

III. OTRAS DISPOSICIONES

MINISTERIO DE VIVIENDA Y AGENDA URBANA

12005 *Resolución de 15 de febrero de 2024, de la Dirección General de Agenda Urbana y Arquitectura, por la que se publica la Adenda al Convenio con la Comunidad Autónoma de Cantabria, para la ejecución de las actuaciones incluidas en el Programa de Impulso a la Rehabilitación de Edificios Públicos, dentro del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia y con cargo a los fondos «Next Generation».*

El 15 de enero de 2024, previa tramitación reglamentaria, se suscribió la Adenda al citado convenio, entre el Ministerio de Vivienda y Agenda Urbana y el Consejero de Fomento, Ordenación del Territorio y Medio Ambiente de la Comunidad Autónoma de Cantabria para la ejecución de las actuaciones incluidas en el anexo I de la citada Adenda.

Por ello, dispongo la publicación en el «Boletín Oficial del Estado» del texto de la referida Adenda que figura como anexo a la presente resolución.

Madrid, 15 de febrero de 2024.–La Directora General de Agenda Urbana y Arquitectura, María Teresa Verdú Martínez.

ANEXO

Adenda al Convenio de Colaboración otorgado el 30 de diciembre de 2021 entre el Ministerio de Transportes, Movilidad y Agenda Urbana (ahora Ministerio de Vivienda y Agenda Urbana) y la Comunidad Autónoma de Cantabria para la ejecución del Programa de Impulso a la Rehabilitación de Edificios Públicos

En Madrid, a la fecha de su firma.

REUNIDOS

De una parte, don David Lucas Parrón, Secretario de Estado de Vivienda y Agenda Urbana, de acuerdo con el Real Decreto 133/2023, de 21 de febrero, por el que se dispone su nombramiento, la Disposición Final 1.^a y el artículo 14.2 del RD 829/2023, de 20 de noviembre, por el que se reestructuran los departamentos ministeriales, por los cuales se suprime la Secretaría de Estado de Transportes, Movilidad y Agenda Urbana y se crea la Secretaría de Estado de Vivienda y Agenda Urbana, y actuando por delegación de la Ministra de Vivienda y Agenda Urbana, al amparo de lo dispuesto en la Disposición Transitoria Única apartado segundo párrafo segundo del RD 829/2023, según el cual las delegaciones de competencias que se hubiesen efectuado en favor de órganos suprimidos se entenderán vigentes en favor de los órganos en cuyo ámbito de actuación se encuadre la correspondiente competencia, y el artículo Quinto. Apartado 1A) de la Orden TMA/355/2023, de 10 de abril, por la que se modifica la Orden TMA/1007/2021, de 9 de septiembre, sobre fijación de límites para la administración de determinados créditos para gastos y delegación de competencias.

Y, de otra parte, don Roberto Media Sainz, Consejero de Fomento, Ordenación del Territorio y Medio Ambiente de la Comunidad Autónoma de Cantabria, nombrado mediante Decreto 7/2023, de 7 de julio (BOC Extraordinario n.º 52, de 7 de julio), actuando en virtud de las competencias atribuidas por el artículo 35.k) de la Ley 5/2018, de 22 de noviembre, de Régimen Jurídico del Gobierno, de la Administración y del Sector Público Institucional de la Comunidad Autónoma de Cantabria, facultado para este acto por acuerdo del Consejo de Gobierno de fecha 9 de noviembre de 2023.

Ambas partes, en la representación que ostentan, se reconocen mutua capacidad para obligarse y convenir y

MANIFIESTAN

I. Que con fecha 30 de diciembre de 2021 se formalizó el Convenio entre el Ministerio de Transportes, Movilidad y Agenda Urbana (ahora Ministerio de Vivienda y Agenda Urbana) y la Comunidad Autónoma de Cantabria para la ejecución del Programa de Impulso a la Rehabilitación de Edificios Públicos.

II. El anexo I. Listado de Actuaciones de la Comunidad Autónoma de Cantabria que acompaña al convenio suscrito por la Comunidad Autónoma de Cantabria recogía como actuaciones comprometidas por dicha Comunidad para el cumplimiento del objetivo CID, objeto del convenio, dos actuaciones en Fase 1:

- 6F-1 Mejora de la eficiencia energética del edificio de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Cantabria.
- 6F-2 Rehabilitación del Claustro Occidental del Seminario Mayor de Comillas.

No se recoge ninguna actuación en Fase 2.

Y en Reserva se incluían 5 actuaciones:

- 6R-1 Renovación de la Central Térmica del Hospital Sierrallana y Renovación de acometida, centro de transformación y red de distribución eléctrica del Hospital Sierrallana.
- 6R-2 Mejora de la eficiencia energética del edificio de la E.T.S de náutica de la Universidad de Cantabria.
- 6R-3 Mejora de la eficiencia energética de las instalaciones en edificio de la Facultad de Filología de la Universidad de Cantabria.
- 6R-4 Rehabilitación singular edificio sin uso actual. Edificio protegido. Gobierno de Cantabria.
- 6R-5 Edificio Lazareto-Isla Pedrosa.

En definitiva, la Comunidad Autónoma de Cantabria, en virtud del convenio suscrito adquirió el compromiso particular de contribuir al objetivo CID de la Unión Europea, definido en dicho convenio, con la rehabilitación de 6.749 metros cuadrados, todos ellos en Fase 1.

No obstante, para asegurar el cumplimiento de su compromiso particular incorporó al convenio un total de 20.349 metros cuadrados a rehabilitar.

Los metros cuadrados rehabilitados que excedan del objetivo CID particular asignado a la Comunidad Autónoma de Cantabria en virtud de este convenio contribuirán, de igual modo, a incrementar el número de metros cuadrados rehabilitados del objetivo CID global comprometido con la Unión Europea,

Todo ello, sin perjuicio de que todos aquellos metros cuadrados que, excediendo del objetivo CID particular no fueran rehabilitados, pasarán a engrosar la lista de actuaciones de reserva.

Ahora bien, las circunstancias sobrevenidas en el contexto global de la rehabilitación de obras públicas, tales como la crisis energética y su repercusión sobre los precios y el poder adquisitivo, han determinado un cambio profundo en los términos esenciales de la ejecución de las actuaciones previstas en el anexo I del convenio suscrito con la Comunidad Autónoma de Cantabria.

