



**Projecte de Decret XXXX/2026, de pel qual s'aprova el Pla de transició energètica i canvi climàtic de les Illes Balears**

Preàmbul.....	3
Títol I. Disposicions generals.....	7
Article 1 Objecte, àmbit d'aplicació i vigència.....	7
Article 2 Objectius.....	7
Article 3 Contingut del pla.....	8
Article 4 Definicions.....	8
Títol II Objectius específics.....	9
Article 5 Consideracions generals.....	9
Article 6 Objectius quinquennals de reducció d'emissions de GEH.....	10
Article 7 Pressuposts de carboni quinquennals per sector.....	10
Article 8 Objectius quinquennals d'estalvi i eficiència energètica.....	10
Article 9 Objectius quinquennals d'estalvi i eficiència energètica per sector.....	11
Article 10 Objectius quinquennals de penetració d'energies renovables.....	11
Article 11 Objectius específics en relació a l'economia circular i a la resiliència als impactes del canvi climàtic.....	12
Article 12 Objectius específics en relació a la resiliència als impactes del canvi climàtic.....	12
Article 13 Objectius específics en relació al coneixement, la tecnologia i la innovació.....	13
Títol III. Polítiques públiques d'adaptació i mitigació.....	14
Article 14 Criteris generals.....	14
Article 15 Pla director sectorial d'energia de les Illes Balears.....	14
Article 16 Plans d'acció municipals per al clima i l'energia sostenible.....	15
Article 17 Perspectiva climàtica.....	15
Article 18 Coordinació amb altres plans.....	16
Títol IV. Programa de mesures.....	16
Article 19 Programa de mesures.....	16
Article 20 Desenvolupament del programa de mesures.....	16
Article 21 Seguiment i avaluació del Pla.....	17
Article 22 Revisió del Pla.....	18
Disposicions addicionals.....	18
Disposició addicional única. Aplicació de l'article 10.2 de la Llei de canvi climàtic i transició energètica de les Illes Balears.....	18
Disposicions derogatòries.....	19
Disposició derogatòria única.....	19



Disposicions finals.....	19
Disposició final primera. Modificació del Decret 48/2021, de 13 de desembre, regulador del Registre balear de petjada de carboni.....	19
Disposició final segona. Modificacions del Decret 33/2020 de 26 d'octubre de 2020, pel qual s'aprova el Reglament de funcionament i composició de la Comissió Interdepartamental de Canvi Climàtic del Govern de les Illes Balears.....	20
Disposició final tercera. Modificació del Decret 38/2021, de 2 d'agost pel qual s'aprova el Reglament que regula el règim de funcionament i la composició del Consell Balear del Clima.....	20
Disposició final quarta. Entrada en vigor del Pla.....	20
Annex 1 Taula resum d'accions i indicadors de seguiment.....	21
Annex 2 Indicadors de seguiment del programa de mesures.....	61
Annex 3 Indicadors d'activitat i emissions per sectors, subsectors i branques d'activitat econòmica.....	87



## Preàmbul

### I

El canvi climàtic és un dels principals reptes al que s'enfronten les societats arreu del món, degut als impactes negatius previstos que pot tenir en el medi ambient i els recursos naturals, l'economia i la salut.

Les Illes Balears, per la seva pròpia característica insular, són especialment vulnerables al canvi climàtic. Segons l'Agència Espanyola de Meteorologia, l'augment mitjà de temperatura a l'arxipèlag serà superior a la mitjana global. En els últims 40 anys s'ha experimentat un increment de 0,3 °C per dècada en la temperatura mitjana, i per als pròxims anys es preveu un increment d'entre 2 i 5 °C.

Estudis sobre la vulnerabilitat als efectes del canvi climàtic dels diferents sectors presents a les illes promoguts pel Govern de les Illes Balears entre 2016 i 2018 van concloure que els principals factors climàtics que es preveu que afectin l'arxipèlag són l'increment de la temperatura mitjana, la disminució de la precipitació mitjana i l'augment d'esdeveniments extrems, com poden ser onades de calor o pluges intenses, així com l'ascens del nivell del mar. Aquests factors creen un risc alt al canvi climàtic per al recurs hídric, el territori, el turisme i la salut; i un risc significatiu per al medi natural, l'energia i el sector primari. Entre els impactes concrets previstos, destaquen el perill de sequera meteorològica i hidrològica, risc d'inundacions i impactes sobre les diferents infraestructures presents, la pèrdua d'atractiu turístic degut a les condicions adverses, la pèrdua de cultius associada a l'augment d'esdeveniments extrems o l'acceleració de processos de desertització o pèrdua d'ecosistemes costaners.

Per combatre aquests impactes, es requereix d'una transformació transversal i profunda del model energètic i productiu, per tal d'eliminar la seva dependència als combustibles fòssils. També són necessàries la prevenció i l'adaptació a les transformacions que ja s'han iniciat.

Des del punt de vista social i econòmic, la transició energètica a les Illes Balears ha de constituir una oportunitat per a fomentar la igualtat entre homes i dones. A més, per aconseguir que aquesta transició sigui política i econòmicament viable, és imprescindible que sigui socialment justa i impulsi l'equitat social, de manera que ningú no quedi enrere.

### II

L'article 30.46 de l'Estatut d'autonomia de les Illes Balears, segons la redacció de la Llei orgànica 1/2007, de 28 de febrer, atribueix a la comunitat autònoma de les Illes Balears la competència exclusiva en protecció del medi ambient, sens perjudici de la legislació bàsica de l'Estat, incloses les normes addicionals de protecció del medi ambient.

D'acord amb l'article 23.2 de l'Estatut, la comunitat autònoma de les Illes Balears ha de



cooperar amb les instàncies nacionals i internacionals en l'avaluació i en les iniciatives relacionades amb el medi ambient i el clima.

En l'àmbit de la lluita contra el canvi climàtic i l'aposta per una transició energètica cap a un model més sostenible, la comunitat autònoma de les Illes Balears també té competència exclusiva en les matèries següents: ordenació del territori, incloent-hi l'urbanisme i l'habitatge (article 30.3), transport (article 30.5 i 6), indústria (article 30.34), instal·lacions de producció, distribució i transport d'energia (article 30.35), estadístiques d'interès per a la comunitat autònoma (article 30.32) i servei meteorològic de la comunitat autònoma (article 30.38), a més de la competència de desenvolupament legislatiu i execució en règim energètic (article 31.15) en el marc de la legislació bàsica de l'Estat.

