

Mes de Abril de 1944

CONSTANTES

| Sismógrafo | Componente | Masa Kgs. | Periodo T_0 | AMPLIFICACIÓN V | rozamiento $\frac{r}{T_0^2}$ | Amortiguamiento & |
|----------------------|------------|--------------|------------------|--------------------|---------------------------------|----------------------|
| Mainka Id. Id. | NS | 750 | 8,2 | 640 | 0,010 | 1,57 |
| | EW | 750 | 10,4 | 390 | 0,050 | 1,45 |
| | Z | 500 | 4,7 | 260 | 0,007 | 1,09 |

| N.º | Fecha | Fase | Tiempo medio de Greenwich | | | Periodo S | Amplitud | | | Distancia Km. | OBSERVACIONES |
|-----|-------|--|---------------------------|--|---|--------------|----------------|----------------|----------------|------------------|--|
| | | | h. | m. | s. | | A _N | A _E | A _Z | | |
| 50 | 3 | eS e L F | 18 | 25 28 42 | 49 57 — | | | | | | |
| | | | 19 | 02 | | | | | | | |
| 51 | 5 | p pP sP PP PPP PcP S SS SSS L M F | 4 | 46 46 46 47 47 49 51 52 53 55 | 20 31 36 11 30 36 08 54 10 — | | | | 3.330 30° | | |
| | | | 5 | 16 | 48 | 16 | | | | | |
| 52 | 5 | eP L M F | 18 | 14 35 39 56 | 18 — 35 — | 20 | | | | | Débil. |
| 53 | 7 | eP (S) L | 13 | 44 55 | 39 25 | | | | | | Débil. |
| | | | 14 | 19 | — | | | | | | |
| 54 | 11 | P S i P ² F | 8 | 30 30 31 31 31 | 57 59,5 01 12 18 | | | | 16 0°,15 | | h = 10 kms. He = 8h. 30m. 55.5s. HO = 8h. 30m. 54s. Muy débil. |
| 55 | 16 | P P ² P ⁴ S ² S ² P ² S ² S ² F | 22 | 11 11 12 12 12 12 12 12 14 | 55 57 10 21 26 41 46 53 — | | | | 213 1,9 | | h = 17 kms. He = 22h. 11m. 20s. HO = 22h. 11m. 17s. Ep: 35° N. y 3°,3 W. Grw. Sentido en Azib-el-Midar (Marruecos). |
| 56 | 19 | eP pP PP S L M F | 22 | 40 40 42 47 53 54 | 44 57 35 07 — 02 | | | | 4.890 44° | | en el siguiente |