

Estimació de l'impacte macroeconòmic dels fons del Pla de recuperació, transformació i resiliència assignats a les Illes Balears

Actualització a 31 de desembre de 2025



**Govern de les
Illes Balears**

Conselleria d'Economia,
Hisenda i Innovació



Aquesta és una còpia autèntica imprimible d'un document electrònic. Podeu comprovar la seva validesa al següent enllaç:

<https://csv.caib.es/concsvfront/view.xhtml?hash=ebc0ed6a9333d9c4712aeebe4014d4afe5dab0feb7bd4d29fbd76d247ce88077>

CSV: ebc0ed6a9333d9c4712aeebe4014d4afe5dab0feb7bd4d29fbd76d247ce88077



CONTINGUT

Introducció	3
Enfocament metodològic	4
Resultats	6
Conclusions	11
Annexos	12





INTRODUCCIÓ

El Mecanisme de Recuperació i Resiliència (MRR) constitueix el principal instrument financer dels fons Next Generation EU, que la Unió Europea va aprovar el juliol de 2020 en el marc del Pla de recuperació per a Europa, com a resposta a l'impacte de la pandèmia de la COVID-19 sobre les economies dels països membres. Els fons del MRR es canalitzen, en el cas d'Espanya, a través del Pla de Recuperació, Transformació i Resiliència (PRTR), aprovat pel Consell d'Europa el juliol de 2021.

En aquest informe es fa una aproximació de l'impacte macroeconòmic previst generat pels fons del MRR rebuts fins a 31 de desembre de 2025 per la Comunitat autònoma de les Illes Balears en el marc del PRTR i la seva projecció fins a 2026, any en que acaba el termini per a la execució del projectes finançats amb aquests fons. A tal efecte, s'ha estimat l'impacte directe, indirecte i induït dels fons MRR a través de la metodologia input-output.

Des de l'any 2022, de manera anual, la Direcció General de Projectes Estratègics, Fons Europeus i Simplificació Administrativa, de manera conjunta amb la Direcció General d'Economia i Estadística emetem aquest informe, el qual va sent actualitat atenent a les noves assignacions de fons, renunciés per impossibilitat d'execució produïdes al llarg de l'exercici i a les dades d'execució reals disponibles al tancament.

Els fons MRR assignats a les Illes Balears fins a 31 de desembre de 2025 sumen un total de 1.590 milions d'euros¹, import que representa el 3,55% del PIB nominal de les Illes Balears del 2024, i dels quals 1.115 milions d'euros son gestionats directament per la CAIB (el 70,1% del total). Tant per la magnitud d'aquesta xifra com per la naturalesa innovadora dels projectes que la conformen, l'impacte que està tenint el desplegament dels projectes sobre l'economia i la societat de les Illes Balears és, en conseqüència, significatiu i molt notable.

Aquests fons estan destinats principalment a inversions que es materialitzaran desagregades en 24 dels 31 components del PRTR, tal com es mostrarà més endavant.

¹ Import conformat pels fons assignats nets de gestió directa de la CAIB (1.115 M€) i els de gestió directa estatal (475M€).





ENFOCAMENT METODOLÒGIC

Una primera aproximació a la quantificació de l'impacte dels projectes finançats amb fons MRR a les Illes Balears és considerar exclusivament l'efecte monetari de la inversió. A aquest efecte s'ha utilitzat un model Input-Output. Així, en aquest primer abordatge es treballa sota el supòsit que no hi haurà canvis en l'estructura productiva de l'arxipèlag, però recull els efectes directes que tendran els projectes sobre les branques productives, més els indirectes i induïts que se'n derivaran sobre la resta d'activitats.

Des de l'impuls inicial de Wassily Leontief i Richard Stone, són nombrosos els desenvolupaments, models i aplicacions que han tingut com a base la Taula Input-Output (TIO) o la Matriu de Comptabilitat Social (SAM). El mètode input-output, o també anomenat anàlisi intersectorial, serveix per a mesurar i analitzar les relacions d'interdependència recíproca que hi ha entre els diversos sectors de producció i consum que integren l'economia d'una regió. La taula input-output és una operació estadística complexa en què s'elaboren dos tipus de taules: les d'origen i les de destí. En les d'origen es presenten, per branques d'activitat, les produccions principals i secundàries; i, en la de destinació, la matriu de fluxos interindustrials. De la fusió d'ambdues taules, sorgeix la matriu simètrica.

El model de Leontief sorgeix de la reelaboració analítica d'una taula input-output simètrica. Aquest model permet mesurar l'impacte que tindrà sobre la producció un canvi exogen de la demanda interna, com són les inversions en formació bruta de capital o els increments de la despesa final i, a més, ofereix la desagregació per les activitats principals.

L'IBESTAT té publicada la taula input-output de les Illes Balears corresponent a l'any 2014 (MIOIB-2014). Cal dir que actualment s'està treballant en l'actualització de la taula a l'exercici 2019 (MIOIB-2019) si be, a data d'aquest estudi, encara no es troba operativa. Tal com indica IBESTAT al document metodològic, el MIOIB-2014 s'ha elaborat d'acord amb els criteris metodològics del SEC-2010. Les taules del MIOIB-2014 presenten l'economia balear desagregada en 66 branques d'activitat i 70 productes (béns o serveis). IBESTAT també publica la matriu inversa de Leontief, tant la total com la interior.

En tot cas, cal observar que el Model de Leontief basat en una TIO no és un model econòmic en si. És una representació analítica dels fluxos de béns i





serveis que es donen entre els actors en un sistema econòmic. Així doncs, el sistema econòmic representat a la taula és estacionari, és a dir, es reproduïx de la mateixa manera any rere any.

Una vegada assignats els imports de cada projecte a la classificació de la matriu simètrica del 2014, l'impacte econòmic de les inversions finançades amb els fons MRR sobre la producció i l'ocupació de les Illes Balears es pot observar a les taules que figuren a l'apartat dels annexos.