A l'empar d'aquest títol competencial, el Parlament de les Illes Balears aprovà la Llei 10/2019, de 22 de febrer, de canvi climàtic i transició energètica (en endavant Llei 10/2019), que té per objecte el compliment dels compromisos internacionals que emanen de l'Acord de París mitjançant l'ordenament de les accions encaminades a la mitigació i l'adaptació al canvi climàtic en les Illes Balears, així com la transició a un model energètic sostenible, socialment just, descarbonitzat, intel·ligent, eficient, renovable i democràtic. D'acord amb aquesta Llei, el Pla de Transició Energètica i Canvi Climàtic constitueix el marc integrat i transversal d'ordenació i planificació d'objectius, polítiques i accions que permeten complir amb les finalitats d'aquesta llei.

D'acord amb l'article 10.4 de Llei 10/2019, de 22 de febrer, de canvi climàtic i transició energètica, el Pla de Transició Energètica i Canvi Climàtic s'ha d'aprovar, a proposta vinculant de la Comissió Interdepartamental de Canvi Climàtic, mitjançant un decret del Govern de les Illes Balears, amb informes previs del Consell Balear del Clima i del Comitè d'Experts per a la Transició Energètica i el Canvi Climàtic.

### III

L'Acord de París de 2015 de la Convenció Marc de les Nacions Unides sobre el Canvi Climàtic és un compromís global per limitar l'augment de la temperatura mitjana global per sota dels 2 °C respecte als nivells preindustrials.

En aquest context, al 2017 el Consell de Govern va acordar adherir-se als objectius i les línies d'actuació de l'Acord de París i es va comprometre a fomentar les polítiques autonòmiques necessàries per a l'adaptació del territori i els seus sectors econòmics als impactes del canvi climàtic.

Amb posterioritat, i després d'un ampli procés de participació, el Govern de les Illes Balears va aprovar la Llei 10/2019, de 22 de febrer, de Canvi climàtic i transició energètica, en endavant Llei 10/2019. Més endavant, el 8 de novembre de 2019, el Consell de Govern va aprovar la Declaració d'Emergència Climàtica a les Illes Balears, i



es va comprometre a prioritzar l'acció enfront l'escalfament global de manera transversal.

Més endavant, l'Estat espanyol va adquirir els compromisos de París a la Llei 7/2021, de 20 de maig, de canvi climàtic i transició energètica i la Unió Europea mitjançant el Reglament (UE) 2021/1119, de 30 de juny de 2021 pel qual s'estableix el marc per assolir la neutralitat climàtica, la legislació europea sobre el clima.

Cal remarcar l'aprovació, a l'àmbit europeu, del paquet de mesures Objectiu 55, un conjunt de propostes encaminades a revisar i actualitzar la legislació de la Unió per tal de reduir les emissions de gasos d'efecte hivernacle en al menys un 55% per fins l'any 2030 respecte a les de 1990, així com assolir la neutralitat climàtica al 2050.

#### IV

Així doncs el Pla de transició energètica i canvi climàtic de les Illes Balears constitueix l'eina fonamental per a desenvolupar la Llei 10/2019 així com altres compromisos nacionals i internacionals relacionats amb la mitigació i l'adaptació als efectes del canvi climàtic. Estructura i concreta les accions que es duran a terme en la present i següent dècada a l'àmbit de les Illes Balears. En la seva elaboració s'ha seguit el procediment d'avaluació ambiental d'acord al Text refós de la Llei d'Avaluació ambiental de les Illes Balears, aprovat pel decret legislatiu 1/2020, de 28 d'agost.

El Programa de mesures, constitueix el nucli del Pla i s'estructura en quatre grans pilars d'actuació encaminats a l'estabilització i decreixement de la demanda energètica, l'adopció de mesures d'economia circular, l'augment de resiliència als impactes del canvi climàtic i la millora del coneixement, tecnologia i innovació- El programa de mesures es recull a l'annex 1 d'aquesta norma.

Aquest Decret s'estructura en quatre títols, vint-i-dos articles, cinc disposicions addicionals, una disposició derogatòria i tres annexos.

El primer títol, sobre disposicions generals, estableix l'àmbit d'aplicació i la vigència del pla, així com els objectius generals que ha de complir i les definicions a aplicar als efectes d'implementar el Pla. El segon títol, relatiu als objectius específics, estableix els objectius a assolir en cada pilar, indicant els objectius quinquennals generals i per sectors de reducció d'emissions amb efecte d'hivernacle, estalvi i eficiència energètica i penetració d'energies renovables, adaptats al nou marc internacional. El tercer títol, relatiu al marc estratègic d'adaptació i de mitigació, indica els criteris generals per a tots els sectors i els específics que han de contemplar algunes polítiques públiques sectorials i en concret el Pla director sectorial d'energia; els Plans d'acció municipals per al clima i l'energia sostenible; la perspectiva climàtica a plans i projectes durant els processos d'avaluació de l'impacte ambiental; i el mecanisme de coordinació amb la planificació sectorial. El quart títol, relatiu al programa de mesures, indica els mecanismes d'implementació, seguiment i revisió del Pla. Per altra banda, les



disposicions addicionals previstes tracten de facilitar l'aplicació de la Llei 10/2019 i el seu desplegament reglamentari.

V

De conformitat amb el que disposa l'article 49 de la Llei 1/2019, de 31 de gener, del Govern de les Illes Balears, aquest Decret s'ajusta als principis de bona regulació, d'acord amb els principis de necessitat i eficàcia, atès que el seu objecte és l'aprovació del Pla de Transició Energètica i Canvi Climàtic, que estableix el marc integrat i transversal d'ordenació i planificació d'objectius, polítiques i accions que permeten complir amb les finalitats de la Llei 10/2019.

El Decret s'adequa també als principis de seguretat jurídica, proporcionalitat, eficiència, qualitat i simplificació, atès que estableix una norma clara que proporciona certesa i agilitat als procediments, sense imposar càrregues administratives no justificades, i la regulació que conté resulta proporcionada, en atenció a la particular situació prevista i a la necessitat de garantir el principi d'eficàcia en l'aplicació de les mesures que s'hi preveuen.

Quant al principi de transparència, la norma identifica clarament el seu propòsit i ofereix una explicació completa del seu contingut en aquest preàmbul, i s'ha sotmès als tràmits d'audiència i d'informació pública, d'acord amb l'article 10.4 de la Llei 10/2019, en relació amb l'article 58 de la Llei 1/2019.

