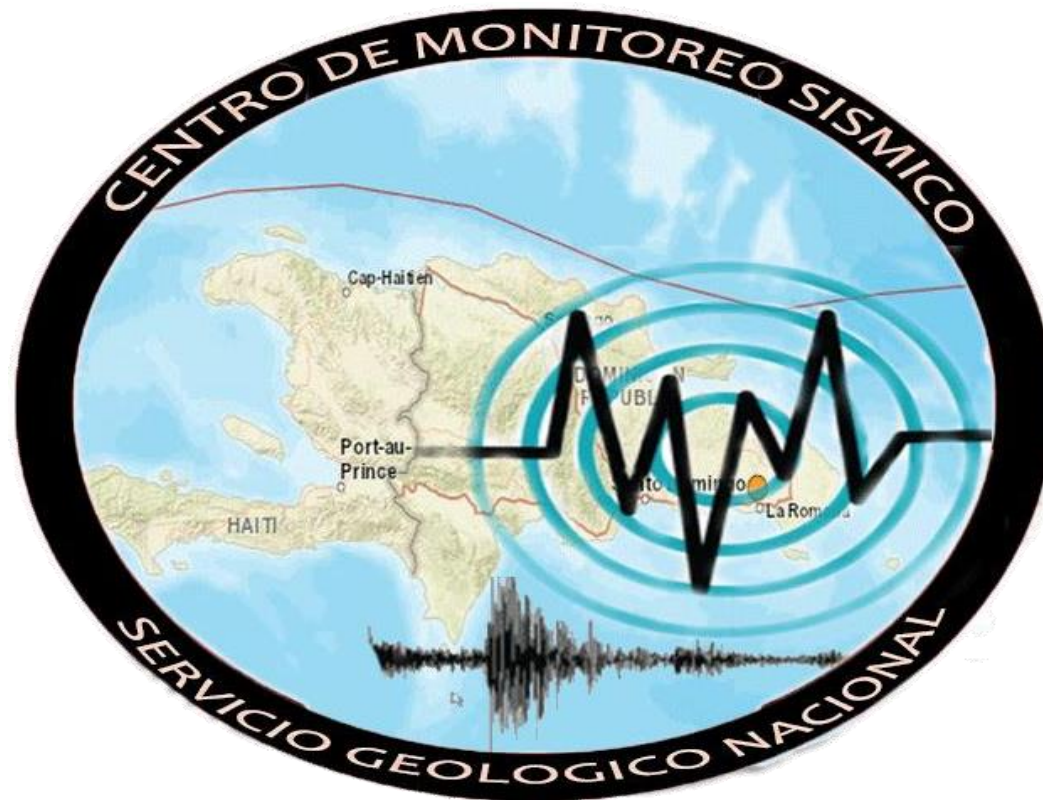




SERVICIO GEOLÓGICO NACIONAL
REPÚBLICA DOMINICANA

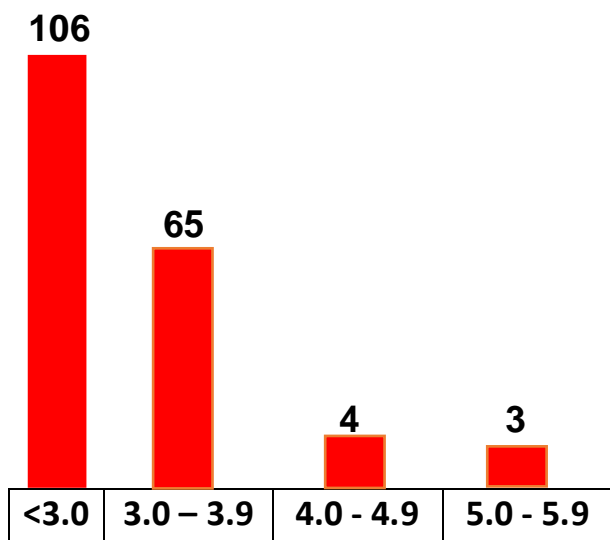


178 temblores registrados por el Centro de Monitoreo Sísmico del Servicio Geológico Nacional

El pasado mes de noviembre 2021 el Servicio Geológico Nacional registro un total de 178 eventos sísmico en la isla española y sus alrededores, los eventos telúricos en su gran mayoría se localizaron al oeste de Haití principalmente por donde pasa la Falla Geológica (FEPG – Falla Enriquillo – Plantain Garden) al igual en la parte Norte de la Republica Dominicana principalmente en Puerto Plata se registro un sismo de 5.1 produciendo réplicas de diferentes magnitud y en el cual ocasiono daños estructurales en algunas infraestructura de esa zona.

