

**INSTITUTO NACIONAL DE RECURSOS HIDRAULICOS
DEPARTAMENTO DE PRESAS /GERENCIA DE OPERACIONES
RED SÍSMICA DEL INDRHI**

DETERMINACIÓN PRELIMINAR DE EPICENTROS

22 DE JULIO DEL 2008

Julio

Día	Hora UTC	Lat N	Long O	Depth	Mag	RMS	Comentarios	
01	1321	38.65	18.463	-70.423	14.9	3.1	0.2	23 Km N-O Baní
02	457	52.42	19.721	-70.854	20	4	0.59	19 Km S-O Puerto Plata
03	1134	48.58	18.024	-68.596	20	4.2	0.94	20 Km S-E Isla Saona
04	1802	4.46	18.711	-69.34	101.4	3.8	0.23	10 Km S-O Hato mayor
05	421	18.07	18.43	-70.395	24.1	2.9	0.14	19 Km N-O Baní
05	1240	16.87	18.57	-70.672	25.5	3.5	0.2	15 Km N-E Azua
10	414	1.47	18.807	-69.578	82.8	3.7	0.19	23 Km E Monte Plata
10	927	3.84	18.874	-67.573	20	4.6	0.63	124 Km N-E Higüey
11	742	52.93	18.741	-69.236	78.8	3.9	0.35	4 Km S-E Hato Mayor
12	422	36.11	18.03	-71.255	10.2	3.7	0.53	26 Km S-O Barahona
14	1618	37.85	19.402	-69.839	0	4.3	0.5	4 Km N Nagua
18	1055	57.48	17.982	-68.209	20	4.4	0.95	59 Km S-E Isla Saona
19	40	36.28	18.586	-70.672	20	3.5	0.75	16 Km N-E Azua
19	1459	5.37	19.351	-69.794	20	3.9	0.28	6 Km E Nagua
21	347	36.31	19.148	-70.517	32.8	3.4	0.12	9 Km S La Vega
22	1329	27.69	17.723	-68.463	17.8	4.4	0.59	55 Km S-E Isla Saona

Grafica de Actividad Sísmica