En particular, dicha comunidad manifiesta la dificultad de la Universidad de Cantabria a la hora de tramitar los proyectos, lo que aconseja modificar las propuestas de actuaciones en el ámbito de sus competencias y trasladar la actuación a la FASE 2, en aras del cumplimiento de los plazos previstos.

Por otra parte, la actuación prevista en la Universidad Pontificia de Comillas, debido a su complejidad técnica y a los condicionantes vinculados a la protección histórica del monumento, impiden el desarrollo de esta actuación en los términos del convenio, de tal

modo que se hace necesario su eliminación del anexo I ante la imposibilidad de acometer su desarrollo.

III. Todo ello implica la necesidad de suprimir la actuación en la Universidad Pontificia de Comillas prevista en FASE 1, trasladar la actuación de la Universidad de Cantabria a FASE 2, e introducir nuevas actuaciones en la FASE 2 y en la RESERVA, al objeto de reformular las actuaciones con las que dar cumplimiento al objetivo CID particular asignado a la Comunidad Autónoma de Cantabria en virtud del convenio.

De tal modo que en el anexo I que se apruebe en virtud de esta adenda, la Comunidad Autónoma de Cantabria establece actuaciones que suponen una rehabilitación de un total de 24.199 metros cuadrados, todos ellos en FASE 2, a finalizar antes del 31 de marzo de 2026, justificándose tales cambios en los motivos previamente citados.

Todos aquellos metros cuadrados que excedan del objetivo CID particular asignado a dicha Comunidad, contribuirán al incremento del total de los metros cuadrados rehabilitados asignados al objetivo CID global.

IV. La modificación que esta adenda incorpora al anexo I del convenio suscrito por parte de la Comunidad Autónoma de Cantabria, queda justificada por la necesidad de dar cumplimiento al compromiso adquirido por dicha Comunidad con la suscripción del referido convenio.

A tal efecto, se propone la modificación del anexo I. Listado de Actuaciones de la Comunidad Autónoma de Cantabria del referido Convenio entre el Ministerio de Transportes, Movilidad y Agenda Urbana (ahora Ministerio de Vivienda y Agenda Urbana) y la Comunidad Autónoma de Cantabria para la ejecución del Programa de Impulso a la Rehabilitación de Edificios Públicos.

En virtud de lo cual, las partes, en la representación que ostentan, se reconocen la capacidad para otorgar el presente Acuerdo expreso de modificación y

ACUERDAN

Modificar, de mutuo acuerdo, el anexo I. Listado de Actuaciones de la Comunidad Autónoma de Cantabria del convenio otorgado el 30 de diciembre de 2021:

En la Fase 1:

- No hay actuaciones.

Se añade una Fase 2 donde se incluyen las actuaciones siguientes a finalizar antes del 31 de marzo de 2026:

– 6F1-1 Mejora de la Eficiencia Energética del edificio de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Cantabria.

- 6F2-1 Centro Salud Covadonga (Torrelavega).
- 6F2-2 Centro Salud Campoo (Reinosa).
- 6F2-3 Centro Salud Gama (Bárcena de Cicero).
- 6F2-4 Centro Salud José Barros (Camargo).

Se añaden actuaciones de reserva:

- 6R-6 Centro Salud La Maruca (Los Castros-Santander).
- 6R-7 Centro Salud Cazoña (Santander).

En consecuencia, y de acuerdo con lo anterior, se sustituye, de mutuo acuerdo, el anexo I. Listado de Actuaciones de la Comunidad Autónoma de Cantabria, por el que se adjunta en esta Adenda.

Y para que así conste a los efectos oportunos y, en prueba de conformidad, las partes firman la presente adenda al anexo I. Listado de Actuaciones de la Comunidad Autónoma de Cantabria del Convenio entre el Ministerio de Transportes, Movilidad y Agenda Urbana (ahora Ministerio de Vivienda y Agenda Urbana) y la Comunidad Autónoma de Cantabria para la ejecución del Programa de Impulso a la Rehabilitación de Edificios Públicos, en el lugar y fechas indicados en el encabezamiento.

Madrid, 15 de enero de 2024.–La Ministra de Vivienda y Agenda Urbana, P.D. (Orden TMA/1007/2021, de 9 de septiembre, artículo 5.1A), el Secretario de Estado de Vivienda y Agenda Urbana, David Lucas Parrón.–El Consejero de Fomento, Ordenación del Territorio y Medio Ambiente, Roberto Media Sainz.

ANEXO 1 VIGENTE, TRAS ADENDA AL CONVENIO DE COLABORACIÓN OTORGADO EL 30 DE DICIEMBRE DE 2021 ENTRE EL MINISTERIO DE TRANSPORTES, MOVILIDAD Y AGENDA URBANA (AHORA MINISTERIO DE VIVIENDA Y AGENDA URBANA) Y LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CANTABRIA PARA LA EJECUCIÓN DEL PROGRAMA DE IMPULSO A LA REHABILITACIÓN DE EDIFICIOS PÚBLICOS. LISTADO DE ACTUACIONES

Leyenda:

	Cumplimentar por el interlocutor.
	Datos autocumplimentados (no modificar).
	Datos automatizados (no modificar).

Seleccionar CCAA:	Cantabria
OBJETIVOS:	
FONDOS:	
APORTACIÓN PIREP.	5.899.200 €
ASIGNADO A ACTUACIONES PIREP.	5.899.200 €
APORTACIÓN CCAA.	1.347.633 €
APORTACIÓN PIREP + CCAA.	7.246.833 €
FASE 1 (ANTES DEL 30-09-2024):	
OBJETIVO CID 36.	1.687 m ²
TOTAL A REHABILITAR.	0 m ²
FASE 1 + FASE 2 (ANTES DEL 31-03-2026):	
OBJETIVO CID 37.	6.749 m ²
TOTAL A REHABILITAR.	24.199 m ²

Tabla 1 de 10

6		Datos generales		
Código CCAA		Identificador firmado Convenio	Título de la actuación	Descripción de la actuación
Fase actual	N.º de orden			
Fase 2	1	6F1-1	Mejora de la eficiencia energética del edificio de la Facultad de Ciencias de la UC.	Mejora de la envolvente térmica de los cerramientos con SATE y fachada ventilada, mejora de la envolvente térmica de la cubierta, sustitución de carpintería metálica , mejora de la accesibilidad vertical de la biblioteca y sustitución de luminarias por led.
		6F1-2	Rehabilitación Claustro Occidental del Seminario Mayor de Comillas (fase 2).	
		6R-1	Renovación de la Central Térmica del Hospital Sierrallana y renovación de acometida, centro de transformación y red de distribución eléctrica del Hospital Sierrallana.	
		6R-2	Mejora de la eficiencia energética del edificio de la E.T.S. de Náutica de la UC.	
		6R-3	Mejora de la eficiencia energética de las instalaciones en edificio de la Facultad de Filología de la UC.	
		6R-4	Rehabilitación singular edificio sin uso actual. Edificio protegido.	
		6R-5	Edificio Lazareto - Isla Pedrosa.	

