**La alcaldesa destaca la gran aportación a la cultura, a la Semana Santa y a la promoción de Jerez del documental ‘Quedan… La Pasión en Jerez’**

María José García-Pelayo asiste en el Teatro Cajasol al estreno de este documental dirigido por José Melero

**2 de abril de 2025.** La alcaldesa de Jerez, María José García-Pelayo, ha felicitado a José Melero y a todo su equipo por el estreno del largometraje-documental ‘Quedan… la Pasión en Jerez’ celebrado este martes en el Teatro de la Fundación Cajasol.

María José García-Pelayo, que acudió acompañada de los tenientes de alcaldesa Agustín Muñoz y Jaime Espinar, y del delegado de Cultura y Fiestas, Francisco Zurita, ha destacado la gran aportación que esta producción audiovisual de primer nivel supone para la Semana Santa de Jerez, pero también para la cultura de la ciudad y la promoción.

Durante su intervención, la regidora ha dado la enhorabuena al director, José Melero, por haber captado y transmitido la esencia de la Semana Santa de Jerez, su autenticidad y carácter único, al tiempo que ha felicitado a Andrés Cañadas Salguero por su guión que asemeja la Pasión de Cristo con la vida de un joven enfermo en un hospital acompañado por su madre. También tuvo palabras de felicitación para Inmaculada Cáliz y Pepe Marín por la emoción impregnada a los textos leídos por ambos y que sirven de hilo conductor del largometraje así como a María Vega por su interpretación del papel de madre que cuida y acompaña a su hijo enfermo en el hospital.

El largometraje-documental “Quedan… la Pasión en Jerez” comenzó a rodarse en 2016 por José Melero y su productora Handa Movies y recoge imágenes grabadas en alta calidad de todas las hermandades de Jerez ordenadas según la Pasión de Jesús.

María José García-Pelayo agradeció a la Unión de Hermandades y a su presidente, José Manuel García Cordero, su papel esencial para que, finalmente, se haya podido culminar y presentar este largometraje así como a Fundación Cajasol y a Aquajerez por su patrocinio.

(Se adjuntan fotografías)