

Cuadro 121-03. MAGNITUD MÁXIMA Y LOCALIZACIÓN GEOGRÁFICA DEL EPICENTRO DE LOS SISMOS REGISTRADOS EN LA REPÚBLICA, SEGÚN PROVINCIA: AÑOS 2010-14

Lí- nea núm.	Provincia	2010			2011		
		Magnitud máxima (1)	Localización		Magnitud máxima (1)	Localización	
			Latitud	Longitud		Latitud	Longitud
1	Bocas del Toro (2).....	4.4	9° 16'	82° 41'	4.5	8.9°	82.0°
2	Coclé.....	2.7	8° 30'	80° 12'	4.4	8.4°	80.6°
3	Colón (3).....	3.9	9° 16'	79° 31'	4.8	9.6°	78.6°
4	Chiriquí (2).....	5.6	8° 24'	83° 06'	5.3	8.2°	82.9°
5	Darién (4).....	4.8	6° 46'	78° 01'	5.9	8.4°	76.9°
6	Herrera.....	-	-	-	4.5	7.6°	80.8°
7	Los Santos.....	4.5	7° 17'	79° 57'	4.6	7.5°	80.5°
8	Panamá.....	3.5	8° 46'	79° 07'	4.2	8.2°	79.2°
9	Panamá Oeste (5).....
10	Veraguas (2).....	4.4	7° 17'	81° 12'	4.8	7.4°	81.4°

(1) Magnitud, Escala Richter.

(2) Incluye la Comarca Indígena Ngäbe Buglé.

(3) Incluye la Comarca Indígena Kuna Yala.

(4) Incluye la Comarca Indígena Emberá.

(5) Provincia creada mediante Ley N° 119 del 30 de diciembre de 2013.

Fuente: Registros Sismológicos, Instituto de Geociencias, Universidad de Panamá.

Cuadro 121-03. MAGNITUD MÁXIMA Y LOCALIZACIÓN GEOGRÁFICA DEL EPICENTRO DE LOS SISMOS REGISTRADOS EN LA REPÚBLICA, SEGÚN PROVINCIA: AÑOS 2010-14

2012			2013			2014			Lí- nea núm.
Magnitud máxima (1)	Localización		Magnitud máxima (1)	Localización		Magnitud máxima (1)	Localización		
	Latitud	Longitud		Latitud	Longitud		Latitud	Longitud	
4.3	9.3°	82.8°	5.5	9.2°	82.7°	4.4	9.3°	82.7°	1
3.1	8.1°	80.3°	3.5	8.1°	80.4°	-	-	-	2
5.2	9.4°	79.1°	5.0	10.0°	80.1°	5.1	8.9°	77.5°	3
4.8	6.1°	82.5°	5.4	8.2°	82.5°	6.4	7.0°	82.4°	4
4.3	7.4°	77.8°	5.1	7.2°	77.2°	4.9	8.8°	78.0°	5
5.0	7.6°	80.6°	3.9	8.0°	80.4°	3.9	7.6°	80.7°	6
4.3	7.1°	79.8°	4.6	7.2°	80.0°	5.3	7.3°	79.9°	7
4.3	9.0°	79.5°	4.3	7.5°	79.2°	3.8	8.5°	79.3°	8
...	3.6	8.9°	79.9°	9
5.7	7.5°	80.8°	5.7	7.5°	82.1°	4.5	7.6°	81.8°	10