

| Componente | Núm. de orden | Día | Fase | Hora TMG | | | Período. (Seg.) | Amplitud. (micro.) | Dil. ó comp. | Δ (Km.) (Grad.) | I ₀ | M | INFORMACIONES COMPLEMENTARIAS |
|------------|---------------|-----|------|-------------|----|------|-----------------|--------------------|--------------|-----------------|----------------|---|--|
| | | | | h | m | s | | | | | | | |
| EH | 123 | 1 | eP | 10 | 44 | 59 | -- | -- | | | | | <u>Fase</u> <u>Hora</u> <u>Inter.</u> <u>Dist.</u> <u>Toledo:</u> 80 104507 <u>Málaga:</u> 56 104518 238 11200 |
| NH | | | eP | 10 | 44 | 59 | -- | -- | | | | | |
| ZH | | | iP | 10 | 44 | 59 | -- | -- | Comp. | | | | |
| EH | 124 | 2 | eP | 08 | 38 | 02 | -- | -- | | | | | <u>Toledo:</u> 22 083809 <u>Málaga:</u> 22 083815 <u>Ebro:</u> 47 083747 <u>Almeria:</u> 97 083814 |
| NH | | | eP | 08 | 38 | 02 | -- | -- | | | | | |
| ZH | | | eP | 08 | 38 | 02 | -- | -- | Dil. | | | | |
| EH | 125 | 3 | eP | 09 | 39 | 54 | -- | -- | | | | | <u>Toledo:</u> 70 094002 |
| NH | | | eP | 09 | 39 | 54 | -- | -- | | | | | |
| ZH | | | eP | 09 | 39 | 54 | -- | -- | Dil. | | | | |
| EH | 126 | 7 | ePg | 14 | 59 | 12 | -- | -- | | 28 | | | |
| | | | eSg | 14 | 59 | 15,3 | -- | -- | | | | | |
| NH | | | ePg | 14 | 59 | 12 | -- | -- | | | | | |
| | | | iSg | 14 | 59 | 15,3 | -- | -- | | | | | |
| | | | ePn | 14 | 59 | 17,4 | -- | -- | | | | | |
| ZH | | | iPg | 14 | 59 | 12 | -- | -- | Dil. | | | | |
| | | | eSg | 14 | 59 | 15,3 | -- | -- | | | | | |
| | | | ePn | 14 | 59 | 17,4 | -- | -- | | | | | |
| EH | 127 | 8 | eP | 05 | 42 | 43 | -- | -- | | | | | <u>Toledo:</u> 05 054257 685 11000 <u>Ebro:</u> 30 054247 653 10040 |
| NH | | | | Sin gráfica | | | | | | | | | |
| ZH | | | eP | 05 | 42 | 43 | -- | -- | Dil. | | | | |
| EH | 128 | 3 | | Sin horario | | | | | | | | | <u>Málaga:</u> 05 233706 662 10275 <u>Ebro:</u> 30 233717 677 10690 <u>Almeria:</u> 80 233706 660 10230 |
| NH | | | eP | 23 | 37 | 31 | -- | -- | 1 | 10390 | | | |
| | | | ePP | 23 | 41 | 17 | -- | -- | | | | | |
| | | | eS | 23 | 48 | 08 | -- | -- | | | | | |
| ZH | | | eP | 23 | 37 | 31 | -- | -- | Comp. | | | | |
| | | | ePP | 23 | 41 | 17 | -- | -- | | | | | |
| | | | eS | 23 | 48 | 08 | -- | -- | | | | | |
| EH | 129 | 9 | | Sin horario | | | | | | | | | <u>Málaga:</u> 47 010400 <u>Ebro:</u> 47 010319 <u>Alicante:</u> 97 010330 <u>Almeria:</u> 97 010349 |
| NH | | | eP | 01 | 03 | 35 | -- | -- | | | | | |
| ZH | | | eP | 01 | 03 | 35 | -- | -- | Dil. | | | | |

Archivo Nacional de Datos Geofísicos
 Mod. núm. 36. - 20.000 ejemplares. - Año 1960
 Sec. 1.ª

