



Mesa de Contratación del Ayuntamiento de Benalmádena

CONVOCATORIA DE SESIÓN DE MESA DE CONTRATACIÓN DEL AYUNTAMIENTO DE BENALMÁDENA

Sesión

SES_2019_17734K_12

Fecha y hora de celebración

07 febrero 2023 a las 10:00 horas

Lugar de celebración

Sala anexa Alcaldía

Convocados

PRESIDENTE

Victoriano Navas Pérez, Alcalde-Presidente

PRESIDENTE SUPLENTE

Encarnación Cortés Gallardo, Teniente Alcalde

SECRETARIO

Alejandro Kruja Muñoz, T.A.G. de Contratación

VOCAL SUPLENTE INTERVENTOR

M^a del Carmen Luque Jiménez, Funcionaria Intervención

VOCAL INTERVENTOR

Javier Gutiérrez Pellejero, Interventor

VOCAL SERVICIOS JURÍDICOS

Rocío Cristina García Aparicio, Vicesecretaria

VOCAL INTERVENTOR

José Mulero Párraga, Interventor Adjunto

Orden del día

PRIMERO.- Aprobación de acta. Aprobación acta sesión de 06/02/2023

SEGUNDO.- Valoración criterios evaluables automáticamente correspondiente a las proposiciones presentadas por los licitadores en el procedimiento con número de expediente 2019/17734K para adjudicar el contrato de Gestión integral de las playas del municipio de Benalmádena.

CÓDIGO SEGURO DE VERIFICACIÓN (CSV): LE1-88639222-cebca61a-83dc81c8-016e257e-46b7f419

Esta es una copia auténtica imprimible de un documento administrativo electrónico archivado por la Dirección General de Patrimonio del Estado, según el artículo 27.3 c) de la Ley 39/2015, de 2 de octubre. Su autenticidad puede ser contrastada a través del siguiente enlace <https://contrataciondelestado.es/wps/portal/verificacionCSV>

TERCERO.- Propuesta adjudicación correspondiente a las proposiciones presentadas por los licitadores en el procedimiento con número de expediente 2019/17734K para adjudicar el contrato de Gestión integral de las playas del municipio de Benalmádena.

Documento Adjunto

[Acta sesion 11 de 06 02 2023 - Mesa de Contratacion.pdf](#)

Lo que notifico a los efectos oportunos.

En Benalmádena, a 06 febrero 2023

T.A.G. DE CONTRATACIÓN - SECRETARIO

Alejandro Kruja Muñoz

Mesa de Contratación del Ayuntamiento de Benalmádena