

| DIA | COMPO- NENTE | F A S E | HORA T.U. | | | MOCION | D I S T A N C I A | | Nº |
|------|---|---|-----------|----|----------------------------------|----------------------------|-------------------|--------|-----|
| | | | h | m | s | | Kilómetros | Grados | |
| × 1 | ZH EH EH | (e Pn) e e | 11 | 03 | 28,9 33,4 41,9 | | | | 270 |
| × 1* | ZH EH NH | i Pg e i Sg | 14 | 08 | 20,3 21,2 26,1 | Compr. | 50 | 0,45 | 271 |
| 1 | ZH NM | P e SKS | 14 | 09 | 54 12,5 | | 10.140 | 91,2 | 272 |
| | Ep.: 49,5 N, 154,4 E; H=13 57 02,4; h=136; M=5,9. (USCGS). Islas Kuriles. | | | | | | | | |
| 2 | ZH | e P | 12 | 49 | 00 | Dilat. | 2.000 | 18,0 | 273 |
| | Ep.: 41,4 N, 20,3 E; H=12 44 45; M=5,0. (BCIS). Albania- Yugoslavia. | | | | | | | | |
| 6 | ZH | e P | 05 | 22 | 42 | Compr. | 18.240 | 164,0 | 274 |
| | Ep.: 21,3 S, 178,8 W; H=05 03 40,8; h=559; M=5,1. (USCGS). Islas Fiji. | | | | | | | | |
| 10 | ZH ZH | e P i PcP | 23 | 02 | 28 50 | Dilat. | 7.610 | 68,5 | 275 |
| | Ep.: 17,4 N, 73,6 E; H=22 51 20 ; M=6,2. (BCIS). India. 100 muertos y 1300 heridos. | | | | | | | | |
| 17 | ZH | e P | 00 | 34 | 56 | Compr. | 6.400 | 57,5 | 276 |
| | Ep.: 36,5 N, 71,4 E; H=00 25 15,1; h=82; M=5,2. (USCGS). USSR- Afghanistan. | | | | | | | | |
| 19 | ZH | e P | 03 | 33 | 33,5 | Compr. | 6.400 | 57,6 | 277 |
| | Ep.: 37,5 N, 72,0 E; H=03 23 49,6 ; h=89; M=5,5. (USCGS). Tadzhik, SSR. | | | | | | | | |
| 21 | ZH ZH ZH EH EM EM | i P i PcP i PP e S e L M | 02 | 38 | 04 07 31 40 00 00 | Dilat. Dilat. Dilat. | 9.620 | 86,5 | 278 |
| | Ep.: 21,8 S, 70,0W; H=02 25 21,6; h=33; M=6,3. (USCGS). Costa N. de Chile. 1 muertos y 30 heridos. | | | | | | | | |
| 22 | ZH | e PKP | 23 | 29 | 06 | | 19.210 | 172,8 | 279 |
| | Ep.: 29,9 S, 177,4 W; H=23 08 58; h=22; M=5,4. (USCGS). Islas Kermadec. | | | | | | | | |
| 23 | ZH | e PKP | 13 | 42 | 39 | | 15.610 | 140,4 | 280 |
| | Ep.: 5,2 S, 151,8 E; H=13 23 15; h=61; M=5,5. (USCGS). Nueva Bretaña. | | | | | | | | |
| 24 | ZH ZH NM NM | i P e PP e L M | 20 | 12 | 42 39 00 00 | Dilat. | 6.080 | 54,7 | 281 |
| | Ep.: 17,4 N, 61,1 W; H=20 03 10,9; h=24; M=6,4. (USCGS). Islas Leeward. | | | | | | | | |

| DIA | COMPO- NENTE | F A S E | HORA T.U. | | | MOCION | D I S T A N C I A | | Nº |
|--------|---|---------------------------|-----------|----|------------------------------------|--------|-------------------|--------|-----|
| | | | h | m | s | | Kilómetros | Grados | |
| 24 | ZH ZH | i P PP | 21 | 42 | 03 44 11,5 | Dilat. | 6.080 | 54,7 | 282 |
| | Ep.: 17,4 N, 61,3 W; H=21 32 31,3; h=20; M=5,9. (USCGS). Islas Leeward. | | | | | | | | |
| 25 | ZH ZH EM EM | i PKP i PP e L M | 01 | 42 | 58,5 46 07 02 29 03 42 30 | Compr. | 15.750 | 141,6 | 283 |
| | Ep.: 5,3 S, 153,7 E; H=01 23 33,6; h=64; M=6,8. (USCGS). Nueva Ireland. | | | | | | | | |
| 25 | ZH ZH NM | e P e PP e S | 10 | 54 | 15 57 45 11 04 43 | | 9.660 | 86,9 | 284 |
| | Ep.: 21,5 S, 70,4 W; H=10 41 31,6; h=53; M=5,8. (USCGS). Chile. | | | | | | | | |
| 27 | ZH EM | i P i S | 09 | 30 | 15,5 40 32 | Dilat. | 9.450 | 85,0 | 285 |
| | Ep.: 21,2 S, 68,3 W; H=09 17 55,7 ; h=135; M=6,4. (USCGS). Chile- Bolivia. | | | | | | | | |
| × 29 * | ZH EH | i Pg i Sg | 23 | 48 | 54 48 56,4 | Compr. | 28 | 0,25 | 286 |
| | Ep.: 37,1 N, 2,4 W; H=23 48 49; h=33; M=3,9. (LCSS). Próx. a Tabernas (Almeria, España). Sentido en Almeria gr. III - IV. | | | | | | | | |
| 30 | ZH NM NM | e P e L M | 04 | 22 | 31,5 26 30 28 30 | | 1.520 | 13,7 | 287 |
| | Ep.: 44,8 N, 12,0 E= H=04 19 19; h=30-40; M=5. (BCIS). Italia. Sentido grado IV-V en Trieste. | | | | | | | | |

EL INGENIERO JEFE DEL OBSERVATORIO

Julio Morencos Tévar

