40,9	42
--------	-----	------------	-----	------------	----

I.- 5 Agosto

Ebro			iSg	09 58 09	
------	--	--	-----	----------	--

II.- 5 Agosto

Málaga	iPg	10 57 46 C	iSg	10 57 47	8
--------	-----	------------	-----	----------	---

III-IV.-5 Agosto

Explosiones artificiales

Toledo			e(Sg)	10 58 48	
"	e(Pg)	13 12 54,4	e(Sg)	13 12 58,4	

V.- 5 Agosto

Ebro			eSg	14 55 01	
------	--	--	-----	----------	--

1976. 83

VI.- 5 Agosto

Logroño	iPg	15 56 15,5 C	eSg	15 56 26,5	94
---------	-----	--------------	-----	------------	----

VII.- 5 Agosto

Explosión artificial

Toledo	e(Pg)	15 58 41,5			
--------	-------	------------	--	--	--

VIII.- 5 Agosto

Málaga	iPg	19 11 31,9 D	iSg	19 11 37	42
--------	-----	--------------	-----	----------	----

I-II.- 6 Agosto

Ebro	ePg	07 08 20	eSg	07 08 23	25
"	ePg	09 27 08	eSg	09 27 28	170

III.- 6 Agosto

Probable explosión

Toledo	ePg	11 50 31,1	eSg	11 50 36,4	
--------	-----	------------	-----	------------	--

IV.- 6 Agosto

Logroño	ePg	12 39 18	iSg	12 39 33	128
---------	-----	----------	-----	----------	-----

V.- 6 Agosto

Logroño	ePn	13 27 12,5	eSn	13 28 14,5	580
Málaga	ePg	26 49	iSg	27 33	375

VI.- 6 Agosto

Toledo	ePn	13 36 35,7	iSg	13 37 25	347
--------	-----	------------	-----	----------	-----

VII.- 6 Agosto

Ebro			eSg	15 18 07	
------	--	--	-----	----------	--

VIII.- 6 Agosto

Málaga	iPg	19 09 25 D	iSg	19 09 30	42
--------	-----	------------	-----	----------	----

1976. 84

I - II.- 7 Agosto

Logroño	iPg	09 29 19,1	iSg	09 29 24,6	47
"	ePg	11 35 40,6	iSg	11 35 51,6	94

I-II.- 9 Agosto

Ebro			eSg	10 15 25	
"			eSg	12 08 13	

I.- 10 Agosto

Almería	eP	09 05 17	eS	09 05 26	80
---------	----	----------	----	----------	----

II.- 10 Agosto

Ebro			eSg	09 50 18	
------	--	--	-----	----------	--

III.- 10 Agosto

Málaga	ePg	10 32 38,8	eSg	10 32 40,8	17
--------	-----	------------	-----	------------	----

IV-V.-10 Agosto

Ebro			eSg	11 00 07	
"			iSg	06 06	

VI-VII.- 10 Agosto

Almería	iPg	14 12 29 D	iSg	14 12 31	17
"	iPg	32 36	iSg	32 37	9

VIII.- 10 Agosto

Ebro			iSg	15 33 38	
------	--	--	-----	----------	--

IX.- 10 Agosto

Málaga	iPg	15 38 05 C	iSg	15 38 08	26
--------	-----	------------	-----	----------	----

X.- 10 Agosto

Almería	ePg	22 57 46	iSg	22 57 48	21
---------	-----	----------	-----	----------	----

1976. 85

I.- 11 Agosto

Málaga	iPg	06 32 37,5 D	iSg	06 32 43	46
--------	-----	--------------	-----	----------	----

II-III.- 11 Agosto

Ebro			eSg	11 09 15	
"			eSg	11 31	

IV.- 11 Agosto

Logroño	ePn	11 19 41,4	eSn	11 19 59,4	141
---------	-----	------------	-----	------------	-----

V.- 11 Agosto

Ebro			eSg	11 44 33	
------	--	--	-----	----------	--

VI.- 11 Agosto

Almería	iPg	13 46 15 C	iSg	13 46 16	8
---------	-----	------------	-----	----------	---

VII-IX.- 11 Agosto

Logroño	ePg	15 07 41,9	eSg	15 07 49,4	65
"	ePg	16 35 02,4	eSg	16 35 12,8	89
"	ePn	17 19 45,9	eSn	17 20 03,9	141

I.- 12 Agosto

Málaga	iPg	13 34 36 C	iSg	11 34 37	8
--------	-----	------------	-----	----------	---

II-III.- 12 Agosto

Logroño	ePg	12 11 19,3 C	iSg	12 11 31,3	103
"	ePg	13 15 12,8 C	iSg	13 15 20,6	67

IV.- 12 Agosto

Almería	ePg	13 56 47	iSg	13 56 48	9
---------	-----	----------	-----	----------	---

V.- 12 Agosto

Ebro			eSg	15 39 05	
------	--	--	-----	----------	--

1976. 86

I-II.- 13 Agosto

Ebro			eSg	08 34 37	
"	ePg	08 39 00			

III.- 13 Agosto

Toledo	ePg	11 29 35,5	eSg	11 29 42	
--------	-----	------------	-----	----------	--

IV.- 13 Agosto

Ebro			eSg	11 33 44	
------	--	--	-----	----------	--

V.- 13 Agosto

Toledo	ePg	11 46 37,5	eSg	11 46 43,5	
--------	-----	------------	-----	------------	--

VI.- 13 Agosto

Logroño	ePg	12 03 04,7	eSg	12 03 19,7	128
---------	-----	------------	-----	------------	-----

VII.- 13 Agosto

Ebro	ePg	15 23 39			
------	-----	----------	--	--	--

VIII.- 13 Agosto

Logroño	ePn	15 58 43,7	iSn	15 59 01,7	141
---------	-----	------------	-----	------------	-----

IX.- 13 Agosto

Sentido en Tarragona, probablemente artificial

Ebro	ePg	16 20 19	iSg	16 20 29	85
------	-----	----------	-----	----------	----

X.- 13 Agosto

Logroño	ePg	17 07 41,7	iSg	17 07 53,2	98
---------	-----	------------	-----	------------	----

I.- 16 Agosto

Málaga	iPg	04 16 33,5	iSg	04 16 48	140
Toledo	ePg	17 14,6	iSg	17 57,6	365

1976. 87

II.- 16 Agosto

Málaga	ePg	05 49 50	eSg	05 51 03	
Toledo	i(Pg)	54,5	iSg	06,5	612

III.- 16 Agosto

Probable explosión

Toledo	e(Pg)	10 59 19	e(Sg)	10 59 29	
--------	-------	----------	-------	----------	--

IV.- 16 Agosto

Logroño	iPg	16 04 02,2 D	iSg	16 04 13,2	94
---------	-----	--------------	-----	------------	----

V.- 16 Agosto

Ebro	(P)	12 41 09,2			
------	-----	------------	--	--	--

I-II.- 17 Agosto

Logroño	ePg	13 23 39,9	iSg	13 23 46,4	56
"	iPg	16 04 11,4 D	iSg	16 04 20,9	81

III.- 17 Agosto

Almería	iPg	16 24 34	iSg	16 24 35	9
---------	-----	----------	-----	----------	---

IV.- 17 Agosto

Logroño	ePn	17 57 36,4 C	iSn	17 57 52,4	131
---------	-----	--------------	-----	------------	-----

