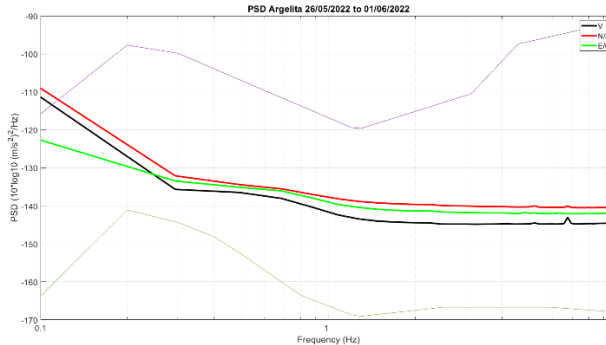


Xarxa Sísmica de la Comunitat Valenciana Red Sísmica de la Comunidad Valenciana

SENSOR	METADATOS DE LA ESTACIÓN
	<p>Fabricante: Nanometrics Modelo: Trillium Compact 120 s. Rango de entrada: 40 Vpp. Tipo de instalación: Pozo de 9 metros. Protección: IP68 Peso: 3.3 Kg.</p>
	<p>Código de la estación: CCID Nombre del emplazamiento: Observatorio forestal Lucena del Cid Antena de comunicaciones: Antena directiva Modelo antena comunicaciones: GJX-800 8 dbi Router: MTX-Router EOS 4G WiFi Versión de firmware del digitalizador: 4.6.13 Latitud: 40.1 Longitud: -0.3 Elevación: 780 m.</p>
<p>DIGITALIZADOR</p>	
	<p>Fabricante: Nanometrics Sensores: Max. 1 triaxial. Modelo: Centaur – 3 (CTR4-3S) Canales: 3 canales Frecuencia muestreo: 100 Hz. Protección: IP68.</p> <p>NIVEL DE RUIDO DEL EMPLAZAMIENTO</p>  <p>PSD Argelita 26/05/2022 to 01/06/2022</p> <p>PSD ($10\log_{10} (m/s^2/Hz)$)</p> <p>Frequency (Hz)</p>