

# CIUDAD AUTÓNOMA DE MELILLA

## CONSEJERÍA DE CULTURA, PATRIMONIO CULTURAL Y DEL MAYOR

**116.** RESOLUCIÓN Nº 0143, DE FECHA 9 DE FEBRERO DE 2026, POR LA QUE SE DECLARA GANADORES DEL CONCURSO DE DECORACIÓN NAVIDEÑA DE FACHADAS 2025.

La Excm. Sra. Consejera de Cultura, Patrimonio Cultural y Del Mayor, mediante Resolución núm. 2026000143 de fecha 09/02/2026, ha resuelto lo siguiente:

**PRIMERO:** Se declara ganadores del CONCURSO DE DECORACIÓN NAVIDEÑA DE FACHADAS 2025 a los siguientes participantes debido a la deliberación del Jurado nombrado para tal efecto:

Primer Premio, valorado en 550,00 €: MARTÍN\*MORENO, JUAN JOSÉ (45-----Y)

Segundo Premio, valorado en 450,00 €: BRAVO\*GUERRERO, ANTONIO JESÚS (45-----C)

Tercer Premio, valorado en 350,00 €: MARTÍNEZ\*MARTÍN, MARTA (45-----E)

Accésit, valorado en 150,00 €: ZOYO\*BAILÓN, DOMINGO (24-----S)

Accésit, valorado en 150,00 €: FELICES\*GARCÍA, ENCARNACIÓN (45-----T)

Accésit, valorado en 150,00 €: AZNAR\*SAN ISIDORO, LORENA (45-----W)

**SEGUNDO:** En aplicación de la Base 10ª de las que rigen la Convocatoria, el Fallo del Jurado se publicará en las Redes Sociales de la Consejería de Cultura, Patrimonio Cultural y Del Mayor de la ciudad de Melilla y en el Boletín Oficial de la Ciudad Autónoma de Melilla.

La presente Orden no agota la vía administrativa y contra la misma podrá interponerse recursos de alzada en el plazo de un mes, a computar al día siguiente de su publicación, ante el Presidente de la Ciudad Autónoma de Melilla, como Órgano Competente para resolverlos o ante esta Consejera, que deberá elevarlo con su informe a la Presidencia, de acuerdo con los artículos 121 y 122 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, de Procedimiento Administrativos Común de las Administraciones Públicas y artículo 92 del Reglamento del Gobierno y de la Administración de la Ciudad Autónoma de Melilla. (BOME extraordinario nº 2 de 30 de enero de 2017).

Melilla, a 10 de febrero de 2026,  
El Secretario Técnico de Cultura, Patrimonio y del Mayor,  
Juan León Jaén Lara