RESULTATS

Els fons nets procedents del Mecanisme de Recuperació i Resiliència (MRR) assignats a les Illes Balears en data de 31 de desembre de 2025 ascendeixen a 1.590 milions d'euros. Per components, els més significatius quantitativament són: *C07. Desplegament i integració d'energies renovables* amb 277 milions d'euros, el *C14. Pla de modernització i competitivitat del sector turístic*, amb una assignació de 272 milions d'euros, i el *C05. Preservació de l'espai litoral i els recursos hídrics*, amb una assignació de 153 milions d'euros. A les taules 1 i 2 de l'annex figura la distribució de l'impacte directe per components i exercicis i per branques d'activitat respectivament.

Si consideram l'assignació dels fons MRR per branques d'activitat, cal destacar que la Indústria és la més significativa quantitativament, amb 522 milions d'euros, seguit molt d'a prop per la Construcció, amb 518 milions d'euros, el que representa el 32,8% i el 32,6% del total de la inversió, respectivament.

Per determinar l'impacte dels fons MRR sobre la producció comptant amb l'efecte indirecte i induït, s'ha utilitzat el model de Leontief basat en el mètode de taula Input-Output. En aquest model es treballa sota el supòsit que no hi haurà canvis en l'estructura productiva de l'arxipèlag, però recull els efectes directes que tindran els projectes sobre les branques productives, més els indirectes i induïts que se'n derivaran sobre la resta d'activitats.

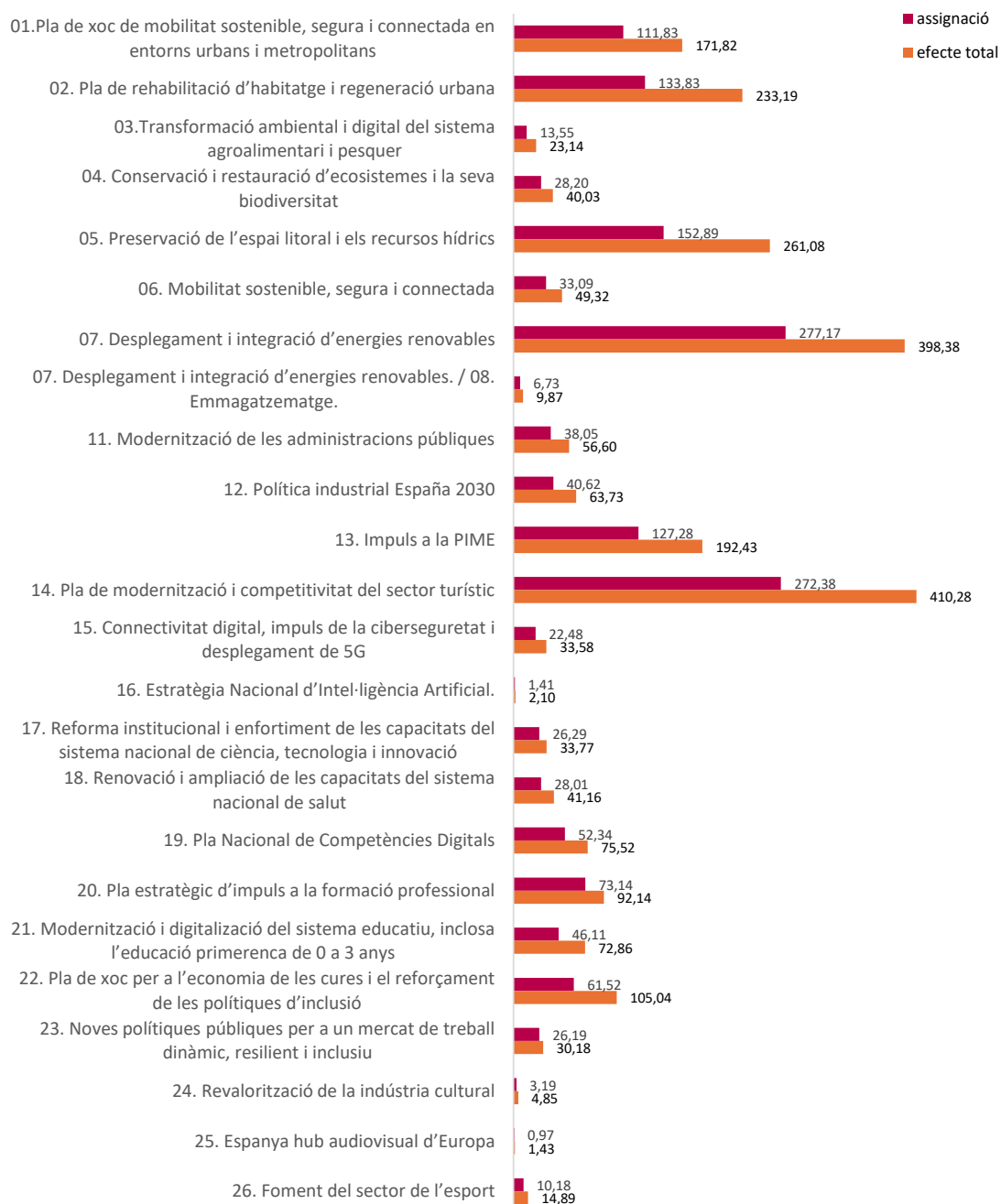
El model input-output aplicat quantifica l'impacte total dels fons en la producció en 2.417 milions d'euros, la qual cosa implica un multiplicador de la inversió de l'1,521. Així, un primer resultat és que, una vegada es tenen en compte el tipus d'actuacions que es duran a terme a partir dels fons assignats, cada euro invertit s'estima que generarà uns efectes multiplicadors de manera que es genera un increment de la producció del 50%: cada euro invertit genera 1,521 euros. Per tant, l'efecte indirecte i induït de l'aplicació dels fons MRR s'estima en 828 milions d'euros.