6		Datos generales			
Código CCAA		Identificador firmado Convenio	Título de la actuación	Descripción de la actuación	
Fase actual	N.º de orden				
Fase 2	2	6F2-1	Rehabilitación del Centro de Salud Covadonga.	<p>Las intervenciones a realizar supondrán una reducción, al menos, del 30% del consumo de energía primaria no renovable del edificio, las cuales serán conformes a las modalidades contempladas en PIREP para mejora de la eficiencia energética: Tipo A: a.1) Mejora de la envolvente térmica para reducir la demanda energética, con aumento generalizado del aislamiento térmico y adicionalmente, en su caso, sustitución de carpinterías, acristalamientos o dispositivos de sombreado; Tipo a.2) Actuaciones sobre instalaciones térmicas (instalación, sustitución o mejora de los Sistemas de calefacción, refrigeración, producción de agua caliente sanitaria y ventilación para el acondicionamiento térmico; Sistemas de control, regulación y gestión energética; Aislamiento térmico de las instalaciones de distribución y transporte; Sistemas de enfriamiento por aire exterior y de recuperación de calor del aire de renovación, y/o otras modalidades contempladas en PIREP tales como sistemas que permitan la utilización de energías renovables como la energía fotovoltaica y/o aerotermia; y Tipo a.3) Mejora de la eficiencia energética de la iluminación (sustitución de lámparas y luminarias por otras de mayor rendimiento energético; Sistemas de control de encendido y regulación del nivel de iluminación, y aprovechamiento de la luz natural, etc. Tipo A BIS: Redacción de proyectos y demás trabajos necesarios para la realización de las obras incluidas en las obras de grupo A. Por otro lado, otras intervenciones a realizar irán destinadas a mejorar la accesibilidad física, cognitiva y sensorial conforme al DA DB-SUA /2 del CTE como por ejemplo la instalación, sustitución o mejora de la señalética, texturización, encaminamientos, avisos acústicos o visuales, mejoras en el esquema de circulaciones del edificio; instalación, sustitución o mejora de dispositivos de accesibilidad; realización de obras tales como rampas y/o demás actuaciones tipo C contempladas en PIREP. Tipo C BIS: Redacción de proyectos y demás trabajos necesarios para la realización de las obras incluidas en las obras de grupo C. Así mismo, en los proyectos a elaborar se concretará las intervenciones destinadas a mejorar la habitabilidad conforme al DA DB-HE, DB-HS, DB-HR, DB-SI y DB-SE del CTE, tales como, en su caso, mejora de la seguridad ante incendios, mejora de la funcionalidad y flexibilidad de espacios, medidas de mejora de confort u otras actuaciones tipo D contempladas en PIREP. Tipo D BIS: Redacción de proyectos y demás trabajos necesarios para la realización de las obras incluidas en las obras de grupo D.</p>	
Fase 2	3	6F2-2	Rehabilitación del Centro de Salud Campoo (Reinosa).	<p>Las intervenciones a realizar supondrán una reducción, al menos, del 30% del consumo de energía primaria no renovable del edificio, las cuales serán conformes a las modalidades contempladas en PIREP para mejora de la eficiencia energética: Tipo A: a.1) Mejora de la envolvente térmica para reducir la demanda energética, con aumento generalizado del aislamiento térmico y adicionalmente, en su caso, sustitución de carpinterías, acristalamientos o dispositivos de sombreado; Tipo a.2) Actuaciones sobre instalaciones térmicas (instalación, sustitución o mejora de los Sistemas de calefacción, refrigeración, producción de agua caliente sanitaria y ventilación para el acondicionamiento térmico; Sistemas de control, regulación y gestión energética; Aislamiento térmico de las instalaciones de distribución y transporte; Sistemas de enfriamiento por aire exterior y de recuperación de calor del aire de renovación, y/o otras modalidades contempladas en PIREP tales como sistemas que permitan la utilización de energías renovables como la energía fotovoltaica y/o aerotermia; y Tipo a.3) Mejora de la eficiencia energética de la iluminación (sustitución de lámparas y luminarias por otras de mayor rendimiento energético; Sistemas de control de encendido y regulación del nivel de iluminación, y aprovechamiento de la luz natural, etc. Tipo A BIS: Redacción de proyectos y demás trabajos necesarios para la realización de las obras incluidas en las obras de grupo A. Por otro lado, otras intervenciones a realizar irán destinadas a mejorar la accesibilidad física, cognitiva y sensorial conforme al DA DB-SUA /2 del CTE como por ejemplo la instalación, sustitución o mejora de la señalética, texturización, encaminamientos, avisos acústicos o visuales, mejoras en el esquema de circulaciones del edificio; instalación, sustitución o mejora de dispositivos de accesibilidad; realización de obras tales como rampas y/o demás actuaciones tipo C contempladas en PIREP. Tipo C BIS: Redacción de proyectos y demás trabajos necesarios para la realización de las obras incluidas en las obras de grupo C. Así mismo, en los proyectos a elaborar se concretará las intervenciones destinadas a mejorar la habitabilidad conforme al DA DB-HE, DB-HS, DB-HR, DB-SI y DB-SE del CTE, tales como, en su caso, mejora de la seguridad ante incendios, mejora de la funcionalidad y flexibilidad de espacios, medidas de mejora de confort u otras actuaciones tipo D contempladas en PIREP. Tipo D BIS: Redacción de proyectos y demás trabajos necesarios para la realización de las obras incluidas en las obras de grupo D.</p>	

