



4. IMPULSO Y CONTROL DE LA ACCIÓN DE GOBIERNO

463. Preguntas para respuesta escrita

PE/001745-03

Contestación de la Junta de Castilla y León a la pregunta para respuesta escrita formulada por los Procuradores Dña. Rosa María Rubio Martín, D. Juan Luis Ceba Álvarez, Dña. Laura Pelegrina Cortijo y D. Ángel Hernández Martínez, relativa a iniciativas de respuesta ante el agravamiento de la situación económica, en concreto a la medida "14.1 Medidas de mejora en la eficiencia energética de los edificios públicos", publicada en el Boletín Oficial de estas Cortes, n.º 179, de 3 de agosto de 2023.

PRESIDENCIA

De conformidad con el artículo 64 del Reglamento de las Cortes de Castilla y León, se ordena la publicación de las contestaciones de la Junta de Castilla y León a las preguntas para respuesta escrita PE/001724, PE/001726, PE/001729, PE/001741, PE/001745, PE/001747, PE/001750, PE/001806 a PE/001808, PE/001814 a PE/001818, PE/001821 a PE/001826, PE/001828, PE/001830, PE/001832 a PE/001839 y PE/001850.

En la sede de las Cortes de Castilla y León, a 9 de noviembre de 2023.

EL PRESIDENTE DE LAS CORTES DE CASTILLA Y LEÓN
Fdo.: Carlos Pollán Fernández

Contestación a la pregunta con respuesta escrita P.E./1101745, formulada por los Procuradores Dña. Rosa María Rubio Martín, D. Juan Luis Ceba Álvarez, Dña. Laura Pelegrina Cortijo y D. Ángel Hernández Martínez, pertenecientes al Grupo Parlamentario Socialista, relativa a iniciativas de respuesta ante el agravamiento de la situación económica, en concreto a la medida "14.1 Medidas de mejora en la eficiencia energética de los edificios públicos".

Recabada información de las Consejerías de la Junta de Castilla y León en relación con las cuestiones planteadas en la pregunta escrita referenciada en el encabezamiento, tengo el honor de comunicar a V.E. la información facilitada en los ANEXOS que a continuación se relacionan:

- **ANEXO I: Consejería de la Presidencia**
- **ANEXO II: Consejería de Economía y Hacienda**
- **ANEXO III: Consejería de Industria, Comercio y Empleo**
- **ANEXO IV: Consejería de Medio Ambiente, Vivienda y Ordenación del Territorio**
- **ANEXO V: Consejería de Movilidad y Transformación Digital**
- **ANEXO VI: Consejería de Agricultura, Ganadería y Desarrollo Rural**
- **ANEXO VII: Consejería de Sanidad**



- **ANEXO VIII: Consejería de Familia e Igualdad de Oportunidades**
- **ANEXO IX: Consejería de Educación**
- **ANEXO X: Consejería de Cultura, Turismo y Deporte**

Valladolid, a 27 de octubre de 2023

EL CONSEJERO DE LA PRESIDENCIA,
Fdo.: Luis Miguel González Gago.



ANEXO I

CONSEJERÍA DE LA PRESIDENCIA

P.E./1101745

En respuesta a las diferentes cuestiones planteadas en la iniciativa arriba indicada se informa lo siguiente:

1.- *¿Cuáles son las obras para la mejora de la eficiencia energética que se han llevado a cabo desde el 25 de abril de 2022 hasta el 21 de junio de 2023 en los edificios públicos correspondientes a la Consejería de la Presidencia?:*

Se han adjudicado las siguientes:

- Mejora de la iluminación exterior del Complejo Santiago Alba (Valladolid) sede de la Consejería de la Presidencia, por importe de 96.798,79€, obra ejecutada.
- Mejora de la envolvente y de la iluminación interior de los edificios D, F y G del complejo administrativo Santiago Alba (Valladolid), por importe de 546.009,28€, obra ejecutada.
- Mejora de la envolvente y de la iluminación interior de los edificios A, y B del complejo administrativo Santiago Alba (Valladolid), por importe de 929.482,75€, en ejecución.
- Mejora de la envolvente y de la iluminación interior de los edificios E y H del complejo administrativo Santiago Alba (Valladolid), por importe de 763.181,51 € en ejecución.

2.- *Importe económico que han supuesto dichas obras hasta el 21 de junio de 2023.*

- Mejora de la iluminación exterior del Complejo Santiago Alba (Valladolid) sede de la Consejería de la Presidencia, por importe de 96.798,79€.
- Mejora de la envolvente y de la iluminación interior de los edificios D, F y G del complejo administrativo Santiago Alba (Valladolid), por importe de 546.009,28€.
- Mejora de la envolvente y de la iluminación interior de los edificios A, y B del complejo administrativo Santiago Alba (Valladolid), por importe de 694.550,75€.
- Mejora de la envolvente y de la iluminación interior de los edificios E y H del complejo administrativo Santiago Alba (Valladolid), por importe de 154.497,87€.

3.- *Partida presupuestaria que las contempla:*

G/921 A01/61101/0 - FONDOS NEXT GENERATION

4.- *Número de auditorías energéticas realizadas desde el 25 de abril de 2022 hasta el 21 de junio de 2023, así como el número de certificaciones energéticas de edificios e implantación del SGE-ISO 50001:*

La Consejería no tiene constancia de ninguna auditoría energética.



ANEXO II

CONSEJERÍA DE ECONOMÍA Y HACIENDA

P.E./1101745

En contestación a la pregunta con respuesta escrita señalada, en el ámbito de las competencias de esta Consejería de Economía y Hacienda y los entes públicos de derecho privado adscritos, se informa respecto a las obras para mejora de eficiencia energética realizadas en el periodo de 25-04-2022 hasta 21-06-2023 y su financiación:

Consejería:

En los edificios administrativos dependientes de la Consejería de Economía y Hacienda se han concluido las siguientes obras para la mejora de la eficiencia energética, ambas referidas a instalaciones de climatización:

- Obras de renovación y sustitución del sistema de climatización (frío, calor, ventilación) en el edificio sede de la Delegación Territorial de Palencia, situado en Avenida Casado del Alisal, 27-29 de Palencia.

El importe ejecutado en este contrato, incluyendo la certificación correspondiente al mes de junio (falta la correspondiente a julio, último mes de ejecución), asciende a 1.867.324,19 €.

- Obras de renovación e instalación del sistema centralizado de climatización en el edificio de servicios administrativos múltiples situado en Plaza de la Merced, n.º 12 de Segovia.

El importe ejecutado en este contrato asciende a 519.904 €.

Estas dos actuaciones están cofinanciadas con fondos FEDER, correspondientes al programa operativo 2014-2020.

