

GUÍA ORIENTATIVA

-para completar datos de “previsiones” en los subproyectos de Illes Balears y Canarias en CoFFEE

Real Decreto 451/2022, de 14 de junio, por el que se regula la concesión directa de ayudas destinadas a la financiación de estrategias de energía sostenible para las Illes Balears y Canarias, en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia.

Índice

1 RECURSOS ECONÓMICOS	3
2 INDICADORES CRÍTICOS Y NO CRÍTICOS	4

GUÍA ORIENTATIVA

Para completar los datos de “PREVISIONES” en los subproyectos de Canarias e Illes Balears en CoFFEE

A continuación, se recogen unas indicaciones orientativas sobre cómo completar los datos de “previsiones” de cada CCAA (Illes Balears y Canarias) en sus correspondientes Subproyectos en CoFFEE vinculados al proyecto de la inversión C7.I2 “Energía sostenible en las islas”

1 RECURSOS ECONÓMICOS

En La pantalla denominada “Recursos Económicos” de cada “Subproyecto”, se cargarán los datos definidos en el artículo 10, punto 1. a) y b) del RD 451/2022, que se corresponden con los presupuestos asignados a cada CCAA a 14/06/2022. El criterio para repartir en anualidades dicho presupuesto será incluir en cada año el presupuesto que se ha habilitado, bien a través de convocatorias, bien a través de inversiones directas (se incluirán asimismo los costes indirectos correspondientes a fin de que el sumatorio de las anualidades coincida con la cantidad total asignada). [\[Pantalla de datos recursos económicos\]](#)

Año 2020	Año 2021	Año 2022	Año 2023	Año 2024	Año 2025	Año 2026	Total
0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €

Año 2020	Año 2021	Año 2022	Año 2023	Año 2024	Año 2025	Año 2026	Total
0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €

Año 2020	Año 2021	Año 2022	Año 2023	Año 2024	Año 2025	Año 2026	Total
0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €

Año 2020	Año 2021	Año 2022	Año 2023	Año 2024	Año 2025	Año 2026	Total
0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €

Año 2020	Año 2021	Año 2022	Año 2023	Año 2024	Año 2025	Año 2026	Total
0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €

NOTA IMPORTANTE:

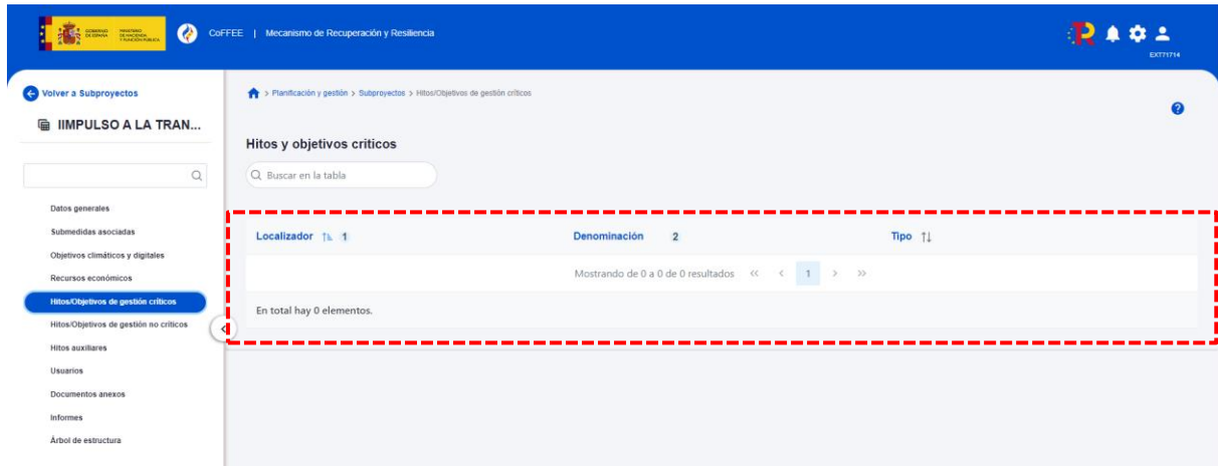
Para rellenar los campos relativos al IVA, se tendrá en cuenta que, “los importes de presupuestos aprobados y estimado o ejecutados diferenciarán los destinados a IVA **en aquellos casos en que la operación que se planifique prevea o realice, devengue IVA**. Los importes planificados, previstos o ejecutados del IVA deberán ser registrados por la Entidad ejecutora en el Subproyecto en el que efectivamente se realice o se vaya a realizar la operación que devenga IVA. **En los Proyectos, al registrar el coste estimado no aplica la diferenciación de IVA en ningún caso**”.¹

¹ Según se indica en la página 15 del manual: “METODOLOGÍA DE GESTIÓN DE HITOS Y OBJETIVOS DEL PRTR”

2 INDICADORES CRÍTICOS Y NO CRÍTICOS

En la pantalla denominada “Hitos y Objetivos de gestión críticos” de cada “Subproyecto”, se crearán los indicadores CID 119 y CID 120, y se cargarán los datos de los indicadores CID de las tablas: “Tabla III.A.4, Contribución mínima de Illes Balears a los Objetivos e Indicadores de seguimiento. Medida C.7.I2” y “Tabla III.B.4, Contribución mínima de Canarias a los Objetivos e Indicadores de seguimiento. Medida C.7.I2” para cada CCAA.

