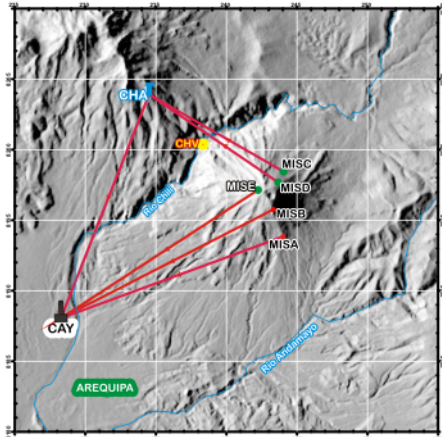


REPORTE SEMANAL DE LA ACTIVIDAD SISMO-VOLCÁNICA

VOLCÁN MISTI

Fecha y hora: **23/07/2012 16:20:24 (UTC)** Reporte correspondiente a últimos 07 días.



Red Telemétrica de monitoreo sísmico del volcán Misti

FECHA (dd/mm/aaaa)	LP	VT	Nº DE EVENTOS TREMORICOS	DURACIÓN DIARIA DEL TREMOR (MIN)	ENERGÍA DIARIA (MJ)	OBSERVACIONES
16/07/2012	0	4	0	0,0	0,00	-----
17/07/2012	3	5	0	0,0	0,01	-----
18/07/2012	6	8	0	0,0	0,02	-----
19/07/2012	10	25	0	0,0	0,03	-----
20/07/2012	9	3	0	0,0	0,07	-----
21/07/2012	3	5	0	0,0	0,01	-----
22/07/2012	10	10	1	1,5	0,03	-----

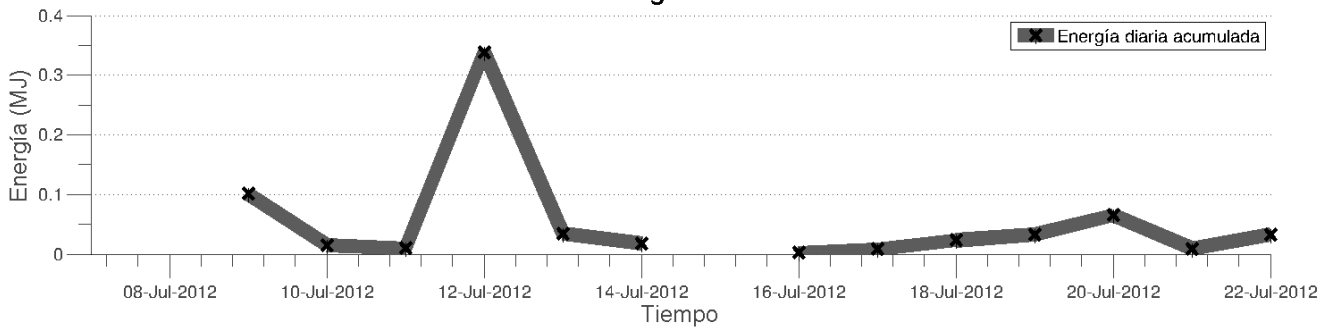
Abreviaturas: LP=Largo Periodo, VT=Volcanotectónico, MJ=Mega Joule y MIN=minutos.

Se observa un total de: **41 eventos tipo LP y 60 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 atención.

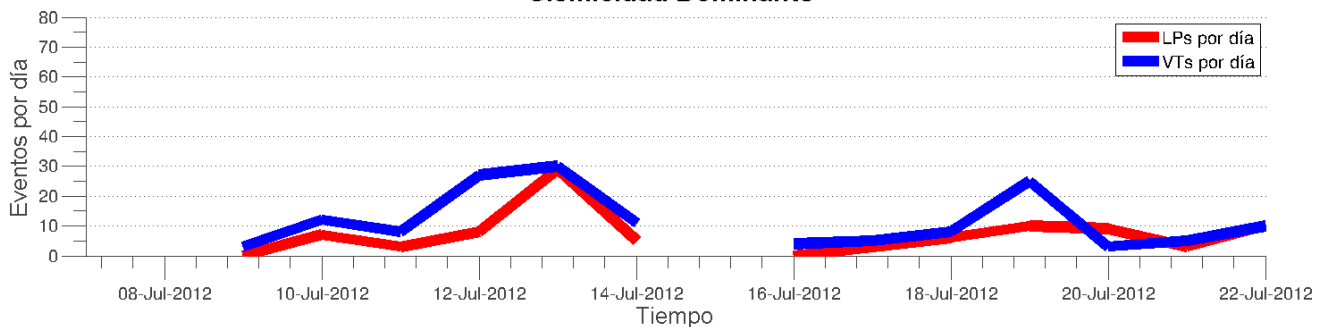
La HORA LOCAL (HL) se obtiene restando 5 horas de la HORA UNIVERSAL (UTC). Por ejemplo, las 13:45 UTC son las 08:45 HL.

JULIO 2012

Energía Diaria



Sismicidad Dominante



Duración del Tremor