Por otro lado, se encuentra en ejecución la obra de rehabilitación integral para uso administrativo del edificio situado en la plaza Madrid de Valladolid, antigua sede de la Agencia Tributaria. El importe de adjudicación del contrato de obra ascendió 14.081.980 €, IVA incluido, de los cuales se han certificado hasta la fecha 1.578.978 €

Esta actuación de rehabilitación integral, que actúa tanto en la envolvente del edificio como en sus instalaciones térmicas y de iluminación, cuenta con financiación de fondos europeos del Mecanismo de Recuperación y Resiliencia a través del Plan de Impulso a la Rehabilitación de Edificios Públicos (PIREP), del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia (PRTR). al cumplir con todos sus requisitos, incluido el fundamental de que con la actuación se asegure una reducción del 30% del consumo de energía primaria no renovable,

Además, por lo que a intervenciones para la eficiencia energética en edificios públicos se refiere, está previsto ejecutar durante los próximos años las siguientes actuaciones, algunas ya iniciadas, financiadas con fondos FEDER correspondientes al programa operativo 2021-2027:

- Sustitución de la carpintería exterior para la mejora de la eficiencia energética en el edificio sede de la Delegación Territorial de Burgos.



- Readecuación del sistema de iluminación y adaptación de la instalación eléctrica en el edificio situado en la C/ Estación nº 25, en Miranda de Ebro (Burgos).
- Readecuación de cubiertas planas, renovación del sistema de climatización, sustitución de carpintería y revestimiento exteriores de fachada con SISTEMA "SATE para mejora de la eficiencia energética en el edificio sede de varios servicios administrativos ubicado en la calle Juan de Padilla sin de Burgos.
- Sustitución de la carpintería exterior para la mejora de la eficiencia energética en Readecuación del sistema de climatización y renovación de enfriadora en el edificio sede de la Delegación Territorial de León.
- Sustitución de la carpintería exterior para la mejora de la eficiencia energética en el local sede del punto de información y atención al ciudadano de la Junta de Castilla y León en Ponferrada (León).
- Readecuación del sistema de iluminación y adaptación de la instalación eléctrica en el edificio situado en la Plaza de la Merced 12, Segovia.
- Sustitución de carpintería exterior, readecuación del sistema de iluminación y adaptación de la instalación eléctrica para mejora de la eficiencia energética en el Edificio de Servicios Administrativos y Usos Múltiples ESAUM I de Valladolid.
- Readecuación del sistema de iluminación y adaptación de la instalación eléctrica para mejora de la eficiencia energética en el Edificio de Servicios Administrativos y Usos Múltiples, ESAUM II, de Valladolid.
- Readecuación del sistema de iluminación y adaptación de la instalación eléctrica para mejora de la eficiencia energética en el edificio sede de la Delegación Territorial de Valladolid.
- Modernización del sistema de climatización en el edificio sede de la Delegación Territorial de Zamora.

Por lo que se refiere a la mejora de las instalaciones de transporte vertical, se han llevado a cabo en el periodo aludido las obras para la adaptación de espacios para la mejora de la accesibilidad entre planta baja y planta sótano y del acceso a la cafetería en el edificio sede de la Delegación Territorial en León. La inversión ha ascendido a 51.866€.

Todas las actuaciones están financiadas con cargo al capítulo 6 del subprograma presupuestario 923A01 "Gestión patrimonial y edificios administrativos" del servicio 0201, correspondiente a la Secretaría General de esta consejería.

Instituto para la Competitividad Empresarial de Castilla y León (ICE):

En el Centro de Soluciones Empresariales se han realizado obras de instalación de alumbrado led y detección de movimiento en las cabinas de los ascensores por importe de 2.945,03 euros, con cargo a la aplicación presupuestaria G/422A02/62301/0. Obra ejecutada y pagada en mayo de 2023.

También se han realizado mejoras de instalaciones térmicas en edificios del Parque Tecnológico de Boecillo:

- Contrato de ejecución de las obras recogidas en el Proyecto de Mejora de la eficiencia energética en la instalación de climatización del Edificio de Usos Comunes, Presupuesto de adjudicación de 1.130.516,59 euros (IVA incluido) y aplicación presupuestaria G/467B05/63301/8. Desde el comienzo de la obra en abril 2023 y hasta junio de 2023 se han certificado 12.797,20 euros.



Ente Regional de la Energía de Castilla y León (EREN):

En el periodo del 25 de abril de 2022 hasta el 21 de junio de 2023 se ha realizado la mejora de la instalación térmica del edificio EREN mediante la sustitución de la enfriadora del sistema de refrigeración por dos enfriadoras de alta eficiencia energética.

El Importe de adjudicación de esta obra ha sido de 68.905,58 € IVA Incluido, con cargo a la partida presupuestaria G/467B02/63301/3.



ANEXO III

CONSEJERÍA DE INDUSTRIA, COMERCIO Y EMPLEO

P.E./1101745

En contestación a la Pregunta Escrita **P.E./0001745**, Núm. Registro de entrada 3404, formulada a la Junta de Castilla y León por los Procuradores, D^a ROSA RUBIO MARTÍN, D. JUAN LUIS CEPALVAREZ, D^a LAURA PELEGRINA CORTIJO y D. ÁNGEL HERNANDEZ MARTINEZ, **del Grupo Parlamentario Socialista** de las Cortes de Castilla y León, solicitando "*Cuatro cuestiones en relación a las iniciativas de respuesta ante el agravamiento de la situación económica*" presentado por la Junta de Castilla y León con fecha 25 de abril de 2022, y, en concreto a la medida "14.1. Medidas de mejora en la eficiencia energética de los edificios públicos desde el 25 de abril de 2022 hasta el 21 de junio de 2023".

Se informa que en los edificios dependientes de la Consejería de Industria, Comercio y Empleo no se han realizado obras de mejora en la eficiencia energética, durante el período indicado.



ANEXO IV

CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE, VIVIENDA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

P.E./1101745

En la primera semana de junio de 2023, se han iniciado las obras para la instalación de una central de producción de calor a biomasa (astillas) para suministrar calor al edificio PRAE de Valladolid, situado en Cañada Real, a la cafetería del Parque Ambiental, al Secadero de biomasa, al edificio administrativo del Vivero Forestal Central y al CRAS (Centro de recuperación de aves silvestres), con la que se sustituirán las actuales producciones térmicas a biomasa y eléctricas por una producción centralizada de biomasa.



ANEXO V

CONSEJERÍA DE MOVILIDAD Y TRANSFORMACIÓN DIGITAL

P.E./1101745

En cumplimiento de la medida 14.1 “Medidas de mejora en la eficiencia energética de los edificios públicos” de las iniciativas de respuesta ante el agravamiento de la situación económica la Consejería de Movilidad y Transformación Digital ha llevado a cabo las siguientes actuaciones:

Instalación de un equipo de climatización por importe de 4.864,20€, a cargo de la partida presupuestaria G/453A01/611A1/3, en el parque de maquinaria de León.

