

Información General

Entidad : Rectorado de la Universidad de Burgos

Organismo : Vicerrectorado de Investigación, Transferencia e Innovación

Expediente : UBU/2025/0004

Objeto : Suministro e instalación de máquina de ensayos dinamo-mecánica de alta frecuencia para componentes anti vibratorios para el edificio "A" de la E.P.Superior de la UBU

Modalidad : Suministros

Procedimiento : Abierto

Forma de Adjudicación : Pluralidad de Criterios

Tramitación : Ordinaria

Importe de licitación sin impuestos : 601.395,00€

Importe de licitación con impuestos : 727.687,95€

Fecha Publicación : 28 - 02 - 2025

Plazo de presentación de ofertas :

- **Inicio del plazo** : 27 - 02 - 2025 12:35

- **Fin del plazo** : 28 - 03 - 2025 14:00

Fecha Apertura de Criterios Subjetivos :

Fecha Apertura de Criterios Objetivos : 10 - 04 - 2025 13:00

C.P.V. :

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

Documentos

Nombre	Huella electrónica (Algoritmo SHA1 base64)
[Anexos PCAP Máquina de ensayos dinamo-mecánica] UBU-2025-0004 ANEXOS PCAP Máquina ensayos dinamo- mecánica.doc	Bd+IQWnGQk3dlsBYWldpa33kU5U=
[Pliego de Prescripciones Técnicas] 001001PPT_STD_CA.pdf	5ySjfyZORAbbU2JeGKAZKh6CILo=
[Pliego de Cláusulas Administrativas] 001001PCA_STD_CA.pdf	V1pjrd+57n4bNejU/cELJUi+z0l=
[Anuncio de Licitación] 001001CODICE_CN.xml	Vy/gqtPEh+pnX2gvAK4JhFdKH9o=