DISTRIBUCION DE MAGNITUDES

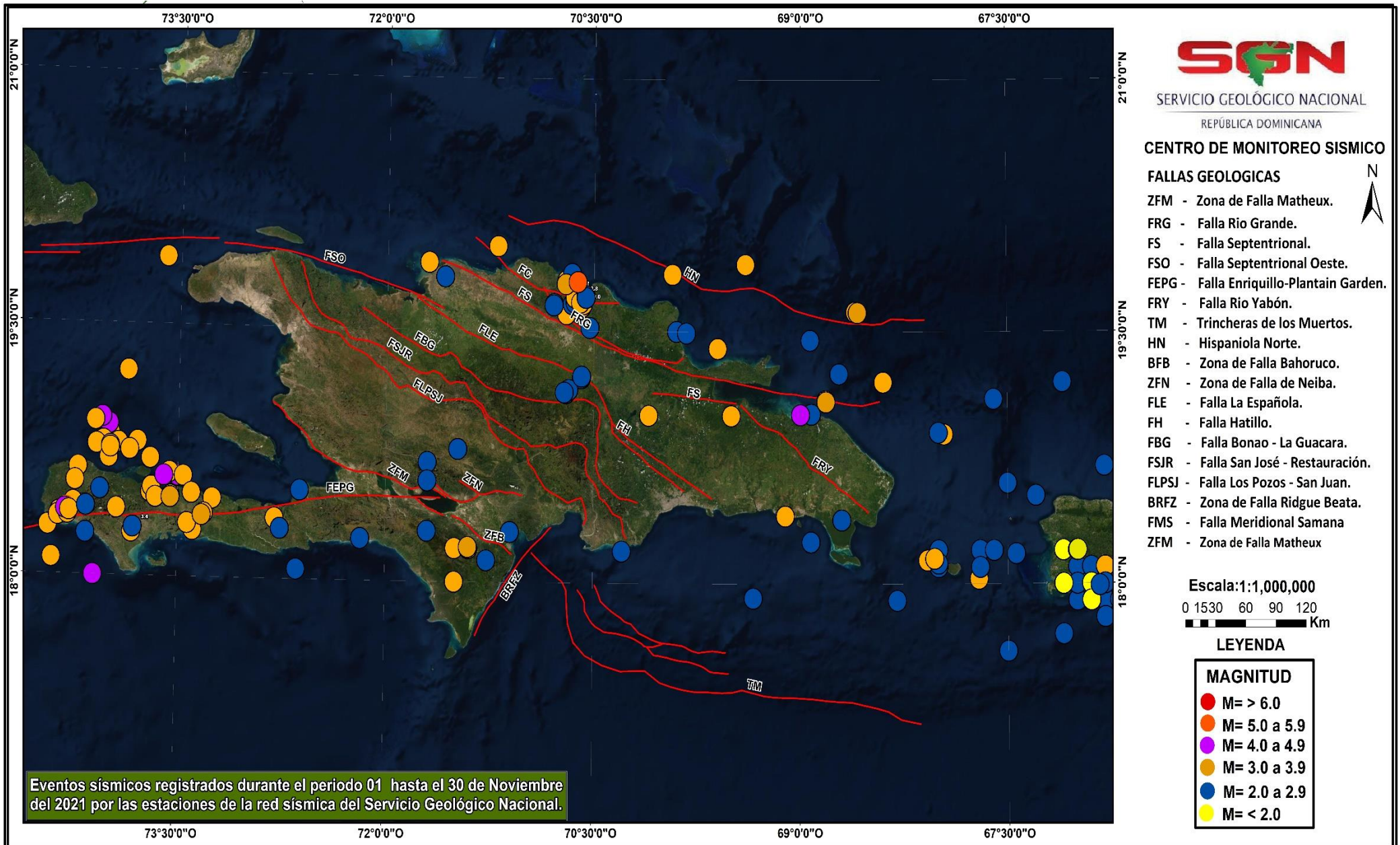
TOTAL DE SISMOS	178
------------------------	------------