Instalación de dos programadores digitales, que regulan la climatización, por importe de 586,85€, a cargo de la partida presupuestaria G/451A02/21300/3, en el Espacio CYL Digital de León.

En el edificio administrativo del Servicio Territorial de Movilidad y Transformación Digital de Segovia, se han realizado dos actuaciones:

- En materia de iluminación; el mantenimiento y sustitución por luces led con detector de presencia en zonas comunes, por importe de 2.200,99€, con cargo a la partida presupuestaria G/451A01/212.00.
- En materia de calefacción, y con el fin de conseguir mayor eficiencia energética se ha procedido a la sustitución de llaves, detentares y cabezales termostatizables, por importe de 2.901,82€ con cargo a la partida presupuestaria G/451A01/221.11.

Y en la sede de Scayle se ha instalado un Centro de Transformación Eléctrica en el que se han colocado placas solares para suministro eléctrico, por importe total de 237.504,85€, con cargo a la aplicación 04.05.491A02.74414.



ANEXO VI

CONSEJERÍA DE AGRICULTURA, GANADERÍA Y DESARROLLO RURAL

P.E./1101745

En respuesta a las cuestiones planteadas relativas a iniciativas de respuesta de medidas de mejora en la eficiencia energética de los edificios públicos, le informo lo siguiente:

La Consejería de Agricultura, Ganadería y Desarrollo Rural ha realizado las actuaciones de mejora de eficiencia energética en edificios públicos pertenecientes a ella adscritos, en el periodo comprendido entre el 25 de abril de 2022 y el 21 de junio de 2023, que se indican tabla que se adjunta:

Actuaciones mejora eficiencia energética	Partida presupuestaria	Importe en euros (IVA incluido)	Provincia
Suministro de material eléctrico (tubos led 1200 mm 15 W) para sustitución de tubos fluorescentes convencionales en el ESAUM II de Valladolid	G/411A01.22112/0	1.382,50	Valladolid
Sustitución de ventanas en C.I.F.P. de COCA (Segovia) para mejorar la envolvente térmica del Centro.	G/322C01/63100/6	46.854,01	Segovia
Mejora envolvente térmica residencia de C.I.F.P. de Coca (Segovia)	G/322C01/63100/6	48.380,65	Segovia
Adquisición de la necesidad de instalación de un nuevo sistema de iluminación del Invernadero 2 del Centro Regional de Diagnóstico de Aldearrubia (Salamanca) mediante Luminarias LED	G/412C01/62301/0	17.484,50	Salamanca
Sustitución luminarias del invernadero del Centro Regional de Diagnóstico de Aldearrubia (Salamanca)	G/412C01/62301/0	13.450,50	Salamanca

En cuanto a la pregunta referida al número de auditorías energéticas realizadas y certificaciones energéticas de edificios, le indico indicar que esta Consejería no ha llevado a cabo ninguna actuación al respecto.

Respecto al Instituto Tecnológico Agrario de Castilla y León (ITACyL), en el periodo referenciado, se han comenzado las siguientes actuaciones para la mejora de la eficiencia energética:

- Instalación de energía fotovoltaica en las instalaciones del ITACyL en Zamadueñas: se ha realizado el correspondiente proyecto de ejecución, y actualmente se encuentra en fase de licitación por parte del EREN, que va a ejecutar las obras a través de un protocolo de colaboración firmado con ellos. Se ha abonado el importe correspondiente a la redacción de proyecto, que asciende a 16.032,15 euros con cargo a la partida G/414A01/64001/8.
- Instalación de energía fotovoltaica en los centros de Estación Tecnológica de la Leche (Palencia), Centro de Porcino (Hontalbilla), Estación Tecnológica de la Carne (Guijuelo), Centro de Biocombustibles (Villarejo), Centro de Acuicultura



(Zamarramala): se encuentran en fase de redacción de proyecto. No se ha generado ningún gasto hasta la fecha, está en fase de redacción de proyecto mediante contrato menor que se adjudicó por 14.259,05 € con cargo a la G/411A02/64001/0.

El resto de las actuaciones del ITACYL se incluye en la tabla adjunta:

Actuaciones mejora eficiencia energética	Partida presupuestaria	Importe en euros (IVA incluido)	Provincia
Reforma de instalación de climatización en el edificio de la estación tecnológica de la leche en finca Viñalta (Palencia)	G/411A02/63301/4	214.504,95	Palencia
Proyecto de mejora de las condiciones bioclimáticas del edificio de investigación/calidad de ITACyL en Zamadueñas.	G/411A02/63301/0	120.617,62	Varias
Adquisición de material de iluminación de interior con tecnología led con destino al Instituto Tecnológico Agrario de Castilla y León	G/411A02/22112/0	32.583,35	Valladolid
Sustitución de dos enfriadoras en el edificio Z-03, y automatización y control remoto del sistema de climatización del mismo edificio	G/411A02/64001/8	3.025,00	Valladolid

Actuaciones mejora eficiencia energética	Partida presupuestaria	Importe en euros (IVA incluido)	Provincia
Sustitución de dos unidades de aire tipo SPLIT para la mejora de la eficiencia energética	G/411A02/63301/0	8.263,09	Valladolid
Sustitución de equipamiento de climatización antiguo por uno de mayor eficiencia, y ajustado a las necesidades actuales de disipación de calor, clase energética A++ en sala de servidores	G/411A02/63301/0	1.886,39	Valladolid

En cuanto a las auditorías y certificaciones energéticas de edificios, le indico que el ITACYL tampoco ha llevado a cabo ninguna actuación al respecto.



ANEXO VII

CONSEJERÍA DE SANIDAD

P.E./1101745

En relación con lo establecido en la medida 14.1. *Medidas de mejora en la eficiencia energética de los edificios públicos del documento Iniciativas de respuesta ante el agravamiento de la situación económica*, la Gerencia Regional de Salud de Castilla y León, durante el periodo comprendido entre el 25 de abril de 2022 y el 21 de junio de 2023, ha ejecutado las actuaciones que se relacionan en el Anexo que acompaña al presente escrito.

Por lo que se refiere a los Servicios Centrales y los Servicios Territoriales de la Consejería de Sanidad, las actuaciones realizadas entre el 25 de abril de 2022 y el 21 de junio de 2023 han sido las siguientes:

- Mejora de Instalaciones térmicas: Obra de reforma de la sala de calderas del edificio sede del Servicio Territorial de Sanidad de Zamora con la sustitución de las 3 calderas de gasóleo por 2 de gas natural, de mayor rendimiento energético y más respetuosas con el medio ambiente.

Importe: 98.385,91 €, IVA incluido.

Aplicación presupuestaria: G/311A01/63100/9.

- Mejoras en las Instalaciones de Iluminación interior: sustitución de luminarias convencionales por luminarias LED en los despachos del conjunto de edificios sede de los Servicios Centrales de la Consejería de Sanidad.