L'efecte de l'impacte total descrit (directe, indirecte i induït) per a cada un dels components en els quals s'estructura el Pla de Recuperació, Transformació i Resiliència estatal, comparat amb l'assignació inicial es mostra en el següent gràfic:





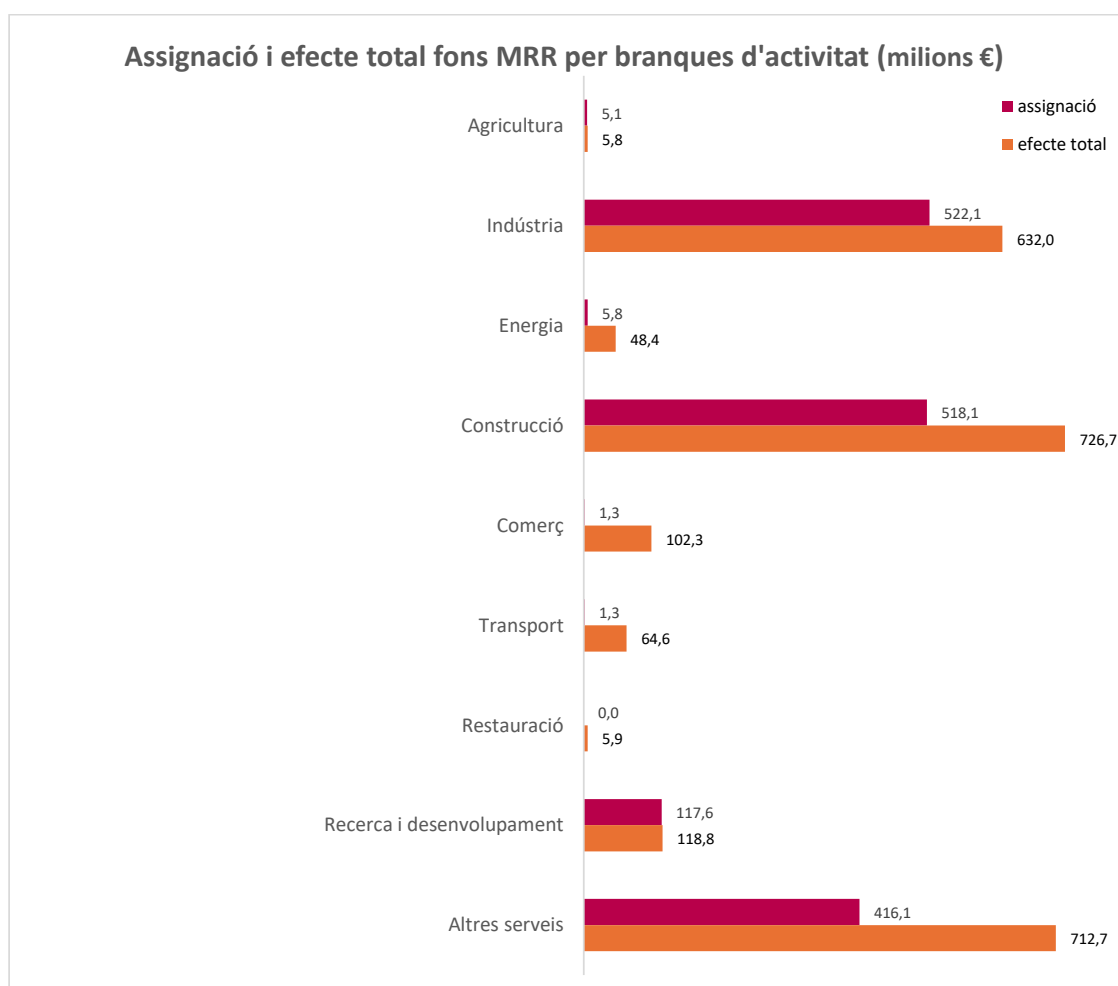
Assignació i efecte total Fons MRR per components (milions €)





En termes absoluts destaca l'increment produït als components *C14. Pla de modernització i competitivitat del sector turístic* (138 milions d'euros), *C07. Desplegament i integració d'energies renovables* (121 milions d'euros) i *C05. Preservació de l'espai litoral i els recursos hídrics* (108 milions d'euros), mentre que en termes relatius destaquen el component *02. Pla d'habitatge i regeneració urbana*, amb un increment del 74,3% sobre els fons assignats, seguit pel *C05. Preservació de l'espai litoral i els recursos hídrics* i el *C03. Transformació ambiental i digital dels sistema agroalimentari i pesquer* (ambòs amb un increment estimat del 70,8%)

L'efecte de l'impacte total descrit per a cada una de les branques d'activitat, comparat amb l'assignació inicial es mostra en el següent gràfic:





En termes absoluts destaca la variació en la branca d'Altres serveis (297 milions d'euros) i la Construcció (209 milions d'euros), si bé on és més acusat l'efecte multiplicador, és a dir, en termes relatius, és al Transport, al Comerç i a la Restauració.

Cal destacar que la significativitat del component *C07. Desplegament i integració d'energies renovables* no té una directa correspondència amb la branca d'activitat "Energia". Això ve ocasionat pel fet que la base de càlcul de la Taula Input-Output aplicada requereix classificar les inversions en que finalment es materialitzen aquests projectes en termes de la classificació estadística de productes per activitats (CPA 2.1), la qual assigna bona part de dites inversions a les branques d'activitat "indústria" i "altres serveis".

A les taules 3 i 4 de l'annex figura la distribució de l'impacte directe, indirecte i induït per components i exercicis i per branques d'activitat respectivament.