6		Datos generales			
Código CCAA		Identificador firmado Convenio	Título de la actuación	Descripción de la actuación	
Fase actual	N.º de orden				
Fase 2	4	6F2-3	Rehabilitación del Centro de Salud Gama (Bárcena de Cicero).	Las intervenciones a realizar supondrán una reducción, al menos, del 30% del consumo de energía primaria no renovable del edificio, las cuales serán conformes a las modalidades contempladas en PIREP para mejora de la eficiencia energética: Tipo A: a.1) Mejora de la envolvente térmica para reducir la demanda energética, con aumento generalizado del aislamiento térmico y adicionalmente, en su caso, sustitución de carpinterías, acristalamientos o dispositivos de sombreado; Tipo a.2) Actuaciones sobre instalaciones térmicas (instalación, sustitución o mejora de los Sistemas de calefacción, refrigeración, producción de agua caliente sanitaria y ventilación para el acondicionamiento térmico; Sistemas de control, regulación y gestión energética; Aislamiento térmico de las instalaciones de distribución y transporte; Sistemas de enfriamiento por aire exterior y de recuperación de calor del aire de renovación, y/o otras modalidades contempladas en PIREP tales como sistemas que permitan la utilización de energías renovables como la energía fotovoltaica y/o aerotermia; y Tipo a.3) Mejora de la eficiencia energética de la iluminación (sustitución de lámparas y luminarias por otras de mayor rendimiento energético; Sistemas de control de encendido y regulación del nivel de iluminación, y aprovechamiento de la luz natural, etc. Tipo A BIS: Redacción de proyectos y demás trabajos necesarios para la realización de las obras incluidas en las obras de grupo A. Por otro lado, otras intervenciones a realizar irán destinadas a mejorar la accesibilidad física, cognitiva y sensorial conforme al DA DB-SUA /2 del CTE como por ejemplo la instalación, sustitución o mejora de la señalética, texturización, encaminamientos, avisos acústicos o visuales, mejoras en el esquema de circulaciones del edificio; instalación, sustitución o mejora de dispositivos de accesibilidad; realización de obras tales como rampas y/o demás actuaciones tipo C contempladas en PIREP. Tipo C BIS: Redacción de proyectos y demás trabajos necesarios para la realización de las obras incluidas en las obras de grupo C. Así mismo, en los proyectos a elaborar se concretará las intervenciones destinadas a mejorar la habitabilidad conforme al DA DB-HE, DB-HS, DB-HR, DB-SI y DB-SE del CTE, tales como, en su caso, mejora de la seguridad ante incendios, mejora de la funcionalidad y flexibilidad de espacios, medidas de mejora de confort u otras actuaciones tipo D contempladas en PIREP. Tipo D BIS: Redacción de proyectos y demás trabajos necesarios para la realización de las obras incluidas en las obras de grupo D.	
Fase 2	5	6F2-4	Rehabilitación del Centro de Salud José Barros (Camargo).	Las intervenciones a realizar supondrán una reducción, al menos, del 30% del consumo de energía primaria no renovable del edificio, las cuales serán conformes a las modalidades contempladas en PIREP para mejora de la eficiencia energética: Tipo A: a.1) Mejora de la envolvente térmica para reducir la demanda energética, con aumento generalizado del aislamiento térmico y adicionalmente, en su caso, sustitución de carpinterías, acristalamientos o dispositivos de sombreado; Tipo a.2) Actuaciones sobre instalaciones térmicas (instalación, sustitución o mejora de los Sistemas de calefacción, refrigeración, producción de agua caliente sanitaria y ventilación para el acondicionamiento térmico; Sistemas de control, regulación y gestión energética; Aislamiento térmico de las instalaciones de distribución y transporte; Sistemas de enfriamiento por aire exterior y de recuperación de calor del aire de renovación, y/o otras modalidades contempladas en PIREP tales como sistemas que permitan la utilización de energías renovables como la energía fotovoltaica y/o aerotermia; y Tipo a.3) Mejora de la eficiencia energética de la iluminación (sustitución de lámparas y luminarias por otras de mayor rendimiento energético; Sistemas de control de encendido y regulación del nivel de iluminación, y aprovechamiento de la luz natural, etc. Tipo A BIS: Redacción de proyectos y demás trabajos necesarios para la realización de las obras incluidas en las obras de grupo A. Por otro lado, otras intervenciones a realizar irán destinadas a mejorar la accesibilidad física, cognitiva y sensorial conforme al DA DB-SUA /2 del CTE como por ejemplo la instalación, sustitución o mejora de la señalética, texturización, encaminamientos, avisos acústicos o visuales, mejoras en el esquema de circulaciones del edificio; instalación, sustitución o mejora de dispositivos de accesibilidad; realización de obras tales como rampas y/o demás actuaciones tipo C contempladas en PIREP. Tipo C BIS: Redacción de proyectos y demás trabajos necesarios para la realización de las obras incluidas en las obras de grupo C. Así mismo, en los proyectos a elaborar se concretará las intervenciones destinadas a mejorar la habitabilidad conforme al DA DB-HE, DB-HS, DB-HR, DB-SI y DB-SE del CTE, tales como, en su caso, mejora de la seguridad ante incendios, mejora de la funcionalidad y flexibilidad de espacios, medidas de mejora de confort u otras actuaciones tipo D contempladas en PIREP. Tipo D BIS: Redacción de proyectos y demás trabajos necesarios para la realización de las obras incluidas en las obras de grupo D.	