V.- 17 Agosto

Toledo			e(Sg)	19 44 58,5	
--------	--	--	-------	------------	--

I.- 18 Agosto

Ebro	(P)	08 17 58,3			
------	-----	------------	--	--	--

II.- 18 Agosto

Logroño	ePg	15 39 35,8	iSg	15 39 50,8	128
---------	-----	------------	-----	------------	-----

1976. 88

III.- 18 Agosto					
Málaga	ePg	17 14 30,5	iSg	17 14 33,2	25
IV.- 18 Agosto					
Logroño	ePg	17 26 04,3 C	iSg	17 26 15,8	97
V.- 18 Agosto					
Ebro	(P)	08 17 58,3			
II.- 18 Agosto					
Logroño	ePg	15 39 35,8	iSg	15 39 50,8	128
III.- 18 Agosto					
Málaga	ePg	17 14 30,5	iSg	17 14 33,2	25
IV.- 18 Agosto					
Logroño	ePg	17 26 04,3 C	iSg	17 26 15,8	97
V.- 18 Agosto					
Ebro	(P)	18 39 40			
VI.- 18 Agosto					
Málaga	ePg	19 06 46	iSg	19 06 51,5	45
I.- 19 Agosto					
Málaga	ePg	04 12 00	iSg	04 12 08	68
II.- 19 Agosto					
Probable explosión					
Toledo	i(Pg)	12 03 10,3	eSg	12 03 17,8	
III.- 19 Agosto					
Logroño	ePn	14 07 32,2	iSn	14 07 54,2	180

1976. 89

I.- 20 Agosto

Ebro (P) 10 19 44,2

II.- 20 Agosto

Toledo e(Pg) 12 16 07,5 iSg 12 16 16,5

III-IV.- 20 Agosto

Almería iPg 12 49 21 iSg 12 49 22 13
" iPg 13 00 26 iSg 13 00 27 13

V.- 20 Agosto

Logroño ePg 17 19 17,6 eSg 17 19 26,1 72

VI.- 20 Agosto

Málaga ePg 21 31 12,5 iSg 21 31 17,5 42

I.- 21 Agosto

Málaga iPg 08 29 46,8 C iSg 08 30 04 146

II.- 21 Agosto

Toledo ePg 10 03 00 iSg 10 03 40

I-II.- 23 Agosto

Ebro P 11 36 58,5
" P 16 01 18,3

I-II.- 24 Agosto

Logroño ePg 11 32 02,6 iSg 11 32 11,7 78
" ePg 03,1 iSg 18,1

III.- 24 Agosto

Ebro (P) 14 26 48,3

1976. 90

IV-V.- 24 Agosto

Logroño	ePn	15 29 06,6	iSn	15 29 25,1	145
"	ePg	18 40 41,6	eSg	18 40 48,9	62

V.- 24 Agosto

Provincia de Málaga

L C S S	36 ⁰ ,9 N	3 ⁰ , 8 W	H = 19 56 17,5	h = N	
Almería	iP	19 56 39	iS	19 57 42	119
Logroño	iPn	57 43,2	iSn	58 48,4	612
Málaga	iPg	56 27,5 D	iSg	56 34	56
Toledo	iPg	57 05,3	iSg	57 39,3	325

VI.- 24 Agosto

Ebro	(P)	19 23 32			
------	-----	----------	--	--	--

I.- 25 Agosto

Málaga	iPg	11 22 23 C	iSg	11 22 24	8
--------	-----	------------	-----	----------	---

II.- 25 Agosto

Toledo	e(Pg)	13 27 52,6	i(Sg)	13 27 59,1	
--------	-------	------------	-------	------------	--

III.- 25 Agosto

Málaga	iPg	19 04 53 D	iSg	19 04 58	42
--------	-----	------------	-----	----------	----

I.- 26 Agosto

Málaga	ePg	10 59 48	iSg	10 59 48,8	8
--------	-----	----------	-----	------------	---

II.- 26 Agosto

Explosión

Toledo			i(Sg)	16 01 31	
--------	--	--	-------	----------	--

III-IV.- 26 Agosto

Málaga	iPg	19 10 23 D	iSg	19 10 28	42
"	iPg	11 21 C	iSg	11 26	42

1976. 91

I.- 27 Agosto

Explosión

Toledo	i(Pg)	12 34 07,6	i(Sg)	12 34 13,6	
--------	-------	------------	-------	------------	--

II.- 27 Agosto

Málaga	ePg	16 47 10	iSg	16 47 11,5	12
--------	-----	----------	-----	------------	----

I-III.- 30 Agosto

Ebro			eSg	11 23 54	
"			eSg	14 34 47	
"			eSg	15 42 17	

I-II.- 31 Agosto

Ebro			eSg	09 03 08	
"			eSg	11 12 57	

III-IV.- 31 Agosto

Logroño	iPg	11 20 04,7	iSg	11 20 10,2	47
"	ePn	24 25,7	iSn	24 42,2	139

1976. 92

I-III.- 1 Septiembre

Ebro			eSg	12 15 51	
"			eSg	15 10 05	
"	ePg	16 12 34			

IV.- 1 Septiembre

Logroño	iPg	17 22 51,3 C	iSg	17 23 00,4	78
---------	-----	--------------	-----	------------	----

I-V.- 2 Septiembre

Ebro	iPg	05 21 34,2	iSg	05 21 35,9	15
"	ePg	06 08 47	iSg	06 08 49	17
"			eSg	19 14	
"			eSg	08 49 18	
"	ePg	10 18 07			

VI.- 2 Septiembre

Almería	iPg	12 14 03 C	iSg	12 14 05	14
---------	-----	------------	-----	----------	----

VII.- 2 Septiembre

Málaga	iPg	13 16 02 C	iSg	13 16 03	8
--------	-----	------------	-----	----------	---

VIII-X.- 2 Septiembre

Ebro			eSg	13 47 10	
"			eSg	15 11 06	
"			eSg	15 55	

XI.- 2 Septiembre

Almería	iPg	16 38 38 C	iSg	16 38 40	14
---------	-----	------------	-----	----------	----

XII.- 2 Septiembre

Logroño	ePg	17 37 39	iSg	17 37 48,6	82
---------	-----	----------	-----	------------	----

XII.- 2 Septiembre

Málaga	ePg	20 48 15,5	iSg	20 48 19	30
--------	-----	------------	-----	----------	----

1976. 93

I-III.- 3 Septiembre

Ebro			eSg	03 57 41	
"			eSg	06 12 08	
"			eSg	11 15 08	

IV.- 3 Septiembre

Explosión artificial

Toledo	iPg	11 27 11	iSg	11 27 19,5	
--------	-----	----------	-----	------------	--

V-VII.- 3 Septiembre

Ebro			eSg	15 35 36	
"			eSg	16 02 25	
"			eSg	04 56	

VIII.- 3 Septiembre

Logroño	iPg	18 42 15,9 C	iSg	18 42 23,9	69
---------	-----	--------------	-----	------------	----

I.- 4 Septiembre

Ebro	iPg	10 30 42,9	iSg	10 30 44,4	13
------	-----	------------	-----	------------	----

II-III.- 4 Septiembre

Logroño	ePg	12 02 36,8	iSg	12 02 43,8	56
"	ePg	27 37,1	iSg	27 45	68

IV.- 4 Septiembre

Ebro	ePg	12 40 42	iSg	12 40 43,5	13
------	-----	----------	-----	------------	----

I-II.- 6 Septiembre

Ebro			eSg	11 09 20	
"			eSg	13 53 48	

III.- 6 Septiembre

Probable explosión

Toledo	e(Pg)	14 36 20,5	eSg	14 36 29	
--------	-------	------------	-----	----------	--

