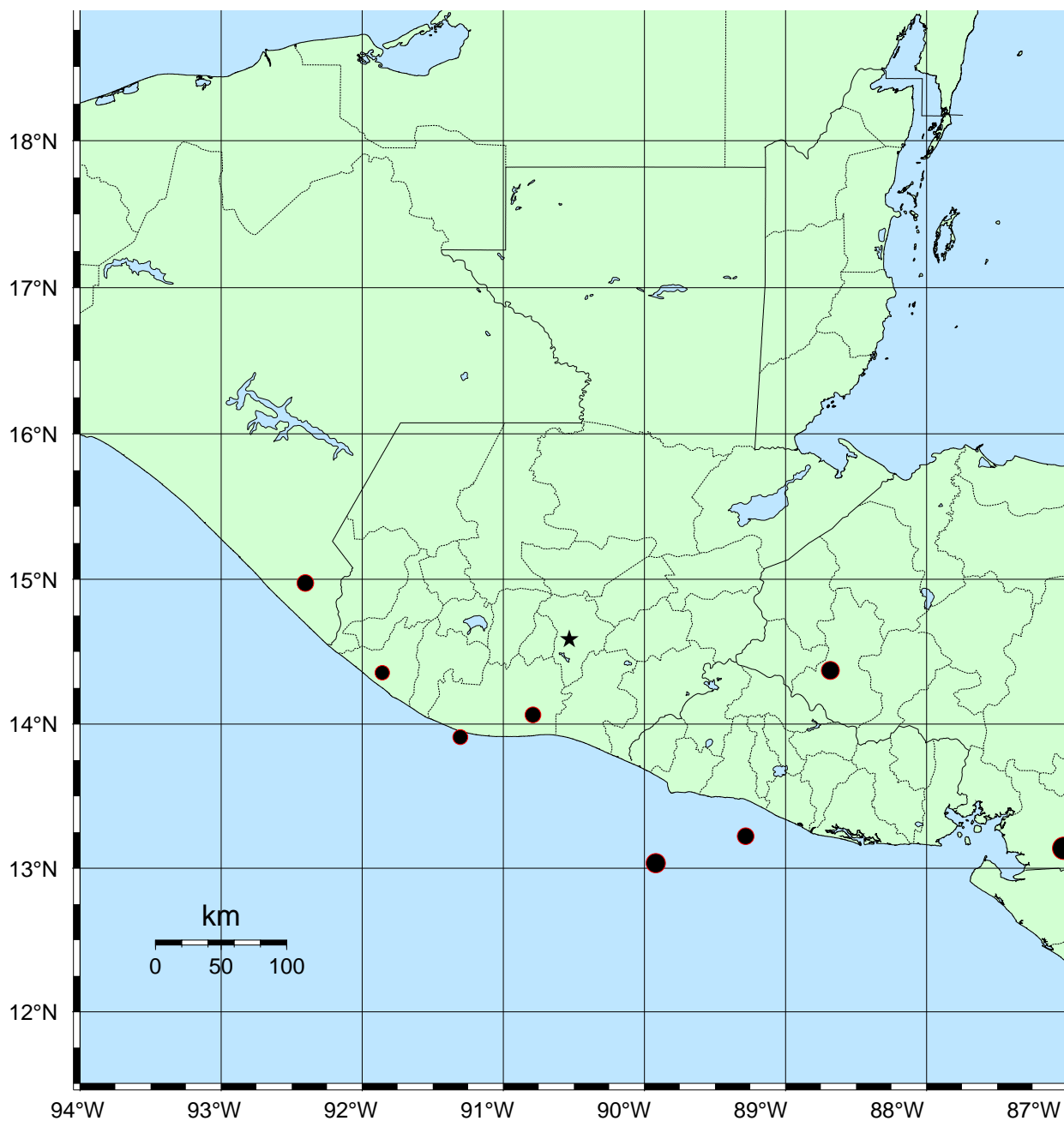


Actividad sísmica registrada del 12 al 19 de enero de 2018

Localización



Descripción

N.º	Tiempo de origen UTC	Lat	Long	Prof km	ST	RMS	<i>M</i>	AGE	Región
1	2018-01-12 22:11:14.2	13.223	89.283	127.4	5	0.3	3.8	GUA	O.P. Costas de El Salvador.
2	2018-01-13 01:43:30.8	14.371	88.682	171.6	5	0.2	4.1	GUA	Territorio de Honduras.
3	2018-01-13 22:17:52.7	14.355	91.858	59.6	3	0.2	3.3	GUA	Depto. de Retalhuleu.
4	2018-01-15 14:36:06.0	14.975	92.403	50.0	4	0.3	3.8	GUA	Territorio de Mexico.
5	2018-01-16 08:24:13.6	13.035	89.920	133.6	4	0.0	4.4	GUA	Oceano Pacifico.
6	2018-01-16 15:04:10.7	13.139	87.029	292.3	3	0.0	5.1	GUA	Fuera del mapa
7	2018-01-18 09:45:49.8	13.910	91.305	95.4	3	0.0	3.4	GUA	O.P. Costas de Escuintla.
8	2018-01-19 09:28:00.7	14.064	90.790	39.8	5	0.3	3.6	GUA	Depto. de Escuintla.

Notación

Tiempo de origen: año, mes, día, hora, minuto y segundo en UTC en que ocurrió el evento (restar 6 horas para obtener la hora local).

Lat: latitud norte en grados y milésimas de grado.

Long: longitud oeste en grados y milésimas de grado.

Prof: profundidad en kilómetros del evento sísmico en el epicentro.

ST: número de estaciones utilizadas para la localización.

RMS: raíz cuadrada del promedio de la sumatoria de los cuadrados de los residuales.

M: magnitud de duración.

AGE: agencia que reporta el evento.

Región: región en donde se localiza el epicentro respecto de Guatemala.