6		Datos generales			
Código CCAA		Identificador firmado Convenio	Título de la actuación	Descripción de la actuación	
Fase actual	N.º de orden				
Reserva	1	6R-6	Rehabilitación del Centro de Salud La Maruca (Santander).	Las intervenciones a realizar supondrán una reducción, al menos, del 30% del consumo de energía primaria no renovable del edificio, las cuales serán conformes a las modalidades contempladas en PIREP para mejora de la eficiencia energética: Tipo A: a.1) Mejora de la envolvente térmica para reducir la demanda energética, con aumento generalizado del aislamiento térmico y adicionalmente, en su caso, sustitución de carpinterías, acristalamientos o dispositivos de sombreado; Tipo a.2) Actuaciones sobre instalaciones térmicas (instalación, sustitución o mejora de los Sistemas de calefacción, refrigeración, producción de agua caliente sanitaria y ventilación para el acondicionamiento térmico; Sistemas de control, regulación y gestión energética; Aislamiento térmico de las instalaciones de distribución y transporte; Sistemas de enfriamiento por aire exterior y de recuperación de calor del aire de renovación, y/o otras modalidades contempladas en PIREP tales como sistemas que permitan la utilización de energías renovables como la energía fotovoltaica y/o aerotermia; y Tipo a.3) Mejora de la eficiencia energética de la iluminación (sustitución de lámparas y luminarias por otras de mayor rendimiento energético; Sistemas de control de encendido y regulación del nivel de iluminación, y aprovechamiento de la luz natural, etc. Tipo A BIS: Redacción de proyectos y demás trabajos necesarios para la realización de las obras incluidas en las obras de grupo A. Por otro lado, otras intervenciones a realizar irán destinadas a mejorar la accesibilidad física, cognitiva y sensorial conforme al DA DB-SUA /2 del CTE como por ejemplo la instalación, sustitución o mejora de la señalética, texturización, encaminamientos, avisos acústicos o visuales, mejoras en el esquema de circulaciones del edificio; instalación, sustitución o mejora de dispositivos de accesibilidad; realización de obras tales como rampas y/o demás actuaciones tipo C contempladas en PIREP. Tipo C BIS: Redacción de proyectos y demás trabajos necesarios para la realización de las obras incluidas en las obras de grupo C. Así mismo, en los proyectos a elaborar se concretará las intervenciones destinadas a mejorar la habitabilidad conforme al DA DB-HE, DB-HS, DB-HR, DB-SI y DB-SE del CTE, tales como, en su caso, mejora de la seguridad ante incendios, mejora de la funcionalidad y flexibilidad de espacios, medidas de mejora de confort u otras actuaciones tipo D contempladas en PIREP. Tipo D BIS: Redacción de proyectos y demás trabajos necesarios para la realización de las obras incluidas en las obras de grupo D.	
Reserva	2	6R-7	Rehabilitación del Centro de Salud Cazoña (Santander).	Las intervenciones a realizar supondrán una reducción, al menos, del 30% del consumo de energía primaria no renovable del edificio, las cuales serán conformes a las modalidades contempladas en PIREP para mejora de la eficiencia energética: Tipo A: a.1) Mejora de la envolvente térmica para reducir la demanda energética, con aumento generalizado del aislamiento térmico y adicionalmente, en su caso, sustitución de carpinterías, acristalamientos o dispositivos de sombreado; Tipo a.2) Actuaciones sobre instalaciones térmicas (instalación, sustitución o mejora de los Sistemas de calefacción, refrigeración, producción de agua caliente sanitaria y ventilación para el acondicionamiento térmico; Sistemas de control, regulación y gestión energética; Aislamiento térmico de las instalaciones de distribución y transporte; Sistemas de enfriamiento por aire exterior y de recuperación de calor del aire de renovación, y/o otras modalidades contempladas en PIREP tales como sistemas que permitan la utilización de energías renovables como la energía fotovoltaica y/o aerotermia; y Tipo a.3) Mejora de la eficiencia energética de la iluminación (sustitución de lámparas y luminarias por otras de mayor rendimiento energético; Sistemas de control de encendido y regulación del nivel de iluminación, y aprovechamiento de la luz natural, etc. Tipo A BIS: Redacción de proyectos y demás trabajos necesarios para la realización de las obras incluidas en las obras de grupo A. Por otro lado, otras intervenciones a realizar irán destinadas a mejorar la accesibilidad física, cognitiva y sensorial conforme al DA DB-SUA /2 del CTE como por ejemplo la instalación, sustitución o mejora de la señalética, texturización, encaminamientos, avisos acústicos o visuales, mejoras en el esquema de circulaciones del edificio; instalación, sustitución o mejora de dispositivos de accesibilidad; realización de obras tales como rampas y/o demás actuaciones tipo C contempladas en PIREP. Tipo C BIS: Redacción de proyectos y demás trabajos necesarios para la realización de las obras incluidas en las obras de grupo C. Así mismo, en los proyectos a elaborar se concretará las intervenciones destinadas a mejorar la habitabilidad conforme al DA DB-HE, DB-HS, DB-HR, DB-SI y DB-SE del CTE, tales como, en su caso, mejora de la seguridad ante incendios, mejora de la funcionalidad y flexibilidad de espacios, medidas de mejora de confort u otras actuaciones tipo D contempladas en PIREP. Tipo D BIS: Redacción de proyectos y demás trabajos necesarios para la realización de las obras incluidas en las obras de grupo D.	

Tabla 2 de 10

6		Datos generales		Localización del inmueble							
Código CCAA		Identificador firmado convenio	Título de la actuación	Referencia catastral	Dirección del inmueble	Municipio	CP	Provincia	Coordenadas UTM		
Fase actual	N.º de orden								XUTM	YUTM	HUSO
Fase 2	1	6F1-1	Mejora de la eficiencia energética del edificio de la Facultad de Ciencias de la UC.	5037069VP3153G	Campus de las Llamas Avd de los Castros.	Santander.	39005.	Cantabria.	4351194.27	4813478.41	30 ETRS89
		6F1-2	Rehabilitación Claustro Occidental del Seminario Mayor de Comillas (fase 2).								
		6R-1	Renovación de la Central Térmica del Hospital Sierrallana Y Renovación de acometida, centro de transformación y red de distribución eléctrica del Hospital Sierrallana.								
		6R-2	Mejora de la eficiencia energética del edificio de la E.T.S de Náutica de la UC.								
		6R-3	Mejora de la eficiencia energética de las instalaciones en edificio de la Facultad de Filología de la UC.								
		6R-4	Rehabilitación singular edificio sin uso actual. Edificio protegido.								
		6R-5	Edificio Lazareto - Isla Pedrosa.								
Fase 2	2	6F2-1	Rehabilitación del Centro de Salud Covadonga.	4298308VN1949G0001HJ	Avda. Besaya 35.	Torrelavega.	39300.	Cantabria.	414029.48	4799556.2	30 ETRS89
Fase 2	3	6F2-2	Rehabilitación del Centro de Salud Campoo (Reinosa).	7014028VN0671S0001MY	C. Emilio Valle 7.	Reinosa.	39200.	Cantabria.	406891.7	4761184.93	30 ETRS89
Fase 2	4	6F2-3	Rehabilitación del Centro de Salud Gama (Bárcena de Cicero).	7782075VP5078S0001UH	C/ Baldomero Fernández 7.	Bárcena de Cicero.	39790.	Cantabria.	457699	4808120	30 ETRS89
Fase 2	5	6F2-4	Rehabilitación del Centro de Salud José Barros (Camargo).	1579030VP3017N0001HS	Avda. de Bilbao 42.	Camargo.	39600.	Cantabria.	431486	4807686	30 ETRS89
Reserva	1	6R-6	Rehabilitación del Centro de Salud La Maruca (Santander).	3228008VP3132G0001XG	Avda. de Los Castros 155.	Santander.	39012.	Cantabria.	432985	4812688	30 ETRS89
Reserva	2	6R-7	Rehabilitación del Centro de Salud Cazoña (Santander).	2722001VP3122B0002GD	Avda. Cardenal Herrera Oria s/n.	Santander.	39011.	Cantabria.	432665.89	4811972.46	30 ETRS89