D'acord amb el Decret 12/2023, de 10 de juliol, de la presidenta de les Illes Balears, pel qual s'estableixen les competències i l'estructura orgànica bàsica de les conselleries de l'Administració de la Comunitat Autònoma de les Illes Balears, i modificacions posteriors, correspon a la Conselleria d'Empresa, Ocupació i Energia, l'exercici de les competències, entre d'altres, en matèria de foment i planificació de l'eficiència energètica i utilització d'energies renovables, mobilitat elèctrica, ordenació energètica, coordinació d'actuacions en matèria de canvi climàtic, compliment dels compromisos de reducció d'emissió de gasos d'efecte hivernacle, control de la contaminació atmosfèrica, inventari d'emissions, qualitat de l'aire, seguiment de l'evolució del clima, estadístiques energètiques i de canvi climàtic, i coordinació i control de les polítiques energètiques de l'Administració de la Comunitat Autònoma i de les seves entitats instrumentals.

Per tot això, amb els informes favorables del Consell Balear del Clima i del Comitè d'Experts per a la Transició Energètica i el Canvi Climàtic, a proposta del conseller d'Empresa, Ocupació i Energia, d'acord amb el Consell Consultiu de les Illes Balears, i havent-ho considerat el Consell de Govern en la sessió del dia xx d xx de xxxx,



## DECRET

### Títol I.

#### Disposicions generals

##### Article 1

##### Objecte, àmbit d'aplicació i vigència

1. L'objecte d'aquest Pla és establir el marc integrat i transversal d'ordenació i planificació d'objectius, polítiques i accions que han de permetre complir amb els objectius i finalitats previstes a la Llei de canvi climàtic de les Illes Balears.
2. L'àmbit d'aplicació del Pla correspon a totes les polítiques i les activitats públiques i privades que es desenvolupen en les Illes Balears, que han d'estar alineades amb els objectius generals i específics d'aquest Pla.
3. La vigència del pla és de deu anys des de la seva publicació, sense perjudici de les revisions previstes al Títol IV.

##### Article 2

##### Objectius

1. Les actuacions previstes al pla tenen com a objectius generals, els previstos a la Llei 10/2019:
  - a) L'estabilització i el decreixement de la demanda energètica, prioritzant, en aquest ordre, l'estalvi energètic, l'eficiència energètica i la generació amb energies renovables.
  - b) La reducció de la dependència energètica exterior i l'avanç cap a un escenari amb la màxima autosuficiència i garantia de subministraments energètics.
  - c) La progressiva descarbonització de l'economia així com la implantació progressiva de les energies renovables i la reducció de les emissions de gasos amb efecte d'hivernacle, d'acord amb els compromisos adquirits per l'Estat espanyol i la Unió Europea, i amb especial atenció al fet insular.
  - d) El foment de la democratització de l'energia.
  - e) El foment de la gestió intel·ligent de la demanda d'energia amb l'objectiu d'optimitzar la utilització dels sistemes energètics d'acord amb els objectius d'aquesta llei.
  - f) La planificació i la promoció de la resiliència i l'adaptació de la ciutadania, dels sectors productius i dels ecosistemes als efectes del canvi climàtic.
  - g) L'avanç cap al nou model mediambiental i energètic seguint els principis de la transició justa, tenint en compte els interessos de la ciutadania i dels sectors afectats per aquesta transició.



h) La promoció de la iniciativa pública en la comercialització de l'energia.

i) El foment de l'ocupació i la capacitació en els nous sectors econòmics que es generin i promoguin.

2. A més a més és objectiu del pla garantir una transició justa i equitativa, que s'ha de considerar un objectiu transversal a totes les accions del Pla.

### **Article 3**

#### **Contingut del pla**

1. El Pla estableix els objectius, el programa de mesures i el programa de seguiment que s'ha de dur a terme als efectes d'assolir els objectius previstos a la Llei 10/2019, així com els compromisos assumits per la Unió Europea a l'àmbit internacional.

2. El Pla consta de Memòria, Estudi Ambiental Estratègic i Normativa, amb els corresponents annexes.

### **Article 4**

#### **Definicions**

A l'efecte d'aplicació d'aquest Pla s'han d'utilitzar les definicions previstes a l'article 4 de la Llei 10/2019, així com les següents:

- a) Acció que comporta fulla de ruta: acció els efectes de la qual no es poden quantificar en termes d'estalvi energètic. Poden contribuir a la mitigació, a l'adaptació o a ambdues.
- b) Acció verificable: acció els efectes de la qual es poden mesurar en termes d'estalvi energètic i/o reducció d'emissions.
- c) Acció: actuació concreta, unitat de seguiment del Pla, per a les que s'identifiquen objectius, pressuposts estimats i responsable de la implementació pel període de vigència. Poden estar constituïdes per subaccions.
- d) Accions d'adaptació: accions tendents a reduir la vulnerabilitat respecte dels efectes del canvi climàtic.
- e) Accions de mitigació: accions tendents a disminuir les emissions de gasos amb efecte d'hivernacle (GEH) o augmentar l'absorció per part dels ecosistemes.
- f) Emissions difuses: emissions de GEH corresponents a sectors i activitats no subjectes al comerç de drets d'emissions.
- g) Emissions no difuses: emissions de GEH corresponents a sectors i activitats subjectes al comerç de drets d'emissions regulat per la Llei estatal 1/2005, de 9 de març.



- h) Emissions: les emissions de GEH i de gasos contaminants de l'atmosfera.
- i) Energia renovable: l'energia que s'obté de fonts naturals virtualment inesgotables, ja sigui per la immensa quantitat d'energia que contenen o perquè són capaces de regenerar-se per mitjans naturals.
- j) Factor d'emissió: quantitat de GEH emesos per unitat de dada d'activitat.
- k) Gasos amb efecte d'hivernacle (GEH): els gasos reconeguts per la Convenció de les Nacions Unides sobre el Canvi Climàtic com a contribuents al canvi climàtic.
- l) Grans i mitjanes empreses: les que així cataloga el Reglament (UE) núm. 651/2014, de la Comissió, de 17 de juny o per la normativa que el substitueixi.
- m) Indicador de compliment d'objectiu. Indicador per comprovar el compliment dels objectius relatius a emissions, eficiència energètica i penetració d'energies renovables. S'expressa en termes d'emissions o energia.
- n) Indicador de compliment de l'acció: Indicador per comprovar en quin grau s'estan duent a terme una acció de les previstes al Programa de mesures.
- o) Línia estratègica: grup d'accions relacionades que contribueixen a la consecució d'un objectiu comú.
- p) Perspectiva climàtica: la consideració de l'impacte directe i indirecte de plans, programes, projectes o iniciatives normatives sobre el consum energètic, les emissions de gasos o la vulnerabilitat al canvi climàtic.
- q) Pilar: agrupació de línies estratègiques amb un objectiu comú.
- r) Pressupost de carboni: quantitat global d'emissions de GEH que es poden emetre en un període de temps i en un territori determinats, bé per la totalitat de l'economia o bé per sectors o conjunts d'activitats.
- s) Sectors difusos: sectors no subjectes al comerç de drets d'emissions. Són els sectors menys intensius en l'ús de l'energia. Es distingeixen residencial, serveis públics, serveis i comerç, transport terrestre, sector primari, gestió de residus i indústria no subjecta al comerç d'emissions.
- t) Subacció: concreció d'una acció determinada.

