



## Información General

**Entidad** : Rector de la Universidad Carlos III de Madrid

**Organismo** : Dirección Económico Financiera

**Expediente** : 2022/0005420

**Objeto** : Diseño de algoritmos de aprendizaje automático que preservan la privacidad, en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, financiado por la Unión Europea NextGenerationEU

**Modalidad** : Servicios

**Procedimiento** : Abierto

**Forma de Adjudicación** : Pluralidad de Criterios

**Tramitación** : Ordinaria

**Importe de licitación sin impuestos** : 830.000,00€

**Importe de licitación con impuestos** : 1.004.300,00€

**Fecha Publicación** : 07 - 10 - 2022

**Plazo de presentación de ofertas** :

- **Inicio del plazo** : 08 - 10 - 2022 00:00

- **Fin del plazo** : 07 - 11 - 2022 14:00

**Fecha Apertura Ofertas** : 10 - 11 - 2022

**C.P.V.** :

[ 73100000 ] Servicios de investigación y desarrollo experimental.

**Más información** : Marco Gramaglia [mgramagl@it.uc3m.es](mailto:mgramagl@it.uc3m.es)

## Documentos

Nombre	Huella electrónica (Algoritmo SHA1 base64)
[Sobre electrónico para la presentación de ofertas] eSobre2022-0016000063-0.paxe	rkF5dE4M+XZbzTdgrYRyvwWrYJ0=