1976. 94

IV.- 6 Septiembre

Málaga iPg 15 09 57 C iSg 15 09 58,2 12

V-VI.- 6 Septiembre

Ebro eSg 15 22 11
" eSg 16 25 28

VII.- 6 Septiembre

Toledo i(Sg) 16 54 25,5

I.- 7 Septiembre

Logroño ePn 00 58 53,3 iSn 00 59 57,8
Málaga iPg 57 36 iSg 57 51
Toledo e(Pg) 58 15 iSg 59 01

II.- 7 Septiembre

Málaga iPg 03 34 51 C iSg 03 35 06 12

III-IV.- 7 Septiembre

Ebro ePg 10 19 27
" eSg 10 47 29

V.- 7 Septiembre

Toledo i(Pg) 10 51 13,6 iSg 10 51 18,6

VI-VII.- 7 Septiembre

Ebro ePg 11 16 53 iSg 11 18 04
" ePg 16 09 34 eSg 16 10 00

VIII.- 7 Septiembre

Toledo ePg 12 29 39,8 i(Sg) 12 28 46,8

I-II.- 8 Septiembre

Ebro eSg 11 26 37
" eSg 16 22 45

1976. 95

III.- 8 Septiembre

Logroño	ePg	18 15 53,1	iSg	18 16 02,1	78
---------	-----	------------	-----	------------	----

IV.- 8 Septiembre

Ebro	eP	19 56 12	iSg	19 57 21	450
Logroño	ePn	55 54,6 C	iSn	56 29,6	323

I.- 9 Septiembre

Ebro	ePg	08 47 38			
------	-----	----------	--	--	--

II.- 9 Septiembre

Logroño	ePg	10 02 24,6	iSg	10 02 39,6	128
---------	-----	------------	-----	------------	-----

III-VIII.- 9 Septiembre

Ebro	ePg	10 41 27	iSg	10 41 28	
"			eSg	51 30	
"	ePg	10 58 49	eSg	58 51	
"			eSg	11 07 01	
"			eSg	25 24	
"			eSg	54 05	

IX-X.- 9 Septiembre

Logroño	ePg	12 08 32,1	iSg	12 08 47,1	128
"	ePg	14 14 33,1	iSg	14 14 42,1	78

XI-XII.- 9 Septiembre

Ebro			eSg	15 02 43	
"	ePg	15 57 15	iSg	57 17	

XIII.- 9 Septiembre

Málaga	iPg	19 24 33 D	iSg	19 24 38,5	47
--------	-----	------------	-----	------------	----

I.- 10 Septiembre

Toledo	i(Pg)	12 06 36	iSg	12 06 43,5	
--------	-------	----------	-----	------------	--

II-III.- 10 Septiembre

Logroño	ePg	13 16 24,8	iSg	13 16 37,8	111
"	ePg	52 53,8	iSg	53 03,1	78

1976. 96

IV-V.- 10 Septiembre

Ebro		eSg	15 45 06	
"		eSg	23 53 40	

I.- 11 Septiembre

Ebro		eSg	16 10 05	
------	--	-----	----------	--

I.- 13 Septiembre

Ebro		eSg	11 07 51	
------	--	-----	----------	--

II-III.- 13 Septiembre

Málaga	ePg	12 02 31	iSg	12 02 33,6	22
"	ePg	19 11,2	iSg	19 16	40

I.- 14 Septiembre

Málaga	ePg	03 14 28	eSg	03 14 38,5	
--------	-----	----------	-----	------------	--

II.- 14 Septiembre

Ebro		eSg	10 57 5	
------	--	-----	---------	--

I-III.- 16 Septiembre

Ebro	iPg	09 14 12	iSg	09 14 14	17
"			eSg	10 37 46	
"	ePg	10 43 46	eSg	43 48	

IV.- 16 Septiembre

Alicante	ePg	11 36 06	iSg	11 36 14	69
Ebro	ePg	40	eSg	37 10	
Toledo			i(Sg)	33	

V -VI.- 16 Septiembre

Málaga	iPg	19 12 54,6 D	iSg	19 12 59,8	44
"	ePg	21 47	iSg	21 52,2	44

I.- 17 Septiembre

Toledo	i(Pg)	11 44 06,6	i(Sg)	11 44 11,6	
--------	-------	------------	-------	------------	--

1976. 97

II-III.- 17 Septiembre

Ebro	ePg	11 02 32	eSg	11 02 34	
"	ePg	16 54 20	eSg	16 54 25	

I.- 18 Septiembre

Málaga	ePg	03 44 35	eSg	03 44 45,6	
--------	-----	----------	-----	------------	--

II.- 18 Septiembre

Almería	iPg	08 22 25	iSg	08 22 27	22
---------	-----	----------	-----	----------	----

III.- 18 Septiembre

Logroño	ePg	10 49 23,9	iSg	10 49 31,9	72
---------	-----	------------	-----	------------	----

IV.- 18 Septiembre

Almería	iPg	16 08 44	iSg	16 18 46	17
---------	-----	----------	-----	----------	----

I-II.- 20 Septiembre

Ebro			eSg	11 04 03	
"	ePg	11 12 19	eSg	11 12 29	

III.- 20 Septiembre

Almería	iPg	16 31 28	iSg	16 31 37	72
---------	-----	----------	-----	----------	----

IV-V.- 20 Septiembre

Logroño	ePn	14 09 52,9	iSn	14 10 11,4	145
"	ePg	56 57,7	iSg	57 07,7	88

VI.- 20 Septiembre

Málaga	ePg	16 31 42,4	eSg	16 31 54	
--------	-----	------------	-----	----------	--

VII.- 20 Septiembre

Toledo			e(Sg)	16 33 09,3	
--------	--	--	-------	------------	--

1976. 98

VIII.- 20 Septiembre

Logroño	ePg	17 00 52,9	iSg	17 19 02,4	89
---------	-----	------------	-----	------------	----

IX-X.- 20 Septiembre

Málaga	ePg	19 07 56	eSg	19 08 02	52
"	ePg	19 04	eSg	19 08,2	35

I-II.- 21 Septiembre

Málaga	ePg	02 26 38	eSg	02 26 57	
"	ePg	02 30 51,5	eSg	02 30 56	38

III.- 21 Septiembre

Ebro			eSg	11 11 00	
------	--	--	-----	----------	--

IV. 21 Septiembre

Toledo	ePg	11 36 08	iSg	11 36 23	
--------	-----	----------	-----	----------	--

V-VIII.- 21 Septiembre

Ebro	ePg	12 09 02	iSg	12 09 14	103
"	ePg	51 22	iSg	51 24	17
"			eSg	15 01 58	
"			iSg	40 43	

IX.- 21 Septiembre

Logroño	ePg	18 29 41	iSg	18 29 52,5	
---------	-----	----------	-----	------------	--

X.- 21 Septiembre

Málaga	ePg	19 08 17,7	iSg	19 08 22,5	40
--------	-----	------------	-----	------------	----

I.- 22 Septiembre

Ebro			iSg	11 00 28	
------	--	--	-----	----------	--

II.- 22 Septiembre

Logroño	ePg	16 41 19,5	iSg	16 41 30,5	94
---------	-----	------------	-----	------------	----

1976. 99

III-IV.- 22 Septiembre

Ebro			iSg	17 02 27	
"	ePg	23 06 47	eSg	23 06 59	

I.- 23 Septiembre

Ebro			eSg	01 46 58	
------	--	--	-----	----------	--

II.- 23 Septiembre

Almería	iPg	09 28 45	iSg	09 28 46	6
---------	-----	----------	-----	----------	---

