

Expediente N.º: 1971/2023

Procedimiento: “Suministro e instalación de sistemas para modernización en salas del Auditorio y Palacio de Congresos Infanta Doña Elena” en el marco del Plan de Transformación, Recuperación y Resiliencia.

Con fecha 28 de diciembre de 2021 (BORM 31/12/2021), el Director General del Instituto de las Industrias Culturales y las Artes (ICA), dictó resolución por la que se convocaban ayudas económicas, destinadas a financiar proyectos de modernización y gestión sostenible de las infraestructuras escénicas y musicales de la Región de Murcia con cargo al plan de Transformación, Recuperación y Resiliencia, 2021 (PRTR) que fue modificada mediante Resolución de 18 de enero de 2022 (BORM 21/01/2022).

En base a dicha convocatoria, el Ayuntamiento de Águilas solicitó al Instituto de las Industrias Culturales y las Artes de la Región de Murcia ayuda por importe de 105.464,86 euros para llevar a cabo la actuación “Suministro e instalación de sistemas para modernización en salas del Auditorio y Palacio de Congresos Infanta Doña Elena”.

Según Resolución del Instituto de las Industrias Culturales y las Artes de fecha 28 de junio de 2022, se ha concedido al Ayuntamiento de Águilas ayuda por importe de 84.371,89 euros para realizar la actuación con número de expediente 32 “Suministro e instalación de sistemas para modernización en salas del Auditorio y Palacio de Congresos Infanta Doña Elena”.

Las actuaciones que se han llevado a cabo son las siguientes:

- Modernización de sistemas digitales de audio y comunicaciones en red.
- Modernización sistemas de iluminación digital.
- Modernización sistemas de video digital.
- Modernización de los sistemas de gestión digital de maquinaria escénica.
- Modernización de las herramientas y sistemas digitales de gestión artística y de producción de espectáculos en los que se incluyen la gestión de la sala y locales.

Estas actuaciones buscan optimizar el uso de elementos de iluminación y de aparatos de tecnología basados en un alto consumo, por otros de última generación, dotados de una mayor operatividad técnica, adaptados a un consumo energético menor y más eficiente. Además, estos no ofrecen las opciones técnicas que solicitan buena parte de las compañías. También exigen con mucha frecuencia el alquiler de equipos técnicos, por lo que es muy necesaria su sustitución por otros más modernos, basados en la tecnología digital, láser y LED.

En cualquier caso, la sustitución de los equipos no solo permite una mayor maniobrabilidad técnica y un ahorro en el alquiler de equipos, sino un considerable ahorro energético en la totalidad de los equipos a sustituir.