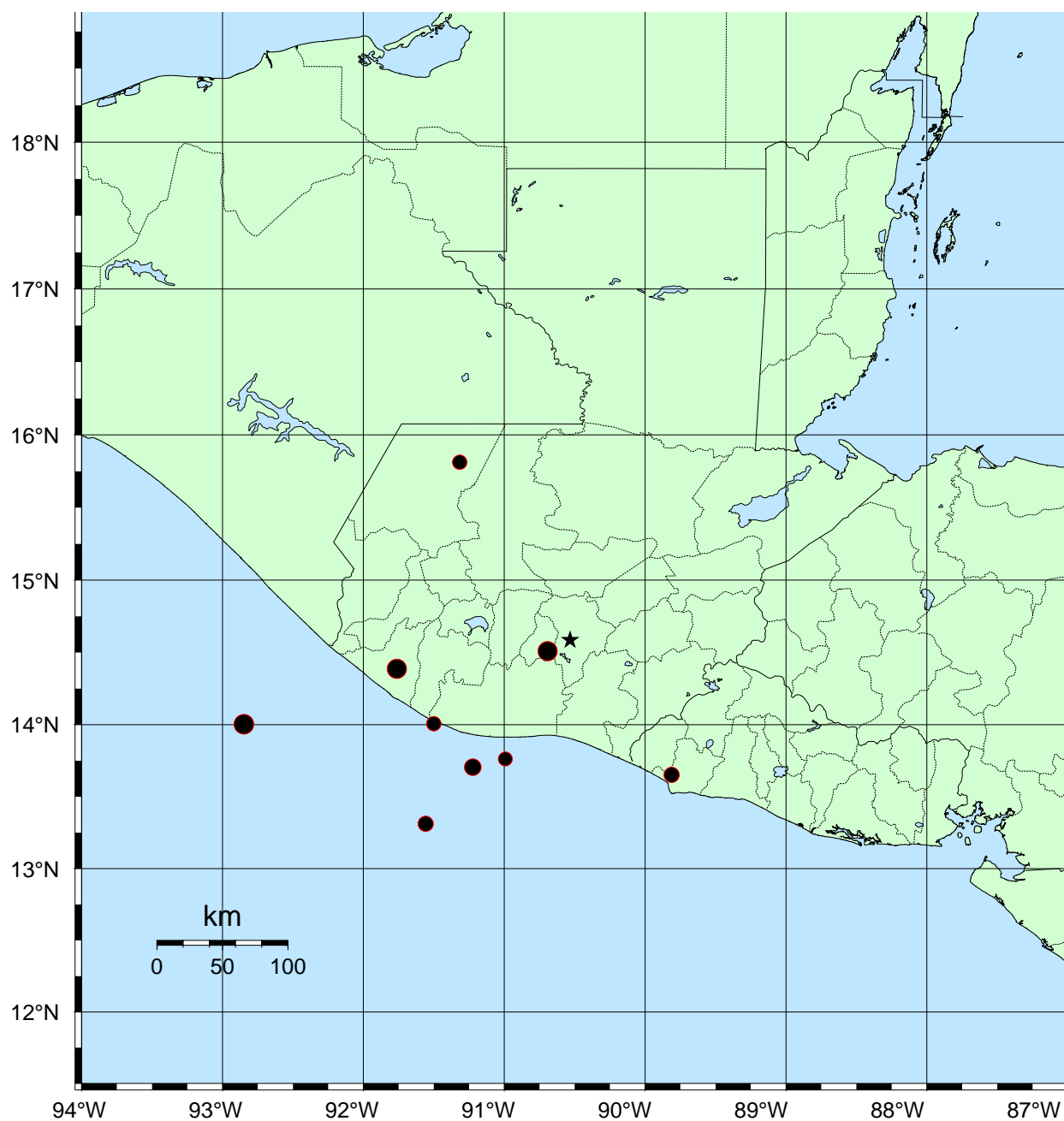


Actividad sísmica registrada del 2 al 9 de junio de 2017

Localización



Descripción

N.º	Tiempo de origen UTC	Lat	Long	Prof km	ST	RMS	<i>M</i>	AGE	Región
1	2017-06-04 14:48:52.1	13.762	90.992	62.3	4	0.6	3.2	GUA	O.P. Costas de Escuintla.
2	2017-06-04 23:57:15.2	14.509	90.692	176.5	5	0.3	4.4	GUA	Depto. de Sacatepequez.
3	2017-06-05 18:01:21.1	14.387	91.762	50.0	4	0.0	4.4	GUA	Depto. de Retalhuleu.
4	2017-06-06 14:19:39.7	13.705	91.223	62.7	3	0.0	3.8	GUA	O.P. Costas de Escuintla.
5	2017-06-07 16:23:60.0	14.003	92.848	50.0	4	0.4	4.5	GUA	Fuera del mapa
6	2017-06-07 17:03:58.5	14.007	91.500	6.3	4	0.4	3.3	GUA	O.P. Costas de Escuintla.
7	2017-06-08 20:08:23.1	15.812	91.316	50.0	3	0.3	3.3	GUA	Depto. de Huehuetenango.
8	2017-06-09 00:29:52.7	13.652	89.812	83.4	4	0.2	3.5	GUA	El Salvador.
9	2017-06-09 06:32:00.2	13.312	91.558	70.7	4	0.3	3.5	GUA	Oceano Pacifico.

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.