

Información General

Entidad : Gerencia de la Universidad de Alcalá

Organismo : Servicio de contratación Compras e Inventario

Expediente : 2022/063.SUM.ABRSA.MC

Objeto : Adquisición, con formación y soporte, de un sistema inercial de captura y análisis de movimiento 3D, multiagente, de alta precisión e inmunidad al ruido.

Modalidad : Suministros

Procedimiento : Abierto Simplificado

Forma de Adjudicación : Pluralidad de Criterios

Tramitación : Ordinaria

Importe de licitación sin impuestos : 54.250,00€

Importe de licitación con impuestos : 65.642,50€

Fecha Publicación : 28 - 09 - 2022

Plazo de presentación de ofertas :

- **Inicio del plazo :** 28 - 09 - 2022 14:00

- **Fin del plazo :** 14 - 10 - 2022 14:00

Fecha Apertura Ofertas : 17 - 10 - 2022

C.P.V. :

[38970000] Investigación, ensayos y simuladores científico-técnicos.

Documentos

| Nombre | Huella electrónica (Algoritmo SHA1 base64) |
|--|---|
| [Pliego de Prescripciones Técnicas] Pliego de PrescripcionesTecnicas.pdf | 8hQoGzNutxNMp22uwCmE6M5XALE= |
| [Pliego de Cláusulas Administrativas] 001001PCA_STD_OE.pdf | b5Z3oQRN8dek0V4fM7TCoLdSVn8= |
| [Memoria Unidad Proponente] Memoria unidad proponente.pdf | l/cDdEvg7IYmUQUEN0ZSUCmo8AQ= |
| [Resolución de Aprobación del Expediente y Gasto] 001001RAPGE_STD_OE.pdf | ZuxpV/iwekBwncZOL/KtPWVtv/w= |
| [Anuncio de Licitación] 001001CODICE_CN.xml | F66HTi5j2t1vBGnbVC7W/EI3a+A= |