

Mes de JUNIO DE 1909.

INSTITUTO GEOGRAFICO Y CATASTRAL.
 Estación Sismológica de ALICANTE.

Lat. = 38°-21'19"222
 Long. = 0°-29'14"206 W. Gr.
 a = 35 metros

| Compon. | Masa. Kgs. | Periodo. s | Amplit. V | Mag. Amort. | | |
|-----------------------------|---------------|---------------|--------------|---------------|----------------------|-----|
| | | | | $\frac{1}{V}$ | $\frac{1}{\epsilon}$ | |
| Subsuelo=Cretaceo superior. | M-S | 750 | 9.5 | 560 | 0.000 | 3.1 |
| + Imp. prov. del S o del W | B-W | 750 | 11.0 | 540 | 0.005 | |
| + Cnda Dil. | Wiedert | 90 | 4.0 | 130 | 0.040 | 5.0 |
| | Galbis. | 1000 | 3.2 | 630 | 0.050 | |
| | B-W | 1000 | 3.2 | 640 | 0.040 | |

| Núm. | Fecha. | Fase. | Tiempo medio de Gr. | | | Periodo. | | | Amplitud. | | | Mag. | Observaciones. |
|------|--------|-------|---------------------|----|----|----------|----|----|-----------|----|----|---------------------------|----------------------|
| | | | H | M | S | S | Ag | Ag | Ag | Ag | Ag | | |
| 61 | 3 | o(P) | 11 | 49 | 45 | | | | | | | | |
| | | o | 12 | 02 | 40 | | | | | | | | |
| | | oL | 31 | 30 | | | | | | | | | |
| | | F | 44 | -- | | | | | | | | | |
| 62 | 3 | o | 19 | 36 | 32 | | | | | | | Trasas. | |
| 63 | 3 | oL | 33 | 40 | 54 | | | | | | | | Trasas O.L. |
| | | F | 31 | 01 | -- | | | | | | | | |
| 64 | 3 | o(P) | 13 | 18 | 15 | | | | 9.000 | | | | Ep.: 1100 (USCGS) |
| | | oL | 29 | 04 | | | | | | | | | HO=13.00.34 |
| | | oL | 47 | 27 | | | | | | | | | Golfo de California. |
| | | F | 19 | 15 | -- | | | | | | | | |
| 65 | 4 | oP | 00 | 16 | 42 | | | | | | | | Sin O. lentas. |
| | | P1 | 21 | 30 | | | | | | | | | |
| | | F | 58 | -- | | | | | | | | | |
| 66 | 5 | oP | 11 | 13 | 26 | | | | 7.000 | | | | Ep.: 1300 W (USCGS) |
| | | P1 | 15 | 05 | | | | | | | | | HO=11.01.00 |
| | | P1 | 16 | 28 | | | | | | | | | Alaska (Canada) |
| | | P1 | 17 | 08 | | | | | | | | | |
| | | P3 | 21 | 31 | | | | | | | | | |
| | | P3 | 22 | 01 | | | | | | | | | |
| 66 | 5 | SK3 | 11 | 23 | 09 | | | | | | | | |
| | | SR | 25 | 57 | | | | | | | | | |
| | | PP33 | 26 | 33 | | | | | | | | | |
| | | SR | 28 | 39 | | | | | | | | | |
| | | Lg | 29 | 25 | | | | | | | | | |
| | | Lg | 34 | 37 | | | | | | | | | |
| | | Mo | 40 | 11 | | | | | | | | | |
| | | M | 41 | 25 | | | | | | | | | |
| F | 13 | 04 | -- | 20 | +8 | | | | | | | | |
| 67 | 5 | oL | 15 | 21 | 13 | | | | | | | | Trasas. |
| | | oL | 50 | 25 | | | | | | | | | |
| | | F | 16 | 30 | -- | | | | | | | | |
| 68 | 6 | o | 1 | 50 | 56 | | | | | | | Ep.: Hay próx. a Píñe | |
| 69 | 9 | o | 18 | 23 | 23 | | | | | | | Puerto (Granada) seg. da- | |
| 70 | 11 | oP | 9 | 02 | 46 | | | | | | | tos de Cartuja y Málaga. | |
| o | | 09 | 23 | | | | | | | | | Trasas. O.L. | |
| o | | 11 | 37 | | | | | | | | | Mal definido. | |
| F | | 31 | -- | | | | | | | | | | |
| 71 | 11 | o | 20 | 43 | 07 | | | | | | | | Trasas O. L. |
| | | F | 53 | -- | | | | | | | | | |

Archivo Nacional de Datos Geofísicos. IGN. www.ign.es



| Núm. | Fecha. | Pase. | Tiempo medio | | | Período. | Amplitud. | | | Obs. | Observaciones. |
|------|--------|----------------------------|---|---|---|----------|----------------|----------------|----------------|------|--|
| | | | H | M | S | | A ₁ | A ₂ | A ₃ | | |
| 72 | 12 | eL F | 6-31-15 56 -- | | | | | | | | Trasas. |
| 73 | 12 | eL F | 15-07-54 31 -- | | | | | | | | |
| 74 | 12 | eF ^o eL F | 14-14-34 42-02 15-20 -- | | | | | | | | Trasas. |
| 75 | 17 | e(F) eL M F | 10-45-54 56-29 11-21-27 54-15 44 -- | | | | | | | | 12.800 Sp: 155 ^o S W (USCGS) 23 ^a N 10-10.26.48 Islas Sandwich. |
| 76 | 18 | eF F | 14-12-13 15-05 -- | | | | | | | | May lejano. |
| 77 | 18 | eS eL F | 19-02-39 21-19 51 -- | | | | | | | | 9.700(?) Sp: 173 ^a N (USCGS) 54 ^a N 10-10.39.00 Islas Aleutinas. Mal de finido. |
| 78 | 19 | e F | 18-42-05 19-00 -- | | | | | | | | Trasas. |
| 79 | 21 | e F | 14-53-56 15-07 -- | | | | | | | | Trasas. |
| 80 | 21 | eL F | 17-27-52 47 -- | | | | | | | | Trasas. |
| 81 | 22 | eF e e | 11-55-44 12-05-50 07-54 | | | | | | | | Mal definido. |
| 81 | 22 | e eL F | 12-11-43 39-00 23-30 -- | | | | | | | | |
| 82 | 24 | eF eS | 2-25-57 26-25 | | | | | | | | 230 Sp: Al W de Tabernas (Almería) |
| 83 | 24 | e | 11-53-22 | | | | | | | | Trasas O.L. |

Alicante 10 de Septiembre de 1940.

El Ingeniero Jefe,


