

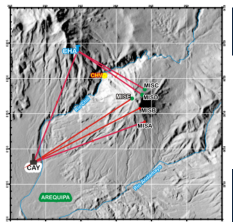




Nº 1227

## REPORTE SEMANAL DE LA ACTIVIDAD SISMO-VOLCÁNICA **VOLCÁN MISTI**

Fecha y hora: 30/07/2012 15:46:47 (UTC) Reporte correspondiente a últimos 07 días.



Red Telemétrica de monitoreo sísmico del volcán Misti

| FECHA<br>(dd/mm/aaaa) | LP | VT | Nº DE EVENTOS<br>TREMORICOS | DURACIÓN<br>DIARIA DEL<br>TREMOR<br>(MIN) | ENERGÍA<br>DIARIA<br>(MJ) | OBSERVACIONES |
|-----------------------|----|----|-----------------------------|---|---------------------------|---------------|
| 23/07/2012            | 7  | 12 | 0                           | 0.0                                       | 0.04                      |               |
| 24/07/2012            | 6  | 16 | 0                           | 0.0                                       | 0.01                      |               |
| 25/07/2012            | 10 | 17 | 0                           | 0.0                                       | 0.05                      |               |
| 26/07/2012            | 3  | 5  | 0                           | 0.0                                       | 0.02                      |               |
| 27/07/2012            | 3  | 15 | 0                           | 0.0                                       | 0.04                      |               |
| 28/07/2012            | 0  | 1  | 0                           | 0.0                                       | 0.00                      |               |
| 29/07/2012            | 2  | 2  | 0                           | 0.0                                       | 0.01                      |               |

Abreviaturas: LP=Largo Periodo, VT=Volcanotectónico, MJ=Mega Joule y MIN=minutos.

Se observa un total de: 31 eventos tipo LP y 68 tipo VT

por tanto, aunque los NIVELES de ACTIVIDAD del Misti son bajos, se ha presentado un ENJAMBRE de sismos el día 19 de julio. Esta inusual actividad debe ser observada con atencion.

La HORA LOCAL (HL) se obtiene restando 5 horas de la HORA UNIVERSAL (UTC). Por ejemplo, las 13:45 UTC son las 08:45 HL.

