



CENTRO DE OBSERVACIÓN PARA LA INGENIERÍA SÍSMICA (CEOIS) RED NACIONAL DE ACELERÓGRAFOS DEL CISMID-FIC-UNI (REDACIS)

INFORME

Acelerogramas del Sismo de Pillcopata, Paucartambo - Cusco del 25 de febrero de 2025

El 25 de febrero de 2025 a las 00:40:56 (hora local), ocurrió un sismo con epicentro a 25 km al O de Pillcopata, Paucartambo - Cusco (Fuente: IGP). Las características sísmicas del evento se resumen en la **Tabla 1** y la ubicación del epicentro, así como de la(s) estación(es) acelerográfica(s), se muestra en la **Figura 1**.

Tabla 1: Datos sísmicos (Fuente: IGP)

Hora local (UTC-5):	00:40:56
Hora UTC 0:	05:40:56
Latitud (°):	-12.11
Longitud (°):	-71.63
Profundidad (km):	18.0
Magnitud:	M4.5
Lugar de referencia:	25 km al O de
	Pillcopata,
	Paucartambo - Cusco

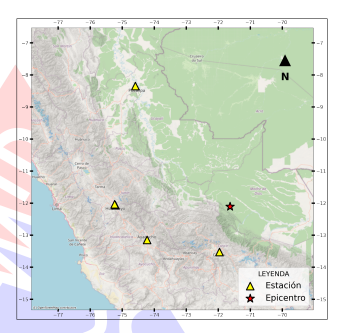


Figura 1: Ubicación del epicentro y estación(es) acelerográfica(s)

En este informe, el Centro de Observación para la Ingeniería Sísmica (CEOIS) del CISMID-FIC-UNI presenta los registros acelerográficos obtenidos en 05 estaciones en total, 03 de los cuales corresponden a la Red Acelerográfica del Centro de Investigación en Transformación Digital en Ingeniería (CITDI) - Unidad de Posgrado de la FIC-UNI, y 02 en convenio con el Servicio Nacional de Capacitación para la Industria de la Construcción (SENCICO). Los valores de aceleración máxima (PGA) para cada componente (direcciones EO, NS y vertical) y ubicaciones geográficas, se muestran en la **Tabla 2** y **Figura 2**, respectivamente.

El máximo valor de PGA registrado para este evento es de $0.23 \ cm/s^2$ en la dirección UD, correspondiente a la estación SCCUS (Gerencia Zonal SENCICO, Cusco, Cusco). En el Anexo adjunto se presentan las gráficas de los acelerogramas obtenidos, así como sus respectivos espectros de Fourier y de respuesta de aceleraciones absolutas para 5 % de amortiguamiento elástico. Cabe mencionar que todos los registros han sido filtrados usando un pasa banda entre $0.04 \ s \ y \ 10 \ s \ y \ corregidos por línea base. Los registros sin filtrar están disponibles para su descarga en https://www.cismid.uni.edu.pe/ceois/red/.$





Tabla 2: Aceleraciones máximas registradas en la(s) estación(es) acelerográfica(s) correspondiente(s) al sismo de Pillcopata, Paucartambo - Cusco del 25 de febrero de 2025 a las 00:40:56 (hora local)

Red	Código	Ubicación	Dist. Epi.	Canal	$egin{array}{c} \mathbf{PGA} \\ (cm/s^2) \end{array}$
			(km)	-	` ' '
SC SCCUS			EO	-0.15	
	SCCUS	Gerencia Zonal SENCICO, Cusco, Cusco	161.64	NS	-0.11
				UD	0.23
			EO	0.12	
PG UNSCH	UNSCH	Universidad Nacional de San Cristóbal de Huamanga, Huamanga, Ayacucho	310.43	NS	0.08
	Tradinanga, Tradinanga, Tryacacho		UD	0.11	
			EO	0.06	
SC SCH	SCHYO	Gerencia Zonal SENCICO, Huancayo, Junín	398.50	NS	0.05
				UD	-0.04
	PG UNCP Universidad Nacional del Centro del Perú, Huancayo, Junín		EO	-0.05	
PG			401.35	NS	-0.04
				UD	0.04
PG U		TI 1 1 N 1 T	532.24	EO	-0.04
	PG UNIA Universidad Nacional Intercultural de la Amazonía, Pucallpa, Ucayali	Universidad Nacional Intercultural de la		NS	0.03
			UD	-0.02	

Nota: SC (Red SENCICO) y PG (Red Acelerográfica del Centro de Investigación en Transformación Digital en Ingeniería - Unidad de Posgrado de la FIC-UNI).





