

DECRETO		Asunto	"FESTEJOS TAURINOS FIESTAS PATRONALES 2024"
Número	Año		CLM-A N.º 2671166
060	2024	NOMBRAMIENTO MIEMBROS UNIDAD TÉCNICA	

En relación con el expediente de contratación de la prestación de los servicios consistentes en la "Organización de Festejos Taurinos en la localidad de Cebolla (Toledo), con motivo de las Fiestas Patronales de Septiembre/2024", actualmente en tramitación

Dada cuenta de la documentación obrante en el expediente y CONSIDERANDO la urgencia existente para la adjudicación y contratación del servicio, y por tanto de la designación de los **miembros de la Unidad Técnica** que deberán actuar como tales en este procedimiento.

Y en uso de las competencias atribuidas a esta **Alcaldía** en materia de contratación por la legislación vigente

Por el presente **DISPONGO**

Que la **Unidad Técnica** que habrá de constituirse conforme a lo establecido en la cláusula Décimo Segunda del correspondiente Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares para el ejercicio de las funciones que le son atribuidas en el procedimiento de adjudicación del contrato de prestación de los servicios consistentes en la "Organización de Festejos Taurinos en la localidad de Cebolla (Toledo), con motivo de las Fiestas Patronales de Septiembre/2024", estará integrada por las personas que a continuación ser reseñan:

Presidente Titular	Don Francisco Javier García Villalba (<i>Concejal del Ayuntamiento</i>)
Presidenta Suplente	D ^a Sonia Alonso Trujillo (<i>Concejala del Ayuntamiento</i>)
Vocal Titular	D. David Carrasquilla Palomo (<i>Funcionario del Ayuntamiento</i>)
Vocal Suplente	D ^a Lidia Navas Cerdeira (<i>Personal Laboral del Ayuntamiento</i>)
Secretaria Titular	D ^a Natalia Ballesteros Martín (<i>Funcionaria del Ayuntamiento</i>)
Secretaria Suplente	D ^a María José Olivares Saldaña (<i>Personal Laboral del Ayuntamiento</i>)

Lo mando y firmo en Cebolla, a 30 de julio de 2024	
 La Alcaldesa-Presidenta. Fdo. Silvia Díaz del Fresno	 Ante mí, El Secretario, que doy fe. Fdo. Miguel Ángel Flores Huete.