## **Títol II Objectius específics**

### **Article 5**

#### **Consideracions generals**

Els objectius de la planificació en matèria climàtica establerts en els articles posteriors tenen caràcter de mínims, si bé s'han d'adaptar al que determinin en cada moment les



institucions de la Unió Europea o els instruments de planificació corresponents aprovats per l'Estat.

## Article 6

### Objectius quinquennals de reducció d'emissions de GEH

1. És objectiu d'aquest pla reduir les emissions difuses de GEH per tal de contribuir el màxim possible a l'objectiu de neutralitat climàtica per l'any 2050.

2. Per la vigència del pla s'estableixen els següents objectius:

a) Reduir les emissions de GEH, en almenys un 55% respecte a 1990, per l'any 2030.

b) Reduir les emissions de GEH, en almenys un 64% respecte a 1990, per l'any 2035.

## Article 7

### Pressuposts de carboni quinquennals per sector

Per tal de donar compliment als objectius establerts a l'article anterior i d'acord amb l'article 13 de la Llei 10/2019, s'estableixen els següents pressuposts de carboni quinquennals per sector (en kt CO<sub>2</sub> eq).

a) Per al sector de generació d'energia

	2023	2030	2035
Generació d'energia (kt CO <sub>2</sub> eq)	2.691,01	385,17	333,57

b) Per a la resta de sectors

Sector	2023	2030	2035
Indústria	146,52	58,80	44,56
Residencial	1.445,08	310,13	266,84
Sector primari	354,86	256,19	198,12
Serveis públics	243,37	25,87	18,79
Serveis i comerços	1.198,86	307,37	235,44
Transport terrestre	1.880,37	1.396,39	1.093,86
Total(kt CO <sub>2</sub> eq)	5.269,06	2.354,76	1.857,60

## Article 8

### Objectius quinquennals d'estalvi i eficiència energètica

1. És objectiu d'aquest pla reduir el consum d'energia primària per tal de contribuir el màxim possible a l'objectiu de reducció del 50% respecte al de 2005, per l'any 2050.

2. Per la vigència del pla s'estableixen els següents objectius quinquennals:

a) Reduir el consum d'energia primària en almenys un 30% respecte al de 2005, per l'any 2030.



b) Reduir el consum d'energia primària en almenys un 35% respecte al de 2005, per l'any 2035.

## Article 9

### Objectius quinquennals d'estalvi i eficiència energètica per sector

Per la vigència del pla s'estableixen els següents objectius de consum d'energia primària per sectors (en ktep) :

Sector	2023	2030	2035
Generació d'energia	1.139,03	354,48	361,04
Indústria	23,42	23,00	19,54
Residencial	101,94	63,99	54,16
Sector primari	99,24	80,51	62,39
Serveis i comerços	99,72	77,35	59,85
Transport terrestre	611,04	497,86	399,30
Total (ktep)	2.074,39	1.097,18	956,29

## Article 10

### Objectius quinquennals de penetració d'energies renovables

1. És objectiu d'aquest pla aconseguir que la totalitat de l'energia final consumida provingui de fonts renovables per l'any 2050.

2. Per la vigència del pla s'estableixen els següents objectius quinquennals:

a) Augmentar la penetració d'energies renovables fins al 38%, per l'any 2030.

b) Augmentar la penetració d'energies renovables fins al 47%, per l'any 2035.

3. Els objectius quinquennals de potència instal·lada d'energies renovables per la generació de d'electricitat per les diferents tecnologies, sense perjudici que el PDS d'energies en pugui establir uns d'altres tenint en compte el potencial natural i tecnològic de cadascuna d'elles, són els següents (en ktep):

Tecnologia	2023	2030	2035
Fotovoltaica	33,18	225,71	250,79
Eòlica terrestre	0,12	1,65	1,65
Eòlica marina	0,00	0,00	0,00
Undimotriu	0,00	0,00	0,00
Geotèrmia	0,00	0,00	0,00
Biogàs	3,51	13,99	21,06
Residus Sòlids Urbans	92,84	39,60	30,64

4. El PDS d'Energies establirà la capacitat mínima d'emmagatzemament necessària per a optimitzar la integració de les energies renovables al sistema de transport i distribució d'energia elèctrica.



## **Article 11**

### **Objectius específics en relació a l'economia circular i a la resiliència als impactes del canvi climàtic**

S'estableixen els següents objectius específics relacionats amb l'economia circular:

- a) Reduir un 20 % abans de 2030 la generació de residus respecte a l'any 2010.
- b) Reduir fins al 50 % el malbaratament alimentari per a l'any 2030 en relació amb el 2020.
- c) Augmentar, abans de l'any 2030, com a mínim, fins a un 65% del pes i per a cada fracció, la preparació per a la reutilització i el reciclatge conjuntament de materials com paper, metalls, vidre, plàstic i bioresidus dels residus domèstics i comercials.
- d) Reciclar com a mínim, abans de l'any 2030, un 75% dels residus d'envasos no industrials, entenent com a tals la valorització material dels generats.
- e) Assolir, abans de l'any 2030, l'objectiu del 5% de preparació per a la reutilització del total de residus domèstics gestionats. Aquest percentatge s'haurà d'assolir igual i separatament per als residus comercials i per als residus industrials, sense tenir en compte la fracció orgànica dels residus domèstics ni la poda.
- f) Fomentar el compostatge per reduir l'ús de fertilitzants inorgànics, reduir la quantitat de residus orgànics que acaben abocats o incinerats i les seves conseqüents emissions de GEH, i millorar les propietats dels sòls.
- g) Promocionar la producció i el consum agroalimentari de proximitat i que sigui respectuós amb el medi ambient.

## **Article 12**

### **Objectius específics en relació a la resiliència als impactes del canvi climàtic**

S'estableixen els següents objectius específics relacionats amb la resiliència als impactes del canvi climàtic:

- a) Optimitzar i implementar sistemes que permetin millorar la disponibilitat i accessibilitat a les dades de variables climàtiques a les Illes Balears mitjançant la realització d'una avaluació prospectiva del risc a les diferents amenaces climàtiques que poden afectar el lloc a partir de les projeccions i escenaris de canvi climàtic existents, obtenint així una millora dels temps i processos de resposta enfront d'emergències climàtiques a diferents nivells.
- b) Millorar el coneixement de la població en relació amb els impactes esperats del canvi climàtic, així com a les possibles accions per a millorar la seva resiliència.



