

## ÁREA DE GESTIÓN DE LA CONTRATACIÓN

Exp.: ECON/000201/2022

### **COMUNICACIÓN DE DEFECTOS Y OMISIONES SUBSANABLES DE LA DOCUMENTACIÓN ADMINISTRATIVA PRESENTADA EN EL SOBRE Nº 1**

TÍTULO DEL CONTRATO: **AUDITORÍA FINANCIERA EXTERNA DE LOS EJERCICIOS 2023, 2024 Y 2025 DE LA AGENCIA PARA LA ADMINISTRACIÓN DIGITAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID**

La Mesa de Contratación de la Agencia para la Administración Digital de la Comunidad de Madrid, de conformidad con lo previsto en el **artículo 141** de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público, por la que se transponen al ordenamiento jurídico español las Directivas del Parlamento Europeo y del Consejo 2014/23/UE y 2014/24/UE, de 26 de febrero de 2014 (LCSP) y en la **cláusula 13** del Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares, ha acordado en la reunión del día 24 de mayo de 2023, convocada para el estudio de la documentación administrativa aportada, requerir a la empresa que a continuación se indica, para que proceda a la subsanación de los siguientes defectos y omisiones observados en la documentación presentada.

**NETADIA EUROPA S.L.P.**

- **Declaración sobre incompatibilidades**, conforme al modelo que figura como Anexo X al Pliego de Cláusulas Administrativas.

En consecuencia, se concede de plazo hasta las **23:59 horas del 27 de mayo de 2023** para que procedan a la subsanación de los defectos u omisiones reseñados, mediante la presentación de la documentación requerida por medios electrónicos, accediendo a la página de **"Gestiones y trámites"** del sitio web de la Comunidad de Madrid (<https://www.comunidad.madrid/servicios/administracion-digital-punto-acceso-general>) –

**Registro Electrónico – Aportación de Documentos a expedientes**, dirigido a:

Destinatario: Área de Gestión de la Contratación de la Agencia para la Administración Digital de la Comunidad de Madrid.

**LA SECRETARIA DE LA MESA DE CONTRATACIÓN**

Firmado digitalmente por: BERMEJO FERNANDEZ CARMEN MARIA  
Fecha: 2023.05.24 14:51

**Fdo.: Carmen Bermejo Fernández**