

Resolución de la Universidad Carlos III de Madrid, por la que se resuelve el concurso público para la contratación de un puesto de Técnico de Apoyo a la Investigación para la colaboración en actividades de investigación. Ref: C/2023/023

Con fecha 07 de junio de 2023 se convocó concurso público para la contratación de un puesto de Técnico de Apoyo a la Investigación para la colaboración en actividades de investigación (REF: C/2023/023).

Finalizado el proceso de selección conforme a lo establecido en el apartado VI de las bases de la convocatoria, este Rectorado, en uso de las facultades que ostenta, ha resuelto hacer públicos los siguientes acuerdos:

PRIMERO: Publicar las puntuaciones definitivas obtenidas por los aspirantes:

| NIF | APELLIDOS Y NOMBRE | PUNTUACIÓN TOTAL |
|-----------|-----------------------------|------------------|
| ***8145** | CUADRA LARA, ALBERTO | 9,50 |
| ***0450** | SACRISTAN ROMERO, FRANCISCO | 2,00 |

SEGUNDO: Adjudicar la contratación a favor del aspirante con mayor puntuación:
ALBERTO CUADRA LARA.

TERCERO: Disponer su publicación en la página web de la Universidad Carlos III de Madrid:
<https://aplicaciones.uc3m.es/Atenea/1/publico/listarConvocatorias>

Contra la presente Resolución, que pone fin a la vía administrativa, cabe interponer recurso contencioso-administrativo ante los Juzgados de lo Contencioso-Administrativo de Madrid, en el plazo de dos meses contados desde el día siguiente al de su publicación, o potestativamente recurso de reposición ante este Rectorado en el plazo de un mes contado desde el día siguiente al de su publicación, en los términos de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, de Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

LA GERENTE, por delegación del Rector (Resolución de 03 de julio de 2022)

Salomé Abril-Martorell Hernández

| FIRMADO POR | FECHA FIRMA |
|----------------------------------|---------------------|
| ABRIL-MARTORELL HERNANDEZ SALOME | 22-06-2023 11:03:28 |
| Sello de tiempo TS@ - @firma | 22-06-2023 11:03:32 |