



red eléctrica



Nota de Prensa

Con la participación de Antonio López

Red Eléctrica impulsa el II Congreso Agua, Arte y Vida, que reúne en Paredes de Nava (Palencia) a un centenar de artistas y expertos en impacto social

El programa de la Asociación España Creativa se desarrolla en localidades del Canal de Castilla busca llevar el arte y la cultura al entorno rural

Paredes de Nava, 27 de septiembre de 2025

Red Eléctrica colabora con la Asociación España Creativa con su apoyo al Programa Agua, Arte y Vida, que se celebra a lo largo de esta semana en Paredes de Nava (Palencia) y que incluye un taller de pintura, una exposición itinerante, así como conferencias, recitales de música y poesía entre otras iniciativas.

Las actividades comenzaron este lunes con un taller de pintura dirigido por Antonio López, Jorge Abbad y José María Mezquita en el que participan 55 pintores procedentes de trece comunidades autónomas, de Argentina y de Portugal. Los maestros imparten sus clases en distintos emplazamientos de la localidad palentina bañada por el canal de Castilla, para el disfrute de su población y los turistas.

Las obras pictóricas resultantes se expondrán en el Centro de Artes Escénicas de Paredes de Nava desde este viernes hasta final de septiembre y posteriormente se exhibirá en Herrera de Pisuergra y Alar del Rey. Con la inauguración de la muestra, que contará con la participación del pintor Antonio López, este viernes por la tarde dará comienzo el II Congreso Agua, Arte y Vida. Durante esa tarde los asistentes podrán disfrutar de una charla del aclamado pintor, un recital de piano a cargo de Óscar Lobete y de las poesías de Sergio García.

El Congreso, que se desarrollará durante el fin de semana, reunirá a científicos, creadores, arquitectos, gestores culturales, responsables públicos y sociedad civil, quienes analizarán y debatirán los retos de futuro en la gestión del agua, el arte como motor de transformación y la innovación en la conservación de la naturaleza. Esta iniciativa de la Asociación España Creativa, que

gabinetedeprensa@ree.es
www.ree.es > Sala de prensa
Tel. 91 453 33 33 / 32 81 - 91 728 62 17

redeia



red eléctrica



Cátedra UNESCO
en Economía Creativa
para el Desarrollo Sostenible
y Transformar el Mundo



cuenta con el apoyo de Red Eléctrica, se celebra en torno al Canal de Castilla: en su primera edición tuvo lugar en Medina de Rioseco (Valladolid), y tras su paso este 2025 por Palencia, se trasladará en 2026 en Melgar de Fernamental (Burgos).