Tabla 3 de 10

6		Datos generales		Titularidad	Uso característico	
Código CCAA		Identificador firmado convenio	Título de la actuación	Organismo titular del inmueble	Uso actual	Uso final
Fase actual	N.º de orden					
Fase 2	1	6F1-1	Mejora de la eficiencia energética del edificio de la Facultad de Ciencias de la UC.	Universidad de Cantabria.	Docente.	Docente.
		6F1-2	Rehabilitación Claustro Occidental del Seminario Mayor de Comillas (fase 2).			
		6R-1	Renovación de la Central Térmica del Hospital Sierrallana Y Renovación de acometida, centro de transformación y red de distribución eléctrica del Hospital Sierrallana.			
		6R-2	Mejora de la eficiencia energética del edificio de la E.T.S de Náutica de la UC.			
		6R-3	Mejora de la eficiencia energética de las instalaciones en edificio de la Facultad de Filología de la UC.			
		6R-4	Rehabilitación singular edificio sin uso actual. Edificio protegido.			
		6R-5	Edificio Lazareto - Isla Pedrosa.			
Fase 2	2	6F2-1	Rehabilitación del Centro de Salud Covadonga.	Servicio Cántabro de Salud.	Sanitario y Asistencial.	Sanitario y Asistencial.
Fase 2	3	6F2-2	Rehabilitación del Centro de Salud Campoo (Reinosa).	Servicio Cántabro de Salud.	Sanitario y Asistencial.	Sanitario y Asistencial.
Fase 2	4	6F2-3	Rehabilitación del Centro de Salud Gama (Bárcena de Cicero).	Servicio Cántabro de Salud.	Sanitario y Asistencial.	Sanitario y Asistencial.
Fase 2	5	6F2-4	Rehabilitación del Centro de Salud José Barros (Camargo).	Servicio Cántabro de Salud.	Administrativo.	Administrativo.
Reserva	1	6R-6	Rehabilitación del Centro de Salud La Maruca (Santander).	Servicio Cántabro de Salud.	Administrativo.	Administrativo.
Reserva	2	6R-7	Rehabilitación del Centro de Salud Cazoña (Santander).	Servicio Cántabro de Salud.	Sanitario y Asistencial.	Sanitario y Asistencial.

Tabla 4 de 10

6		Datos generales		Superficie de la actuación			
Código CCAA		Identificador firmado convenio	Título de la actuación	Sup. en catastro m ²	Sup. de la actuación m ²	Verificación de sup.	Sup. pendiente de rehabilitación m ²
Fase actual	N.º de orden						
Fase 2	1	6F1-1	Mejora de la eficiencia energética del edificio de la Facultad de Ciencias de la UC.	14.717	14.717	Superficie viable.	0
		6F1-2	Rehabilitación Claustro Occidental del Seminario Mayor de Comillas (fase 2).			Superficie viable.	0

6		Datos generales		Superficie de la actuación			
Código CCAA		Identificador firmado convenio	Título de la actuación	Sup. en catastro m ²	Sup. de la actuación m ²	Verificación de sup.	Sup. pendiente de rehabilitación m ²
Fase actual	N.º de orden						
		6R-1	Renovación de la Central Térmica del Hospital Sierrallana Y Renovación de acometida, centro de transformación y red de distribución eléctrica del Hospital Sierrallana.			Superficie viable.	0
		6R-2	Mejora de la eficiencia energética del edificio de la E.T.S de Náutica de la UC.			Superficie viable.	0
		6R-3	Mejora de la eficiencia energética de las instalaciones en edificio de la Facultad de Filología de la UC.			Superficie viable.	0
		6R-4	Rehabilitación singular edificio sin uso actual. Edificio protegido.			Superficie viable.	0
		6R-5	Edificio Lazareto - Isla Pedrosa.			Superficie viable.	0
Fase 2	2	6F2-1	Rehabilitación del Centro de Salud Covadonga.	3.334	3.357	Superficie viable.	0
Fase 2	3	6F2-2	Rehabilitación del Centro de Salud Campoo (Reinosa).	3.328	3.400	Superficie viable.	0
Fase 2	4	6F2-3	Rehabilitación del Centro de Salud Gama (Bárcena de Cicero).	1.057	1.057	Superficie viable.	0
Fase 2	5	6F2-4	Rehabilitación del Centro de Salud José Barros (Camargo).	1.655	1.668	Superficie viable.	0
Reserva	1	6R-6	Rehabilitación del Centro de Salud La Maruca (Santander).	2.070	1.869	Superficie viable.	0
Reserva	2	6R-7	Rehabilitación del Centro de Salud Cazoña (Santander).	41.342	2.603	Superficie viable.	0
						Superficie viable.	0
						Superficie viable.	0
						Superficie viable.	0
						Superficie viable.	0
						Superficie viable.	0
						Superficie viable.	0

Tabla 5 de 10

6		Datos generales		Etapa de la actuación			
Código CCAA		Identificador firmado convenio	Título de la actuación	Sup. licitada y adjudicada m ²	Sup. pendiente de adjudicación m ²	Etapa actual	Fecha último cambio de etapa (dd-mm-aa)
Fase actual	N.º de orden						
Fase 2	1	6F1-1	Mejora de la eficiencia energética del edificio de la Facultad de Ciencias de la UC.	0	1.350	Proyecto de Ejecución	27-04-23
		6F1-2	Rehabilitación Claustro Occidental del Seminario Mayor de Comillas (fase 2).	0	1.350		
		6R-1	Renovación de la Central Térmica del Hospital Sierrallana y Renovación de acometida, centro de transformación y red de distribución eléctrica del Hospital Sierrallana.	0	1.350		
		6R-2	Mejora de la eficiencia energética del edificio de la E.T.S de Náutica de la UC.	0	1.350		
		6R-3	Mejora de la eficiencia energética de las instalaciones en edificio de la Facultad de Filología de la UC.	0	1.350		
		6R-4	Rehabilitación singular edificio sin uso actual. Edificio protegido.	0	1.350		
		6R-5	Edificio Lazareto - Isla Pedrosa.	0	1.350		
Fase 2	2	6F2-1	Rehabilitación del Centro de Salud Covadonga.	0	1.350	–	10-08-22
Fase 2	3	6F2-2	Rehabilitación del Centro de Salud Campoo (Reinosa).	0	1.350	–	10-08-22
Fase 2	4	6F2-3	Rehabilitación del Centro de Salud Gama (Bárcena de Cicero).	0	1.350	–	10-08-22
Fase 2	5	6F2-4	Rehabilitación del Centro de Salud José Barros (Camargo).	0	1.350	–	10-08-22
Reserva	1	6R-6	Rehabilitación del Centro de Salud La Maruca (Santander).	0	1.350	–	13-04-22
Reserva	2	6R-7	Rehabilitación del Centro de Salud Cazoña (Santander).	0	1.350	–	10-08-22
				0	1.350		
				0	1.350		
				0	1.350		
				0	1.350		
				0	1.350		
				0	1.350		