- c) Mantenir o millorar l'estat dels ecosistemes de les Illes Balears, promovent l'ús sostenible de la biodiversitat, reduint amenaces sobre els ecosistemes mitjançant el desenvolupament d'una institucionalitat robusta i bona governança.
- d) Implementar o reforçar l'adaptació al canvi climàtic en la planificació de l'aigua i activitats agroramaderes amb la finalitat de garantir la demanda de l'aigua.
- e) Incloure criteris d'adaptació al canvi climàtic en la planificació i construcció de noves infraestructures o gestió de l'existent, amb la finalitat de limitar els riscos derivats del canvi climàtic que puguin influir en aquestes i reduir les seves vulnerabilitats.
- f) Crear les bases per a un model de turisme sostenible, que impulsi un ús responsable dels recursos, alhora que ajudi a crear un model turístic per al qual el canvi climàtic no sigui condicionant.
- g) Integrar les accions que permetin millorar la resiliència per fer front als riscos d'inundació permanent per la pujada del nivell del mar, la gestió del risc de l'erosió costanera, l'augment en la freqüència i la intensitat de temporals costaners, i la pèrdua d'ecosistemes clau litorals i marins com a conseqüència de l'escalfament de l'aigua del mar i altres variables d'afecció a la zona costanera i al medi marí.

### **Article 13**

#### **Objectius específics en relació al coneixement, la tecnologia i la innovació**

S'estableixen els següents objectius específics relacionats amb el coneixement, la tecnologia i la innovació:

- a) Millorar l'accés al coneixement en relació amb temes d'eficiència energètica i canvi climàtic per part de la població mitjançant actuacions de capacitat, conscienciació i sensibilització i portar aquestes mesures, objectius i metes a les empreses públiques i privades i a la gestió de la política regional, donant pas a projectes internacionals i controls administratius que permetin una gestió actualitzada i conscient amb el medi ambient.
- b) Analitzar i valorar l'impacte que pot tenir el canvi climàtic sobre els recursos hídrics, cultius i biodiversitat.
- c) Crear aliances estratègiques entre sectors públics i privats amb l'objectiu de desenvolupar i innovar mesures per a la mitigació i l'adaptació del canvi climàtic al costat de coneixements més actualitzats, profunds i complets sobre aquest i els seus efectes, amb la finalitat d'aconseguir un desenvolupament social



sostenible i promoure projectes relacionats amb energies renovables i eficiència energètica.

d) Reforçar els mecanismes de transparència i participació, garantint i escoltant els sectors més vulnerables de la població.

e) Fomentar una transició justa i equitativa, parant especial atenció en la pobresa energètica i els impactes desiguals per qüestió de gènere.

### **Títol III.**

## **Polítiques públiques d'adaptació i mitigació**

### **Article 14**

#### **Criteris generals**

1. En general, tant les polítiques públiques sectorials, com les pràctiques de les activitats econòmiques dels sectors difusos, han d'anar adreçades a la reducció d'emissions difuses i a l'adaptació als efectes del canvi climàtic per tal de minimitzar la vulnerabilitat econòmica, social i ambiental.
2. D'acord amb l'anterior, totes les polítiques sectorials han de estar alineades amb els objectius generals i específics d'aquest Pla, sense perjudici d'allò previst a la disposició addicional sisena de la Llei 10/2019, de 22 de febrer, de canvi climàtic i transició energètica d'Illes Balears.

### **Article 15**

#### **Pla director sectorial d'energia de les Illes Balears**

1. D'acord amb l'article 21 de la Llei 10/2019, de 22 de febrer, de canvi climàtic i transició energètica d'Illes Balears, el Pla director sectorial d'energia de les Illes Balears s'ha d'ajustar als objectius i determinacions d'aquest Pla. En concret ha de preveure disposicions per tal de:

- a) Minimitzar la utilització de combustibles fòssils per a la generació d'energia.
- b) Garantir el proveïment i la diversificació energètica a les Illes Balears.
- c) Ordenar territorial i ambientalment les infraestructures de l'energia a les Illes Balears
- d) Promoure la implantació de sistemes d'energies renovables i la seva diversificació
- e) Preveure sistemes d'emmagatzematge en el sistema elèctric balear per a la integració d'energies renovables i gestió de la demanda.
- e) Desenvolupar i promocionar la infraestructura de recàrrega per al transport vehicular i el sector nàutic a les Illes Balears.



- f) Garantir i facilitar la participació ciutadana en el disseny de projectes de generació d'energies renovables.
- g) Millorar l'estalvi i la eficiència energètica en edificis i en les instal·lacions del sector públic i privat.
- h) Gestionar la demanda d'energia.
- i) Elaborar i posar a disposició del públic les estadístiques energètiques.

2. A tal efecte, el PDS ha de comptar com a mínim amb la següent informació:

- a) Avaluació del potencial de generació d'energies renovables.
- b) Avaluació del sistema d'emmagatzematge necessaris per a la integració de les energies renovables per complir els objectius d'aquest Pla.
- c) Anàlisi territorial de la demanda d'energia.
- d) Valoració del potencial d'emmagatzemament d'energia.
- e) Previsió del sostre energètic.
- f) Objectius d'estalvi i eficiència energètica.
- g) Anàlisi de la infraestructura de recàrrega vehicular i nàutica necessària a les Illes Balears
- h) Dades estadístiques necessàries per informació i seguiment d'aquest Pla.

## **Article 16**

### **Plans d'acció municipals per al clima i l'energia sostenible**

1. D'acord amb l'article 22.1 de la Llei 10/2019 els municipis de les Illes Balears han d'aprovar plans d'acció per al clima i l'energia sostenible (PACES), d'acord amb la metodologia adoptada en l'àmbit de la Unió Europea. Aquesta metodologia implica la revisió biennal d'aquests plans.

2. En la revisió immediatament posterior a l'aprovació d'aquest Pla, els Plans d'acció municipals per al clima i l'energia sostenible hauran d'adaptar-se als objectius prevists a aquest Pla.

3. Per tal de facilitar el compliment de l'apartat anterior, així com les revisions biennals dels PACES, la DG amb competències en matèria d'adaptació al canvi climàtic facilitarà als interessats un catàleg de possibles mesures d'adaptació i mitigació, amb indicació de les mínimes que s'han de preveure per tal de donar compliment a aquest article.

## **Article 17**

### **Perspectiva climàtica**

A l'efecte de facilitar el compliment dels articles 18, 10 i 23 de la Llei 10/2019, relatius a l'avaluació d'impacte climàtic de lleis, de disposicions de caràcter general i en l'activitat



planificadora de les administracions públiques de les Illes Balears, així com dels plans, programes i projectes subjectes a avaluació ambiental, la direcció general amb competències en matèria de canvi climàtic facilitarà sengles guies tècniques, com a màxim en el termini d'un any a partir de l'aprovació d'aquest Pla.