Importe: 2.928,20 €, IVA incluido.

Aplicación presupuestaria: G/311A01/22112/0.

En cuanto a las auditorías energéticas, la Gerencia Regional de Salud ha designado como herramienta de control el seguimiento continuado de los consumos, por lo que se optó por la monitorización en línea en todos sus edificios. Actualmente, la herramienta OPTE, gestionada por el EREN, transmite información de los consumos en gas, electricidad y gasóleo. Con estos datos, se elabora un informe anual que compara el consumo con un modelo energético, en caso de hospitales, y de indicadores, en el caso de centros de salud. Con la observación diaria y el informe anual, se diseñan medidas que se incorporan en la dinámica de funcionamiento de los centros sanitarios.

En cuanto las certificaciones energéticas, se han emitido los certificados energéticos correspondientes los nuevos centros de salud El Ejido y Bembibre, ambos en la provincia de León.



ANEXO PE/1101745

PROVINCIA	AREA/GERENCIA	TIPO DE OBRAS DE MEJORA EFICIENCIA ENERGETICA ENVOLVENTE, INSTALACIONES, INSTALAC. CLIMATIZACION, TRANSP. VERTICAL	IMPORTE	PARTIDA PRESUPUESTARIA
ÁVILA	GAS	MEJORAS DE LA EFICIENCIA ENERGETICA EN LA ENVOLVENTE TÉRMICA, MEJORAS EN LAS INSTALACIONES TÉRMICAS, DE REFRIGERACIÓN Y DE CLIMATIZACIÓN Y MEJORAS EN LAS INSTALACIONES DE ILUMINACIÓN INTERIOR.	23.865,86	G/312A02/63100/1 - 63300 - 63301
BURGOS	GSA	MEJORAS EN LAS INSTALACIONES TÉRMICAS, DE REFRIGERACIÓN Y DE CLIMATIZACIÓN	5.889,58	G/311801/21200/2 - 21199
	GAP	MEJORAS EN LAS INSTALACIONES TÉRMICAS, DE REFRIGERACIÓN Y DE CLIMATIZACIÓN	47.032,70	G/312A01/63100/2
	GAE BURGOS	MEJORAS DE LA EFICIENCIA ENERGETICA EN LA ENVOLVENTE TÉRMICA, MEJORAS EN LAS INSTALACIONES TÉRMICAS, DE REFRIGERACIÓN Y DE CLIMATIZACIÓN, MEJORAS EN LAS INSTALACIONES DE ILUMINACIÓN INTERIOR, Y MEJORAS EN LAS INSTALACIONES DE TRANSPORTE VERTICAL	224.336,23	63301 - 63100 - 63600 - 21300 - 22111
	GAE MIRANDA	MEJORAS DE LA EFICIENCIA ENERGETICA EN LA ENVOLVENTE TÉRMICA, MEJORAS EN LAS INSTALACIONES TÉRMICAS, DE REFRIGERACIÓN Y DE CLIMATIZACIÓN Y MEJORAS EN LAS INSTALACIONES DE ILUMINACIÓN INTERIOR.	0,00	
	GAE ARANDA	MEJORAS EN LAS INSTALACIONES TÉRMICAS, DE REFRIGERACIÓN Y DE CLIMATIZACIÓN	17.197,66	G/312A02/62301/2
LEÓN	GSA	MEJORAS EN LAS INSTALACIONES TÉRMICAS, DE REFRIGERACIÓN Y DE CLIMATIZACIÓN	2.158,64	G/311801/22111/3
	GAP	MEJORAS DE LA EFICIENCIA ENERGETICA EN LA ENVOLVENTE TÉRMICA Y MEJORAS EN LAS INSTALACIONES TÉRMICAS, DE REFRIGERACIÓN Y DE CLIMATIZACIÓN.	143.767,15	G/312A01/63100/3 - 21300
	GAE	MEJORAS DE LA EFICIENCIA ENERGETICA EN LA ENVOLVENTE TÉRMICA Y MEJORAS EN LAS INSTALACIONES TÉRMICAS, DE REFRIGERACIÓN Y DE CLIMATIZACIÓN.	52.165,22	G/312A02/63100/3 - 63300
	GAS BIERZO	MEJORAS EN LAS INSTALACIONES TÉRMICAS, DE REFRIGERACIÓN Y DE CLIMATIZACIÓN	1.059.703,61	G/312A02/22799/3 - 63100 - 21300
PALENCIA	GAS	MEJORAS DE LA EFICIENCIA ENERGETICA EN LA ENVOLVENTE TÉRMICA	31.402,81	G/312A02/63100/4 - 62100
SALAMANCA	GAP	MEJORAS DE LA EFICIENCIA ENERGETICA EN LA ENVOLVENTE TÉRMICA Y MEJORAS EN LAS INSTALACIONES TÉRMICAS, DE REFRIGERACIÓN Y DE CLIMATIZACIÓN.	141.123,12	05.22.312A01.63100.5 - 21200
	GAE	MEJORAS DE LA EFICIENCIA ENERGETICA EN LA ENVOLVENTE TÉRMICA, MEJORAS EN LAS INSTALACIONES TÉRMICAS, DE REFRIGERACIÓN Y DE CLIMATIZACIÓN Y MEJORAS EN LAS INSTALACIONES DE ILUMINACIÓN INTERIOR.	196.480,14	63600 - 63100 - 21300 - 21300 - 22111
SEGOVIA	GAS	MEJORAS EN LAS INSTALACIONES TÉRMICAS, DE REFRIGERACIÓN Y DE CLIMATIZACIÓN	20.867,00	312A02/21100/6
SORIA	GAS	MEJORAS EN LAS INSTALACIONES TÉRMICAS, DE REFRIGERACIÓN Y DE CLIMATIZACIÓN, MEJORAS EN LAS INSTALACIONES DE ILUMINACIÓN INTERIOR Y MEJORAS EN LAS INSTALACIONES DE TRANSPORTE VERTICAL.	245.896,07	312A02/63100/7 - 22112 - 22799
VALLADOLID	GSA-VA	MEJORAS DE LA EFICIENCIA ENERGETICA EN LA ENVOLVENTE TÉRMICA	31.653,60	G/311801/63100/8/2033/001514
	VAO-GAP	MEJORAS DE LA EFICIENCIA ENERGETICA EN LA ENVOLVENTE TÉRMICA, MEJORAS EN LAS INSTALACIONES TÉRMICAS, DE REFRIGERACIÓN Y DE CLIMATIZACIÓN Y MEJORAS EN LAS INSTALACIONES DE ILUMINACIÓN INTERIOR	129.986,58	G/312A01/63100/8
	VAO-GAE	MEJORAS EN LAS INSTALACIONES TÉRMICAS, DE REFRIGERACIÓN Y DE CLIMATIZACIÓN Y MEJORAS EN LAS INSTALACIONES DE ILUMINACIÓN INTERIOR.	26.146,38	G/312A02/63100/8
	VAE-GAP	MEJORAS DE LA EFICIENCIA ENERGETICA EN LA ENVOLVENTE TÉRMICA, MEJORAS EN LAS INSTALACIONES TÉRMICAS, DE REFRIGERACIÓN Y DE CLIMATIZACIÓN Y MEJORAS EN LAS INSTALACIONES DE ILUMINACIÓN INTERIOR.	253.284,26	G/312A01/21300/08 - 63100
	VAE-GAE	MEJORAS DE LA EFICIENCIA ENERGETICA EN LA ENVOLVENTE TÉRMICA, MEJORAS EN LAS INSTALACIONES TÉRMICAS, DE REFRIGERACIÓN Y DE CLIMATIZACIÓN Y MEJORAS EN LAS INSTALACIONES DE ILUMINACIÓN INTERIOR.	302.913,24	G/312A01/21200/08 - 21300 - 21500 - 63100
	VAE-GAE Medina	MEJORAS EN LAS INSTALACIONES TÉRMICAS, DE REFRIGERACIÓN Y DE CLIMATIZACIÓN Y MEJORAS EN LAS INSTALACIONES DE ILUMINACIÓN INTERIOR.	92.753,05	G/312A02/63600/8-22111-22112-62301
ZAMORA	GAS	MEJORAS DE LA EFICIENCIA ENERGETICA EN LA ENVOLVENTE TÉRMICA Y MEJORAS EN LAS INSTALACIONES TÉRMICAS, DE REFRIGERACIÓN Y DE CLIMATIZACIÓN.	108.188,16	G/312A02/63300/9 - 63100 - 63301 - 62300
			3.156.811,06	