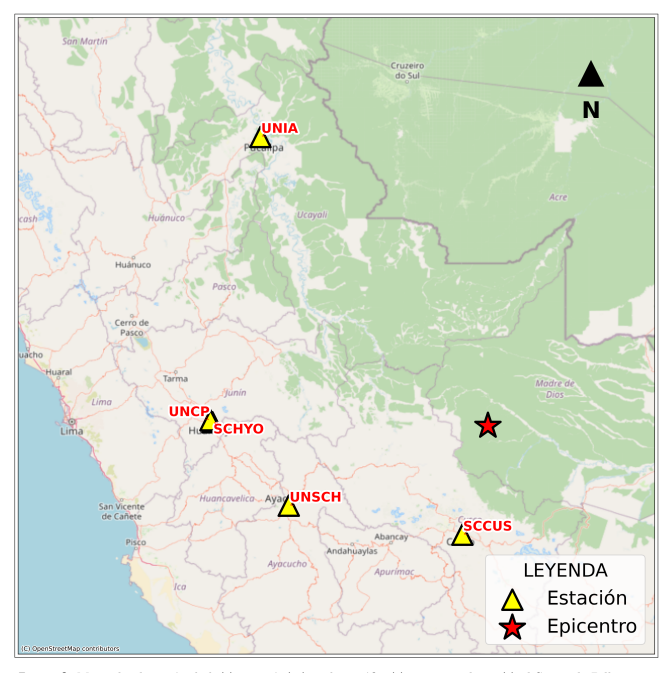


Figura 2: Mapa de ubicación de la(s) estación(es) acelerográfica(s) correspondiente(s) al Sismo de Pillcopata, Paucartambo - Cusco del 25 de febrero de 2025 a las 00:40:56 (hora local)





ANEXO

REGISTROS TIEMPO-HISTORIA ESPECTROS DE FOURIER Y DE RESPUESTA





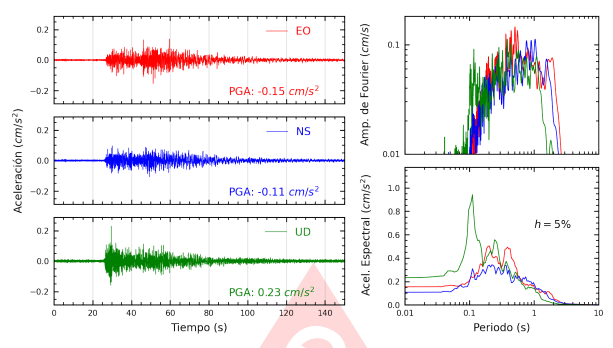


Figura A.1: Registros tiempo-historia, espectros de Fourier y de respuesta en las direcciones EO, NS y vertical de la estación SCCUS. Sismo de Pillcopata, Paucartambo - Cusco del 2025-02-25, 00:40:56 (Hora local)

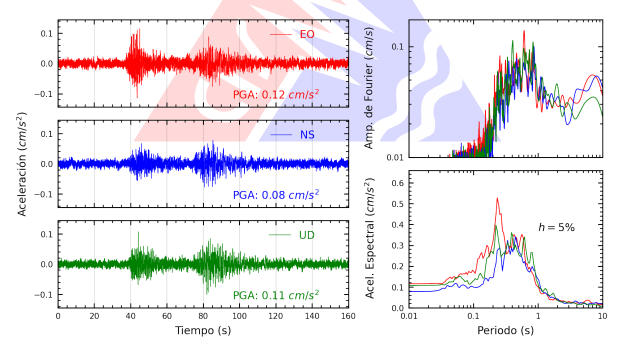


Figura A.2: Registros tiempo-historia, espectros de Fourier y de respuesta en las direcciones EO, NS y vertical de la estación UNSCH. Sismo de Pillcopata, Paucartambo - Cusco del 2025-02-25, 00:40:56 (Hora local)





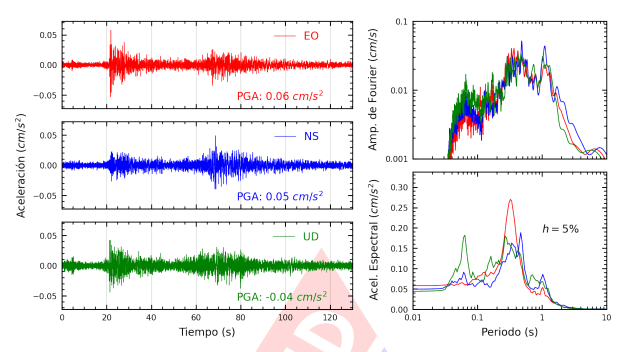


Figura A.3: Registros tiempo-historia, espectros de Fourier y de respuesta en las direcciones EO, NS y vertical de la estación SCHYO. Sismo de Pillcopata, Paucartambo - Cusco del 2025-02-25, 00:40:56 (Hora local)