Aquest efecte global de 2.417 milions d'euros, considerant que el PRTR té un horitzó temporal que arriba fins a l'exercici 2026, té un impacte sobre el total de producció de les Illes Balears estimat en un plus de creixement sobre la taxa prevista per a l'economia balear sense executar les actuacions finançades a través d'aquests fons per valor de 4,33 punts percentuals en el conjunt del període 2023-2026. El desglossament d'aquest creixement addicional per aquest període és el següent:

	2023	2024	2025	2026	total
Δ Producció (%)	1,25%	1,12%	1,28%	0,67%	4,33%
Δ Producció (M€)	675,1	624,5	734,8	383,0	2.417,4

En termes de valor afegit brut, és a dir, descomptant l'efecte dels impostos indirectes i consums intermedis, l'efecte de l'execució dels fons MRR representa una variació relativa del 3,8% al llarg del període d'execució dels fons, sent el detall de l'evolució per exercicis:

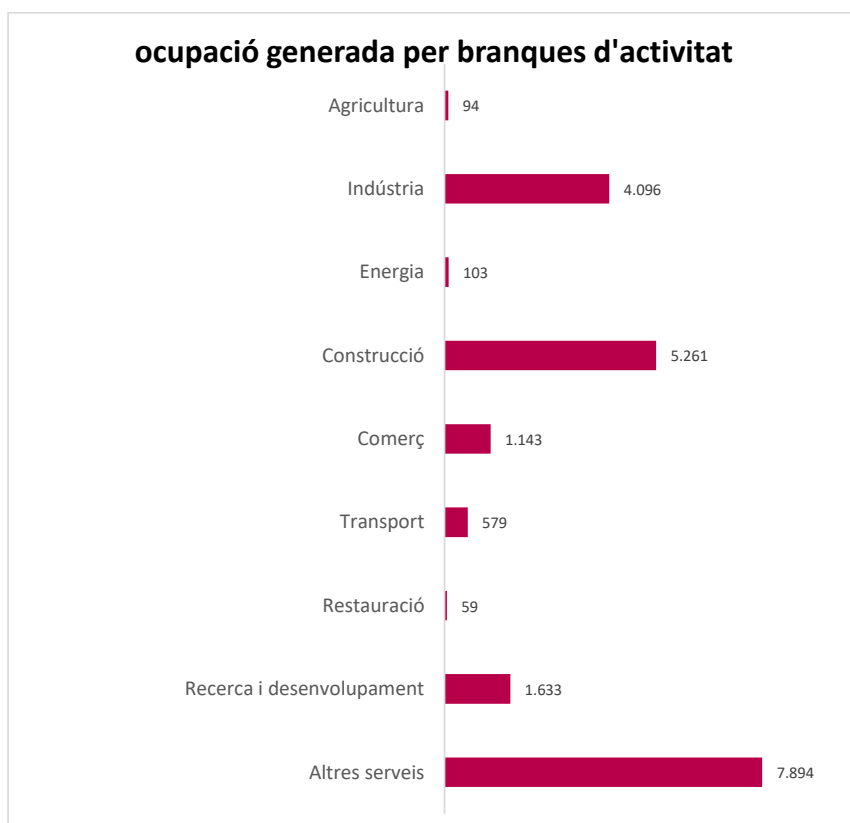
	2023	2024	2025	2026	total
Δ VAB (%)	1,12%	1,00%	1,15%	0,57%	3,84%
Δ VAB (M€)	330,9	306,6	361,1	179,9	1.178,6

Es pot apreciar, tant en el cas del creixement sobre la taxa prevista com del valor afegit brut, que l'evolució interanual presenta un pic a l'exercici 2025, coincidint amb el moment temporal de major execució de les inversions, mentre que el gruix de les assignacions es varen concentrar en els exercicis anteriors 2021 (34,9%) i 2022 (41,7%).





Una altra dimensió de l'impacte econòmic dels projectes finançats amb el Pla de Recuperació, Transformació i Resiliència que permet obtenir el model input-output és el de la seva traducció en termes creació de llocs de feina. Comptant que la productivitat de cada branca del Marc Input-Output es manté constant, es pot estimar també el nombre de llocs de feina que es generarien a tot el període de la inversió. Així, la projecció de l'impacte sobre l'ocupació en el període 2023-2026 de les actuacions finançades amb els fons MRR assignats a les Illes Balears fins a 31 de desembre de 2025 indiquen la generació de més de 20.861 llocs de feina al llarg del període 2023-2026. Quant als efectes en l'ocupació per branques d'activitats, cal destacar el registrat en les activitats integrades en Altres serveis (7.894 llocs de feina), a la Construcció (5.261 llocs de feina) i a la Indústria (4.096 llocs de feina), principalment.



A les taules 5 i 6 de l'annex figura la distribució de l'impacte directe, indirecte i induït a l'ocupació per components i exercicis i per branques d'activitat respectivament.





CONCLUSIONS

Els fons MRR assignats a la Comunitat Autònoma de les Illes Balears en data 31 de desembre de 2025, l'execució dels quals es preveu durant el període 2023-2026, està tenint un impacte molt significatiu sobre l'economia de les Illes Balears. Els principals resultats en termes macroeconòmics són els següents:

- augment del valor afegit brut: 1.179 milions d'euros (3,8%)
- increment a l'ocupació: 20.861 persones
- increment en la producció: 2.417 milions d'euros (4,33%)
- multiplicador de la inversió: 1,521

Cal tenir present que els resultats presentats estan subjectes a la prevenció en relació amb la limitació del model de Leontief aplicat quant al fet que no representa un model econòmic en si mateix. Això implica que els coneixements tècnics o la tecnologia, que són els factors que determinen quines quantitats d'altres béns són necessàries per a la producció d'un bé determinat, no varien. Atès el caràcter innovador de bona part de les actuacions que es duran a terme gràcies a l'assignació d'aquests fons, aquests afectaran amb seguretat a la productivitat dels factors, tant a la del capital com a la del treball, de manera que cal preveure que els impactes siguin fins i tot superiors.





