

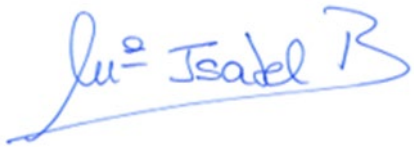
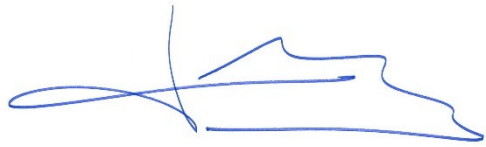




|   |   |                                      |   |
|---|---|--------------------------------------|---|
|  | <b>INFORME DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DEL PROCESO DE GESTIÓN DE RECURSOS MATERIALES Y SERVICIOS PROPIOS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS</b> |                                      |  |
|   | <b>Asunto:</b><br>Informe de desarrollo del proceso   | <b>CÓDIGO:</b><br>P/SO005_D005_21-22 |   |

## INFORME ANUAL DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DEL PROCESO DE GESTIÓN DE LOS RECURSOS MATERIALES Y SERVICIOS PROPIOS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEx

Este informe se realiza por el Administrador de la Facultad de Ciencias. En él se recogen las actuaciones realizadas en materia de planificación, adquisición y explotación de los recursos materiales, así como un plan de mejoras

|  |   |
|--|---|
| Elaborado por:<br>Administrador y<br>Vicedecana de Estudiantes y Asuntos Económicos<br><br>Fecha: 19-01-2023   |   |
| Firma:<br><br><br><br>Vicedecana de Estudiantes y<br>Asuntos Económicos | Firma:<br><br><br><br>Administrador |

|   |   |                                      |   |
|---|---|--------------------------------------|---|
|  | <b>INFORME DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DEL PROCESO DE GESTIÓN DE RECURSOS MATERIALES Y SERVICIOS PROPIOS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS</b> |                                      |  |
|   | <b>Asunto:</b><br>Informe de desarrollo del proceso   | <b>CÓDIGO:</b><br>P/SO005_D005_21-22 |   |

## 1.- MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE LOS RECURSOS MATERIALES

La Facultad de Ciencias de la UEx se distribuye en 9 edificios: Edificio José María Viguera Lobo, Edificio Juan Remón Camacho, Edificio Margarita Salas, Aulario, Edificio Carlos Benítez, Edificio de Física, Edificio Eladio Viñuela, Edificio José Luis Sotelo y Bodega José Luis Mesías. En todos ellos se deben realizar acciones de mantenimiento y reparación anualmente. En este documento resaltamos las acciones principales durante el año 2022:

### GASTOS PARA APOYO Y MEJORA DE LA DOCENCIA



- Mantenimiento del uso continuado de cámaras de red en todas las aulas del Centro para transmisión de las clases docentes en formato streaming, acompañado de la utilización de amplificadores y micrófonos inalámbricos con sistema de petaca.
- Readaptación de las aulas tras la finalización de las restricciones establecidas con motivo de la crisis sanitaria provocada por la pandemia del virus COVID-19: Modificación de los aforos máximos, mantenimiento de geles hidroalcohólicos y productos virucidas, etc.
- Sustitución de varias pizarras.
- Sustitución de pantallas y proyectores obsoletos por nuevos proyectores con tecnología LED.
- Compra de ordenadores para apoyo en las aulas.
- Mejora y adecuación de mobiliario para docentes y estudiantes: pupitres, mesas, tarimas, etc.

### GASTOS GENERALES DE MANTENIMIENTO Y MEJORA DE LAS INSTALACIONES

- Remodelación, adecuación y acondicionamiento del hall y la Conserjería del edificio Margarita Salas. Instalación de una urna conmemorativa. Eliminación del espacio prefabricado donde se ubicaba la sede del SEO-Birdlife.
- Drenaje y acondicionamiento del suelo del patio pequeño interior del edificio Juan Remón Camacho sito junto al Salón de Grados.
- Mantenimiento y reparaciones diversas en distintos edificios de la Facultad.: persianas, cerraduras, electricidad, azulejos...
- Sustitución progresiva de los tubos fluorescentes de iluminación interior por lámparas LED.
- Reparación del suelo en los baños del edificio Aulario.
- Readaptación de las zonas comunes de los edificios tras la finalización de las restricciones establecidas con motivo de la crisis sanitaria provocada por el virus COVID-19: Reinstalación de fuentes de agua y secadores de manos eléctricos, reinstalación de bancos de madera en los pasillos de las aulas, mantenimiento de dispensadores de gel hidroalcohólico, etc.
- Adecuación de diversos laboratorios a la normativa vigente para instalaciones de gas.

### TRABAJOS REALIZADOS PARA MEJORA Y MANTENIMIENTO DE LA INSTALACION DE CLIMATIZACION DE LOS DISTINTOS EDIFICIOS.

- Actuaciones y trabajos de mantenimiento sobre la instalación de calefacción en distintas dependencias.
- Actuaciones sobre la instalación de calefacción y aire acondicionado de diversos despachos.

|   |   |                                      |   |
|---|---|--------------------------------------|---|
|  | <b>INFORME DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DEL PROCESO DE GESTIÓN DE RECURSOS MATERIALES Y SERVICIOS PROPIOS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS</b> |                                      |  |
|   | <b>Asunto:</b><br>Informe de desarrollo del proceso   | <b>CÓDIGO:</b><br>P/SO005_D005_21-22 |   |

- Suministro e instalación de equipos para complementar y mejorar la instalación de climatización.

### 3.- PLAN DE MEJORA:

Durante el año 2022 los fondos de la Junta de Extremadura se han destinado a la instalación de placas fotovoltaicas en todos los edificios de la Facultad, así como la adaptación de los cuadros eléctricos generales a la nueva instalación.

Asimismo, se han iniciado las obras para la instalación en el Edificio Aulario de un ascensor que comunicará la Planta Baja del edificio con el resto de plantas.

Además de las nuevas acciones de mejora que se proponen, el resto de acciones de mejora de años anteriores siguen vigentes:

- Ampliación de la Planta Baja del Edificio Aulario. Cerramiento, lucido y solado de la nueva zona aledaña al ascensor que se está instalando.
- Rehabilitación del Edificio Juan Remón Camacho: Este edificio, debido a su antigüedad necesita la reparación de la mayoría de persianas y ventanas. Por otra parte, el techo del patio interior está en un estado precario que amenaza con caída de algunos paneles. Al ser una zona de uso en actos oficiales sería recomendable su adecentamiento y preinstalación de elementos para paneles, posters...
- Revisión y acondicionamiento de los sistemas de evacuación antiincendios disponibles. Estudios tendentes a su complementación con una escalera antiincendios externa en la torre del edificio José María Viguera Lobo.
- Revisión de la fontanería y los cuartos de baños de todos los edificios. Reparación y adecentamiento de los cuartos de baño que lo necesiten.
- Revisión de la pintura de las paredes en todos los edificios. Pintar aquellas que estén en mal estado.
- Cambio de ventanas. En algunos edificios las ventanas son antiguas y muchas están deterioradas, por lo que se tienen dos problemas: ineficiencia energética y no disponibilidad de recambios.
- Creación de una sala de videoconferencias.
- Instalación en el edificio de Biológicas de tejadillos que impidan la acumulación de agua de lluvia en determinadas zonas.
- Delimitación, pintura e instalación de tejadillos en aparcamientos de los edificios de Biológicas y traseras de Viguera Lobo.
- Asfaltado de zonas bacheadas en aparcamientos de los edificios de Biológicas y Viguera Lobo.
- Blanqueamiento y limpieza externa de las fachadas de los edificios.