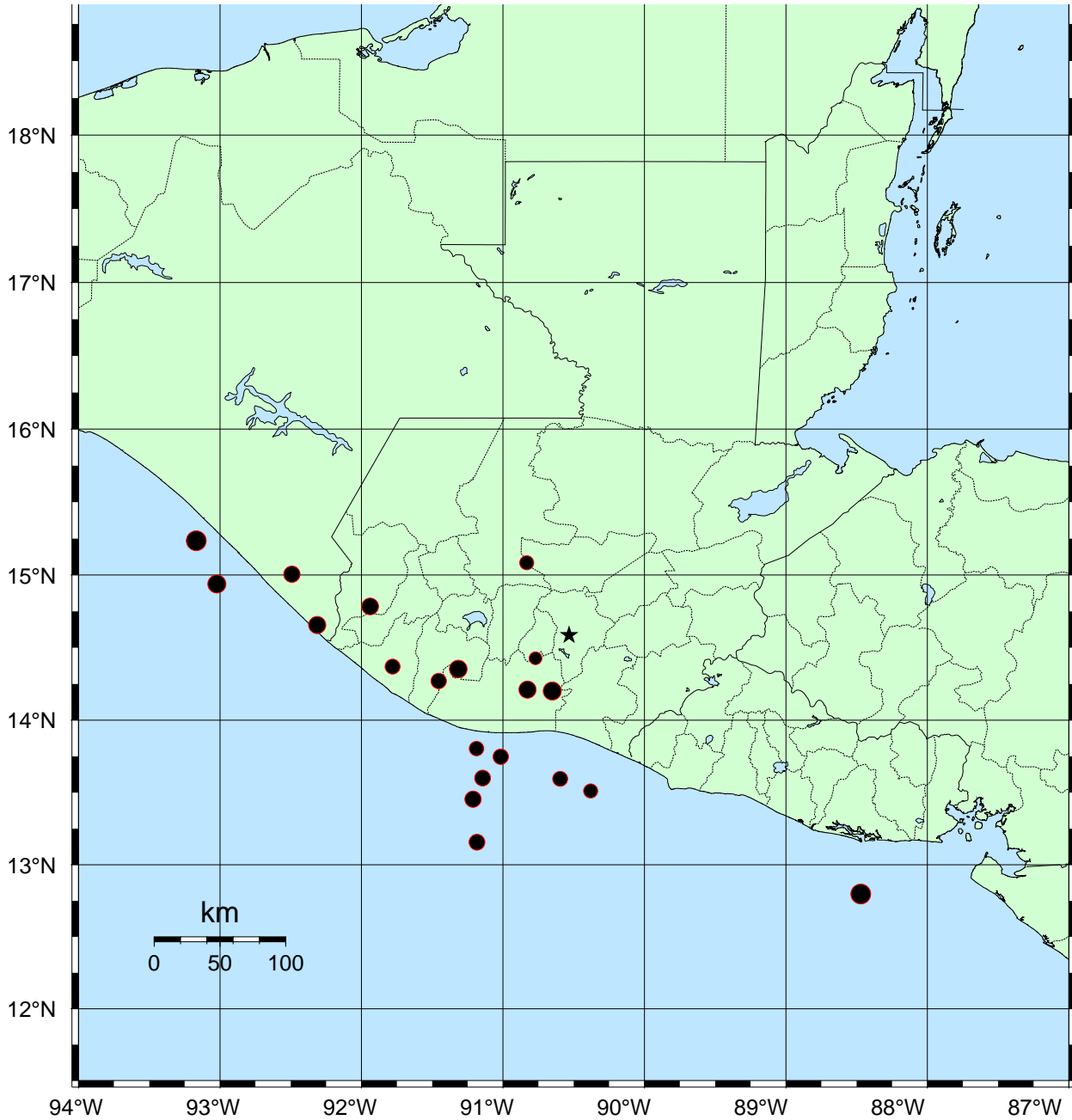


Actividad sísmica registrada del 14 al 21 de julio

Localización



Descripción

| N.º | Tiempo de origen UTC | Lat | Long | Prof km | ST | RMS | <i>M</i> | AGE | Región |
|-----|-----------------------|--------|--------|---------|----|-----|----------|-----|-----------------------------|
| 1 | 2017-07-14 23:57:01.8 | 13.156 | 91.184 | 8.6 | 4 | 0.2 | 3.6 | GUA | Oceano Pacifico. |
| 2 | 2017-07-15 05:37:46.0 | 13.600 | 91.144 | 71.3 | 5 | 0.3 | 3.6 | GUA | O.P. Costas de Escuintla. |
| 3 | 2017-07-15 12:23:44.8 | 13.511 | 90.380 | 23.9 | 4 | 0.3 | 3.2 | GUA | O.P. Costas de Santa Rosa. |
| 4 | 2017-07-16 03:23:16.6 | 14.270 | 91.454 | 49.6 | 5 | 0.3 | 3.5 | GUA | Depto. de Escuintla. |
| 5 | 2017-07-16 03:27:38.8 | 15.006 | 92.492 | 32.2 | 5 | 0.2 | 3.7 | GUA | Territorio de Mexico. |
| 6 | 2017-07-16 09:53:19.8 | 14.427 | 90.770 | 11.7 | 4 | 0.3 | 2.9 | GUA | Depto. de Escuintla. |
| 7 | 2017-07-17 08:44:53.5 | 14.370 | 91.780 | 47.2 | 5 | 0.4 | 3.4 | GUA | Depto. de Retalhuleu. |
| 8 | 2017-07-17 18:31:47.8 | 13.454 | 91.212 | 53.9 | 4 | 0.3 | 3.7 | GUA | O.P. Costas de Escuintla. |
| 9 | 2017-07-19 11:26:19.1 | 14.201 | 90.652 | 181.7 | 5 | 0.2 | 4.1 | GUA | Depto. de Escuintla. |
