



UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA

## ACTA DE LA MESA DE CONTRATACIÓN

### Fecha y hora de celebración

08 de abril de 2024 a las 09:10:00

### Lugar de celebración

Servicio de Contratación y Patrimonio

### Asistentes

**PRESIDENTE**

D./Dña. Eulalio Fernández Sánchez, Gerente

**SECRETARIO**

D./Dña. Emilio Guillén Muñoz, Jefe de Sección de Contratación

**VOCALES**

D./Dña. Antonio Rodríguez Arevalo, Director Area Financiera y Presupuestaria

D./Dña. María Luisa Lamiable Navajas, Letrada Jefe Servicio Jurídico

D./Dña. Mª de los Santos Hinojosa Martínez, Jefe de Servicio de Contratación y Patrimonio gestor

D./Dña. Pedro José Sánchez Suárez, Gestor Servicio de Contratación y Patrimonio

### Orden del día

1.- Apertura criterios basados en juicios de valor: 2024/00014 - Adquisición de robot autónomo terrestre con sensor LiDAR cinemático para adquisición de datos en alzado de cultivos Cofinanciado por el Programa de Cooperación Interreg VI A España – Portugal (POCTEP) 2021-2027, proyecto 0195\_HIBA\_MAS\_6\_E

2.- Valoración criterios basados en juicios de valor: 2024/00014 - Adquisición de robot autónomo terrestre con sensor LiDAR cinemático para adquisición de datos en alzado de cultivos Cofinanciado por el Programa de Cooperación Interreg VI A España – Portugal (POCTEP) 2021-2027, proyecto 0195\_HIBA\_MAS\_6\_E

### Se Expone

1.- Apertura criterios basados en juicios de valor: 2024/00014 - Adquisición de robot autónomo terrestre con sensor LiDAR cinemático para adquisición de datos en alzado de cultivos Cofinanciado por el Programa de Cooperación Interreg VI A España – Portugal (POCTEP) 2021-2027, proyecto 0195\_HIBA\_MAS\_6\_E

Se procede a la apertura de los sobres de aquellas empresas que hayan sido admitidas:

NIF: B86434875 ALISYS DIGITAL S.L.U.

La documentación aportada por los licitadores es aportada a los técnicos para su correspondiente evaluación.

2.- Valoración criterios basados en juicios de valor: 2024/00014 - Adquisición de robot autónomo terrestre con sensor LiDAR cinemático para adquisición de datos en alzado de cultivos Cofinanciado por el Programa de Cooperación Interreg VI A España – Portugal (POCTEP) 2021-2027, proyecto 0195\_HIBA\_MAS\_6\_E

Una vez remitida la información por el equipo técnico, éste ha valorado las proposiciones técnicas de acuerdo a los criterios del PCAP de la siguiente manera:

NIF: B86434875 ALISYS DIGITAL S.L.U.:

- Criterio 1. Subsistema robot autónomo terrestre Puntuación: 5 Motivo: Según informe técnico
- Criterio 2. Características técnicas subsistema LiDAR Puntuación: 10 Motivo: según informe técnico
- Criterio 3. Características técnicas software de toma de datos Puntuación: 5 Motivo: según informe técnico
- Criterio 4. Características técnicas del software de procesado Puntuación: 10 Motivo: según informe técnico

Esta acta queda aprobada por unanimidad en esta misma sesión, art. 18.2 Ley 40/2015, de 1 de octubre Ley de Régimen Jurídico del Sector Público.

Yo, como Secretario/a, certifico con el visto bueno del Presidente/a:

D./Dña. Emilio Guillén Muñoz  
SECRETARIO/A

D./Dña. Eulalio Fernández Sánchez  
PRESIDENTE/A

Código Seguro De Verificación:	bQ7ab5Bifrys4AlruRKLHg==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Eulalio Fernandez Sanchez	Firmado	16/04/2024 10:56:54
	Emilio Guillen Muñoz	Firmado	15/04/2024 09:20:40
Observaciones		Página	1/1
Url De Verificación	<a href="https://sede.uco.es/verifirma/code/bQ7ab5Bifrys4AlruRKLHg==">https://sede.uco.es/verifirma/code/bQ7ab5Bifrys4AlruRKLHg==</a>		