III.- 23 Septiembre

Ebro			iSg	10 25 36	
------	--	--	-----	----------	--

IV.- 23 Septiembre

Málaga	ePg	14 41 33	iSg	14 41 34	8
--------	-----	----------	-----	----------	---

V.- 23 Septiembre

Artificial

Toledo	ePg	15 07 18,3	eSg	15 07 26,3	
--------	-----	------------	-----	------------	--

VI.- 23 Septiembre

Ebro			iSg	15 39 53	
------	--	--	-----	----------	--

VII.- 23 Septiembre

Málaga	ePg	19 02 31	iSg	19 02 36,2	
--------	-----	----------	-----	------------	--

I.- 24 Septiembre

Artificial

Toledo	ePg	10 27 21	iSg	10 27 29	
--------	-----	----------	-----	----------	--

II.- 24 Septiembre

Ebro			eSg	11 16 35	
------	--	--	-----	----------	--

1976. 100

III.- 24 Septiembre

Logroño	ePn	14 41 44,5	iSn	14 42 28	496
Toledo	iPg	15 C	iSg	41 45,5	258

IV.- 24 Septiembre

Almería	ePg	15 37 38			
---------	-----	----------	--	--	--

V-VI.- 24 Septiembre

Logroño	iPg	17 26 34,9 C	iSg	17 26 43,9	78
"	ePg	18 27 19,5	iSg	18 27 31,1	100

VII-VIII.- 24 Septiembre

Málaga	ePg	19 05 06	iSg	19 05 09,5	30
"	ePg	20 16 52	iSg	20 16 56,8	40

I.- 25 Septiembre

Almería	iPg	00 44 08	iSg	00 44 11	22
---------	-----	----------	-----	----------	----

II.- 25 Septiembre

Ebro	ePg	10 07 56	iSg	10 08 00	
------	-----	----------	-----	----------	--

III.- 25 Septiembre

Logroño	ePg	10 21 33,5	iSg	10 21 45	100
---------	-----	------------	-----	----------	-----

I.- 26 Septiembre

Toledo	iPn	01 07 43,7			
--------	-----	------------	--	--	--

II.- 26 Septiembre

Alicante	ePg	01 22 03	iSg	01 22 11	
Ebro	eP	29	iSg	23 08	
Logroño	ePn	23 03,5	iSn	49,5	

III.- 26 Septiembre

Provincia de Valencia

C S E M	39°0 N	0°7 W	H = 04 29 21,5	h = 10
L C S S	38°9 N	0°7 W	H = 04 29 18	h = N m=4,7

Sentido en Onteniente, Albaida y Villena

(Alicante)

Alicante	iPg	04 29 29,3 C	iSg	04 29 36,8	61
Almería	iPg	30 06	iSg	30 41	270
Ebro	iP	29 55	iSg	31	230
Logroño	ePn	30 21	iSn	31 03,2	410
Málaga	iPn	17,3	iSg	20	398
Toledo	iPn	04,7	iSn	30 36	300

I.- 27 Septiembre

Ebro	eP	04 14 39	eSg	04 15 24	
Logroño	ePn	58,8	iSn	45,3	423

II-III.- 27 Septiembre

Ebro			eSg	11 59 09	
"	ePg	12 20 21	iSg	12 20 28	

IV.- 27 Septiembre

Toledo	iPg	13 10 45,5	iSg	13 11 02	
--------	-----	------------	-----	----------	--

V-VI.- 27 Septiembre

Ebro			eSg	15 42 05	
"			eSg	18 25 15	

VII.- 27 Septiembre

Málaga	ePg	20 23 55,5	iSg	20 24 00,5	42
--------	-----	------------	-----	------------	----

I.- 28 Septiembre

Málaga	ePg	03 47 34,5	eSg	03 47 45,3	
--------	-----	------------	-----	------------	--

1976. 102

II.- 28 Septiembre

Toledo iSg 23 45 53,8 306

I.- 29 Septiembre

Provincia de Alicante

L C S S	38 ^o ,7 N	0 ^o ,5 W	H = 05 38 46	h = N	
Alicante	ePg	05 38 55	iSg	05 39 03	50
Ebro	ePg	39 29	iSg	59	239
Toledo	e(Pn)	34,4			325

II.- 29 Septiembre

Málaga ePg 09 28 14,8 iSg 09 28 16,8 17

III-V.- 29 Septiembre

Ebro	eSg	10 56 07
"	eSg	12 52 10
"	eSg	16 32 55

VI.- 29 Septiembre

Malága iPg 19 18 34 D iSg 19 18 39 42

I.- 30 Septiembre

Ebro eSg 12 16 49

1976. 103

I.- 1 Octubre

Artificial

Toledo ePg 09 17 45,8 eSg 09 18 03,8

II.- 1 Octubre

Almería ePg 09 17 52

III-IV.- 1 Octubre

Artificiales

Toledo e(Pg) 11 53 57,6 iSg 11 54 14,6

" ePg 12 43 40,5 iSg 12 43 45

V.- 1 Octubre

Málaga iPg 14 24 23 C iSg 14 24 24 8

VI-VII.- 1 Octubre

Ebro ePg 15 35 34 iSg 15 35 38 35

eSg 16 46 03

VIII.- 1 Octubre

Alicante iPg 17 41 48,5 D iSg 17 42 00,7 19

I.- 2 Octubre

Málaga iPg 05 26 31 C iSg 05 26 36 42

II.- 2 Octubre

Ebro eSg 10 39 50

III.- 2 Octubre

Logroño iPg 11 42 21,8 C iSg 11 42 26,8 42

IV.- 2 Octubre

Ebro eSg 12 01 50

1976. 104

I.- 4 Octubre

Toledo eSg 03 03 00,5

II.- 4 Octubre

Ebro ePg 12 32 57 iSg 12 33 15 153

III.- 14 Octubre

Toledo ePg 15 18 26,0 iSg 15 18 49

IV.- 4 Octubre

Ebro eSg 16 12 41

V.- 4 Octubre

Logroño iPg 17 32 50 D iSg 17 32 59 78

VI.- 4 Octubre

Málaga ePg 19 06 21 iSg 19 06 25,7 40

I-III.- 5 Octubre

Málaga ePg 01 03 21 eSg 01 03 28,5 65
" ePg 02 42 25
" ePg 02 42 48

IV.- 5 Octubre

Logroño ePn 17 21 41,1 eSn 17 22 03,1 184

V.- 5 Octubre

Málaga iPg 19 07 24,5 D iSg 19 07 28,3 32

VI.- 5 Octubre

Toledo i(Pg) 23 15 08 i(Sg) 23 15 11

VII.- 5 Octubre

Málaga ePg 23 28 40,5 eSg 23 29 34

1976. 105

I.- 6 Octubre

Alicante	ePg	02 26 15	iSg	02 26 21,5	56
----------	-----	----------	-----	------------	----

II-III.- 6 Octubre

Ebro			eSg	12 02 18	
"			eSg	13 48 06	

IV.- 6 Octubre

Logroño	ePg	17 56 25,2	eSg	17 56 33,7	73
---------	-----	------------	-----	------------	----

V.- 6 Octubre

Málaga	iPg	20 12 23,8 D	iSg	20 12 28,5	40
--------	-----	--------------	-----	------------	----

I.- 7 Octubre

Toledo	ePg	08 44 23,5			
--------	-----	------------	--	--	--

II.- 7 Octubre

Ebro			eSg	11 40 52	
------	--	--	-----	----------	--

III.- 7 Octubre

Logroño	ePn	15 38 00,1	iSn	15 38 20,1	156
---------	-----	------------	-----	------------	-----

