

## Sección III. Otras disposiciones y actos administrativos

### ADMINISTRACIÓN DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA CONSEJERÍA DE EMPRESA, EMPLEO Y ENERGÍA

**9793**

*Resolución del consejero de Empresa, Empleo y Energía por la que se modifica la Resolución del consejero de Empresa, Empleo y Energía por la que se aprueba la convocatoria pública de subvenciones para el fomento de instalaciones de autoconsumo con o sin almacenamiento eléctrico con fuentes de energía renovable, así como de renovables térmicas, promovidas para personas físicas dentro de las actuaciones previstas en el Plan de Inversiones para la Transición Energética de las Illes Balears, en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia financiado por la Unión Europea «NextGenerationEU»*

En el *Boletín Oficial de las Illes Balears* n.º 174, de 26 de diciembre de 2023, se publicó la Resolución del consejero de Empresa, Empleo y Energía por la que se aprueba, mediante el procedimiento de gasto anticipado, la convocatoria pública de subvenciones para el fomento de instalaciones de autoconsumo con o sin almacenamiento eléctrico con fuentes de energía renovable, así como de renovables térmicas, promovidas para personas físicas dentro de las actuaciones previstas en el Plan de Inversiones para la Transición Energética de las Illes Balears, en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia financiado por la Unión Europea (NextGenerationEU). Esta convocatoria fue modificada por Resolución del consejero de Empresa, Empleo y Energía de 19 de marzo de 2024 (BOIB n.º 39, de 21 de marzo de 2024).

En el *Boletín Oficial del Estado* n.º 46, de 21 de febrero de 2024, se publicó el Real Decreto 186/2024, de 20 de febrero, por el que se modifica el 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, para su adaptación a la Adenda de este Plan.

En el punto cuatro del artículo único del Real Decreto 186/2024 se modifican las tablas III.A.1 y III.A.2 para adecuar los hitos de control de acuerdo con los nuevos valores recogidos en el apartado dos de este Real Decreto, así como las tablas III.A.3 y III.A.4.

En relación con los dos últimos hitos de control objetivo 120 (capacidad adicional de producción de energía renovable en las islas), en la tabla III.A.2 se establecen los siguientes valores:

Hito de control	Fecha	Adelanto mínimo exigido
10	31 de marzo de 2026	Informes de verificación que confirme la puesta en servicio de al menos 60 MW de nueva capacidad renovable.
11	30 de junio de 2026	Informes de verificación que confirme la puesta en servicio de al menos 90 MW de nueva capacidad renovable.

En la tabla III.A.4 de la contribución mínima de las Illes Balears a los Objetivos e indicadores de Seguimiento. Medida C.7.I2, se establecen los siguientes valores:

Hito/Objetivo C7.I2	Indicador	Cuantía	Plazo	Monitorización
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 60 MW.

Dado que la convocatoria incluye la realización de actuaciones de capacidad adicional de producción de energía renovable, y dado que las fechas de control que figuran en las tablas anteriores se extienden hasta el segundo semestre de 2026, no hay inconveniente en ampliar el plazo de la actual convocatoria para la realización de las actuaciones, sin que esto suponga un incumplimiento de los hitos y objetivos establecidos.

En la letra b) del punto 1 del apartado sexto de la convocatoria se establece que el periodo de inversión es el siguiente:

Las actuaciones se tendrán que llevar a cabo desde el 16 de junio de 2022 hasta el plazo que fije la resolución de otorgamiento. Este plazo no podrá ser posterior al 31 de julio de 2025.

Para favorecer y asegurar el cumplimiento de los objetivos e hitos antes mencionados se considera adecuado ampliar el plazo máximo para la realización de las actuaciones hasta el 31 de marzo de 2026.