ANNEX





Taula 1. Detall del impacte directe dels fons MRR per components en el període 2023-2026 (milions €)

Component	2023	2024	2025	2026	Total
01. Pla de xoc de mobilitat sostenible, segura i connectada en entorns urbans i metropolitans	48,9	35,9	24,9	2,1	111,8
02. Pla de rehabilitació d'habitatge i regeneració urbana	18,6	39,0	45,4	30,8	133,8
03. Transformació ambiental i digital del sistema agroalimentari i pesquer	7,0	4,7	1,6	0,3	13,6
04. Conservació i restauració d'ecosistemes i la seva biodiversitat	4,9	3,4	14,7	5,1	28,2
05. Preservació de l'espai litoral i els recursos hídrics	37,3	37,7	41,6	36,2	152,9
06. Mobilitat sostenible, segura i connectada	9,4	4,2	16,3	3,3	33,1
07. Desplegament i integració d'energies renovables	74,1	50,4	88,6	64,1	277,2
07. Desplegament i integració d'energies renovables i 08. Emmagatzematge.	0,0	0,0	4,7	2,0	6,7
11. Modernització de les administracions públiques	5,9	11,2	13,0	7,9	38,1
12. Política industrial España 2030	1,6	8,1	18,1	12,9	40,6
13. Impuls a la PIME	33,1	10,8	43,2	40,2	127,3
14. Pla de modernització i competitivitat del sector turístic	54,8	145,9	51,9	19,8	272,4
15. Connectivitat digital, impuls de la ciberseguretat i desplegament de 5G	7,0	3,9	10,5	1,1	22,5
16. Estratègia Nacional d'Intel·ligència Artificial.	0,8	0,0	0,3	0,3	1,4
17. Reforma institucional i enfortiment de les capacitats sist. ncnal ciència, tecnologia i innovació	13,8	6,1	4,3	2,1	26,3
18. Renovació i ampliació de les capacitats del sistema nacional de salut	22,3	0,2	4,3	1,3	28,0
19. Pla Nacional de Competències Digitals	25,7	5,1	18,9	2,6	52,3
20. Pla estratègic d'impuls a la formació professional	21,3	17,6	34,3	0,0	73,1
21. Modernització i digitalització del sistema educatiu, inclosa l'educació primerenca de 0 a 3 anys	35,0	7,6	2,9	0,5	46,1
22. Pla de xoc per a l'economia de les cures i el reforçament de les polítiques d'inclusió	6,9	19,1	24,0	11,6	61,5
23. Noves polítiques públiques per a un mercat de treball dinàmic, resiliència i inclusiu	15,8	0,3	10,1	0,0	26,2
24. Revalorització de la indústria cultural	2,9	0,0	0,3	0,0	3,2
25. Espanya hub audiovisual d'Europa	0,4	0,3	0,2	0,0	1,0
26. Foment del sector de l'esport	1,3	0,0	8,8	2,1	12,3
TOTAL	448,6	411,5	483,2	246,3	1.589,5





Taula 2. Detall del impacte directe dels fons MRR per branques d'activitat (milions €)

Component	Agri cultura	Indústria	Energia	Cons trucció	Comerç	Trans port	R+D	Altres Serveis	TOTAL
01. Pla de xoc mobilitat sostenible, segura i connect. entorns urbans i metrop	0,0	77,2	0,0	34,6	0,0	0,0	0,0	0,0	111,8
02. Pla de rehabilitació d'habitatge i regeneració urbana	0,0	1,9	0,0	132,0	0,0	0,0	0,0	0,0	133,8
03. Transformació ambiental i digital del sistema agroalimentari i pesquer	0,0	1,9	0,0	11,7	0,0	0,0	0,0	0,0	13,6
04. Conservació i restauració d'ecosistemes i la seva biodiversitat	1,8	3,9	0,9	6,4	1,1	0,9	12,0	1,2	28,2
05. Preservació de l'espai litoral i els recursos hídrics	0,0	0,2	0,8	129,9	0,0	0,0	0,0	22,0	152,9
06. Mobilitat sostenible, segura i connectada	0,0	26,4	0,0	1,3	0,0	0,0	0,0	5,4	33,1
07. Desplegament i integració d'energies renovables	0,0	226,9	0,0	6,5	0,0	0,0	43,8	0,0	277,2
07. Desplegament i integració d'energies renovables i 08. Emmagatzematge.	0,0	6,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,7
11. Modernització de les administracions públiques	0,0	5,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	32,4	38,1
12. Política industrial España 2030	0,0	23,3	0,3	14,9	0,0	0,0	0,0	2,1	40,6
13. Impuls a la PIME	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,9	125,4	127,3
14. Pla de modernització i competitivitat del sector turístic	3,3	61,6	3,3	96,0	0,0	0,0	38,9	69,2	272,4
15. Connectivitat digital, impuls de la ciberseguretat i desplegament de 5G	0,0	13,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,6	22,5
16. Estratègia Nacional d'Intel·ligència Artificial.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,4	1,4
17. Reforma institucional i enfort. capacitats sist. ncal. ciència, tecnol. i innov	0,0	3,6	0,5	0,0	0,0	0,0	20,8	1,4	26,3
18. Renovació i ampliació de les capacitats del sistema nacional de salut	0,0	23,7	0,0	0,0	0,0	0,4	0,2	3,8	28,0
19. Pla Nacional de Competències Digitals	0,0	22,1	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	29,7	52,3
20. Pla estratègic d'impuls a la formació professional	0,0	5,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	68,0	73,1
21. Modernització i digitalització sistema educatiu, inclosa educació 0-3 anys	0,0	0,0	0,0	30,9	0,0	0,0	0,0	15,2	46,1
22. Pla de xoc per economia de les cures i el reforç. de polítiques d'inclusió	0,0	7,8	0,0	52,7	0,0	0,0	0,0	1,0	61,5
23. Noves polítiques públiques per mercat treball dinàmic, resilient i inclusiu	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	26,2	26,2
24. Revalorització de la indústria cultural	0,0	1,2	0,0	0,7	0,3	0,0	0,0	1,0	3,2
25. Espanya hub audiovisual d'Europa	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	1,0
26. Foment del sector de l'esport	0,0	8,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,8	12,3
TOTAL	5,1	522,1	5,8	518,1	1,3	1,3	117,6	418,2	1.589,5
Pes impacte directe per branca (en %)	0,3%	32,8%	0,4%	32,6%	0,1%	0,1%	7,4%	26,3%	100,0%