| 10 | 2017-07-19 12:15:01.2 | 13.804 | 91.187 | 53.2 | 5 | 0.2 | 3.3 | GUA | O.P. Costas de Escuintla. |
| 11 | 2017-07-19 17:51:03.4 | 14.211 | 90.827 | 66.7 | 5 | 0.2 | 3.9 | GUA | Depto. de Escuintla. |
| 12 | 2017-07-19 18:07:02.0 | 14.353 | 91.316 | 47.6 | 5 | 0.2 | 4.0 | GUA | Depto. de Suchitepequez |
| 13 | 2017-07-19 19:56:07.3 | 14.784 | 91.939 | 82.0 | 4 | 0.0 | 3.8 | GUA | Depto. de San Marcos. |
| 14 | 2017-07-19 23:54:21.7 | 15.235 | 93.168 | 0.0 | 5 | 0.4 | 4.5 | GUA | Fuera del mapa |
| 15 | 2017-07-20 00:02:32.2 | 15.084 | 90.832 | 1.5 | 3 | 0.1 | 3.2 | GUA | Depto. de Quiche |
| 16 | 2017-07-20 08:03:22.4 | 12.797 | 88.471 | 34.0 | 5 | 0.1 | 4.5 | GUA | O.P. Costas de El Salvador. |
| 17 | 2017-07-20 23:13:27.3 | 14.656 | 92.313 | 77.3 | 5 | 0.1 | 3.9 | GUA | Territorio de Mexico. |
| 18 | 2017-07-21 02:18:35.9 | 13.748 | 91.016 | 83.2 | 3 | 0.0 | 3.5 | GUA | O.P. Costas de Escuintla. |
| 19 | 2017-07-21 10:00:04.0 | 14.938 | 93.022 | 50.0 | 5 | 0.5 | 4.1 | GUA | Fuera del mapa |
| 20 | 2017-07-21 15:05:27.6 | 13.595 | 90.596 | 29.0 | 5 | 0.3 | 3.4 | GUA | O.P. Costas de Santa Rosa. |

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.