

## Información General

**Entidad** : Rectorado de la Universidad de Zaragoza

**Organismo** : Servicio de Gestión de la Investigación (Contratos)

**Expediente** : 00122-2022

**Objeto** : Microsonda de emisión de campo con 4 detectores WDS y un espectrómetro para determinar estados de oxidación en metales de transición, como parte del proyecto EQC2021-007154-P financiado por MCIN/AEI/10.13039/501100011033 y por la Unión Europea NextGenerationEU /PRTR, en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, Financiado por la Unión Europea- NextGenerationEU.

**Modalidad** : Suministros

**Procedimiento** : Abierto

**Forma de Adjudicación** : Pluralidad de Criterios

**Tramitación** : Ordinaria

**Importe de licitación sin impuestos** : 1.499.228,52€

**Importe de licitación con impuestos** : 1.814.066,51€

**Fecha Publicación** : 20 - 06 - 2022

**Plazo de presentación de ofertas** :

- **Inicio del plazo** : 22 - 06 - 2022 09:00

- **Fin del plazo** : 19 - 07 - 2022 14:00

**Fecha Apertura de Criterios Subjetivos** :

**Fecha Apertura de Criterios Objetivos** : 27 - 07 - 2022 09:30

**C.P.V.** :

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

**Más información** : Dependencia que tramita el expediente: Servicio de Patrimonio, Compras y Contratación, Edificio Interfacultades 2ª planta C/ Pedro Cerbuna 12 50009 Zaragoza

## Documentos

Nombre	Huella electrónica (Algoritmo SHA1 base64)
[Anuncio de corrección de error en PCAP] AnuncioCorrecErroresPCAP_pades.pdf	ZNGuu9kyGJVHhI0e8XXyit94njE=