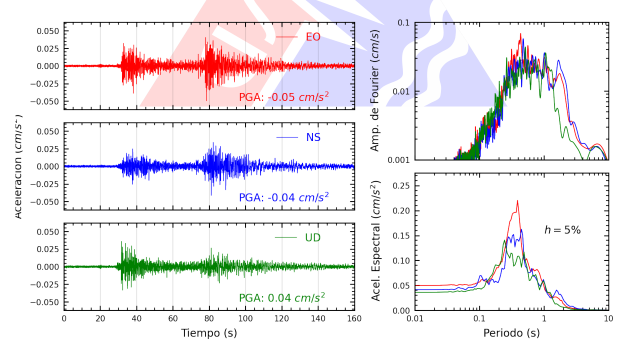


Figura A.4: Registros tiempo-historia, espectros de Fourier y de respuesta en las direcciones EO, NS y vertical de la estación UNCP. Sismo de Pillcopata, Paucartambo - Cusco del 2025-02-25, 00:40:56 (Hora local)





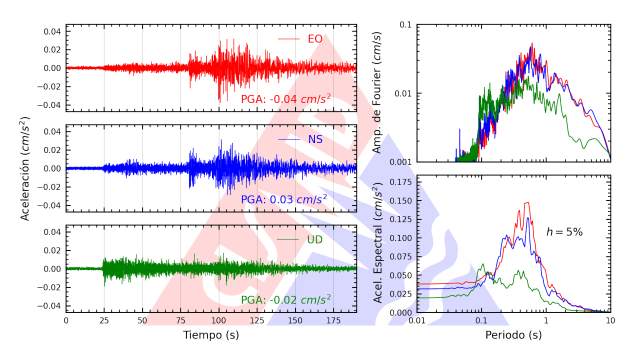


Figura A.5: Registros tiempo-historia, espectros de Fourier y de respuesta en las direcciones EO, NS y vertical de la estación UNIA. Sismo de Pillcopata, Paucartambo - Cusco del 2025-02-25, 00:40:56 (Hora local)

Índice de figuras

1.	Ubicación del epicentro y estación(es) acelerográfica(s)	1
2.	Mapa de ubicación de la(s) estación(es) acelerográfica(s) correspondiente(s) al Sismo	
	de Pillcopata, Paucartambo - Cusco del 25 de febrero de 2025 a las 00:40:56 (hora local)	3
A.1.	Registros tiempo-historia, espectros de Fourier y de respuesta en las direcciones EO,	
	NS y vertical de la estación SCCUS. Sismo de Pillcopata, Paucartambo - Cusco del	
	2025-02-25, 00:40:56 (Hora local)	5
A.2.	Registros tiempo-historia, espectros de Fourier y de respuesta en las direcciones EO,	
	NS y vertical de la estación UNSCH. Sismo de Pillcopata, Paucartambo - Cusco del	
	2025-02-25, 00:40:56 (Hora local)	5
A.3.	Registros tiempo-historia, espectros de Fourier y de respuesta en las direcciones EO,	
	NS y vertical de la estación SCHYO. Sismo de Pillcopata, Paucartambo - Cusco del	
	2025-02-25, 00:40:56 (Hora local)	6
A.4.	Registros tiempo-historia, espectros de Fourier y de respuesta en las direcciones EO,	
	NS y vertical de la estación UNCP. Sismo de Pillcopata, Paucartambo - Cusco del	
	2025-02-25, 00:40:56 (Hora local)	6
A.5.	Registros tiempo-hist <mark>oria, espectros de</mark> Fourier y de respuesta en las direcciones EO,	
	NS y vertical de la estación UNIA. Sismo de Pillcopata, Paucartambo - Cusco del	
	2025-02-25, 00:40: <mark>56 (Hora local)</mark>	7

Índice de tablas

1.	Datos sísmicos (Fuente: IGP)	1
2.	Aceleraciones máximas registradas en la(s) estación(es) acelerográfica(s) correspondien-	
	te(s) al sismo de Pillcopata, Paucartambo - Cusco del 25 de febrero de 2025 a las 00:40:56	
	(hora local)	2

