



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

INFORME

Acelerogramas del Sismo de Tacna, Tacna - Tacna del 29 de octubre de 2025

El 29 de octubre de 2025 a las 03:22:58 (hora local), ocurrió un sismo con epicentro a 71 km al SO de Tacna, Tacna - Tacna (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):	03:22:58
Hora UTC 0:	08:22:58
Latitud (°):	-18.56
Longitud (°):	-70.6
Profundidad (km):	37.0
Magnitud:	M3.8
Lugar de referencia:	71 km al SO de Tacna, Tacna - Tacna

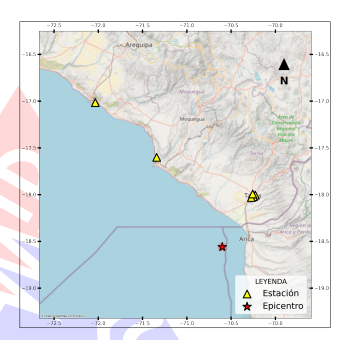


Figura 1: Ubicación del epicentro y estación(es) acelerográfica(s)

En este informe, el Centro de Observación para la Ingeniería Sísmica (CEOIS) del CISMID-FIC-UNI presenta los registros acelerográficos obtenidos en 06 estaciones en total, 01 de los cuales corresponden a la Red Nacional de Acelerógrafos del CISMID-FIC-UNI (REDACIS) y 05 estación(es) de la Red Acelerográfica del Centro de Investigación en Transformación Digital en Ingeniería (CITDI) - Unidad de Posgrado de la FIC-UNI. 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 $3.43 \ cm/s^2$ en la dirección EO, correspondiente a la estación UJBG3 (Institución Educativa Micaela Bastidas, Alto de la Alianza, Tacna). 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/redacis/red/.





Tabla 2: Aceleraciones máximas registradas en la(s) estación(es) acelerográfica(s) correspondiente(s) al sismo de Tacna, Tacna - Tacna del 29 de octubre de 2025 a las 03:22:58 (hora local)

Red	Código	Ubicación	Dist. Epi.	Canal	$egin{array}{c} \mathbf{PGA} \\ (cm/s^2) \end{array}$
		(кті)	EO	3.43	
PG	UJBG3	Institución Educativa Micaela Bastidas, Alto de la Alianza, Tacna	73.67	NS	-2.99
				UD	-1.86
		CREY Institución Educativa Cristo Rey, Cristo Rey, Tacna	69.14	EO	1.39
PG	CREY			NS	1.37
				UD	-1.02
CM	UPTAC	Universidad Privada de Tacna, Tacna, Tacna	74.30	EO	-1.34
				NS	1.26
				UD	0.63
	PG UJBG2 Universidad Nacional Jorge Basadre Grohmann, Tacna, Tacna		EO	0.99	
PG			71.45	NS	-0.77
				UD	0.51
	UNAM	Universidad Nacional de Moquegua, Ilo, Moquegua	134.72	EO	0.93
PG				NS	-0.96
				UD	0.39
PG	UNSA2	Universida <mark>d Nacional de San</mark> Agustin de Are <mark>quipa, Mollendo, Arequip</mark> a	234.24	EO	-0.09
				NS	-0.09
				UD	0.06

Nota: CM (Red Nacional de Acelerógrafos del CISMID-FIC-UNI) y PG (Red Acelerográfica del Centro de Investigación en Transformación Digital en Ingeniería - Unidad de Posgrado de la FIC-UNI).