Taula 3. *Projecció de l'impacte 2023-2026 sobre la producció (efecte directe, indirecte i induït) detallat per component (milions €)*

Component	2023	2024	2025	2026	Total
01. Pla de xoc de mobilitat sostenible, segura i connectada en entorns urbans i metropolitans	74,6	55,8	38,4	3,0	171,8
02. Pla de rehabilitació d'habitatge i regeneració urbana	32,3	67,8	79,2	53,8	233,2
03. Transformació ambiental i digital del sistema agroalimentari i pesquer	12,2	8,1	2,4	0,4	23,1
04. Conservació i restauració d'ecosistemes i la seva biodiversitat	6,7	4,7	21,9	6,8	40,0
05. Preservació de l'espai litoral i els recursos hídrics	65,1	64,2	70,0	61,7	261,1
06. Mobilitat sostenible, segura i connectada	14,0	6,3	24,2	4,8	49,3
07. Desplegament i integració d'energies renovables	105,4	72,9	128,1	91,9	398,4
07. Desplegament i integració d'energies renovables i 08. Emmagatzematge.	0,0	0,0	6,9	3,0	9,9
11. Modernització de les administracions públiques	8,7	16,7	19,4	11,8	56,6
12. Política industrial España 2030	2,5	12,6	28,4	20,2	63,7
13. Impuls a la PIME	48,8	16,0	65,6	62,1	192,4
14. Pla de modernització i competitivitat del sector turístic	84,6	211,7	81,4	32,6	410,3
15. Connectivitat digital, impuls de la ciberseguretat i desplegament de 5G	10,3	5,8	15,8	1,7	33,6
16. Estratègia Nacional d'Intel·ligència Artificial.	1,2	0,0	0,5	0,5	2,1
17. Reforma institucional i enfortiment capacitats del sist. ncal. ciència, tecnologia i innov.	17,8	7,9	5,5	2,6	33,8
18. Renovació i ampliació de les capacitats del sistema nacional de salut	32,6	0,3	6,4	1,9	41,2
19. Pla Nacional de Competències Digitals	37,5	7,2	27,0	3,8	75,5
20. Pla estratègic d'impuls a la formació professional	27,3	22,1	42,8	0,0	92,1
21. Modernització i digitalització del sistema educatiu, inclosa l'educació primerenca 0-3 anys	56,5	11,0	4,7	0,7	72,9
22. Pla de xoc per a l'economia de les cures i el reforçament de les polítiques d'inclusió	11,8	32,5	41,0	19,8	105,0
23. Noves polítiques públiques per a un mercat de treball dinàmic, resiliència i inclusiu	18,2	0,3	11,7	0,0	30,2
24. Revalorització de la indústria cultural	4,3	0,0	0,5	0,0	4,9
25. Espanya hub audiovisual d'Europa	0,6	0,5	0,3	0,0	1,4
26. Foment del sector de l'esport	1,9	0,0	12,9	0,0	14,9
TOTAL	675,1	624,5	734,8	383,0	2.417,4





Taula 4. Impacte sobre la producció de cada branca (efecte directe, indirecte i induït) detallat per component (milions €)

Component	Agri cultura	Indústria	Energia	Cons trucció	Comerç	Trans port	Restauracio	R+D	Altres Serveis	TOTAL
01. Pla de xoc mobilitat sostenible, segura i connectada entorns urbans i metrop.	0,0	86,8	3,0	48,2	11,9	7,1	0,3	0,0	14,5	171,8
02. Pla de rehabilitació d'habitatge i regeneració urbana	0,0	13,4	3,4	179,9	10,3	5,4	0,3	0,0	20,4	233,2
03. Transformació ambiental i digital del sistema agroalimentari i pesquer	0,0	3,0	0,3	16,0	1,1	0,6	0,0	0,0	2,0	23,1
04. Conservació i restauració d'ecosistemes i la seva biodiversitat	1,8	5,3	1,8	9,0	2,7	1,9	0,1	12,1	5,2	40,0
05. Preservació de l'espai litoral i els recursos hídrics	0,0	12,7	4,6	177,5	10,4	5,7	0,4	0,0	49,7	261,1
06. Mobilitat sostenible, segura i connectada	0,0	29,1	1,1	2,3	2,2	1,5	0,1	0,0	13,0	49,3
07. Desplegament i integració d'energies renovables	0,1	247,9	9,1	12,7	21,7	13,7	1,0	44,3	47,9	398,4
07. Desplegament i integració d'energies renovables. Y 08. Emmagatzematge.	0,0	7,3	0,2	0,3	0,8	0,5	0,0	0,0	0,8	9,9
11. Modernització de les administracions públiques	0,0	8,0	0,8	0,8	1,1	1,1	0,2	0,0	44,7	56,6
12. Política industrial España 2030	0,0	26,7	1,4	21,2	4,0	2,3	0,1	0,0	7,9	63,7
13. Impuls a la PIME	0,0	4,6	2,3	3,3	1,9	2,8	0,6	1,9	174,9	192,4
14. Pla de modernització i competitivitat del sector turístic	3,5	81,3	10,8	134,4	15,8	10,2	1,4	39,4	113,6	410,3
15. Connectivitat digital, impuls de la ciberseguretat i desplegament de 5G	0,0	15,4	0,9	0,4	1,2	0,9	0,1	0,0	14,7	33,6
16. Estratègia Nacional d'Intel·ligència Artificial.	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,9	2,1
17. Reforma institucional i enfort. capacitats sist.ncal. ciència, tecnologia i innov.	0,0	4,2	1,4	0,3	0,8	0,5	0,1	21,0	5,4	33,8
18. Renovació i ampliació de les capacitats del sistema nacional de salut	0,0	26,0	0,7	1,0	2,8	2,3	0,1	0,2	8,1	41,2
19. Pla Nacional de Competències Digitals	0,0	25,4	1,4	1,7	2,2	1,7	0,2	0,0	43,0	75,5
20. Pla estratègic d'impuls a la formació professional	0,1	7,0	1,7	1,8	2,1	1,3	0,5	0,0	77,7	92,1
21. Modernització i digitalització del sistema educatiu, inclosa l'educació 0-3 anys	0,0	3,0	1,1	42,4	2,7	1,4	0,2	0,0	22,0	72,9
22. Pla de xoc per a l'economia de les cures i el reforç. de les polítiques d'inclusió	0,0	13,2	1,6	72,1	5,0	2,7	0,2	0,0	10,4	105,0
23. Noves polítiques públiques mercat de treball dinàmic, resiliència i inclusiu	0,0	0,1	0,2	0,1	0,2	0,2	0,0	0,0	29,3	30,2
24. Revalorització de la indústria cultural	0,0	1,5	0,1	1,0	0,4	0,1	0,0	0,0	1,7	4,9
25. Espanya hub audiovisual d'Europa	0,0	0,7	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,5	1,4
26. Foment del sector de l'esport	0,0	9,3	0,3	0,4	1,0	0,6	0,0	0,0	3,2	14,9
TOTAL	5,8	632,0	48,4	726,7	102,3	64,6	5,9	118,9	712,7	2.417,4