ANEXO VIII

CONSEJERÍA DE FAMILIA E IGUALDAD DE OPORTUNIDADES

P.E./1101745

En el ámbito de la Consejería de Familia e Igualdad de Oportunidades y en el periodo que abarca desde el 25 de abril de 2022 hasta el 21 de junio de 2023, se han llevado a cabo las siguientes obras para la mejora de la eficiencia energética de edificios públicos:

- Residencia de personas mayores de Segovia (residencia asistida). Obra consistente en la reforma parcial de comedores de planta y rehabilitación energética de fachadas y cubierta y centro de transformación. La obra ha dado comienzo en el mes de junio de 2023, por lo que en fecha 21 de junio de 2023 no se ha abonado importe alguno. Importe adjudicación redacción de proyecto: 71.983 €. Partida presupuestaria: G/231B04/63100/6
- Residencia de personas mayores de Parquesol (Valladolid). Obra consistente en la remodelación de la envolvente térmica y cubiertas, mejora de las instalaciones energéticas. La obra no ha comenzado todavía. La intervención se encuentra en fase de supervisión de proyecto. Importe adjudicación redacción de proyecto: 109.084 €. Partida presupuestaria: G/231B04/63100/8
- Residencia de personas mayores de Valladolid (residencia asistida). Obra consistente en la instalación de dos calderas de biomasa (pellets) con una potencia unitaria de 497.4kw/c. u. y una potencia total de 994.8kW. En ejecución. No devengado importe económico antes del 21 de junio de 2023.

Además, se han ejecutado por parte de SOMACYL, empresa pública dependiente de la Consejería de Medioambiente, Vivienda y Ordenación del Territorio las siguientes obras en edificios gestionados por el Instituto de la Juventud de Castilla y León;

- Obras de rehabilitación y mejora de la eficiencia energética en el Albergue Juvenil de Villamanín, ubicado en la provincia de León. Sustitución de la caldera de gasóleo por otra de pellets, renovación de la sala de calderas, instalación de un sistema de control y regulación telegestionable vía web.
- Obras en curso en el Albergue Juvenil de Navarredonda de Gredos, ubicado en la provincia de Ávila. Sustitución de parte de la carpintería de las ventanas, sustitución de las calderas de gas propano por otras de pellets y renovación de la sala de calderas.
- Sustitución de la carpintería de todas las ventanas en la residencia juvenil Gil de Siloé, en la capital burgalesa.
- Obras en curso en la Residencia Juvenil Infanta Doña Sancha, en León. Sustitución de la carpintería de todas las ventanas de la residencia, rehabilitación de las fachadas y renovación de la cubierta, con un mayor aislamiento térmico del edificio. Construcción de nueva sala de calderas de biomasa.
- Rehabilitación de la fachada y aislamiento de la cubierta en la residencia juvenil Doña Urraca, en Zamora.
- Instalación de calderas de biomasa y reforma del circuito de calefacción en el albergue juvenil Fernán González de Miranda de Ebro, en la provincia de Burgos.



Además de estas obras señaladas, en el período de tiempo reseñado y, en el marco de la competencia del Instituto de la Juventud de Castilla y León de mantenimiento de los edificios adscritos, se han realizado múltiples intervenciones de carácter menor en un total de 13 instalaciones que han supuesto una mejora de las condiciones de eficiencia energética, por un importe de 310.931,54 €, con cargo a la aplicación presupuestaria G/232A02/631

Respecto a las auditorías y certificaciones energéticas, se ha llevado a cabo la contratación de la certificación energética de los siguientes centros: la Residencia de personas mayores de Parquesol (Valladolid), Residencia de personas mayores de Benavente (Zamora) y Albergue Juvenil de Villamanín, (León)



ANEXO IX

CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN

P.E./1101745

En respuesta a la Iniciativa Parlamentaria P.E./1101745, se manifiesta lo siguiente:

Las obras para la mejora de la eficiencia energética realizadas en Colegios de Educación Infantil y Primaria, entre el 25 de abril de 2022 y el 21 de junio de 2023, se detallan a continuación:

PROVINCIA	CENTRO EDUCATIVO	DESCRIPCIÓN	INVERSIÓN
ÁVILA	CEIP Gran Duque de Alba	Nueva instalación de climatización	85.774,64 €
ÁVILA	CRA Llanos de Moraña	Falso techo y aislamiento en aulas	16.679,85 €
ÁVILA	CEIP Concepción Arenal	Renovación de falsos techos con aislamiento	17.670,62 €
BURGOS	CEIP Padre Manjón	Cambio de combustible a gas y caldera	48.000,00€
BURGOS	CEIP Castilla	Instalación de ascensor	48.000,00 €
BURGOS	CEIP Río Arlanzón	Instalación de ascensor	48.000,00 €
BURGOS	CEIP Villagonzalo de Pedernales	Sustitución de caldera con cambio a gas	48.000,00 €
BURGOS	CEIP Santa Cecilia	Sustitución de cubierta sur por goteras y ahorro energético	48.000,00 €
BURGOS	CEIP Fernando de Rojas	Sustitución de ventanas por ahorro energético	46.000,00 €
LEÓN	CEIP Las Anejas	Sustitución de ventanas	39.802,95 €
LEÓN	CEIP Javier	Sustitución de caldera de calefacción	39.802,95 €
LEÓN	CEIP Trepalio	Sustitución de ventanas	42.834,00 €
LEÓN	CEIP San Isidoro	Sustitución de ventanas	29.803,99 €
LEÓN	CEIP Quevedo	Reforma de instalación de calefacción	10.660,00 €
SALAMANCA	CEIP Francisco Vitoria	Sustitución de carpinterías exteriores	29.766,00 €
SALAMANCA	CEIP Félix Rodríguez de la Fuente	Sustitución de carpinterías exteriores y muro de pavés	29.873,69 €
SALAMANCA	CEIP Virgen Vega	Sustitución de cubierta	44.919,99 €.
SALAMANCA	CEIP Beatriz Galindo	Sustitución de carpinterías exteriores	25.565,85 €
SALAMANCA	CEIP Juan de la Encina	Sustitución de la generación térmica en la sala de calderas	48.339,50 €
SEGOVIA	CEIP Eresma	Cambio de caldera a gas	151.500,00 €
SEGOVIA	CEIP Agapito Marazuela	2 fase mejora de eficiencia energética	46.000,00 €
SEGOVIA	CEIP Teodosio el Grande	2 fase mejora de eficiencia energética	105.000,00 €
SORIA	CEIP Sor María de Jesús de Ágreda	Construcción de ascensor	71.377,00 €
SORIA	CEIP Gerardo Diego	Sustitución de calderas de gas natural	53.227,00 €
VALLADOLID	CEIP Antonio Machado	Nuevo ascensor	175.672,52 €
VALLADOLID	CEIP Félix Cuadrado Lomas	Nuevo ascensor	116.472,18 €
VALLADOLID	CEIP Ignacio Martín Baró	Reforma de ventanas	38.245,00 €
VALLADOLID	CEIP Tierra de Pinares	Reforma de carpinterías	40.835,00 €
ZAMORA	CEIP Magdalena Ulloa	Adaptación instalaciones de calefacción	25.878,50 €
ZAMORA	CEIP La Inmaculada	Rehabilitación de cubierta	12.692,88 €



Las obras para la mejora de la eficiencia energética realizadas en centros de educación secundaria, entre el 25 de abril de 2022 y el 21 de junio de 2023, se detallan a continuación:

PROVINCIA	CENTRO EDUCATIVO	DESCRIPCIÓN	INVERSIÓN
ÁVILA	Escuela de Arte	Reparaciones en cubierta y mejora red distribución de calefacción	29.392,40 €
ÁVILA	IES María de Córdoba	Renovación de lucernarios y mejora de la iluminación interior del gimnasio	25.911,77 €
ÁVILA	IES Hermenegildo Martín Borro	Renovación de ventanas en talleres y lámina solar en lucernarios	35.598,30 €
ÁVILA	IES Hermenegildo Martín Borro	Sustitución de generador térmico de calefacción	25.145,89 €
ÁVILA	IES Juana de Pimentel	mejora de envolvente térmica	640.865,15 €
BURGOS	IES Hipólito Ruiz López	Acometida de gas y reforma de salas de calderas	48.000,00 €
BURGOS	IES Juan Martín el Empecinado	Sustitución de ventanas por ahorro energético	48.000,00 €
BURGOS	IES Fray Pedro de Urbina	Sustitución de ventanales noreste por ahorro energético	40.000,00 €
BURGOS	IES Cardenal Sandoval y Rojas	Aislamiento térmico de fachada	48.000,00 €
BURGOS	IESO Conde Sancho García	Sustitución de ventanas por ahorro energético	35.000,00 €
BURGOS	Escuela de Arte y Superior de Diseño	Nuevas carpinterías en semisótano por ahorro energético	48.300,00 €
LEÓN	IES Lancia	Sustitución de ventanas	37.600,00 €
LEÓN	IES Fuentesnuevas	Sustitución de ventanas	29.065,96 €
LEÓN	IES Ramiro II	Sustitución de ventanas	40.618,50 €
LEÓN	IESO Pola de Gordón	Sustitución de caldera de calefacción	17.199,99 €
LEÓN	IES San Andrés	Sustitución de carpintería exterior	37.490,00 €
LEÓN	IES Padre Isla	mejora de envolvente térmica	759.156,65 €
LEÓN	IES Santa María del Carrizo	Sustitución de ventanas	14.487,86 €
PALENCIA	IES Victorio Macho	Mejora de la envolvente e iluminación	806.301,90 €
PALENCIA	IES Santa María la Real	Sustitución de caldera de calefacción	43.469,25 €
SALAMANCA	CIFP Rodríguez Fabrés	Cambio de calderas en edificio principal	233.671,88 €
SALAMANCA	IESO Las Batuecas	Sustitución de carpinterías y de canaletas patio	19.899,99 €
SALAMANCA	IES Fernando de Rojas	Sustitución de ventanas gimnasio y salón de actos	24.899,99 €
SALAMANCA	IES Vaguada de la Palma	Sustitución de carpinterías	47.860,99 €



SALAMANCA	CIFP Rodríguez Fabrés	Equipo de generación calefacción talleres	47.069,00 €
SEGOVIA	IES Hoces del Duratón	Reformas del ascensor	16.000,00 €
SEGOVIA	IES Andrés Laguna	1ª fase Mejora de la envolvente e iluminación	602.141,15 €
SORIA	IES Politécnico	Mejora de la envolvente e iluminación	721.332,79 €
ZAMORA	IES María de Molina	Mejora de la envolvente	931.119,74 €

Estas actuaciones se han imputado a las siguientes partidas presupuestarias: 07.02.322A01.63100, 07.02.322A02.63100, y 07.02.322A01.62100.

Las obras para la mejora de la eficiencia energética realizadas en edificios administrativos de la Consejería de Educación, entre el 25 de abril de 2022 y el 21 de junio de 2023, se detallan a continuación:

