

La evolución de los carteles de Moros y Cristianos protagonizan una mesa redonda

14/05/2026



La Casa de Rosas acogió el pasado martes la mesa redonda "Historia y evolución de los carteles de Moros y Cristianos en Elda", una actividad organizada desde el Ayuntamiento de Elda, con la colaboración de la Junta Central de Comparsas y el semanario *Valle de Elda*, dentro de la programación conmemorativa por los 80 años de la cartelera festera eldense (1946-2026).

La actividad contó con la presencia del concejal de Fiestas del Ayuntamiento de Elda, David Guardiola, y del presidente de la Junta Central de Comparsas, Pedro Serrano, quienes, a preguntas de este medio, destacaron

la importancia del trabajo realizado durante más de un año para recuperar, digitalizar y difundir buena parte del patrimonio gráfico festero de la ciudad.

La mesa redonda estuvo moderada por el director de *Valle de Elda*, Carlos G. Ortuño, y contó con la participación de Germán Pedrero, de Junta Central; Pepe Blanes, presidente de honor de la Junta; Pedro Poveda, festero y coleccionista; la artista Concha Pérez y Beatriz Marín, ilustradora y ganadora del cartel de 2024 y 2026, quienes ofrecieron diferentes visiones sobre la historia, la evolución estética y la función de los carteles

anunciadores de las fiestas.

Durante el encuentro se abordaron cuestiones como el proceso de recuperación y conservación de los carteles históricos, los cambios artísticos experimentados durante estas ocho décadas, la evolución de las técnicas de impresión y diseño, así como el debate sobre la función actual del cartel festero: si debe centrarse en reforzar la identidad de la propia fiesta o convertirse también en una herramienta de promoción exterior de Elda y sus Moros y Cristianos. Asimismo, las artistas participantes explicaron el proceso creativo detrás de un cartel de fiestas y reflexionaron sobre el equilibrio entre tradición e innovación.

La mesa redonda será difundida íntegra próximamente a

través de las redes sociales de *Valle de Elda*.