Taula 5. Projecció de l'impacte 2023-2026 sobre l'ocupació detallat per components (nombre d'ocupats)

Component	2023	2024	2025	2026	Total
01. Pla de xoc mobilitat sostenible, segura i connectada entorns urbans i metropolitans	521,9	381,7	253,6	18,5	1.175,6
02. Pla de rehabilitació d'habitatge i regeneració urbana	251,6	511,6	582,5	395,8	1.741,5
03. Transformació ambiental i digital del sistema agroalimentari i pesquer	95,6	61,6	15,4	2,5	175,1
04. Conservació i restauració d'ecosistemes i la seva biodiversitat	80,7	43,0	193,7	82,2	399,5
05. Preservació de l'espai litoral i els recursos hídrics	509,4	503,3	541,8	468,6	2.023,1
06. Mobilitat sostenible, segura i connectada	105,1	47,9	176,7	39,7	369,4
07. Desplegament i integració d'energies renovables	886,6	525,9	955,4	706,9	3.074,7
07. Desplegament i integració d'energies renovables. Y 08. Emmagatzematge.	0,0	0,0	43,3	18,6	61,9
11. Modernització de les administracions públiques	76,9	147,3	175,2	108,3	507,6
12. Política industrial España 2030	18,5	86,8	202,7	137,7	445,8
13. Impuls a la PIME	491,6	153,0	444,1	300,5	1.389,2
14. Pla de modernització i competitivitat del sector turístic	707,8	1.762,7	712,9	255,8	3.439,3
15. Connectivitat digital, impuls de la ciberseguretat i desplegament de 5G	76,3	24,2	92,2	11,8	204,5
16. Estratègia Nacional d'Intel·ligència Artificial.	11,3	0,0	4,3	4,3	19,9
17. Reforma institucional i enfortiment capacitats sist. nacl. ciència, tecnologia i innov.	208,3	95,1	62,9	33,3	399,6
18. Renovació i ampliació de les capacitats del sistema nacional de salut	221,0	2,5	59,0	15,5	298,0
19. Pla Nacional de Competències Digitals	336,5	88,7	330,2	35,2	790,5
20. Pla estratègic d'impuls a la formació professional	468,6	408,0	786,8	0,0	1.663,4
21. Modernització i digitalització del sistema educatiu, inclosa l'educació 0 a 3 anys	580,4	150,9	45,6	12,3	789,2
22. Pla de xoc per a l'economia de les cures i el reforçament de les polítiques d'inclusió	90,8	244,9	298,1	143,4	777,2
23. Noves polítiques públiques per a un mercat de treball dinàmic, resiliència i inclusiu	584,3	9,3	363,1	0,0	956,7
24. Revalorització de la indústria cultural	37,6	0,0	4,3	0,0	42,0
25. Espanya hub audiovisual d'Europa	4,6	4,6	2,0	0,0	11,3
26. Foment del sector de l'esport	16,1	0,4	89,3	0,0	105,8
TOTAL	6.381,4	5.253,3	6.435,1	2.791,0	20.860,9
variació relativa de l'ocupació respecte de l'any de referència	1,26%	1,04%	1,27%	0,55%	4,11%





Taula 6. Impacte sobre l'ocupació de cada branca detallat per components (nombre d'ocupats)