- Adquisición de pantallas de iluminación para la Consejería de Educación, por un importe de 3.254,60 €, imputado a la partida presupuestaria 07.01.321A01.63600.0.
- Suministro para reposición de dos sondas de temperatura exterior, cuatro sondas de temperatura ambiente y un contador de energía calor/frío del circuito de refrigeración en el edificio Monasterio Ntra. Sra. de Prado, de Valladolid, al objeto de reponer la instalación a su correcto funcionamiento (65% del importe total), por importe de 1.086,47 €, imputado a la partida presupuestaria 07.01.321A01.63301.0.
- Certificación final del contrato 2 fase obras de renovación del sistema de climatización del Monasterio de Ntra. Sra. de Prado, de Valladolid (65% del importe total), por importe de 132.329,33 €, imputado a la partida presupuestaria 07.01.321A01.63301.0.
- Dirección facultativa y coordinación seguridad y salud segunda fase obras renovación sistema climatización Monasterio de Prado, de Valladolid (65% del importe total), por importe de 6.174,02 €, imputado a la partida presupuestaria 07.01.321A01.63301.0.
- Suministro e instalación de dos puertas de cristal en el edificio Monasterio Ntra. Sra. de Prado, para evitar corrientes y obtener una mejora en la eficiencia energética del edificio (65 % del importe total), por importe de 3.232,52 €, imputado a la partida presupuestaria 07.01.321A01.62100.0.
- Reposición de cuatro ventanas en cafetería Monasterio, Valladolid (65% del importe total), con objeto de obtener una mejora en la eficiencia energética del edificio, por importe de 3.936,28 €, con cargo a la partida presupuestaria 07.01.321A01.63100.0.
- Suministro e instalación de una puerta de cristal en la planta baja del edificio Emilio Alarcos, Valladolid, para evitar corrientes y obtener una mejora en la eficiencia energética del edificio, por importe de 2.662,00 €, con cargo a la partida presupuestaria 07.01.321A01.62100.0.
- Redacción de proyecto, dirección de obra y coordinación de seguridad y salud para la reparación de la cubierta del Claustro de Bulas del edificio Monasterio Ntra. Sra. de Prado, de Valladolid (65% del importe total), por importe de 2.359,50 €, con cargo a la partida presupuestaria 07.01.321A01.63100.0.



- Redacción de proyecto “Construcción de cuarto de calderas” en la Dirección Provincial de Segovia, por importe de 4.840,00 €, con cargo a la partida presupuestaria 07.01.321A01.63100.6.

Por último, no se ha realizado ninguna auditoría ni certificación energéticas en el periodo mencionado.



ANEXO X

CONSEJERÍA DE CULTURA, TURISMO Y DEPORTE

P.E./1101745

En contestación a la iniciativa parlamentaria referenciada, se indican las obras de eficiencia energética realizadas en edificios públicos de la Consejería de Cultura, Turismo y Deporte, en el periodo de tiempo al que hace referencia la pregunta:

En el Monasterio de Nuestra Señora de Prado, sede de la Consejería de Educación y de la Consejería de Cultura, Turismo y Deporte, dentro del periodo solicitado, se realizaron *Obras para la Renovación del Sistema de Climatización*, con expedientes DUERO 100100/2020/001 (1ª. fase) y A2021/001751 (2ª. fase).

El inicio de las citadas obras fue en junio de 2020 y se finalizaron en diciembre de 2022. La Consejería de Cultura, Turismo y Deporte financió un 35% del importe total, siendo su objeto:

- La instalación térmica de la sustitución de los generadores de calor de gas natural por otros más eficientes.
- La sustitución de los equipos de bombeo por otros más eficientes y de más altura manométrica.
- La instalación de regulación y control de los generadores de calor y de sus bombas.
- La instalación de regulación y control de los generadores de frío del Claustro 2 (PRAVES) y Claustro 3 (BULAS) y de sus bombas de distribución.
- El aislamiento térmico de la red de distribución de agua al Claustro 1.
- La red de distribución de agua a los circuitos de fancoils de los Claustros 2 y 3.
- La red de distribución de agua al circuito de suelo radiante del Claustro 1.
- Distintas zonas de suelo radiante en los tres claustros.
- La instalación de regulación y control de distintas zonas de los tres claustros.

La inversión realizada y las partidas presupuestarias a las que se ha imputado el gasto son las siguientes:

AÑO 2020	10.01.331A01.63301.0	268 142,92 €
AÑO 2022	10.01.331A01.63301.0	142 319,59 €

Respecto a los archivos, bibliotecas y museos de titularidad estatal, gestionados por la Consejería de Cultura, Turismo y Deporte, y la Filmoteca de Castilla y León, se han realizado las siguientes actuaciones:

- Rehabilitación envolvente térmica, incluidas soluciones de arquitectura bioclimática y de alta eficiencia energética. Sustitución de las carpinterías y acristalamientos existentes en los edificios por otros modernos mucho más aislantes, colocación de vinilos reflectantes del calor en las ventanas de los edificios y sustitución de las persianas:



PROVINCIA	CENTRO	ACTUACIÓN	IMPORTE (€)	APLICACIÓN PRESUPUESTARIA
Ávila	Biblioteca Pública Provincial	Colocación de puerta acristalada cortavientos en entrada	907,50	1003.G/334A01/62100.1
Ávila	Biblioteca Pública Provincial	Colocación puerta de cristal en sala de audiovisuales	980,10	1003.G/334A01/63100.1
León	Archivo Histórico Provincial	Colocación de puerta acristalada cortavientos en entrada	8 150,00	1003.G/334A01/62100.3
León	Biblioteca Pública Provincial	Sellado de ventanas para evitar pérdidas calóricas	3 936,33	1003.G/334A01/63100.3
Segovia	Museo Zuloaga	Colocación de tableros en ventanas para control lumínico	1 010,35	1003.G/334A01/21000.6
Segovia	Museo Zuloaga	Arreglo puerta acristalada cortavientos en entrada	375,10	1003.G/334A01/21000.6
Soria	Biblioteca Pública Provincial	Colocación de nuevas ventanas oscilo batientes	9 010,60	1003.G/334A01/63100.7
Soria	Museo Numantino	Colocación de vinilos reflectantes en las ventanas	4 884,56	1003.G/334A01/63100.7
Valladolid	Biblioteca de Castilla y León	Colocación de toldo protector en lucernario del torreón para control lumínico	2 981,16	1003.G/334A01/62100.8
Valladolid	Archivo Histórico Provincial	Sustitución de persianas	3 897,17	1003.G/334A01/63100.8

Mejoras en las instalaciones técnicas, de refrigeración y de climatización:

PROVINCIA	CENTRO	ACTUACIÓN	IMPORTE (€)	APLICACIÓN PRESUPUESTARIA
León	Museo Provincial	Colocación de batería de condensadores en Instalación eléctrica para ahorro de energía reactiva	1 235,76	1003.G/334A01/63100.3
Salamanca	Filmoteca de Castilla y León	Cambio caldera de gasóleo a gas	50 98,43	1003.G/334A01/63100.5
Soria	Museo Numantino	Mejoras en la instalación de calefacción	11 86,61	1003.G/334A01/63100.7
Soria	Biblioteca Pública Provincial	Aparato acondicionador	3 872,00	1003.G/334A01/63100.7
Soria	Biblioteca Pública Provincial	Instalación de aparato para eficiencia energética	7 295,09	1003.G/334A01/63100.7
Valladolid	Biblioteca de Castilla y León	Colocación de paneles radiantes	1 430,80	1003.G/334A01/62100.8



Valladolid	Biblioteca de Castilla y León	Colocación de cortina de aire en la entrada	5 225,161	1003.G/334A01/63100.8
Zamora	Archivo Histórico Provincial	Mejora de instalación de climatización	3 173,33	1003.G/334A01/63100.9