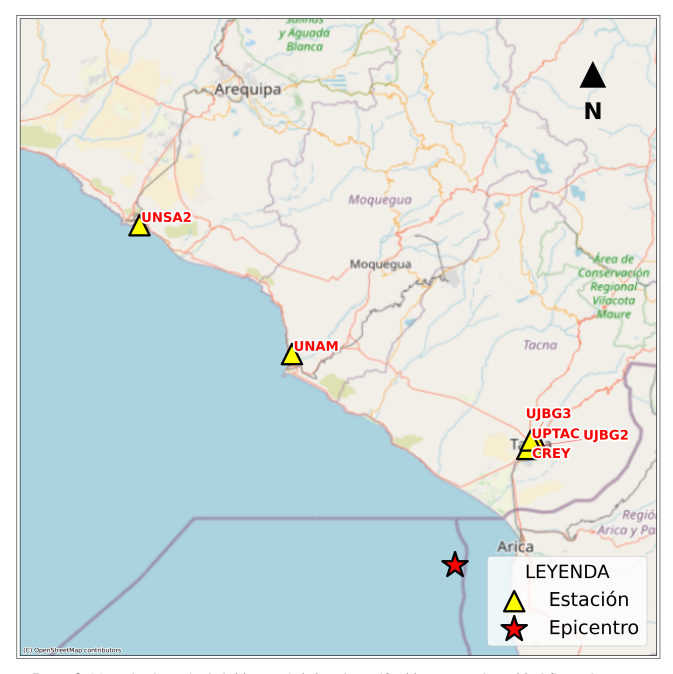


Figura 2: Mapa de ubicación de la(s) estación(es) acelerográfica(s) correspondiente(s) al Sismo de Tacna, Tacna - Tacna del 29 de octubre de 2025 a las 03:22:58 (hora local)





ANEXO

REGISTROS TIEMPO-HISTORIA ESPECTROS DE FOURIER Y DE RESPUESTA





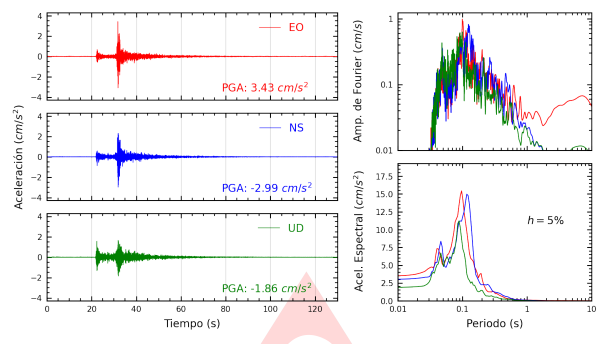


Figura A.1: Registros tiempo-historia, espectros de Fourier y de respuesta en las direcciones EO, NS y vertical de la estación UJBG3. Sismo de Tacna, Tacna - Tacna del 2025-10-29, 03:22:58 (Hora local)

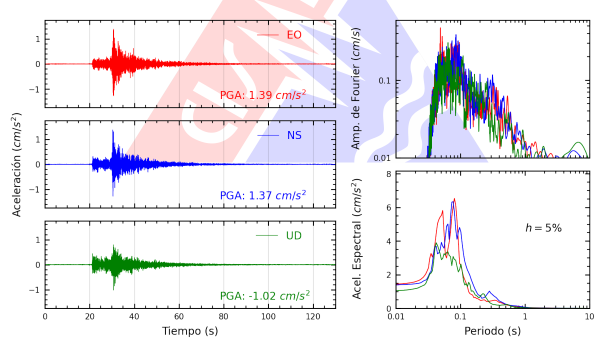


Figura A.2: Registros tiempo-historia, espectros de Fourier y de respuesta en las direcciones EO, NS y vertical de la estación CREY. Sismo de Tacna, Tacna - Tacna del 2025-10-29, 03:22:58 (Hora local)





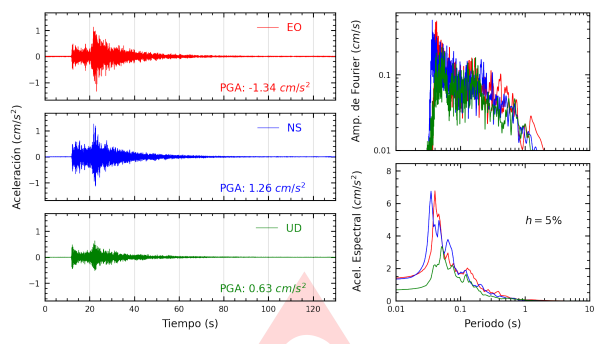


Figura A.3: Registros tiempo-historia, espectros de Fourier y de respuesta en las direcciones EO, NS y vertical de la estación UPTAC. Sismo de Tacna, Tacna - Tacna del 2025-10-29, 03:22:58 (Hora local)

