

BOEL de 26 de mayo de 2025

**Resolución del Rector de la Universidad Carlos III de Madrid por la que se publica el listado de solicitudes adjudicatarias de las ayudas en el marco de la “Convocatoria de mejora y actualización de laboratorios docentes 2025”.**

A la vista de la propuesta de la Comisión de Evaluación, reunida el día 16 de mayo de 2025 y constituida de conformidad a la “Convocatoria de mejora y actualización de laboratorios docentes 2025”,

**RESUELVO:**

**PRIMERO:** Adjudicar, en el marco de la “Convocatoria de mejora y actualización de laboratorios docentes 2025”, las ayudas referidas a las solicitudes de los departamentos que a continuación se citan de acuerdo al % de cofinanciación indicado

| DEPARTAMENTO  | Descripción de material solicitado  | COSTE (Euros) IVA INC. | FINANCIACION DPTO (%) | FINANCIACION a aportar por la UC3M a los departamentos (Euros) |
|---|---|------------------------|-----------------------|--|
| CIENCIA E INGENIERÍA DE MATERIALES E INGENIERÍA QUÍMICA | Espectrofotómetro ultravioleta-visible (UV-VIS)   | 12.800 €               | 50%                   | 6.400 €  |
| COMUNICACIÓN  | Renovación de los equipos portátiles de fotografía, rodaje y complementos de iluminación. | 15.800 €               | 50%                   | 7.900 €  |

**BOEL de 26 de mayo de 2025**

|                     |  |          |     |          |
|---------------------|--|----------|-----|----------|
| <b>COMUNICACIÓN</b> | Señalización de programa para cámaras robotizadas del plató pequeño, renovación y complementos de la intercomunicación de los controles de TV con los platós, integración de conexiones externas mediante señales SRT y/o NDI, renovación del controlador de luces del plató pequeño. Renovación parcial de las estaciones de edición de las salas de redacción. | 44.100 € | 50% | 22.050 € |
| <b>COMUNICACIÓN</b> | Instalaciones en estudios de radio y producción sonora. Equipamiento para la sala de Podcast:<br>2500<br>7 Grabadora zoom H6Essential: 2450<br>7 Micrófono Superlux E523/D : 490<br>7 RØDE Micrófono direccional compacto VideoMic Me-C: 700<br>Otros micros y   | 18.340 € | 50% | 9.170 €  |

**BOEL de 26 de mayo de 2025**

|  |   |          |     |          |
|--|---|----------|-----|----------|
|  | accesorios: 1000<br>Redacción 5<br>ordenadores edición<br>sonido 10.000<br>Pantalla para<br>sustituir cañón:<br>1200  |          |     |          |
| <b>INFORMATICA</b>                                 | Compra e<br>instalación de 2<br>pantallas de<br>proyección<br>panorámica  | 1.500 €  | 50% | 750 €    |
| <b>INGENIERÍA DE<br/>SISTEMAS Y<br/>AUTOMÁTICA</b> | 2 osciloscopios   | 1.021 €  | 50% | 511 €    |
| <b>INGENIERÍA DE<br/>SISTEMAS Y<br/>AUTOMÁTICA</b> | Robot de prácticas<br>(1 de los 4 robots<br>esta averiado)  | 6.673 €  | 50% | 3.337 €  |
| <b>INGENIERÍA<br/>ELECTRICA</b>                    | Máquinas eléctricas   | 43.718 € | 50% | 21.859 € |
| <b>INGENIERIA<br/>MECANICA</b>                     | Proyector para la<br>proyección de<br>material docente<br>relacionado con las<br>prácticas impartidas<br>en las salas de<br>laboratorio del<br>departamento, así<br>como de un<br>ordenador portátil. | 1.694 €  | 50% | 847 €    |
| <b>INGENIERIA<br/>MECANICA</b>                     | 100 licencias<br>permanentes del<br>software WINMECC  | 968 €    | 50% | 484 €    |
| <b>INGENIERIA<br/>MECANICA</b>                     | Dos monitores<br>interactivos Wacom   | 1.936 €  | 50% | 968 €    |

**BOEL de 26 de mayo de 2025**

|  |   |          |     |          |
|--|---|----------|-----|----------|
|  | Cintiq 16 o equivalente   |          |     |          |
| <b>INGENIERIA MECANICA</b>             | Equipo informático para monitorización de datos de Banco de ensayos de diagnóstico de elementos mecánicos rotativos   | 1.452 €  | 50% | 726 €    |
| <b>INGENIERIA MECANICA</b>             | Equipo de medición de emisiones contaminantes de vehículos diésel, Opacímetro KE3420. Se usaria en 4 asignaturas  | 6.292 €  | 50% | 3.146 €  |
| <b>INGENIERIA MECANICA</b>             | Dotación de cámara + micrófono de diadema inalámbrico+ micrófonos direccionales en mesa y techo sobre tarima + altavoces para facilitar docencia híbrida (ya cuenta con proyector) (Docencia Híbrida) | 1.815 €  | 50% | 908 €    |
| <b>INGENIERÍA TÉRMICA Y DE FLUIDOS</b> | Pila de combustible PEM con electrolizador  | 47.214 € | 50% | 23.607 € |
| <b>INGENIERÍA TÉRMICA Y DE FLUIDOS</b> | Bomba de Calor + Aire Acondicionado + Refrigeración Reversible, más   | 28.866 € | 10% | 25.979 € |

**BOEL de 26 de mayo de 2025**

|                    |   |                  |     |   |
|--------------------|---|------------------|-----|---|
|                    | sistema auxiliar de circuito cerrado de agua FME 00/B |                  |     |   |
| <b>MATEMATICAS</b> | Pizarra para impartir la docencia en aula Master      | 1.100 €          | 50% | 550 €   |
|                    |   |                  |     |   |
|                    | <b>TOTAL</b>  | <b>235.289 €</b> |     | <b>129.191</b>  |
|                    |   |                  |     | <b>EUROS</b>  |
|                    |   |                  |     | <b>FINANCIACION<br/>Convocatoria<br/>Material Docente</b> |

**SEGUNDO:** La presente Resolución agota la vía administrativa y contra la misma podrá interponer: Recurso Potestativo de Reposición ante el Rector, en el plazo de un mes desde el día siguiente a la publicación de esta Resolución, de conformidad con lo dispuesto en la Sección 3ª del Capítulo II del Título V de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas; o bien, Recurso Contencioso-Administrativo ante el Juzgado de lo Contencioso-Administrativo de Madrid, en el plazo de dos meses desde el día siguiente a la publicación de esta Resolución, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 46 de la Ley 29/1998, de 13 de julio, reguladora de la Jurisdicción Contencioso-Administrativa.

En Getafe a fecha de firma electrónica,

El Rector,

Ángel Arias Hernández