## **Article 18**

### **Coordinació amb altres plans**

Si durant la vigència d'aquest Pla es produeixen modificacions de plans sectorials que puguin estar relacionats i puguin comprometre la consecució dels objectius previstos al Títol II, es procedirà a la revisió anticipada d'acord amb l'article 23.

## **Títol IV.**

### **Programa de mesures**

## **Article 19**

### **Programa de mesures**

1. S'aprova el Programa de mesures que es descriu a la Memòria del Pla i els seus annexes, i es resumeix en forma de taula a l'Annex 1 d'aquest decret.
2. El programa s'estructura en quatre pilars principals, per cadascun dels quals s'estableixen diferents línies estratègiques, que es desenvolupen en accions i aquestes, a la seva vegada, en subaccions.
3. Les accions constitueixen les unitats de seguiment del Programa de mesures. A tal efecte es diferencien:
  - a) Accions que constitueixen fulla de ruta. Accions els efectes de les quals no es poden quantificar en termes d'estalvi energètic i/o reducció d'emissions. Poden contribuir a la mitigació dels efectes del canvi climàtic, a l'adaptació, o a ambdues.
  - b) Accions verificables. Accions els efectes de les quals es poden mesurar en termes d'estalvi energètic i/o reducció d'emissions. Corresponen a accions de mitigació dels efectes del canvi climàtic.

## **Article 20**

### **Desenvolupament del programa de mesures**

1. Per tal de desenvolupar l'acció del Govern, el Programa de mesures s'ha d'implementar mitjançant Programes triennals on s'identifiquin les accions que es duran a terme al període, observant-ne l'oportunitat i la disponibilitat pressupostària.
2. Els programes triennals han de ser aprovats per la Comissió Interdepartamental de Canvi Climàtic de les Illes Balears, a proposta d'un grup de treball constituït a l'efecte.
3. Son funcions d'aquest grup de treball:



- a) Proposar les actuacions que es duran a terme als Programes Triennals a la Comissió Interdepartamental de Canvi Climàtic.
- b) Emetre els informes de Seguiment anual i Avaluació quinquennal del Programa de mesures.

## **Article 21**

### **Seguiment i avaluació del Pla.**

1. Per tal de dur a terme el seguiment del Pla, el grup de treball previst a l'article anterior ha d'emetre un Informe de seguiment anual , que ha de recollir l'estat d'execució de les accions previstes al Programa de mesures i el grau de compliment dels objectius establerts al Pla. Aquest informe s'ha d'aprovar a la Comissió Interdepartamental de Canvi Climàtic de les Illes Balears, i presentar al Comitè d'Experts i al Consell Balear del Clima. S'ha de posar a disposició dels ciutadans i ciutadanes a través de la web de la direcció general amb competències en matèria de canvi climàtic.
2. Per tal de dur a terme l'avaluació del Pla, amb una periodicitat quinquennal, el grup de treball previst a l'article anterior, ha d'emetre un Informe d'avaluació del Pla en què s'ha d'avaluar el grau d'implementació del Programa de mesures així com la seva efectivitat per assolir els objectius previstos al Pla. Aquest informe es remetrà a la Direcció General amb competències en matèria de canvi climàtic des d'on es farà, si s'escau, una proposta de revisió del Pla, que es tramitarà d'acord a la Llei 10/2019
3. Per tal de fer el seguiment i elaborar els informes previstos en els apartats anteriors es defineixen a l'Annex 2 els indicadors de seguiment de cadascuna de les accions amb indicació de l'estat actual així com els objectius quinquennals esperats. Es diferencien :
  - a) Indicadors de compliment d'objectiu. La seva finalitat és comprovar el compliment dels objectius establerts als articles 6 a 11 d'aquest Pla, relatius a emissions, eficiència energètica i penetració d'energies renovables. Es defineixen per les accions verificables d'acord a allò establert a l'article 20.3.b).
  - b) Indicadors de compliment de l'acció. El seu objectiu és comprovar en quin grau s'estan duent a terme les accions previstes al Programa de mesures i avaluar l'efectivitat del Pla.
4. Als efectes de fer el seguiment anual del compliment dels objectius del Pla , les entitats generadores, de producció , de transport o distribuïdores d'energia elèctrica així com les entitats distribuïdores de combustibles tenen l'obligació de facilitar la direcció general amb competències en Canvi Climàtic la informació mensual sobre generació d'energia i consum d'energia i combustibles, amb periodicitat mensual. Aquestes dades es remetran digitalment i en el format que designi la direcció general amb competències en matèria de Canvi Climàtic.



5. Als efectes de donar compliment a l'article 10.6 de la Llei 10/2019, així com per facilitar el compliment del punt anterior, la direcció general amb competències en matèria de Canvi Climàtic, en el termini d'un any a partir de l'aprovació del Pla, posarà a disposició de les principals entitats generadores i/o distribuïdores d' energies així com les entitats distribuïdores de combustibles una eina informàtica per a la recaptació de dades de consum energètic i de combustibles.

## **Article 22**

### **Revisió del Pla**

1. El pla s'ha de revisar en els següents supòsits:

- a) De forma quinquennal, tal com preveu l'article 10. 5 de la Llei 10/2019, tenint en compte la coherència amb els plans, estudis, guies i indicadors disponibles en l'àmbit autonòmic, estatal, europeu o internacional que siguin rellevants.
- b) En cas que es prevegin desviacions substancials dels objectius derivades de polítiques sectorials que comprometin la consecució dels objectius previstos al Títol II.

2. En ambdós casos es faculta al conseller en matèria de canvi climàtic i energia per a què, mitjançant una resolució, es puguin fer les revisions esmentades.

3. Si com a resultat de la revisió quinquennal es conclou que no cal modificar els objectius ni el Programa de mesures del Pla, se'n mantindrà la vigència.

### **Disposicions addicionals**

#### **Disposició addicional única. Aplicació de l'article 10.2 de la Llei de canvi climàtic i transició energètica de les Illes Balears**

1. Per tal de donar compliment a l'article 10.2 de la Llei 10/2019, s'inclou a l'Annex 3 d'aquest Pla, el llistat d'indicadors de referència que les grans i mitjanes empreses que desenvolupin totalment o parcialment la seva activitat a les Illes Balears i que no estiguin sotmeses al règim de comerç d'emissions de GEH han de tenir en compte per a la redacció dels Plans de reducció d'emissions previstos a l'article 11 del Decret 48/2021, de 13 de desembre regulador del Registre balear de petjada de carboni.