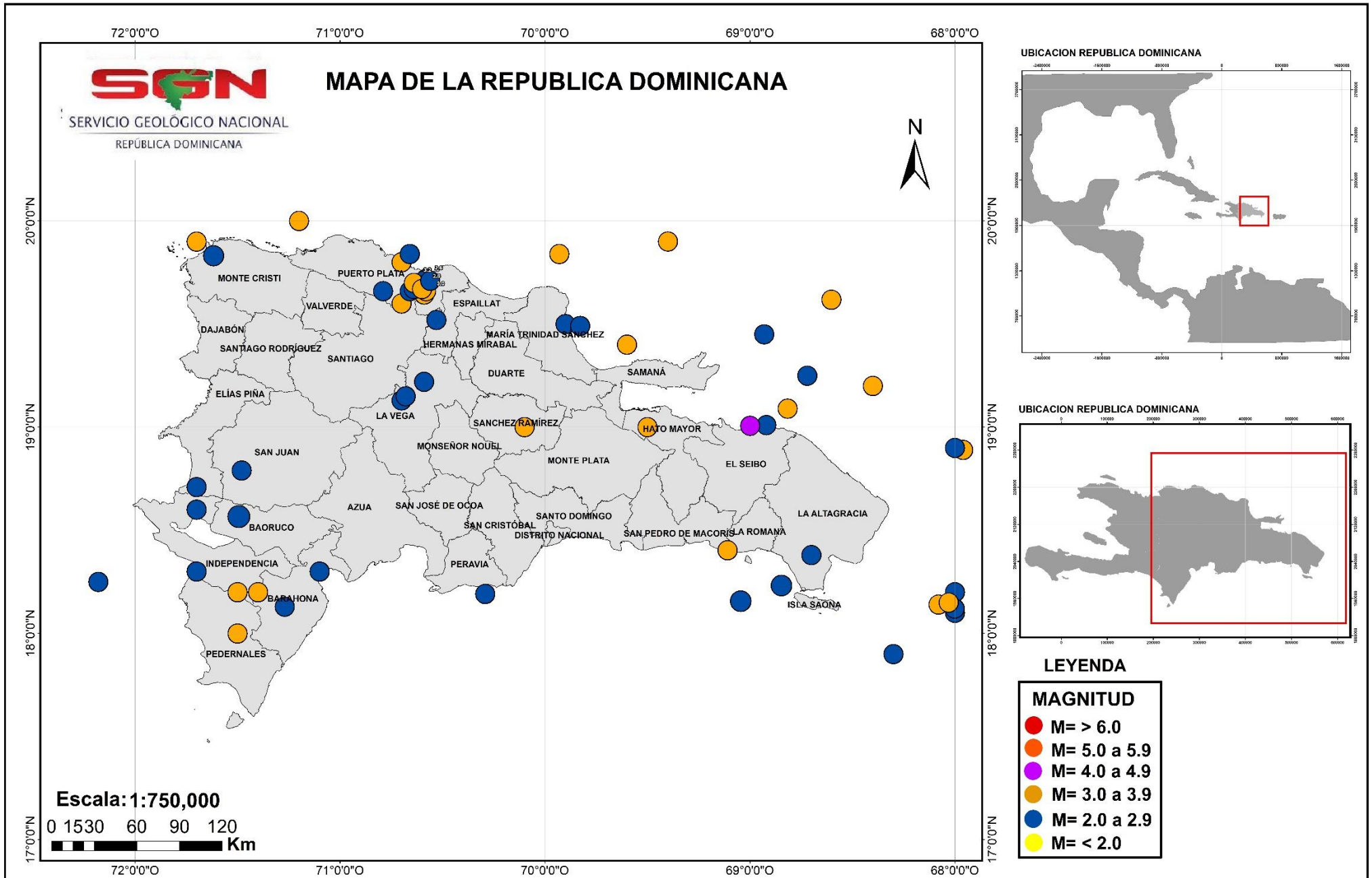
DISTRIBUCION POR PROVINCIA

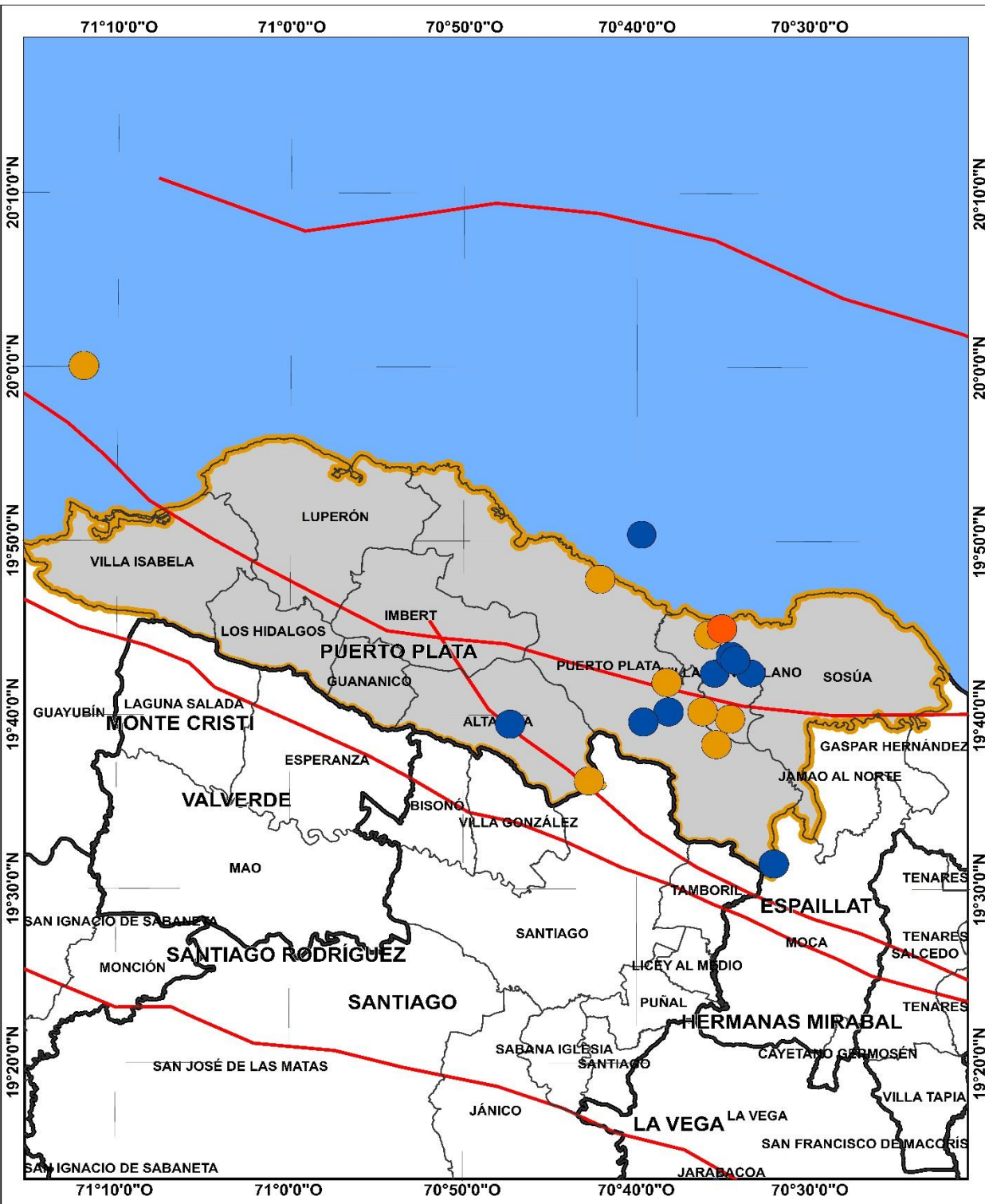
BARAHONA	4	HATO MAYOR	1
PEDERNALES	3	MONTE PLATA	
INDEPENDENCIA	3	SANCHEZ RAMIREZ	1
BAHORUCO	1	MONSEÑOR NOUEL	
SAN JUAN	1	LA VEGA	6
AZUA		DUARTE	
ELIAS PÑA	1	HERMANAS MIRABAL	1
SAN JOSE DE OCOA		MARIA TRINIDAD SANCHEZ	
PERAVIA	1	SAMANA	
SAN CRISTOBAL		ESPAILLAT	
DISTRITO NACIONAL		SANTIAGO	
SANTO DOMINGO		PUERTO PLATA	18
SAN PEDRO DE MACORIS	1	VALVERDE	
LA ROMANA	1	SANTIAGO RODRIGUEZ	
LA ALTAGRACIA		DAJABON	
EL SEIBO	5	MONTE CRISTI	2

Eventos sísmicos registrados por las estaciones de la red sísmica del Servicio Geológico Nacional



ACTIVIDAD SISMICA EN LA REGION DE REPUBLICA DOMINICANA





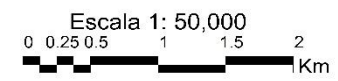
SERVICIO GEOLÓGICO NACIONAL
REPÚBLICA DOMINICANA

PUERTO PLATA



Leyenda

- FALLAS GEOLOGICAS
- LIMITE PROVINCIAL
- ▲ RED SISMICA (SGN)



MAGNITUD

- M= > 6.0
- M= 5.0 a 5.9
- M= 4.0 a 4.9
- M= 3.0 a 3.9
- M= 2.0 a 2.9
- M= < 2.0

MAPA GENERAL REPUBLICA DOMINICANA

