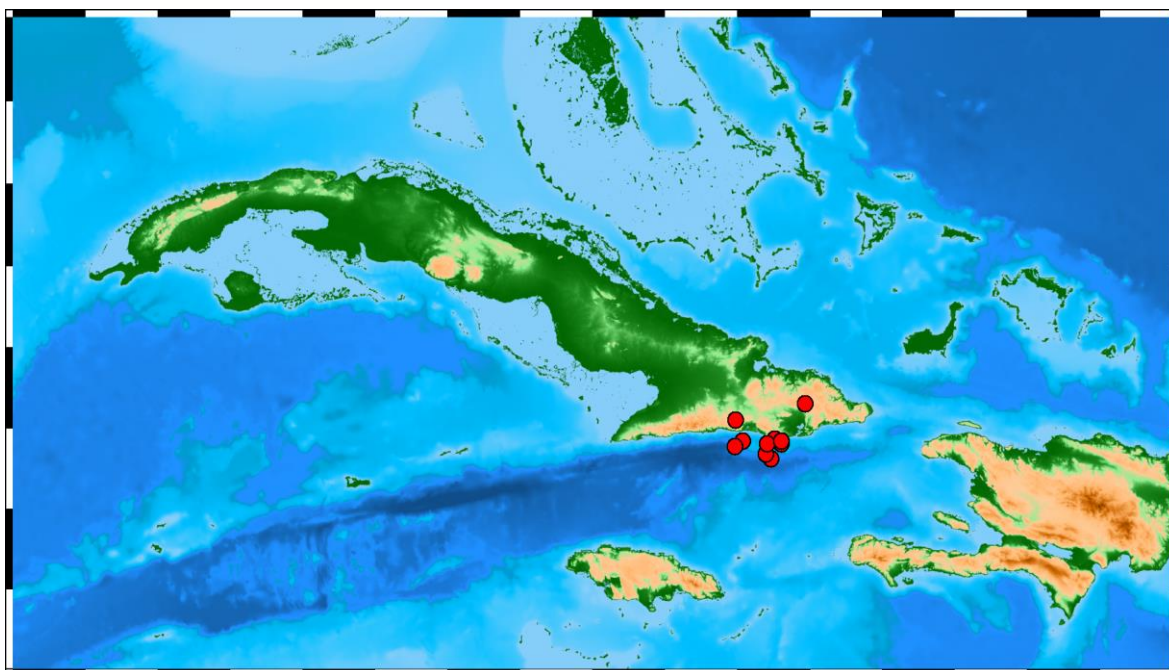




**CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES SISMOLÓGICAS  
SERVICIO SISMOLÓGICO NACIONAL DE CUBA (SSNC)**

**PARTE SISMOLÓGICO DIARIO DESDE LAS 06:00 HORA LOCAL (10:00 UTC)  
HASTA LA 05:59 HORA LOCAL (09:59 UTC)  
DEL 30/09/2024 AL 01/10/2024**



FECHA	HRS	S	I	LAT	LONG	PROF	AGA	EST	MAG	LOCALIDAD
2024-09-30	1030	35.4	L	20.099	-76.025	00.0	CUB	01	1.4	13 KM al SO Palma Soriano(SC)
2024-09-30	1055	04.8	L	19.625	-75.538	00.0	CUB	01	1.6	55 KM al SE Santiago de Cuba(SC)
2024-09-30	1121	44.6	L	19.843	-75.928	00.0	CUB	01	1.8	25 KM al SO Santiago de Cuba(SC)
2024-09-30	1422	47.7	L	19.805	-75.395	00.0	CUB	01	1.3	32 KM al SO Caimanera(Gtmo)
2024-09-30	1838	26.2	L	19.772	-76.033	00.0	CUB	01	1.3	38 KM al SO Santiago de Cuba(SC)
2024-09-30	1933	50.2	L	20.308	-75.064	38.4	CUB	04	1.8	14 KM al NO Manuel Tames(Gtmo)
2024-10-01	0311	51.2	L	19.870	-75.485	25.5	CUB	08	2.1	32 KM al SO Niceto Pérez(Gtmo)
2024-10-01	0554	18.4	L	19.679	-75.608	00.0	CUB	01	1.4	46 KM al SE Santiago de Cuba(SC)
2024-10-01	0728	39.4	L	19.807	-75.594	00.0	CUB	01	1.2	35 KM al SE Santiago de Cuba(SC)
2024-10-01	0902	48.6	L	19.840	-75.394	00.0	CUB	01	2.1	30 KM al OSO Caimanera(Gtmo)
2024-10-01	0941	00.2	L	19.838	-75.395	00.0	CUB	01	2.0	30 KM al OSO Caimanera(Gtmo)

**Resumen Estadístico de Eventos por Zonas**

ZONAS	CANTIDAD DE SISMOS	RANGO DE MAGNITUD
Santiago-Baconao	10	1.2 - 2.1
Moa-Purial	1	1.8

**Eventos significativos en el área del Caribe (Magnitud igual o superior a 3.5)**

MAGNITUD	FECHA	UTC-HORA	LATITUD	LONGITUD	PROFUNDIDAD	REGIÓN
----------	-------	----------	---------	----------	-------------	--------

**Eventos significativos en el Resto del Mundo (Magnitud igual o superior a 6.0)**

MAGNITUD	FECHA	UTC-HORA	LATITUD	LONGITUD	PROFUNDIDAD	REGIÓN
6.1	01-10-2024	04:28:05	05.99 S	124.91 E	587.5	Indonesia.

**Téc.de Guardia: Alain Revé**

**Téc.de Guardia: Juan Carlos Veranes**

**ESTACIÓN CENTRAL  
SERVICIO SISMOLÓGICO NACIONAL**