2. Quan al registre de petjada disposi d'informació suficient per a definir numèricament els valors objectiu dels indicadors, es podrà revisar l'Annex 3 mitjançant Ordre del conseller, d'acord amb l'article 10.2 de la Llei 10/2019. En tot cas, aquests aquests valors es fixaran als cinc anys de l'entrada en vigor del Pla.



## Disposicions derogatòries

### Disposició derogatòria única

Es deroga l'Annex 6 del Decret 48/2021, de 13 de desembre, regulador del Registre balear de petjada de carboni, d'indicadors d'activitat i emissions per sectors, subsectors i branques d'activitat.

### Disposicions finals

#### **Disposició final primera. Modificació del Decret 48/2021, de 13 de desembre, regulador del Registre balear de petjada de carboni**

1. Es modifica l'article 13.9, que queda redactat de la següent manera:

*9. El càlcul de les absorcions de CO<sub>2</sub> generades pels projectes s'ha de dur a terme seguint metodologies oficials de càlcul. Les metodologies oficials aprovades a les Illes Balears s'han de publicar mitjançant una resolució de la conselleria competent en matèria de canvi climàtic en el Butlletí Oficial de les Illes Balears.*

*L'ús de metodologies no oficials, s'ha de validar per resolució de la direcció general competent per raó de la matèria. Un cop validades, en cas que la conselleria competent en matèria de canvi climàtic les consideri d'utilitat d'aplicació en l'àmbit balear, les podrà fer oficials seguint el mateix procés comentat al paràgraf anterior.*

*Per tal de facilitar els càlculs, la conselleria competent en matèria de canvi climàtic publicarà els factors d'absorció que s'han d'utilitzar en els projectes d'absorció mitjançant resolució de la persona titular, en el Butlletí Oficial de les Illes Balears. Aquests factors es podran actualitzar per a adaptar-los als coneixements científics.*

2. Es modifica l'article 19, que queda redactat de la següent manera:

*La direcció general competent en matèria de canvi climàtic és la competent per resoldre les sol·licituds d'inscripció o d'actualització de la petjada de carboni, dels projectes de reducció i dels projectes d'absorció, en el Registre balear de petjada de carboni, mitjançant un certificat emès dins el termini de tres mesos des de la recepció de la sol·licitud. Aquest certificat s'ha de notificar als interessats, d'acord amb el que estableix la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques.*

*Transcorregut el termini de tres mesos sense que s'hagi emès i notificat el certificat, la inscripció o l'actualització s'entendrà efectivament realitzada.*

3. Totes les referències a l'Annex 6 del Decret 48/2021, de 13 de desembre, regulador del Registre balear de petjada de carboni, s'han de substituir per l'Annex 3 d'aquest Pla.



**Disposició final segona. Modificacions del Decret 33/2020 de 26 d'octubre de 2020, pel qual s'aprova el Reglament de funcionament i composició de la Comissió Interdepartamental de Canvi Climàtic del Govern de les Illes Balears**

1. Es modifica l'article 9.1 que queda redactat de la següent manera:

*1. La Comissió Interdepartamental s'ha de reunir en sessió ordinària com a mínim una vegada a l'any, i totes les vegades que la presidència, per iniciativa pròpia, consideri necessari convocar-la, o a instància d'almenys un terç dels membres.*

2. Es modifica la Disposició final primera que queda redactat de la següent manera:

*La persona que ostenti la presidència del Govern de les Illes Balears pot modificar, mitjançant decret, la denominació dels vocals indicats en el punt 1. de l'article 4 de l'annex únic d'aquest Decret, amb l'objecte d'actualitzar-lo de conformitat amb l'estructura orgànica bàsica del Govern de les Illes Balears."*

**Disposició final tercera. Modificació del Decret 38/2021, de 2 d'agost pel qual s'aprova el Reglament que regula el règim de funcionament i la composició del Consell Balear del Clima**

1. Es modifica l'article 11.1 que queda redactat de la següent manera:

*1. El Ple del Consell Balear del Clima s'ha de reunir a iniciativa de la persona titular de la presidència o a petició d'almenys un terç dels membres. Ho farà en sessió ordinària com a mínim una vegada a l'any.*

*2. Es modifica l'article 3.1. d), al qual s'afegirà «Una persona en representació del Clúster de Transició Ecològica de les Illes Balears».*

**Disposició final quarta. Entrada en vigor del Pla**

El Pla entrarà en vigor l'endemà de la publicació d'aquest Decret al Butlletí Oficial de les Illes Balears.

## Annex 1 Taula resum d'accions i indicadors de seguiment

PILAR: 1. ESTABILITZACIÓ I DECREIXEMENT DE LA DEMANDA ENERGÈTICA						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 1.1 GESTIÓ DE LA DEMANDA ELÈCTRICA A TRAVÉS DEL FOMENT DE L'ESTALVI I L'EFICIÈNCIA ENERGÈTICA						
Acció	Subacció	Mitigació (M)/ Adaptació (A)	Verificable (V)/ Full de ruta (FR)	Indicador de compliment de l'objectiu	Responsable	Pressupost
1.1.1 Rehabilitació energètica d'edificis existents per a reduir el seu consum energètic.	Crear línies de finançament, bonificacions fiscals o ajudes a fons perdut per a aquells edificis que es rehabilitin energèticament, a més de desenvolupar mesures legislatives que donin suport al desenvolupament d'aquests projectes.	M	V	- Consum energètic final del sector residencial (ktep) (2023-2030-2035): 317-299-313 - Emissions del consum energètic final del sector residencial (kt CO2 eq) (2023-2030-2035): 1.445- 310-267	- Govern Illes Balears: Direcció general d'Habitatge i Arquitectura; i Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi climàtic - Consells Insulars de Mallorca, Menorca, Eivissa i Formentera - Ajuntaments	90.000.000 €
1.1.2 Adaptació de la normativa urbanística per a minimitzar les barreres a la rehabilitació energètica del parc edificat existent.	Revisar i modificar la normativa urbanística actual i els procediments administratius amb la intenció de facilitar la rehabilitació energètica.	M	FR	-	- Govern Illes Balears: Direcció general d'Habitatge i Arquitectura; Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi climàtic - Consells Insulars de Mallorca, Menorca, Eivissa i Formentera - Ajuntaments	50.000 €
1.1.3 Plans de substitució d'equipament ineficient, prioritzant l'electrificació dels usos finals de l'energia basats actualment en combustibles fòssils, mitjançant la incorporació de tecnologies elèctriques i eficients	Promoció de la substitució i la implementació de millores en equips ineficients en les llars i edificis del sector terciari mitjançant incentius fiscals i línies de finançament.	M	V	- Consum energètic final del sector residencial i serveis (ktep) (2023-2030-2035): 586- 532- 513 - Emissions del consum energètic final del sector residencial i serveis (kt CO2 eq) (2023-2030-2035): 2.644- 618-502	- Govern Illes Balears: Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica; i Direcció General d'Indústria i Polígons Industrials	300.000.000 €