IV.- 7 Octubre

Artificial

Toledo			iSg	16 20 17	
--------	--	--	-----	----------	--

V.- 7 Octubre

Ebro			eSg	17 26 56	
------	--	--	-----	----------	--

VI.- 7 Octubre

Málaga	iPg	19 14 05,2 C	iSg	19 14 10	40
--------	-----	--------------	-----	----------	----

I.- 8 Octubre

Málaga	ePg	02 20 33	eSg	02 20 53	
--------	-----	----------	-----	----------	--

1976. 106

II.- 8 Octubre					
Toledo	ePg	12 35 43,8	iSg	12 35 48	
III.- 8 Octubre					
Probable explosión					
Toledo	eiPg	12 36 58	iSg	12 37 07	
IV-V.- 8 Octubre					
Ebro			eSg	12 43 24	
"			eSg	13 01 54	
VI.- 8 Octubre					
Artificial					
Toledo	eiPg	14 34 58	iSg	14 35 09	
VII.- 8 Octubre					
Alicante	ePg	15 07 19,7			
VIII.- 8 Octubre					
Artificial					
Toledo	ePg	15 23 04	i(Sg)	15 23 15,5	
IX.- 8 Octubre					
Logroño	ePn	15 46 48,1	iSn	15 47 08,1	156
X.- 8 Octubre					
Málaga	iPg	20 39 09,8 D	iSg	20 39 14,6	40
I.- 9 Octubre					
Málaga	ePg	09 05 09	eSg	09 05 12,5	30
II.- 9 Octubre					
Alicante	ePg	09 23 13			

1976. 107

III.- 9 Octubre						
Logroño	iPg	12 01 45,4 C	iSg	12 01 51,9		56
IV.- 9 Octubre						
Alicante	ePg	14 07 08,5				
V.- 9 Octubre						
Ebro			eSg	16 31 04		
I-II.- 11 Octubre						
Ebro			eSg	15 54 25		
"	ePg	21 03 21	iSg	21 03 33		103
I-II.- 13 Octubre						
Ebro	ePg	12 03 24	iSg	12 03 35		94
"			eSg	16 38 44		
I-III.- 14 Octubre						
Málaga	ePg	03 39 22				
"	ePg	43 16				
"	ePg	04 45 58,5	iSg	04 46 03,7		44
IV.- 14 Octubre						
Ebro			eSg	12 11 50		
V.- 14 Octubre						
Logroño	ePg	14 06 26,3	eSg	14 06 32,8		56
VI.- 14 Octubre						
Ebro			eSg	15 22 08		
VII.- 14 Octubre						
Malága	ePg	19 09 09	iSg	19 09 12		26

1976. 108

I.- 15 Octubre

Málaga ePg 01 27 56 eSg 01 28 22

II-III.-15 Octubre

Ebro ePg 12 24 46 eSg 12 25 09 195
 " ePg 12 24 46 eSg 16 07 03

I.- 16 Octubre

Logroño ePg 12 07 55,4 iSg 12 08 05,4 89

II.- 16 Octubre

Malaga iPg 22 07 54 C

I-III.- 18 Octubre

Ebro ePg 12 16 51 eSg 12 15 51
 " ePg 12 16 51 iSg 17 02 94
 " ePg 12 16 51 eSg 15 52 50

IV-V.- 18 Octubre

Logroño ePg 17 42 52,2 C iSg 17 42 57,4 44
 " ePg 58 09 iSg 58 24 128

I.- 19 Octubre

Malága ePg 04 46 26,5 eSg 04 46 31,5 42

II-III.- 19 Octubre

Ebro ePg 11 23 33
 " ePg 12 28 38

IV-V.- 19 Octubre

Malaga ePg 12 44 37,5 iSg 12 44 41,7 36
 " iPg 18 55 01 iSg 18 55 06,2 44

I.- 20 Octubre

Malága ePg 03 01 55,5 eSg 03 02 00 38

		II.- 20 Octubre			
Logroño	ePn	11 47 57,6	iSn	11 48 17,6	156
		III.- 20 Octubre			
Ebro			eSg	11 49 13	
		I.- 21 Octubre			
Logroño	ePg	11 46 52,1	iSg	11 46 57,1	44
		II.- 21 Octubre			
		Explosión artificial en canteras Yepes (Toledo)			
Toledo	ePg	15 13 23,4	iSg	15 13 28,9	
		III.- 21 Octubre			
Málaga	ePg	17 15 20	iSg	17 15 21,5	12
		IV.- 21 Octubre			
Logroño	ePg	17 36 41,1	iSg	17 36 49,6	73
		V.- 21 Octubre			
Malága	ePg	19 49 52	iSg	19 49 57	42
		VI.- 21 Octubre			
Ebro			eSg	20 05 15	
		I.- 22 Octubre			
Logroño	ePg	10 59 52,4	iSg	10 59 58	46
		II.- 22 Octubre			
Toledo	ePg	11 27 33	eSg	11 28 13,3	
		III.- 22 Octubre			
Logroño	ePg	12 00 08,8	iSg	12 00 15,3	56

1976. 110

IV-V.- 22 Octubre

Ebro	ePg	12 10 48	eSg	12 11 28	340
"	ePg	15 06 52	eSg	15 07 08	

VI.- 22 Octubre

Almería	iPg	15 30 04	iSg	15 30 05	8
---------	-----	----------	-----	----------	---

VII-VIII.- 22 Octubre

Ebro	ePg	15 52 13	iSg	15 52 16	25
"	iPg	16 17 42	iSg	16 17 48	52

I-II.- 24 Octubre

Malaga	ePg	03 45 22			
"	ePg	48 38,5			

I.- 25 Octubre

Logroño	ePg	12 50 57,2	iSg	12 51 12,2	128
---------	-----	------------	-----	------------	-----

II.- 25 Octubre

Malága	iPg	15 46 59 D	iSg	15 47 02,8	32
--------	-----	------------	-----	------------	----

III.- 25 Octubre

Ebro			eSg	17 06 55	
------	--	--	-----	----------	--

IV.- 25 Octubre

Logroño	ePg	17 29 34,2	iSg	17 29 49,2	128
---------	-----	------------	-----	------------	-----

I.- 26 Octubre

Explosión

Toledo	ePg	04 26 50	iSg	04 27 06	
--------	-----	----------	-----	----------	--

II-III.- 26 Octubre

Málaga	ePg	04 39 10			
"	ePg	44 10,4			

1976. 111

IV.- 26 Octubre

Toledo ePg 14 21 21 eSg 14 21 26,5

V.- 26 Octubre

Logroño ePn 16 17 37 iSn 16 17 57

VI.- 26 Octubre

Ebro ePg 16 59 38
Logroño ePn 58 26,5 iSn 16 58 46 156

VII-VIII.- 26 Octubre

Ebro ePg 17 04 23 iSg 17 04 41 153
" ePg 21 07 02

I.- 27 Octubre

Ebro eSg 11 59 17

II.- 27 Octubre

Probable explosión artificial

Toledo e(Pg) 12 11 28,1 eSg 12 11 33,3

III.- 27 Octubre

Ebro eSg 13 01 51

I.- 28 Octubre

Ebro eSg 10 08 46

I-II.- 29 Octubre

Toledo ePg 10 21 37 iSg 10 21 48
" ePg 11 33 04 iSg 11 33 09

III-IV.- 29 Octubre

Ebro eSg 12 10 52
" ePg 13 36 33 iSg 13 36 36 25

1976. 112

V.- 29 Octubre

Malága	iPg	14 26 25 C	iSg	14 26 40	128
--------	-----	------------	-----	----------	-----