Mejoras en las instalaciones de iluminación Interior:

PROVINCIA	CENTRO	ACTUACIÓN	IMPORTE (€)	APLICACIÓN PRESUPUESTARIA
Palencia	Museo Provincial	LED en vitrinas y en techos	11 275,77	1003.G/334A01/63100.4
Palencia	Museo Provincial	Sustitución de focos por LED	15 613,00	1003.G/334A01/63100.4
Palencia	Museo Provincial	Sustitución de tubos fluorescentes por LED	8 085,04	1003.G/334A01/63100.4
Salamanca	Biblioteca Pública Provincial	Iluminación LED	14 372,77	1003.G/334A01/63100.5
Segovia	Museo Provincial	Instalación de LED en vitrinas	2 199,40	1003.G/334A01/63100.6
Segovia	Museo Zuloaga	Instalación de LED en vitrinas	2 048,51	1003.G/334A01/63100.6
Segovia	Biblioteca Pública Provincial	Instalación tubos LED	1 430,46	1003.G/334A01/63100.6
Soria	Biblioteca Pública Provincial	Luminarias LED	2 226,40	1003.G/334A01/63100.7
Valladolid	Biblioteca de Castilla y León	Instalación tubos LED	10 068,08	1003.G/334A01/21000.8
Valladolid	Biblioteca de Castilla y León	Luminarias en depósitos	12 535,60	1003.G/334A01/63100.8
Valladolid	Biblioteca de Castilla y León	Sustitución del sistema de iluminación de los depósitos	5674,90	1003.G/334A01/63100.8
Zamora	Museo Provincial	Sustitución de focos en techos por LED	471,90	1003.G/334A01/63100.9
Zamora	Museo Provincial	Iluminación de vitrinas, salas y rampas con LED	14 968,91	1003.G/334A01/63100.9



Respecto a las Instalaciones deportivas adscritas a la Consejería de Cultura, Turismo y Deporte, se han realizado las siguientes actuaciones:

Campo de la Juventud (Palencia):

- Redacción de proyecto básico y ejecución, estudio de seguridad y salud, redacción de proyecto medioambiental, gestión de residuos y dirección de obra, dirección de ejecución y coordinación de seguridad y salud de obras mejora de envolvente térmica y accesibilidad en el graderío de la pista de atletismo.
- Redacción de proyecto básico y ejecución, estudio de seguridad y salud, redacción de proyecto medioambiental, gestión de residuos y dirección de obra, dirección de ejecución y coordinación de seguridad y salud de Obras de mejora de envolvente térmica y de instalaciones del Pabellón del Complejo Deportivo.

Albergue juvenil Llano alto en Béjar (Salamanca):

- Redacción de proyecto básico y ejecución, estudio de seguridad y salud, redacción de proyecto medioambiental, gestión de residuos y dirección de obra, dirección de ejecución y coordinación de seguridad y salud de obras de mejora de envolvente térmica y de instalaciones.

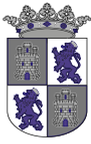
CEAR Río Esgueva (Valladolid):

- Redacción de proyecto básico y ejecución, estudio de seguridad y salud, redacción de proyecto medioambiental, gestión de residuos y dirección de obra, dirección de ejecución y coordinación de seguridad y salud de obras de mejora de envolvente térmica y de instalaciones del Módulo.
- Redacción de proyecto básico y ejecución, estudio de seguridad y salud, redacción de proyecto medioambiental, gestión de residuos y dirección de obra, dirección de ejecución y coordinación de seguridad y salud de obras de mejora de envolvente térmica y de Instalaciones de la Residencia.
- Redacción de proyecto básico y ejecución, estudio de seguridad y salud, redacción de proyecto medioambiental, gestión de residuos y dirección de obra, dirección de ejecución y coordinación de seguridad y salud de obras de mejora de envolvente térmica y de Instalaciones del Pabellón del CEAR.

El importe y la partida presupuestaria a las que se ha imputado el gasto son las siguientes:

PROVINCIA	PARTIDA	IMPORTE(€)	AÑO
Palencia	1004/G/336A01/63100	5 209,05€	2023
Salamanca	1004/G/336A01/63100	65 521,50€	2023
Valladolid	1004/G/336A01/63100	22 368,97€	2023

En el periodo de tiempo señalado, no se ha realizado ninguna auditoría ni certificación energética en centros de la Consejería de Cultura, turismo y Deporte.



Por su parte, la Fundación Siglo para las Artes y el Turismo de Castilla y León ha realizado las siguientes actuaciones en los centros que gestiona:

- En el Museo de Arte Contemporáneo de Castilla y León (León), en el periodo señalado en la pregunta, se ha llevado a cabo la sustitución de los proyectores de luz halógenos por proyectores de tecnología LED. El contrato, licitado en marzo de 2022 por procedimiento abierto para realizar esta mejora en la iluminación del museo, fue formalizado en diciembre de 2022 por un importe de 175 293,43 € (IVA incluido) y su ejecución se materializó en dicho mes del mismo año.
- En el Museo de la Evolución Humana (Burgos), ya con anterioridad al periodo indicado en la pregunta, se había procedido al cambio equipos de proyección audiovisual a tecnología láser en distintos recursos del centro. Este suministro e Instalación, contratados mediante licitación por procedimiento abierto, fue formalizado por importe de 75 280 € (IVA incluido).
- En el Centro Cultural Miguel Delibes (Valladolid) se ha procedido a la instalación de sistemas de detección de presencia para la activación de la Iluminación interior y al cambio de halógenos por iluminación con LED en determinadas zonas del edificio. El importe devengado por estas actuaciones es de 6 706,78 € (IVA incluido). Además, en éste y en otros centros gestionados por la Fundación Siglo (como el Museo Etnográfico de Castilla y León en Zamora y el Museo de la Evolución Humana en Burgos), se ha ido realizando de forma progresiva la sustitución de lamparas por nuevas de tecnología LED conforme ha sido necesaria su reposición.

En lo que se refiere las auditorías energéticas, el Centro Cultural Miguel Delibes ya contaba con una auditoría realizada en el año 2011. En noviembre de 2022, incluido en el contrato de suministro de energía eléctrica para diversos centros gestionados por la Fundación Siglo para el Turismo y las Artes de Castilla y León, se adquirió por la empresa adjudicataria el compromiso de realización de auditorías energéticas a cinco instalaciones (Centro Cultural Miguel Delibes, Museo de Arte Contemporáneo de Castilla y León, Museo Etnográfico de Castilla y León, Museo de la Siderurgia y de la Minería de Castilla y León y Centro de Acceso a los Yacimientos de Atapuerca CAYAC), cuya ejecución estaba prevista para el año 2023. Actualmente ya se han iniciado las labores previas para la realización de estas nuevas auditorías.