*Comp. H = 2324 05,2
 Lat = 48,85 Long = 31,5°E
 M = G P = 33 Africa del Sur*

| Componente | Núm. de orden | Día | Fase | Hora TMG | | | Período. (Seg.) | Amplitud. (micro.) | Dil. ó comp. | Δ (Km.) (Grad.) | I ₀ | M | INFORMACIONES COMPLEMENTARIAS |
|--|---------------|-----|------|----------|----|----|-----------------|--------------------|--------------|-----------------|----------------|---|--|
| | | | | h | m | s | | | | | | | |
| EH | 130 | 12 | eP | 13 | 55 | 00 | -- | -- | 9841 | | | | <u>Toledo:</u> 05 135513 691 11.200 <u>Ebro:</u> 05 135459 642 9.770 <u>Fabra:</u> 80 135506 631 9.410 <u>Alicante:</u> 81 135531 238 10.780 <u>Almeria:</u> 81 135530 237 10.750 |
| | | | ePP | 13 | 58 | 30 | -- | -- | | | | | |
| | | | eS | 14 | 05 | 45 | -- | -- | | | | | |
| | | | eL | 14 | 24 | 27 | -- | -- | | | | | |
| NH | | | eP | 13 | 55 | 00 | -- | -- | | | | | |
| | | | ePP | 13 | 58 | 30 | -- | -- | | | | | |
| | | | eS | 14 | 05 | 45 | -- | -- | | | | | |
| | | | eL | 14 | 24 | 27 | -- | -- | | | | | |
| ZH | | | iP | 13 | 55 | 00 | 1,0 | 0,3 | Dil | | | | |
| | | | iPP | 13 | 58 | 30 | 2,0 | 0,6 | | | | | |
| | | | eS | 14 | 05 | 45 | -- | -- | | | | | |
| | | | ePPS | 14 | 07 | 18 | -- | -- | | | | | |
| | | | eL | 14 | 24 | 27 | -- | -- | | | | | |
| <i>H = 1341 50,7 Lat = 39,5 N Long = 142,7 E M = 6,0 P = 44 Próximo a las costas de HONSHU, situado en Japón M = 7,25 (CPAS)</i> | | | | | | | | | | | | | |
| EH | 131 | 12 | eP | 22 | 10 | 53 | -- | -- | | | | | |
| NH | | | eP | 22 | 10 | 53 | -- | -- | | | | | |
| ZH | | | iP | 22 | 10 | 53 | -- | -- | Dil | | | | |
| EH | 132 | 12 | ePn | 22 | 31 | 58 | -- | -- | 595 | | | | <u>Toledo:</u> 01 223112 70 453 <u>Málaga:</u> 05 223048 26 222 <u>Ebro:</u> 05 223207 64 600 <u>Almeria:</u> 55 223111 40 360 <u>Alicante:</u> 81 223145 48 439 |
| | | | eSn | 22 | 33 | 01 | -- | -- | | | | | |
| | | | eSg | 22 | 33 | 32 | -- | -- | | | | | |
| NH | | | ePn | 22 | 31 | 58 | -- | -- | | | | | |
| | | | ePg | 22 | 32 | 22 | -- | -- | | | | | |
| | | | eSn | 22 | 33 | 01 | -- | -- | | | | | |
| | | | eSg | 22 | 33 | 32 | -- | -- | | | | | |
| ZH | | | ePn | 22 | 31 | 58 | -- | -- | Dil | | | | |
| | | | ePg | 22 | 32 | 22 | -- | -- | | | | | |
| | | | eSg | 22 | 33 | 32 | -- | -- | | | | | |
| EH | 133 | 14 | eP | 13 | 36 | 15 | -- | -- | | | | | <u>Toledo:</u> 70 133626 |
| NH | | | eP | 13 | 36 | 15 | -- | -- | | | | | |
| ZH | | | eP | 13 | 36 | 15 | -- | -- | Dil | | | | |
| EH | 134 | 15 | eP | 03 | 44 | 31 | -- | -- | | | | | <u>Toledo:</u> 70 034444 <u>Ebro:</u> 47 034433 |
| NH | | | eP | 03 | 44 | 31 | -- | -- | | | | | |
| ZH | | | eP | 03 | 44 | 31 | -- | -- | Dil | | | | |
| EH | 135 | 15 | eP | 07 | 20 | 55 | -- | -- | 9052 | | | | <u>Toledo:</u> 05 072047 598 8845 <u>Ebro:</u> 05 072103 614 9120 <u>Almeria:</u> 80 072053 600 8815 |
| NH | | | eP | 07 | 20 | 55 | -- | -- | Dil. | | | | |
| ePP | 07 | 24 | 03 | -- | -- | | | | | | | | |
| eP | 07 | 20 | 55 | -- | -- | | | | | | | | |
| ZH | | | ePP | 07 | 24 | 03 | -- | -- | | | | | |
| <i>H = 0708 48,1 Lat = 5,6 N Long = 82,6 W P = 16 M = 6,0 Sur del PANAMA</i> | | | | | | | | | | | | | |
| EH | 136 | 15 | eP | 11 | 40 | 07 | -- | -- | | | | | <u>Toledo:</u> 05 114019 657 10220 <u>Ebro:</u> 97 114020 |
| NH | | | eP | 11 | 40 | 07 | -- | -- | | | | | |
| ZH | | | eP | 11 | 40 | 07 | -- | -- | Dil. | | | | |