VI.- 29 Octubre

Ebro	ePg	16 43 17	eSg	16 44 04	
------	-----	----------	-----	----------	--

I.- 30 Octubre

Malága	iPg	12 17 42,5	iSg	12 17 47,5	42
--------	-----	------------	-----	------------	----

I-II.- 2 Noviembre

Explosión en canteras Yepes (Toledo)

Toledo	ePg	13 53 32,9	iSg	13 53 36,9	
"	ePg	15 26 48,9			

III.- 2 Noviembre

Almería	iP	15 56 50	iS	15 57 04	94
---------	----	----------	----	----------	----

IV.- 2 Noviembre

Ebro	ePg	16 46 34	eSg	16 46 45	
------	-----	----------	-----	----------	--

V.- 2 Noviembre

Almería	eP	20 11 47	iS	20 12 26	362
---------	----	----------	----	----------	-----

VI.- 2 Noviembre

Malága	iPg	20 26 20 C	iSg	20 26 33,5	116
Toledo	iPg	27 30,7	iSg	27 47,2	172

I.- 3 Noviembre

Almería	iPg	03 22 23	iSg	03 22 29	52
---------	-----	----------	-----	----------	----

II.- 3 Noviembre

Ebro	ePg	10 19 11	iSg	10 19 19	
------	-----	----------	-----	----------	--

I.- 4 Noviembre

Ebro	ePg	10 44 46	iSg	10 44 51	42
------	-----	----------	-----	----------	----

II.- 4 Noviembre

Logroño	ePg	12 00 15,4	iSg	12 00 26,4	94
---------	-----	------------	-----	------------	----

III.- 4 Noviembre

Toledo	ePg	12 22 34	iSg	12 22 42	
--------	-----	----------	-----	----------	--

IV.- 4 Noviembre

Ebro			eSg	17 00 48	
------	--	--	-----	----------	--

I.- 5 Noviembre					
Ebro			eSg	11 03 42	
II.- 5 Noviembre					
Malága	ePg	12 10 20	iSg	12 10 25	42
III - IV.- 5 Noviembre					
Toledo	eiPg	12 25 54,1	iSg	12 26 13,1	
"	ePg	14 54 06,4	iSg	14 54 12,9	
V.- 5 Noviembre					
Almería	iPg	16 04 03 C	iSg	16 04 04	9
I.- 7 Noviembre					
Almería	eP	01 30 25	eS	01 30 40	107
II.- 7 Noviembre					
Ebro	ePg	16 56 51	eSg	16 57 33	
I.- 8 Noviembre					
Málaga	ePg	01 30 21	iSg	01 30 28	60
Toledo			eSg	31 36,6	
II-III.- 8 Noviembre					
Ebro			eSg	11 54 17	
"			eSg	15 20 58	
I.- 9 Noviembre					
Toledo			eSg	03 29 42	
II.- 9 Noviembre					
Malága	iPg	04 05 48 D	iSg	04 50 53,2	44

III-IV.- 9 Noviembre

Toledo	eSg	05 24 24
"	eiSg	14 46 19,2

V.- 9 Noviembre

Ebro	eSg	15 54 02
------	-----	----------

I.- 10 Noviembre

Océano Atlántico

C S E M	35 ^o ,9 N	10 ^o ,5 W	H = 14 52 40,9		
L C S S	36 ^o ,3 N	9 ^o ,7 W	H = 14 52 48	h=N	m=(4.2)
Almería	iP	14 54 16 D	iS	14 55 25	640
Coimbra	iPn	53 50,9	(Sn)	54 35	435
Faro	iPn	(08,3)	iSn	53 (32,7)	170
Lisboa	Pn	(29,2)	Sn	54 00	260
Logroño	eP	54 50	iS	56 26,1	900
Málaga	eiPn	53 55			470
Manteigas	iPn	56,6	iSn	54 49,2	480
Porto	iPn	54 11,2	Sn	58,1	530
S. Fernando	eP	53 37	eS	11	310
Toledo	iPg	54 16,1	iSg	55 24,1	620

II.- 10 Noviembre

Ebro	eSg	15 24 00
------	-----	----------

I.- 11 Noviembre

Toledo	iSg	12 37 15
--------	-----	----------

II.- 11 Noviembre

Almería	iPg	17 06 34 D	iSg	17 06 35	9
---------	-----	------------	-----	----------	---

I.- 12 Noviembre

Málaga	ePg	04 12 11,5	iSg	04 12 16,3	40
--------	-----	------------	-----	------------	----

II.- 12 Noviembre

Ebro	ePg	12 10 16	iSg	12 10 22	52
------	-----	----------	-----	----------	----

III.- 12 Noviembre					
Logroño	ePn	13 30 35,5	iSn	13 30 55,4	156
IV-V.- 12 Noviembre					
Ebro	ePg	14 42 14	iSg	14 42 18	
"			eSg	15 04 11	
VI.- 12 Noviembre					
Malága	ePg	15 27 11,5	iSg	15 27 14	20
I.- 13 Noviembre					
Logroño	ePg	11 58 30,2	iSg	11 58 36,2	50
I.- 15 Noviembre					
Toledo			i(Sg)	09 49 14,5	
I.- 15 Noviembre					
Cartuja	ePg	10 06 50,8			
III-V.- 15 Noviembre					
Ebro			eSg	12 31 08	
"			eSg	34 31	
"			eSg	14 20 21	
VI.- 15 Noviembre					
Logroño	ePg	16 48 15	iSg	16 48 28	111
I.- 16 Noviembre					
Malága	ePg	04 40 09	iSg	04 40 14	42
II.- 16 Noviembre					
Ebro			eSg	12 28 43	
III.- 16 Noviembre					
Cartuja	iPg	12 46 38,4	iSn	12 46 41,3	25

IV.- 16 Noviembre Artificial					
Toledo	i(Pg)	14 14 23,6	i(Sg)	14 14 32,1	
V.- 16 Noviembre					
Logroño	ePg	16 05 47,8	iSg	16 05 56,8	78
VI.- 16 Noviembre					
Ebro			eSg	16 21 21	
VII.- 16 Noviembre					
Almería	iPg	16 28 02	iSg	16 28 03	7
I.- 17 Noviembre					
Malága	ePg	07 50 32,5	iSg	07 50 47	125
II.- 17 Noviembre					
Cartuja	ePg	10 30 13,5	eSg	10 30 17,5	33
III.- 17 Noviembre					
Ebro			iSg	11 12 16	
IV-V.- 17 Noviembre Artificiales					
Toledo	ePg	12 40 23,5	iSg	12 40 26,5	
"	ePg	45 00	iSg	45 03,5	
VI.- 17 Noviembre					
Ebro			eSg	13 16 26	
VII.- 17 Noviembre					
Logroño	ePg	15 02 52,9	iSg	15 03 02,4	81