Tabla 6 de 10

6		Datos generales		Plazo de la obra			Imposición
Código CCAA		Identificador firmado convenio	Título de la actuación	Fecha inicio de la obra (dd-mm-aa)	Plazo previsto de ejecución núm. meses	Verificación Fecha fin de obra (dd-mm-aa)	Impuesto aplicable IGIC / IPSI / IVA
Fase actual	N.º de orden						
Fase 2	1	6F1-1	Mejora de la eficiencia energética del edificio de la Facultad de Ciencias de la UC.	02-10-23	25	02-11-25	IVA (21%)
		6F1-2	Rehabilitación Claustro Occidental del Seminario Mayor de Comillas (fase 2).			00-01-00	IVA (21%)
		6R-1	Renovación de la Central Térmica del Hospital Sierrallana Y Renovación de acometida, centro de transformación y red de distribución eléctrica del Hospital Sierrallana.			00-01-00	IVA (21%)
		6R-2	Mejora de la eficiencia energética del edificio de la E.T.S de Náutica de la UC.			00-01-00	IVA (21%)
		6R-3	Mejora de la eficiencia energética de las instalaciones en edificio de la Facultad de Filología de la UC.			00-01-00	IVA (21%)
		6R-4	Rehabilitación singular edificio sin uso actual. Edificio protegido.			00-01-00	IVA (21%)
		6R-5	Edificio Lazareto - Isla Pedrosa.			00-01-00	IVA (21%)
Fase 2	2	6F2-1	Rehabilitación del Centro de Salud Covadonga.	05-09-23	18	05-03-25	IVA (21%)
Fase 2	3	6F2-2	Rehabilitación del Centro de Salud Campoo (Reinosa).	03-09-23	18	03-03-25	IVA (21%)
Fase 2	4	6F2-3	Rehabilitación del Centro de Salud Gama (Bárcena de Cicero).	04-09-23	18	04-03-25	IVA (21%)
Fase 2	5	6F2-4	Rehabilitación del Centro de Salud José Barros (Camargo).	01-09-23	18	01-03-25	IVA (21%)
Reserva	1	6R-6	Rehabilitación del Centro de Salud La Maruca (Santander).	01-09-23	18	01-03-25	IVA (21%)
Reserva	2	6R-7	Rehabilitación del Centro de Salud Cazoña (Santander).	04-09-23	18	04-03-25	IVA (21%)
						00-01-00	IVA (21%)
						00-01-00	IVA (21%)
						00-01-00	IVA (21%)
						00-01-00	IVA (21%)
						00-01-00	IVA (21%)
						00-01-00	IVA (21%)

Tabla 7 de 10

6		Datos generales		Coste obra					
Código CCAA		Identificador firmado convenio	Título de la actuación	Tipo A	Tipo B	Tipo C	Tipo D	Tipo E	Coste obra SIN impuestos Euros
Fase actual	N.º de orden			Ef. Energética Euros	Ef. Ambiental Euros	Accesibilidad Euros	Habitabilidad Euros	Conservación Euros	
Fase 2	1	6F1-1	Mejora de la eficiencia energética del edificio de la Facultad de Ciencias de la UC.	2.393.532		42.431		372.208	2.808.171
		6F1-2	Rehabilitación Claustro Occidental del Seminario Mayor de Comillas (fase 2).						0
		6R-1	Renovación de la Central Térmica del Hospital Sierrallana Y Renovación de acometida, centro de transformación y red de distribución eléctrica del Hospital Sierrallana.						0
		6R-2	Mejora de la eficiencia energética del edificio de la E.T.S de Náutica de la UC.						0
		6R-3	Mejora de la eficiencia energética de las instalaciones en edificio de la Facultad de Filología de la UC.						0
		6R-4	Rehabilitación singular edificio sin uso actual. Edificio protegido.						0
		6R-5	Edificio Lazareto - Isla Pedrosa.						0
Fase 2	2	6F2-1	Rehabilitación del Centro de Salud Covadonga.	938.095		12.250	16.000		966.345
Fase 2	3	6F2-2	Rehabilitación del Centro de Salud Campoo (Reinosa).	908.253		12.250	16.000		936.503
Fase 2	4	6F2-3	Rehabilitación del Centro de Salud Gama (Bárcena de Cicero).	294.637		12.250	16.000		322.887
Fase 2	5	6F2-4	Rehabilitación del Centro de Salud José Barros (Camargo).	464.952		12.250	16.000		493.202
Reserva	1	6R-6	Rehabilitación del Centro de Salud La Maruca (Santander).	598.160		12.250	16.000		626.410
Reserva	2	6R-7	Rehabilitación del Centro de Salud Cazoña (Santander).	840.750		12.250	16.000		869.000
									0
									0
									0
									0
									0
									0

Tabla 8 de 10

6		Datos generales		Coste redacción de proyecto					
Código CCAA		Identificador firmado convenio	Título de la actuación	Tipo A bis	Tipo B bis	Tipo C bis	Tipo D bis	Tipo E bis	Redacción proyecto SIN impuestos Euros
Fase actual	N.º de orden			Ef. Energética Euros	Ef. Ambiental Euros	Accesibilidad Euros	Habitabilidad Euros	Conservación Euros	
Fase 2	1	6F1-1	Mejora de la eficiencia energética del edificio de la Facultad de Ciencias de la UC.	250.896		3.845		52.940	307.681
		6F1-2	Rehabilitación Claustro Occidental del Seminario Mayor de Comillas (fase 2).						0
		6R-1	Renovación de la Central Térmica del Hospital Sierrallana Y Renovación de acometida, centro de transformación y red de distribución eléctrica del Hospital Sierrallana.						0
		6R-2	Mejora de la eficiencia energética del edificio de la E.T.S de Náutica de la UC.						0
		6R-3	Mejora de la eficiencia energética de las instalaciones en edificio de la Facultad de Filología de la UC.						0
		6R-4	Rehabilitación singular edificio sin uso actual. Edificio protegido.						0
		6R-5	Edificio Lazareto - Isla Pedrosa.						0
Fase 2	2	6F2-1	Rehabilitación del Centro de Salud Covadonga.	52.500		700	900		54.100
Fase 2	3	6F2-2	Rehabilitación del Centro de Salud Campoo (Reinosa).	52.920		700	900		54.520
Fase 2	4	6F2-3	Rehabilitación del Centro de Salud Gama (Bárcena de Cicero).	16.489		700	900		18.089
Fase 2	5	6F2-4	Rehabilitación del Centro de Salud José Barros (Camargo).	26.020		700	900		27.620
Reserva	1	6R-6	Rehabilitación del Centro de Salud La Maruca (Santander).	35.889		700	900		37.489
Reserva	2	6R-7	Rehabilitación del Centro de Salud Cazoña (Santander).	50.445		700	900		52.045
									0
									0
									0
									0
									0
									0