Dado que hay crédito disponible en el fondo MR052, y para favorecer y asegurar el cumplimiento de los objetivos e hitos antes mencionados, se considera adecuado ampliar el crédito de la convocatoria con 10.000.000 euros, así como el plazo máximo para la realización de las actuaciones hasta el 31 de marzo de 2026. Todo esto hace necesario ampliar el importe económico de la convocatoria e incorporar la anualidad 2026, así como también se considera adecuado actualizar las anualidades de la convocatoria en los importes comprometidos (AD) y las previsiones actuales de ejecución de las actuaciones.

La distribución original de las anualidades de la convocatoria es la siguiente:

2024	2025
4.500.000,00 €	11.000.000,00 €

Total convocatoria: 15.500.000,00 €

La distribución de anualidades después de la ampliación de crédito y modificación de la convocatoria es la siguiente:

Totales	2024	2025	2026
Original	4.500.000,00 €	11.000.000,00 €	
Modificación	-28.509,85 €	+6.000.000,00 €	+4.028.509,85 €
Total mod.	4.471.490,15 €	17.000.000,00 €	4.028.509,85 €

Total convocatoria modificada: 25.500.000,00 euros.

Por todo ello, dado que se hace necesario modificar el punto 1 del apartado cuarto y la letra *b*) del punto 1 del apartado sexto, con el fin de modificar la distribución de las anualidades y ampliar el plazo para hacer las actuaciones, dicto la siguiente

### Resolución

1. Ampliar en 10.000.000 euros (diez millones de euros) el crédito asignado inicialmente en la convocatoria de la Resolución del consejero de Empresa, Empleo y Energía por la que se aprueba la convocatoria pública de subvenciones para el fomento de instalaciones de autoconsumo con o sin almacenamiento eléctrico con fuentes de energía renovable, así como de renovables térmicas, promovidas para personas físicas dentro de las actuaciones previstas en el Plan de Inversiones para la Transición Energética de las Illes Balears, en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia financiado por la Unión Europea «NextGenerationEU», con la distribución por partidas siguiente:

19701 731A01 7\* MR052: 25.500.000,00 €

2. Modificar el punto 1 del apartado cuarto de la convocatoria, que queda redactado de la siguiente manera:

1. El importe económico máximo de esta convocatoria será de 25.500.000 euros. Las subvenciones se concederán con cargo al presupuesto de la Comunidad Autónoma para los ejercicios de 2024, 2025, 2026, y, concretamente, del centro de coste 19701, subprograma 731A01, capítulo 7\* MR052, con la siguiente distribución de anualidades:

Año 2024: 4.471.490,15 €

Año 2025: 17.000.000,00 €

Año 2026: 4.028.509,85 €

3. Modificar la letra *b*) del punto 1 del apartado sexto de la convocatoria con la siguiente redacción:

*b*) El periodo de inversión será el siguiente:

-Las actuaciones se tendrán que hacer desde el día de la presentación de la solicitud hasta el plazo que fije la resolución de otorgamiento. Este plazo no podrá ser posterior al 31 de marzo de 2026.

4. Publicar esta Resolución en el Boletín Oficial de las Illes Balears.





## Interposición de recursos

Contra esta Resolución, que agota la vía administrativa, puede interponerse un recurso potestativo de reposición ante el consejero de Empresa, Empleo y Energía en el plazo de un mes desde el día siguiente de la publicación, de acuerdo con el artículo 124 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, y el artículo 57 de la Ley 3/2003, de 26 de marzo, de Régimen Jurídico de la Administración de la Comunidad Autónoma de las Illes Balears.

También puede interponerse directamente un recurso contencioso-administrativo ante la Sala de lo Contencioso-Administrativo del Tribunal Superior de Justicia de las Illes Balears en el plazo de dos meses desde el día siguiente de la publicación, de acuerdo con el artículo 46 de la Ley 29/1998, de 13 de julio, reguladora de la Jurisdicción Contencioso-administrativa.

Palma, 2 de octubre de 2024

**El consejero de Empresa, Empleo y Energía**

Alejandro Sáenz de San Pedro García