I-II.- 18 Noviembre					
Toledo	e(Pg)	05 01 35,5	e(Sg)	05 02 19	
"			e(Sg)	04 13	
III.- 18 Noviembre					
Ebro			eSg	09 35 44	
IV.- 18 Noviembre					
Ebro	ePg	11 03 06	iSg	11 03 24	152
Logroño	ePn	07,6	iSn	29,6	185
V-VI.- 18 Noviembre					
Ebro			eSg	13 13 15	
"			eSg	16 12 25	
VII.- 18 Noviembre					
Sentido en Alicante					
Alicante	Pg	16 24 05,5	iSg	16 24 08,2	23
I.- 19 Noviembre					
Ebro	ePg	09 58 52	iSg	09 59 15	195
II.- 19 Noviembre					
Cartuja	ePg	11 02 22,5			
III-IV.- 19 Noviembre					
Ebro			eSg	15 25 41	
"			eSg	16 00 19	
V.- 19 Noviembre					
Logroño	ePg	16 44 50,6	iSg	16 45 02,6	103

		I-II.- 20 Noviembre				
Malága	ePg	03 55 43	iSg	03 55 48		42
"	ePg	57 43	iSg	57 48		42
		III.- 20 Noviembre				
Logroño	ePg	13 12 05	iSg	13 12 13		72
		IV-V.- 20 Noviembre				
Ebro			eSg	13 17 44		
"			eSg	15 16 12		
		I.- 21 Noviembre				
Ebro			eSg	11 23 52		
		I.- 22 Noviembre				
Toledo			i(Sg)	05 25 27		
		II.- 22 Noviembre				
Logroño	ePn	11 58 50	iSn	11 59 12		167
		III-IV.- 22 Noviembre				
Ebro			eSg	12 11 34		
"			eSg	13 05 25		
		V.- 22 Noviembre				
Cartuja	ePg	16 03 35,8				
		VI.- 22 Noviembre				
Ebro			eSg	16 33 11		
		I.- 23 Noviembre				
Ebro			eSg	10 30 16		

		II-III.- 23 Noviembre			
Toledo			i(Sg)	10 59 21,3	
"	i(Pg)	11 57 47,2	i(Sg)	11 57 57,7	
		IV.- 23 Noviembre			
Ebro			eSg	13 24 57	
		V.- 23 Noviembre			
Toledo			i(Sg)	13 57 57,1	
		VI.- 23 Noviembre			
Cartuja	iPg	17 31 16	iSg	17 31 21,5	47
		I.- 24 Noviembre			
Málaga	iPg	04 42 04,5 D	iSg	04 42 09,3	40
		II.- 24 Noviembre			
Ebro			eSg	12 15 21	
		III.- 24 Noviembre			
Almería	iPg	15 29 09 D	iSg	15 29 11	13
		IV.- 24 Noviembre			
Ebro	ePg	17 38 02	iSg	17 38 14	
		V.- 24 Noviembre			
Málaga	ePg	19 19 44	iSg	19 19 48	34
		I.- 25 Noviembre			
Ebro			iSg	01 07 04	
		II.- 25 Noviembre			
Málaga	ePg	04 31 04	iSg	04 31 09	42

		III.- 25 Noviembre				
Toledo	e(Pg)	04 57 58,6	e(Sg)	04 59 07,6		
		IV.- 25 Noviembre				
Logroño	ePg	12 11 22,9	iSg	12 11 32,9	85	
		V.- 25 Noviembre				
Ebro	ePg	12 22 24	iSg	12 22 28	35	
		VI.- 25 Noviembre				
Málaga	ePg	15 32 00	iSg	15 32 01	8	
		I.- 26 Noviembre				
Málaga	ePg	04 44 33	iSg	04 44 37		
		II.- 26 Noviembre				
Ebro			eSg	12 10 10		
		III.- 26 Noviembre				
Logroño	ePg	12 18 22,7	iSg	12 18 37,7	128	
		IV.- 26 Noviembre				
Málaga	ePg	16 01 41,5	iSg	16 01 46,8	45	
		I-V.- 27 Noviembre				
Málaga	ePg	01 46 40,5				
"	ePg	47 42				
"	ePg	03 01 12				
"	ePg	04 24				
"	ePg	56				
		VI.- 27 Noviembre				
Ebro	ePg	10 13 24	eSg	10 13 27		

		VII.- 27 Noviembre				
Cartuja	iPg	13 22 58,9	iSg	13 23 01,9		26
		I.- 28 Noviembre				
Málaga	iPg	15 54 26,2				
		I-II.- 29 Noviembre				
Málaga	ePg	02 12 45	eSg	02 13 10		
"	ePg	16 25	eSg	16 33		
		III.- 29 Noviembre				
Toledo	e(Pg)	05 30 53,2	i(Sg)	05 32 07,2		
		IV-VII.- 29 Noviembre				
Ebro			eSg	10 24 38		
"	ePg	11 56 39				
"	ePg	59 42	eSg	11 59 59		
"			eSg	12 16 31		
		VIII-IX.- 29 Noviembre				
Toledo	ePg	12 31 57,7	eSg	12 32 05,7		
"	ePg	47 52,6	iSg	48 04,1		
		X.- 29 Noviembre				
Logroño	iPg	15 28 13,9 D	iSg	15 28 22,3		72
		XI-XIII.- 29 Noviembre				
Ebro			eSg	15 56 55		
"			eSg	16 24 23		
"			eSg	37 11		
		I.- 30 Noviembre				
Málaga	iPg	04 37 40,7 D	iSg	04 37 46		45
		II-III.- 30 Noviembre				
Ebro			eSg	08 16 08		
"	ePg	10 14 39	iSg	10 14 50		94

		IV.- 30 Noviembre			
Logroño	ePg	13 27 16,6	iSg	13 27 29,6	111
		V.- 30 Noviembre			
Cartuja	ePg	13 33 05,9			
		VI.- 30 Noviembre			
		Probable explosión			
Toledo	ePg	16 56 13,3	i(Sg)	16 56 33,7	
		VII.- 30 Noviembre			
Málaga	ePg	19 04 12	iSg	19 04 17,8	50

I.- 1 Diciembre						
Málaga	ePg	02 44 24	eSg	02 44 41		
II.- 1 Diciembre						
Toledo	ePg	09 07 39,9				
III.- 1 Diciembre						
Explosión						
Toledo	ePg	11 49 48,1				
IV.- 1 Diciembre						
Málaga	iPg	12 43 12 C	iSg	12 43 13,2	10	
V.- 1 Diciembre						
Ebro	ePg	13 11 01	eSg	13 11 03		
VI.- 1 Diciembre						
Málaga	ePg	16 15 53	iSg	16 15 54	8	
I.- 2 Diciembre						
Logroño	ePn	00 53 45,9 C	iSn	00 54 37,5	475	
II.- 2 Diciembre						
Mar Mediterraneo						
L C S S	38 ⁰ ,2 N	0 ⁰ ,6 E	H = 01 52 28	h = N	m = (4,4)	
Alicante	iPg	01 52 45	iSg	01 53 00,5	94	
Ebro	iP	53 11	iSg	41	280	
Málaga	eiPn	47	eSg	54 26,8	465	
Toledo	ePn	31,1	eSn	22	440	
III.- 2 Diciembre						
Málaga	ePg	01 17 51	iSg	04 17 56	17	
IV.- 2 Diciembre						
Ebro	ePg	12 0 ⁰ 56	iSg	12 10 08		