Tabla 9 de 10

6		Datos generales		Coste total		Coste unitario	Subvención disponible Euros
Código CCAA		Identificador firmado convenio	Título de la actuación	SIN impuestos	CON impuestos	Coste / Superficie SIN impuestos Euros/m ²	
Fase actual	N.º de orden			Euros	Euros		
Fase 2	1	6F1-1	Mejora de la eficiencia energética del edificio de la Facultad de Ciencias de la UC.	3.115.852	3.770.181	212	5.899.200
		6F1-2	Rehabilitación Claustro Occidental del Seminario Mayor de Comillas (fase 2).	0	0		2.854.062
		6R-1	Renovación de la Central Térmica del Hospital Sierrallana Y Renovación de acometida, centro de transformación y red de distribución eléctrica del Hospital Sierrallana.	0	0		2.854.062
		6R-2	Mejora de la eficiencia energética del edificio de la E.T.S de Náutica de la UC.	0	0		2.854.062
		6R-3	Mejora de la eficiencia energética de las instalaciones en edificio de la Facultad de Filología de la UC.	0	0		2.854.062
		6R-4	Rehabilitación singular edificio sin uso actual. Edificio protegido.	0	0		2.854.062
		6R-5	Edificio Lazareto - Isla Pedrosa.	0	0		2.854.062
Fase 2	2	6F2-1	Rehabilitación del Centro de Salud Covadonga.	1.020.445	1.234.738	304	2.854.062
Fase 2	3	6F2-2	Rehabilitación del Centro de Salud Campoo (Reinosa).	991.023	1.199.138	291	1.838.094
Fase 2	4	6F2-3	Rehabilitación del Centro de Salud Gama (Bárcena de Cicero).	340.976	412.581	323	851.549
Fase 2	5	6F2-4	Rehabilitación del Centro de Salud José Barros (Camargo).	520.822	630.195	312	515.050
Reserva	1	6R-6	Rehabilitación del Centro de Salud La Maruca (Santander).	663.899	803.318	355	0
Reserva	2	6R-7	Rehabilitación del Centro de Salud Cazoña (Santander).	921.045	1.114.464	354	0
				0	0		0
				0	0		0
				0	0		0
				0	0		0
				0	0		0
				0	0		0

Tabla 10 de 10

6		Datos generales		Financiación				
Código CCAA		Identificador Firmado Convenio	Título de la actuación	Aportación Pirep Energéticas (100%) Euros	Aportación inicial Pirep NO Energéticas (85%) Euros	Limite aportación Pirep NO Energéticas Euros	Aportación Pirep Euros	Aportación autonómica Euros
Fase actual	N.º de orden							
Fase 2	1	6F1-1	Mejora de la eficiencia energética del edificio de la Facultad de Ciencias de la UC.	2.644.428	400.710	1.123.882	3.045.138	725.043
		6F1-2	Rehabilitación Claustro Occidental del Seminario Mayor de Comillas (fase 2).	0	0	0	Requiere Coste Obra Tipo A.	0
		6R-1	Renovación de la Central Térmica del Hospital Sierrallana Y Renovación de acometida, centro de transformación y red de distribución eléctrica del Hospital Sierrallana.	0	0	0	Requiere Coste Obra Tipo A.	0
		6R-2	Mejora de la eficiencia energética del edificio de la E.T.S de Náutica de la UC.	0	0	0	Requiere Coste Obra Tipo A.	0
		6R-3	Mejora de la eficiencia energética de las instalaciones en edificio de la Facultad de Filología de la UC.	0	0	0	Requiere Coste Obra Tipo A.	0
		6R-4	Rehabilitación singular edificio sin uso actual. Edificio protegido.	0	0	0	Requiere Coste Obra Tipo A.	0
		6R-5	Edificio Lazareto - Isla Pedrosa.	0	0	0	Requiere Coste Obra Tipo A.	0
Fase 2	2	6F2-1	Rehabilitación del Centro de Salud Covadonga.	990.595	25.373	421.003	1.015.968	218.771
Fase 2	3	6F2-2	Rehabilitación del Centro de Salud Campoo (Reinosa).	961.173	25.373	408.499	986.546	212.592
Fase 2	4	6F2-3	Rehabilitación del Centro de Salud Gama (Bárcena de Cicero).	311.126	25.373	132.229	336.499	76.082
Fase 2	5	6F2-4	Rehabilitación del Centro de Salud José Barros (Camargo).	490.972	25.373	208.663	515.050	115.145
Reserva	1	6R-6	Rehabilitación del Centro de Salud La Maruca (Santander).	634.049	25.373	269.471	0	803.318
Reserva	2	6R-7	Rehabilitación del Centro de Salud Cazoña (Santander).	891.195	25.373	378.758	0	1.114.464
				0	0	0	Requiere Coste Obra Tipo A.	0
				0	0	0	Requiere Coste Obra Tipo A.	0

6		Datos generales		Financiación				
Código CCAA		Identificador Firmado Convenio	Título de la actuación	Aportación Pirep Energéticas (100%) Euros	Aportación inicial Pirep NO Energéticas (85%) Euros	Limite aportación Pirep NO Energéticas Euros	Aportación Pirep Euros	Aportación autonómica Euros
Fase actual	N.º de orden							
				0	0	0	Requiere Coste Obra Tipo A.	0
				0	0	0	Requiere Coste Obra Tipo A.	0
				0	0	0	Requiere Coste Obra Tipo A.	0
				0	0	0	Requiere Coste Obra Tipo A.	0