[Pantalla de Hitos y Objetivos de gestión críticos]



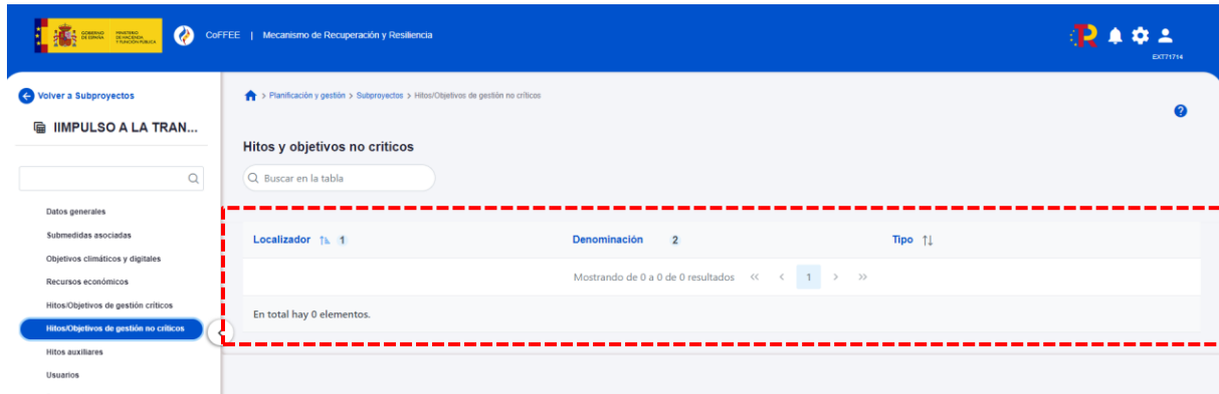
El indicador CID total corresponde a la suma de los indicadores parciales de RD 451/2022, tal como aparece en la siguiente tabla:

“Tabla III.A.4 y Tabla III.B.4, Contribución mínima de Baleares/Canarias a los Objetivos e Indicadores de seguimiento. Medida C.7.I2”

Hito/Objetivo Baleares	Indicador	Cuantía	Plazo	Fecha de monitorización
Objetivo 119: Finalización de proyectos de apoyo a la transición energética en las islas.	N.º de Actuaciones.	167 Actuaciones.	T3 2024	31/08/2023 Informe de actuaciones.
Objetivo 120: Capacidad adicional de producción de energía renovable en las islas.	MW nueva potencia instalada.	60 MW.	T2 2026	30/11/2023 Resolución adjudicación 60MW.

Hito/Objetivo Canarias	Indicador	Cuantía	Plazo	Fecha de Monitorización
Objetivo 119: Finalización de proyectos de apoyo a la transición energética en las islas.	N.º de Actuaciones.	333 Actuaciones.	T3 2024	31/08/2023 Informe de actuaciones.
Objetivo 120: Capacidad adicional de producción de energía renovable en las islas.	MW nueva potencia instalada.	120 MW.	T2 2026	30/11/2023 Resolución adjudicación 120MW.

En la pantalla denominada “Hitos y Objetivos de gestión no críticos” de cada “Subproyecto”, deberán crearse los hitos y objetivos no críticos: OA 119.1 y OA 120.1.



Seleccionando cada uno de ellos, aparecerá una pantalla como la mostrada a continuación, en la que se tendrán que cargar los datos de los indicadores (OA 119.1 y OA 120.1) de la tabla del “Anexo II, Arrangements and Timetable for Monitoring”, correspondientes a cada CCAA y de acuerdo con las tablas III.A.1, III.A.2, III.B.1 y III.B.2 de hitos de control de los objetivos 119 y 120:

	Related measure (reform or investment)	MIT	Name	Qualitative indicators (for milestones)	Quantitative indicators (for targets)				Date for completion	
					Unit	Base line	Goal	Q	Year	
119.1	C7.I2 Monitoring Indicator.		Progress report on the state of play of implementation of the projects to support the energy transition on islands, including information on the degree of implementation and possible delays.						Q3	2023
119	C7.I2 Sustainable energy in islands.	T	Completion of projects to support the energy transition on islands.		Number.	0	500	Q3	2024	
120.1	C7.I2 Monitoring Indicator.		Additional production capacity for renewable energy in the islands awarded.	Award resolution.	Number (MW).	0	180	Q4	2023	
120	C7.I2 Sustainable energy in islands.	T	Additional production capacity for renewable energy in the islands.		Number (MW).	0	180	Q2	2026	

Ejemplo Hito y Objetivo no Crítico 119.1 y 120.1

[Pantalla de Hitos y Objetivos de gestión no críticos]

Hitos y objetivos no críticos ✕ Cancelar

Hito/objetivo no crítico del proyecto/subproyecto padre *

C07.I01.P01.OB02 - 117.1 - Convocatorias abiertas para el desarrollo ...

Localizador Tipo Fecha de cumplimiento *

Nombre *

117.1 - Convocatorias abiertas para el desarrollo de al menos 500 MW de capacidad de producción adicional de energía renovable innovadora o de valor añadido (acumulativa)

Estado Fecha cumplimiento real

Descripción hito/objetivo CID asociado *

Capacidad de producción adicional acumulada de energía renovable adquirida mediante licitaciones de capacidad renovable innovadora o de valor añadido (al menos 3 800 MW instalados)

Observaciones

Indicadores

Buscar en la tabla

Localizador	Tipo	Denominación	Valor base	Valor objetivo	Unidad de medida	Acciones
IND021171	Cuantitativo	Publicación de convocatorias en los Boletines Oficiales del Estado o de la Región para capacidad de producción adicional acumulada de energías renovables innovadoras o de valor añadido	0	11,130	Número (MW)	

Mostrando de 1 a 1 de 1 resultados