Archivo Nacional de Datos Geofísicos - I.G.N. www.ign.es
 -Sec. 1.ª - Mod. núm. 36. - 20.000 ejemplares. - Año 1960

| Compo nente | Núm. de orden | Día | Fase | Hora TMG | | | Período. (Seg.) | Amplitud. (micro.) | Dil. ó comp. | Δ (Km.) (Grad.) | I ₀ | M | INFORMACIONES COMPLEMENTARIAS |
|----------------|---------------------|-----|------|-------------|----|----|--------------------|-----------------------|--------------------|-----------------------|----------------|---|--|
| | | | | h | m | s | | | | | | | |
| EH | 137 | 15 | eP | 13 | 54 | 16 | -- | -- | | | | | <u>Fase</u> <u>Hora</u> <u>Inter.</u> <u>Dist.</u> <u>Ebro:</u> 47 135422 |
| NH | | | eP | 13 | 54 | 16 | -- | -- | | | | | |
| ZH | | | eP | 13 | 54 | 16 | -- | -- | Dil. | | | | |
| EH | 138 | 15 | eP | 14 | 12 | 13 | -- | -- | | | | | <u>Toledo:</u> 22 141218 <u>Ebro:</u> 47 141229 <u>Almeria:</u> 47 141233 |
| NH | | | eP | 14 | 12 | 13 | -- | -- | | | | | |
| ZH | | | eP | 14 | 12 | 13 | -- | -- | Comp: | | | | |
| EH | 139 | 15 | eP | 20 | 06 | 10 | -- | -- | | | | | <u>Toledo:</u> 28 200622 <u>Ebro:</u> 97 200611 |
| NH | | | eP | 20 | 06 | 10 | -- | -- | | | | | |
| ZH | | | eP | 20 | 06 | 10 | -- | -- | Dil. | | | | |
| EH | 140 | 16 | eP | 05 | 08 | 01 | -- | -- | | | | | <u>Toledo:</u> 97 050753 <u>Ebro:</u> 47 050806 <u>Almeria:</u> 97 050737 |
| NH | | | eP | 05 | 08 | 01 | -- | -- | | | | | |
| ZH | | | eP | 05 | 08 | 01 | -- | -- | Dil | | | | |
| EH | 141 | 16 | eP | 19 | 27 | 37 | -- | -- | | | | | <u>Toledo:</u> 80 192725 674 10700 <u>Almeria:</u> 81 192709 |
| NH | | | eP | 19 | 27 | 37 | -- | -- | | | | | |
| ZH | | | eP | 19 | 27 | 37 | -- | -- | Dil | | | | |
| EH | 142 | 17 | eP | 12 | 06 | 02 | -- | -- | 10164 | | | | <u>Toledo:</u> 05 120616 658 10265 <u>Ebro:</u> 05 120607 651 9990 <u>Almeria:</u> 81 120625 224 10300 <u>Alicante:</u> 72 120647 |
| | | | ePP | 12 | 09 | 42 | -- | -- | | | | | |
| | | | eS | 12 | 16 | 59 | -- | -- | | | | | |
| NH | | | eP | 12 | 06 | 02 | -- | -- | | | | | |
| | | | ePP | 12 | 09 | 42 | -- | -- | | | | | |
| | | | eS | 12 | 16 | 59 | -- | -- | | | | | |
| ZH | | | eP | 12 | 06 | 02 | -- | -- | Comp: | | | | |
| | | | ePP | 12 | 09 | 42 | -- | -- | | | | | |
| | | | eSKS | 12 | 16 | 33 | -- | -- | | | | | |
| | | | eS | 12 | 16 | 59 | -- | -- | | | | | |
| EH | 143 | 17 | eP | 18 | 29 | 18 | -- | -- | | | | | <u>Toledo:</u> 60 182920 <u>Ebro:</u> 47 182925 <u>Málaga:</u> 35 182921 <u>Almeria:</u> 95 182923 |
| NH | | | eP | 18 | 29 | 18 | -- | -- | | | | | |
| ZH | | | eP | 18 | 29 | 18 | -- | -- | | | | | |

