

Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía todas las firmas auténticas y se han ocultado los datos personales protegidos y los códigos que permitirían acceder al original.



D. Pedro Corbalán Ruiz, Consejero Delegado de Planifica Madrid. Proyectos y Obras, M.P., S.A., conforme al Acuerdo del Consejo de Administración, adoptado en su sesión de 8 de junio de 2022, por el que aprueba la composición de la mesa de contratación única de la Sociedad:

ACUERDA la designación de los miembros que integran la Mesa de Contratación que intervendrá en el procedimiento de licitación a adjudicar por procedimiento abierto simplificado con pluralidad de criterios del **CONTRATO DE SERVICIOS DE GESTORIA PARA PLANIFICA MADRID, PROYECTOS Y OBRAS, M.P., S.A. EXPEDIENTE: RH-AS-0008-2024-S.**

Presidente:

- D^a. Marta Rocío Casal Cansino, como Coordinadora del Área de RR.HH y Régimen Interior, a cuya iniciativa se promueve la licitación.

Vocales:

- D^a. Ana Belén Castillo Muñoz, como técnico del Área de RR.HH y Régimen Interior a cuya iniciativa se promueve la licitación.
- D. José Fernando Laguna Hurtado, como miembro del Área Económico-Financiero.
- D^a. Verónica Parra Cáceres, como Letrado de Planifica Madrid, Proyectos y Obras, M.P., S.A.
- D. Julio Arnaldo García Jiménez, designado por la Comunidad de Madrid a través de la Secretaría General Técnica de la Consejería de Presidencia, Justicia y Administración Local.

Secretaria:

- D^a. Beatriz Pérez Sánchez, como Letrada de Planifica Madrid, Proyectos y Obras, M.P., S.A.

En Madrid, a fecha de la firma.

Firmado digitalmente por [REDACTED] PEDRO CORBALAN (R [REDACTED])
Nombre de reconocimiento (DN): 2.5.4.13=Ref:AEAT/AEAT0307/PUESTO
1/3: [REDACTED] 72022 [REDACTED] serialNumber=IDCES [REDACTED] givenName=PEDRO,
sn=CORBALAN RUIZ, cn [REDACTED] PEDRO CORBALAN (R [REDACTED]), 2.5.4.97=VATES-
[REDACTED], o=OBRAS DE MADRID, GESTION DE OBRAS E INFRAESTRUCTURAS, M.P., S.A., c=ES
Fecha: 2024.04.04 11:43:05 +02'00'

Pedro Corbalán Ruiz
Consejero Delegado