I.- 3 Diciembre					
Ebro	iPg	12 06 34	iSg	12 06 38	
I.- 4 Diciembre					
Logroño	iPg	09 50 56 C	iSg	09 51 04,5	72
I-II.- 5 Diciembre					
Málaga	ePg	01 45 10	iSg	01 45 12	17
"	ePg	03 47 45	iSg	03 47 54	76
I-II.- 6 Diciembre					
Explosión en Canteras Yepes (Toledo)					
Toledo	ePg	12 49 34,7	iSg	12 49 39,7	
"			iSg	13 00 55,2	
III.- 6 Diciembre					
(Golfo de Cádiz)					
Almería	iPg	18 46 45	iSg	18 47 21	
Cartuja	ePg	06,4			
Málaga	ePg	09	iSg	46 20	
Toledo	ePg	46,5	iSg	47 08,6	
I.- 7 Diciembre					
Ebro			iSg	10 56 52	
II.- 7 Diciembre					
Toledo	ePg	13 57 42	eSg	13 57 46	
III.- 7 Diciembre					
Málaga	ePg	19 06 36	eSg	19 06 41	42
I.- 8 Diciembre					
Toledo	ePg	16 26 53,3	iSg	16 27 24,3	

Málaga	ePg	II.- 8 Diciembre 16 41 25	iSg	16 41 35,8	92
Toledo	e(Pg)	I.- 9 Diciembre Artificial 05 06 30,3			
Ebro		II.- 9 Diciembre	eSg	10 44 34	
Cartuja	iPg	III.- 9 Diciembre 13 38 16,1	iSg	13 38 17,9	15
Logroño	ePg	I.- 10 Diciembre 10 42 46,4	iSg	10 42 52,9	56
Ebro	ePg	II.- 10 Diciembre 14 50 11	iSg	14 50 13	
Almería	iPg	III.- 10 Diciembre 15 02 16	iSg	15 02 22	7
Cartuja	iPg	IV.- 10 Diciembre 17 30 15			
Málaga	ePg	I.- 11 Diciembre 01 56 04	iSg	01 56 05	8
Cartuja	ePg	II-IV.- 11 Diciembre 07 57 18,8			
"	iPg	58 14,8			
"	ePg	08 00 20,8			
Ebro	ePg	V.- 11 Diciembre 11 46 41	iSg	11 46 43	17

			III-IV.- 11 Diciembre			
Logroño	ePg	13 09 38,8	iSg	13 09 48,8		85
"	ePg	11 37,3	iSg	11 47,3		
			I-III.- 13 Diciembre			
			Probable explosión			
Toledo			e(Sg)	05 02 34,7		
"	ePg	12 17 56,1	iSg	12 17 59,6		
"	ePg	20 41,6	iSg	20 45,6		
			IV.- 13 Diciembre			
Ebro	ePg	16 25 10				
			I.- 14 Diciembre			
Cartuja	iPg	11 20 39,0	iSg	11 20 41,6		22
			II.- 14 Diciembre			
			Probable explosión			
Toledo	ePg	11 33 10	eSg	11 33 15		
			III.- 14 Diciembre			
Ebro	ePg	12 36 38	iSg	12 36 50		103
			IV.- 14 Diciembre			
			Probable explosión			
Toledo	ePg	13 38 20	eSg	13 38 24,8		
			V.- 14 Diciembre			
Ebro	ePg	14 22 14	iSg	14 22 25		94
			VI.- 14 Diciembre			
Almeria	ePg	15 52 07	eSg	15 52 09		17

VII-VIII.- 14 Diciembre						
Ebro			eSg	16 23 23		
"	ePg	16 30 50	iSg	30 52,5		22
IX.- 14 Diciembre						
Logroño	ePg	17 05 51,3	iSg	17 06 04,5		113
I.- 15 Diciembre						
Ebro			iSg	11 22 45		
I.- 16 Diciembre						
Toledo	ePg	09 17 33,3				
II.- 16 Diciembre						
Ebro			eSg	11 38 38		
III.- 16 Diciembre						
Málaga	ePg	23 45 32,2	iSg	23 45 39		58
I.- 17 Diciembre						
Málaga	ePg	03 36 33	eSg	03 37 00		
II-IV.- 17 Diciembre						
Ebro			eSg	10 18 13		
"			eSg	15 59 52		
"			eSg	16 02 56		
V.- 17 Diciembre						
Cartuja	iPg	16 08 35,0	iSg	16 08 44,6		81
I.- 18 Diciembre						
Toledo	ePg	05 47 44,3	eSg	05 48 34,1		
II.- 18 Diciembre						
Ebro	ePg	12 36 21	iSg	12 36 23,5		22

III.- 18 Diciembre

Artificial

Toledo ePg

16 34 28

IV.- 18 Diciembre

Ebro

eSg

16 38 46

I.- 20 Diciembre

Toledo

ePg

13 30 05,6

I.- 21 Diciembre

Almería

iPg

16 06 31

iSg

16 06 32

15

I.- 22 Diciembre

Provincia de Granada

L C S S

37⁰,3 N3⁰,8 W

H = 02 59 13

h = N

m = (3,4)

Cartuja

iPg

02 59 15,9

iSg

02 59 17,9

17

Málaga

ePg

28

iSg

37

83

Toledo

ePg

03 00 04,5

iSg

03 00 39

287

I.- 23 Diciembre

Logroño

iPg

11 34 44,8

iSg

11 34 55,8

94

II.- 23 Diciembre

Málaga

ePg

17 07 35,5

iSg

17 07 38

20

III.- 23 Diciembre

Almería

iPg

21 56 10

iSg

21 56 14

33

I.- 24 Diciembre

Ebro

ePg

08 43 11

iSg

08 43 13

I.- 27 Diciembre

Ebro

ePg

12 09 42

iSg

12 09 44

1976. 130

II.- 27 Diciembre						
Artificial						
Toledo	iPg	12 22 40,7	iSg	12 22 54,7		
III.- 27 Diciembre						
Almería	iPg	14 07 21	iSg	14 07 22	8	
IV.- 27 Diciembre						
Artificial						
Toledo	i(Pg)	15 49 26,5	i(Sg)	15 49 41		
V.- 27 Diciembre						
Ebro			eSg	16 59 46		
I.- 28 Diciembre						
Artificial						
Toledo	ePg	10 30 21,5	iSg	10 30 34		
II.- 28 Diciembre						
Ebro	ePg	12 01 13	iSg	12 01 19	52	
III.- 28 Diciembre						
Málaga	iPg	13 04 19 D	eSg	13 04 35	135	
IV-V.- 28 Diciembre						
Toledo	e(Pg)	13 42 15	i(Sg)	13 42 26		
"	ePg	15 08 35	e(Sg)	15 08 46		
I-II.- 29 Diciembre						
Ebro			eSg	08 34 32		
"			eSg	12 25 45		
III.- 29 Diciembre						
Málaga	ePg	13 06 42	iSg	13 06 48,6	57	

1976. 131

IV.- 29 Diciembre

Ebro iSg 16 01 38

I.- 30 Diciembre

Ebro eSg 13 43 51

II.- 30 Diciembre

Toledo ePg 14 25 09 iSg 14 25 13,5

I-III.- 31 Diciembre

Ebro eSg 09 18 25
" eSg 16 42 49
" eSg 46 58

- RESUMEN DEL AÑO 1976 -

SISMOS LOCALIZADOS	20
Superficiales ($h \leq 10$ km)	0
Normales ($10 \leq h \leq 50$ Km)	20
Intermedios ($70 \leq h \leq 300$ Km).....	0
Profundos ($h > 300$ Km)	0
SISMOS NO LOCALIZADOS	1.537
TOTAL DE SISMOS REGISTRADOS	<u>1.557</u>

MAPA DE EPICENTROS 1976

SIMBOLOS UTILIZADOS

MAGNITUD	PROFUNDIDAD		
	$h \leq 50$	$50 < h \leq 300$	$h > 300$
$m < 5$	•	▽	▲
$5 \leq m \leq 6,5$	●	▽	▲
$m > 6,5$	●	▽	▲