Sec. 1.ª - Mod. núm. 36. - 20.000 ejemplares. - Año 1960

Archivo Nacional de Datos Geofísicos. <http://www.ign.es>

*Comp: H = 110300d
Lat = 41,0N Long = 143,0E
P = 48; m = 5,7 Región de HOKKAIDO, Japon.*

| Compo- nente | Núm. de orden | Día | Fase | Hora TMG | | | Período. (Seg.) | Amplitud. (micro.) | Dil. ó comp. | Δ (Km.) (Grad.) | I ₀ | M | INFORMACIONES COMPLEMENTARIAS | |
|-----------------|---------------------|-----|-------------|-------------|----|----|--------------------|-----------------------|--------------------|-----------------------|----------------|---|---|--|
| | | | | h | m | s | | | | | | | | |
| EH | 144 | 18 | eP | 05 | 29 | 38 | -- | -- | 890 | | | | Fase Hora Inter. Dist. Toledo: 05 053007 144 1420 | |
| | | | eS | 05 | 31 | 10 | -- | -- | | | | | | |
| | | | eL | 05 | 31 | 51 | -- | -- | | | | | | |
| NH | | | Sin gráfica | | | | | | | | | | | |
| ZH | | | eP | 05 | 29 | 38 | -- | -- | Dil | | | | Ebro: 05 052922 94 912 | |
| | | | eS | 05 | 31 | 10 | -- | -- | | | | | | |
| | | | eL | 05 | 31 | 51 | -- | -- | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | Fabra: 05 052903 65 590 | |
| | | | | | | | | | | | | | Málaga: 90 053041 | |
| EH | 145 | 19 | eP | 08 | 25 | 58 | -- | -- | 9430 | | | | Toledo: 05 082548 608 9180 | |
| | | | ePP | 08 | 29 | 17 | -- | -- | | | | | | |
| | | | eS | 08 | 36 | 26 | -- | -- | | | | | | |
| NH | | | eP | 08 | 25 | 58 | -- | -- | 1,9 | 0,3 | | | Málaga: 05 082543 605 8920 | |
| | | | iPP | 08 | 29 | 17 | -- | -- | | | | | | |
| | | | eS | 08 | 36 | 26 | -- | -- | | | | | | |
| ZH | | | eL | 08 | 53 | 59 | -- | -- | Comp: | | | | Ebro: 05 082607 622 9300 | |
| | | | iP | 08 | 25 | 58 | 1,5 | 0,2 | | | | | | |
| | | | ePP | 08 | 29 | 17 | -- | -- | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | Almeria: 30 082550 610 9050 | |
| | | | | | | | | | | | | | Alicante: 80 082600 620 9250 | |
| EH | 146 | 20 | eP | 02 | 51 | 03 | -- | -- | | | | | Toledo: 30 025051 | |
| NH | | | eP | 02 | 51 | 03 | -- | -- | | | | | Ebro: 30 025110 | |
| ZH | | | eP | 02 | 51 | 03 | -- | -- | | | | | Almeria: 47 025054 | |
| EH | 147 | 20 | eP | 08 | 23 | 35 | -- | -- | | | | | Toledo: 05 082323 652 10180 | |
| NH | | | eP | 08 | 23 | 35 | -- | -- | | | | | Ebro: 47 082342 | |
| ZH | | | eP | 08 | 23 | 35 | -- | -- | | | | | | |
| EH | 148 | 21 | eP | 00 | 38 | 32 | -- | -- | | | | | Toledo: 05 003823 608 9180 | |
| NH | | | eP | 00 | 38 | 32 | -- | -- | | | | | Málaga: 05 003817 602 8900 | |
| ZH | | | eP | 00 | 38 | 32 | -- | 0 | Dil | | | | Ebro: 47 003843 | |
| EH | 149 | 22 | eP | 01 | 25 | 43 | -- | -- | | | | | Toledo: 05 012555 677 10665 | |
| NH | | | eP | 01 | 25 | 43 | -- | -- | | | | | Málaga: 47 012626 | |
| ZH | | | iP | 01 | 25 | 43 | -- | -- | Dil. | | | | Ebro: 20 012540 | |
| EH | 150 | 23 | eP | 09 | 24 | 29 | -- | -- | | | | | Toledo: 47 092438 | |
| NH | | | eP | 09 | 24 | 29 | -- | -- | | | | | Málaga: 22 092444 620 | |
| ZH | | | eP | 09 | 24 | 29 | -- | -- | Comp: | | | | | |