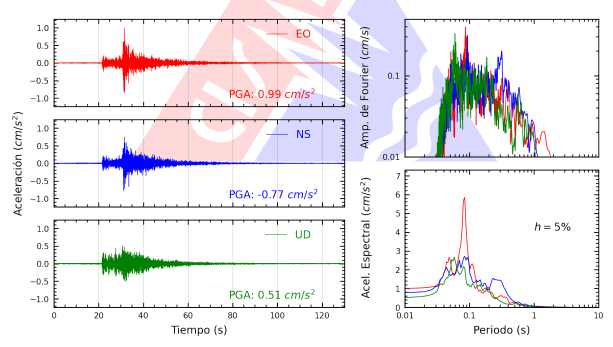


Figura A.4: Registros tiempo-historia, espectros de Fourier y de respuesta en las direcciones EO, NS y vertical de la estación UJBG2. Sismo de Tacna, Tacna - Tacna del 2025-10-29, 03:22:58 (Hora local)





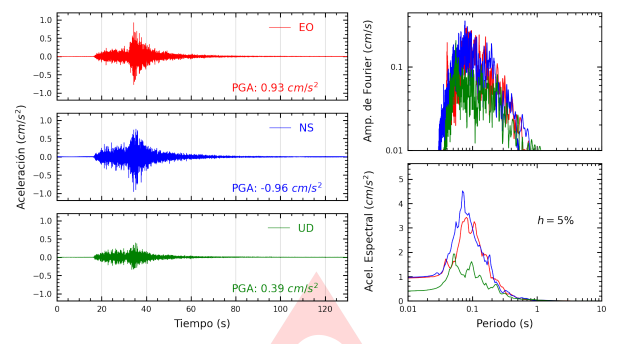


Figura A.5: Registros tiempo-historia, espectros de Fourier y de respuesta en las direcciones EO, NS y vertical de la estación UNAM. Sismo de Tacna, Tacna - Tacna del 2025-10-29, 03:22:58 (Hora local)

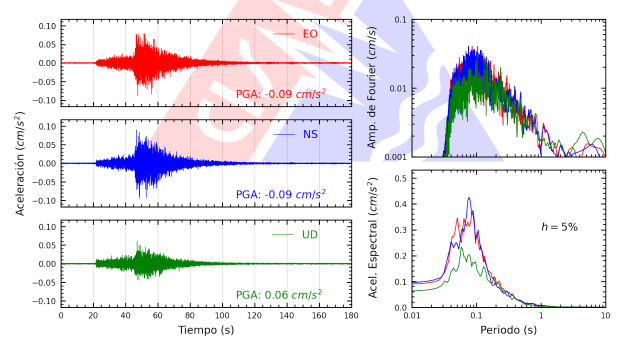


Figura A.6: Registros tiempo-historia, espectros de Fourier y de respuesta en las direcciones EO, NS y vertical de la estación UNSA2. Sismo de Tacna, Tacna - Tacna del 2025-10-29, 03:22:58 (Hora local)

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 Tacna, Tacna - Tacna del 29 de octubre de 2025 a las 03:22:58 (hora local)	3
A.1.	Registros tiempo-historia, espectros de Fourier y de respuesta en las direcciones EO,	
	NS y vertical de la estación UJBG3. Sismo de Tacna, Tacna - Tacna del 2025-10-29,	
	03:22:58 (Hora local)	5
A.2.	Registros tiempo-historia, espectros de Fourier y de respuesta en las direcciones EO,	
	NS y vertical de la estación CREY. Sismo de Tacna, Tacna - Tacna del 2025-10-29,	
	03:22:58 (Hora local)	5
A.3.	Registros tiempo-historia, espectros de Fourier y de respuesta en las direcciones EO,	
	NS y vertical de la estación UPTAC. Sismo de Tacna, Tacna - Tacna del 2025-10-29,	
	03:22:58 (Hora local)	6
A.4.	Registros tiempo-historia, espectros de Fourier y de respuesta en las direcciones EO,	
	NS y vertical de la estación UJBG2. Sismo de Tacna, Tacna - Tacna del 2025-10-29,	
	03:22:58 (Hora local)	6
A.5.	Registros tiempo-historia, espectros de Fourier y de respuesta en las direcciones EO,	
	NS y vertical de la estación UNAM. Sismo de Tacna, Tacna - Tacna del 2025-10-29,	
	03:22:58 (Hora local)	7
A.6.	Registros tiempo-historia, espectros de Fourier y de respuesta en las direcciones EO,	
	NS y vertical de la estación UNSA2. Sismo de Tacna, Tacna - Tacna del 2025-10-29,	
	03:22:58 (Hora local)	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 Tacna, Tacna - Tacna del 29 de octubre de 2025 a las 03:22:58 (hora	
	local)	2

