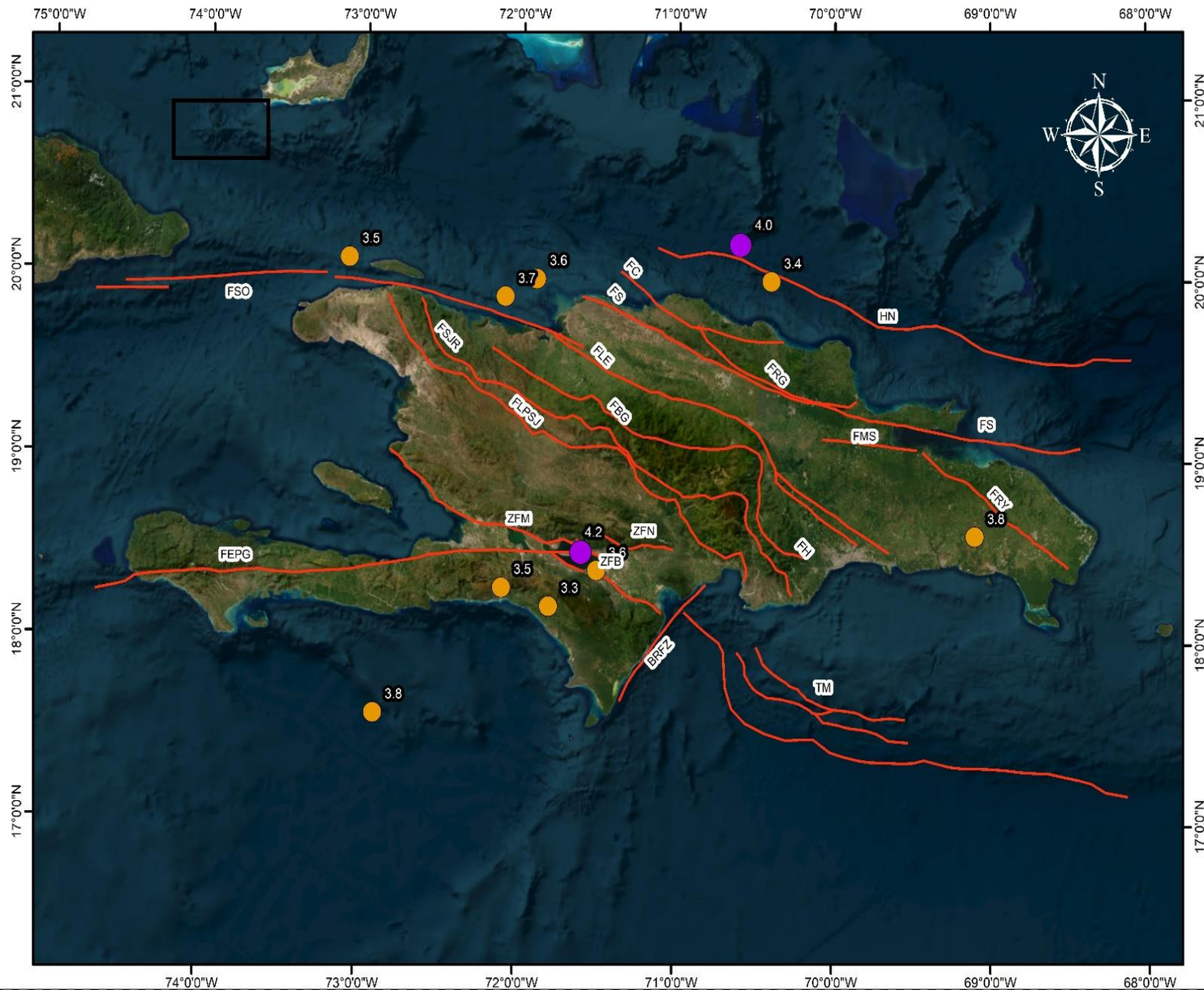


**Actividad sísmica mayor de 3.0 desde el 01 hasta el 11 de octubre 2023. Registrados por la Red Sísmica del
Servicio Geológico Nacional**



SERVICIO GEOLÓGICO NACIONAL

REPÚBLICA DOMINICANA



FALLAS GEOLOGICAS

- ZFM - Zona de Falla Matheux.
- FRG - Falla Rio Grande.
- FS - Falla Septentrional.
- FSO - Falla Septentrional Oeste.
- FEPG - Falla Enriquillo-Plantain Garden.
- FRY - Falla Rio Yabón.
- TM - Trincheras de los Muertos.
- HN - Hispaniola Norte.
- BFB - Zona de Falla Bahoruco.
- ZFN - Zona de Falla de Neiba.
- FLE - Falla La Española.
- FH - Falla Hatillo.
- FBG - Falla Bonao - La Guacara.
- FSJR - Falla San José - Restauración.
- FLPSJ - Falla Los Pozos - San Juan.
- BRFZ - Zona de Falla Ridgve Beata.
- FMS - Falla Meridional Samana
- ZFM - Zona de Falla Matheux

Magnitud

-  M = > 6.0
-  M = 5.0 a 5.9

Actividad sísmica mayor de 3.0

Fecha	Hora (UTC)	Magnitud	Latitud	Longitud	Profundidad	Institución	Ubicación
11/10/2023	11:06:37 a. m.	4.0	20.2° N	70.6° W	1 km	SGN	Océano Atlántico a 47.1 km al Norte de Puerto Plata.
11/10/2023	10:34:25 a. m.	3.3	18.2° N	71.8° W	7 km	SGN	1.98 km al Norte Boi de Ormes, Haití.
10/10/2023	7:46:22 a. m.	3.6	18.4° N	71.5° W	14 km	SGN	3.4 km al Noreste de Duverge, Independencia.
10/10/2023	6:08:40 a. m.	3.8	17.6° N	72.9° W	5 km	SGN	82.7 km al Sur de Les Palmes, Haiti.
2/10/2023	3:30:55 p. m.	3.6	20.0° N	71.9° W	7 km	SGN	Océano Atlántico a 32.6 km al Noroeste de Monte Cristi.
2/10/2023	5:34:23 a. m.	3.5	20.1° N	73.1° W	14 km	SGN	31.90 km al Oeste de Ile de la Tortue, Haití.
1/10/2023	10:38:45 a. m.	3.4	20.0° N	70.4° W	6 km	SGN	Océano Atlántico a 30.36 km al Norte de Sosua, Puerto Plata.
1/10/2023	8:45:27 a. m.	3.7	19.9° N	72.1° W	4 km	SGN	20.65 km al Norte de Cabo Haitiano, Haití.
1/10/2023	6:07:04 a. m.	4.2	18.5° N	71.6° W	9 km	SGN	8.80 km al Este de Isla Cabrito, Lago Enriquillo.
1/10/2023	5:26:38 a. m.	3.5	18.3° N	72.1° W	3 km	SGN	Caporal, Haití.