*H = 05 27 33
 Lat = 45,71 N Long = 3,1 E
 P = 5 M = 4,7
 Norte de ITALIA
 Dil. sentido también en
 en SUIZA, Ligeres
 dones en el N de ITALIA.*

*H = 08 13 30,0
 Lat = 5,6 S Long = 77,2 W
 P = 28 M = 6,4
 Norte del PERU
 41 muertos y los heridos
 Gran daño en las proprie-
 dades en
 Chechapoyas y
 Moyabamba*

Archivo Nacional de Datos Geofísicos I.G.N. www.ign.es
 Sec. 1.ª - Mod. núm. 36. - 20.000 ejemplares - Año 1960

| Componente | Núm. de orden | Día | Fase | Hora TMG | | | Período. (Seg.) | Amplitud. (micro.) | Dil. ó comp. | Δ (Km.) (Grad.) | I ₀ | M | INFORMACIONES COMPLEMENTARIAS |
|------------|---------------|-----|-----------------|----------|----|----|-----------------|--------------------|--------------|-----------------|----------------|---|--|
| | | | | h | m | s | | | | | | | |
| EH | 151 | 24 | ePn | 01 | 16 | 31 | -, - | -, - | 361 | | | | Fase Hora Inter. Dist. Ebro: 02 011541 9 78 |
| | | | ePg | 01 | 16 | 42 | -, - | -, - | | | | | |
| | | | eSn | 01 | 17 | 11 | -, - | -, - | | | | | |
| | | | eS ^x | 01 | 17 | 18 | -, - | -, - | | | | | |
| | | | eSg | 01 | 17 | 25 | -, - | -, - | | | | | |
| NH | | | ePn | 01 | 16 | 31 | -, - | -, - | | | | | |
| | | | eBn | 01 | 17 | 11 | -, - | -, - | | | | | |
| | | | eSg | 01 | 17 | 25 | -, - | -, - | | | | | |
| ZH | | | ePn | 01 | 16 | 31 | -, - | -, - | Dil | | | | |
| | | | eSn | 01 | 17 | 11 | -, - | -, - | | | | | |
| | | | eS ^x | 01 | 17 | 18 | -, - | -, - | | | | | |
| | | | eSg | 01 | 17 | 25 | -, - | -, - | | | | | |
| EH | 152 | 26 | eP | 10 | 36 | 49 | -, - | -, - | Dil. | | | | Toledo: 30 103701 Málaga: 30 103713 659 10190 Ebro: 47 103649 |
| NH | | | eP | 10 | 36 | 49 | -, - | -, - | | | | | |
| ZH | | | iP | 10 | 36 | 49 | -, - | -, - | | | | | |
| EH | 153 | 26 | ePKP | 16 | 00 | 57 | -, - | -, - | | | | | Toledo: 10 160023 261 17690 Málaga: 10 160024 286 18300 Ebro: 10 160057 |
| NH | | | ePKP | 16 | 00 | 57 | -, - | -, - | | | | | |
| ZH | | | ePKP | 16 | 00 | 57 | -, - | -, - | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | T. Miguel Lafuente E. Maza Larraz. |



Archivo Nacional de Datos Geofísicos. IGN. Sec. 1.ª - Mod. núm. 36. - 20.000 ejemplares. Año 1960.