Component	Agri cultura	Indústria	Energia	Cons trucció	Comerç	Trans port	Restau racio	R+D	Altres Serveis	TOTAL
01. Pla de xoc mobilitat sostenible, segura i connectada entorns urbans i metrop.	0,5	478,3	4,2	352,9	132,5	63,7	2,5	0,0	141,2	1.175,6
02. Pla de rehabilitació d'habitatge i regeneració urbana	0,7	100,4	5,0	1.292,6	110,6	48,1	3,2	0,0	181,0	1.741,5
03. Transformació ambiental i digital del sistema agroalimentari i pesquer	0,1	19,4	0,5	118,7	12,2	5,4	0,3	0,0	18,5	175,1
04. Conservació i restauració d'ecosistemes i la seva biodiversitat	29,3	35,4	2,1	64,4	31,7	13,4	1,0	165,2	57,1	399,5
05. Preservació de l'espai litoral i els recursos hídrics	0,8	102,2	10,8	1.285,7	112,2	51,4	4,1	0,0	455,8	2.023,1
06. Mobilitat sostenible, segura i connectada	0,2	199,4	1,9	16,6	25,3	13,5	1,2	0,0	111,3	369,4
07. Desplegament i integració d'energies renovables	1,8	1.578,5	15,5	92,5	245,1	122,8	9,3	608,3	400,8	3.074,7
07. Desplegament i integració d'energies renovables. Y 08. Emmagatzematge.	0,0	39,1	0,2	1,9	8,6	4,2	0,1	0,0	7,8	61,9
11. Modernització de les administracions públiques	0,1	56,7	1,2	5,6	12,6	10,0	1,6	0,0	419,8	507,6
12. Política industrial España 2030	0,2	152,3	3,7	151,1	43,3	20,4	0,9	0,0	73,8	445,8
13. Impuls a la PIME	0,5	46,0	3,3	23,3	21,9	25,4	5,7	26,8	1.236,2	1.389,2
14. Pla de modernització i competitivitat del sector turístic	56,5	598,7	35,3	972,6	177,8	91,6	13,1	538,4	955,4	3.439,3
15. Connectivitat digital, impuls de la ciberseguretat i desplegament de 5G	0,2	106,6	1,3	3,0	13,9	7,9	1,0	0,0	70,7	204,5
16. Estratègia Nacional d'Intel·ligència Artificial.	0,0	0,8	0,0	0,2	0,3	0,3	0,1	0,0	18,2	19,9
17. Reforma institucional i enfort. capacitats sist.ncal.ciència, tecnologia i innov.	0,2	29,5	5,5	2,2	9,3	4,5	1,3	291,9	55,1	399,6
18. Renovació i ampliació de les capacitats del sistema nacional de salut	0,1	150,1	1,1	7,3	32,2	23,1	0,7	2,3	81,1	298,0
19. Pla Nacional de Competències Digitals	0,3	182,7	2,4	11,9	26,2	15,8	2,2	0,0	549,1	790,5
20. Pla estratègic d'impuls a la formació professional	1,4	42,7	3,7	13,1	24,5	11,5	5,9	0,0	1.560,7	1.663,4
21. Modernització i digitalització del sistema educatiu, inclosa l'educació 0-3 anys	0,5	24,2	2,0	316,6	30,3	13,2	2,1	0,0	400,3	789,2
22. Pla de xoc per a l'economia de les cures i el reforçament polítiques d'inclusió	0,3	85,5	2,3	517,4	53,3	23,9	1,5	0,0	93,0	777,2
23. Noves polítiques públiques per mercat de treball dinàmic, resiliència i inclusiu	0,0	1,3	0,3	1,1	1,8	1,6	0,3	0,0	950,3	956,7
24. Revalorització de la indústria cultural	0,1	10,6	0,2	7,4	5,6	1,2	0,2	0,0	16,6	42,0
25. Espanya hub audiovisual d'Europa	0,0	5,0	0,1	0,1	0,8	0,4	0,1	0,0	4,8	11,3
26. Foment del sector de l'esport	0,1	50,3	0,4	2,7	11,3	5,6	0,3	0,0	35,1	105,8
TOTAL	93,9	4.095,5	102,8	5.260,9	1.143,2	578,9	58,6	1.632,9	7.894,1	20.860,9







Govern de les Illes Balears

DOCUMENT ELECTRÒNIC

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ

ebc0ed6a9333d9c4712aeebe4014d4afe5dab0feb7bd4d29fbd76d247ce88077

ADREÇA DE VALIDACIÓ DEL DOCUMENT

<https://csv.caib.es/concsvfront/view.xhtml?hash=ebc0ed6a9333d9c4712aeebe4014d4afe5dab0feb7bd4d29fbd76d247ce88077>

INFORMACIÓ DELS SIGNANTS

Signant

MIGUEL QUETGLAS OLIVER

COMUNITAT AUTÒNOMA DE LES ILLES BALEARS

Data signatura: 05-05-2026 11:50:59 GMT+0200

"Data signatura" és la data que tenia l'ordinador del signant en el moment de la signatura

Raó: 646f9d6deac44f95a3c30d4f28317100

Signant

JOSE MARIA IGLESIAS BORRAS

COMUNITAT AUTÒNOMA DE LES ILLES BALEARS

Data signatura: 05-05-2026 08:14:02 GMT+0200

"Data signatura" és la data que tenia l'ordinador del signant en el moment de la signatura

Raó: Per petició de firma directa

Firma amb segell de temps: 05-05-2026 11:51:29 GMT+0200

METADADES ENI DEL DOCUMENT

Identificador: ES_A04035963_2026_4f9l0n3ru675vvgisq4vjbpr68vfj

Nom del document: informe_impacte_macroec_fons_MRR_desembre_2025_-signat__2026-1777974704421_.pdf

Versió NTI: <http://administracionelectronica.gob.es/ENI/XSD/v1.0/documento-e>

Tipus de document: Informe

Estat elaboració: Original

Òrgan: A04035963

Data captura: 05-05-2026 11:51:08 GMT+0200

Origen: Administració

Tipus de signatura: Pades

Pàgines: 20



Aquesta és una còpia autèntica imprimible d'un document electrònic. Podeu comprovar la seva validesa al següent enllaç:

<https://csv.caib.es/concsvfront/view.xhtml?hash=ebc0ed6a9333d9c4712aeebe4014d4afe5dab0feb7bd4d29fbd76d247ce88077>

CSV: ebc0ed6a9333d9c4712aeebe4014d4afe5dab0feb7bd4d29fbd76d247ce88077