PILAR: 1. ESTABILITZACIÓ I DECREIXEMENT DE LA DEMANDA ENERGÈTICA						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 1.1 GESTIÓ DE LA DEMANDA ELÈCTRICA A TRAVÉS DEL FOMENT DE L'ESTALVI I L'EFICIÈNCIA ENERGÈTICA						
Acció	Subacció	Mitigació (M)/ Adaptació (A)	Verificable (V)/ Full de ruta (FR)	Indicador de compliment de l'objectiu	Responsable	Pressupost
1.1.4 Millora dels certificats d'eficiència energètica d'edificis públics i privats, ampliant la informació que contenen.	Creació d'un cos d'inspecció per al seguiment del RITE.	M	FR	-	- Govern Illes Balears: Direcció General d'Habitatge i Arquitectura; Direcció General d'Indústria i Polígons Industrials; i Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi climàtic	16.000.000 €
	Establiment reglamentari de la informació addicional que han d'incloure els certificats d'eficiència energètica.	M				
1.1.5 Reglamentació i desenvolupament de plans de gestió energètica per a edificis i indústries.	Reglamentar els subjectes obligats a disposar de Plans de gestió energètica, així com el contingut, la periodicitat, la comunicació, el règim d'avaluació i un distintiu.	M	FR	-	- Govern Illes Balears: Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi climàtic; i Direcció General d'Indústria i Polígons Industrials - Sector privat	100.000 €
1.1.6 Foment de l'estalvi d'emissions en el procés constructiu, de reforma o rehabilitació de les edificacions i ús de materials de construcció de baix impacte ambiental, preferentment d'origen local.	Foment, per part de les administracions públiques, de l'estalvi d'emissions al procés constructiu de les edificacions i ús de materials de construcció de baix impacte ambiental.	M	FR	-	- Govern Illes Balears: Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi climàtic - Consells Insulars de Mallorca, Menorca, Eivissa i Formentera	400.000 €
	Foment de l'ús del Catàleg de materials sostenibles de les Illes Balears i una Guia tècnica de construcció sostenible que publiqui el Govern de les Illes Balears amb l'aprovació de la Comissió de la Construcció Sostenible.	M				
	Incloure criteris de foment d'estalvi d'emissions als plecs de licitacions d'obra pública.	M				
	Promoure el càlcul de la petjada de carboni en projectes de, com a mínim, les noves edificacions.	M				

PILAR: 1. ESTABILITZACIÓ I DECREIXEMENT DE LA DEMANDA ENERGÈTICA						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 1.1 GESTIÓ DE LA DEMANDA ELÈCTRICA A TRAVÉS DEL FOMENT DE L'ESTALVI I L'EFICIÈNCIA ENERGÈTICA						
Acció	Subacció	Mitigació (M)/ Adaptació (A)	Verificable (V)/ Full de ruta (FR)	Indicador de compliment de l'objectiu	Responsable	Pressupost
1.1.7 Establiment de requisits perquè les noves edificacions tinguin un consum energètic quasi nul	Promocionar els recursos humans i econòmics necessaris per vetllar pel compliment dels estàndards obligats per la Directiva d'Eficiència Energètica d'Edificis (2010/31/EC) d'edificis nous amb consum d'energia quasi nul.	M	FR	-	- Govern Illes Balears: Direcció General d'Habitatge i Arquitectura; i Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi climàtic	400.000 €
	Promoure la certificació de les noves edificacions amb l'estàndard Passivhaus.	M				
1.1.8 Millora de l'eficiència energètica en equips i processos i diversificació energètica en el sector industrial	Realització d'auditories energètiques en el sector industrial.	M	V	- Consum energètic final del sector industrial (ktep) (2023-2030-2035): 40- 36- 31 - Emissions del consum energètic final del sector industrial (kt CO2 eq) (2023-2030-2035): 147 - 59 - 45	- Govern Illes Balears: Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi climàtic; i Direcció General d'Indústria i Polígons Industrials - Sector privat	50.000.000 €
	Implantar mesures d'estalvi en el sector industrial.	M				
	Incloure mecanismes de suport a la inversió d'aquestes mesures, com a crèdits a baix o nul interès o a fons perdut.	M				
1.1.9 Promoure l'ús de la generació centralitzada mitjançant Distric Heating and Cooling (DHC)	Realització d'estudis de viabilitat de projectes DHC.	M	FR	-	- Govern Illes Balears: Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi climàtic - Ajuntaments - Sector privat	150.000 €
1.1.10 Aprovisionament d'energia verda certificada i foment de l'autoconsum a l'Administració pública de les Illes Balears	Executar el Pla d'autoconsum de la CAIB.	M	FR	-	- Administració pública	60.400.000 €
	Compra, per part de les administracions públiques, de la totalitat de la seva electricitat en forma d'energia verda certificada.	M				

PILAR: 1. ESTABILITZACIÓ I DECREIXEMENT DE LA DEMANDA ENERGÈTICA						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 1.1 GESTIÓ DE LA DEMANDA ELÈCTRICA A TRAVÉS DEL FOMENT DE L'ESTALVI I L'EFICIÈNCIA ENERGÈTICA						
Acció	Subacció	Mitigació (M)/ Adaptació (A)	Verificable (V)/ Full de ruta (FR)	Indicador de compliment de l'objectiu	Responsable	Pressupost
1.1.11 Millora de l'eficiència energètica de les instal·lacions d'enllumenat públic existents	Impuls de línies de subvenció per a la substitució o l'adaptació de l'enllumenat públic i adaptació progressiva de l'enllumenat al consum eficient.	M	V	- Consum energètic final del sector serveis públics (ktep) (2023-2030-2035): 43 - 33- 29 - Emissions del consum energètic final del sector serveis públics (kt CO2 eq) (2023-2030-2035): 243 - 26 - 19	- Govern Illes Balears: Direcció General d'Economia circular, Transició energètica i Canvi climàtic - Ajuntaments	15.000.000 €
1.1.12 Promoció de tecnologies d'alta eficiència en instal·lacions del Cicle integral de l'aigua	Foment de la realització d'auditories energètiques en les instal·lacions de captació, transport i distribució d'aigua.	M	V	- Consum energètic final del sector serveis públics (ktep) (2023-2030-2035): 43- 33 - 29 - Emissions del consum energètic final del sector serveis públics (kt CO2 eq) (2023-2030-2035): 243 - 26 - 19	- Govern Illes Balears: Direcció General de Recursos Hídrics; i Agència Balear de l'Aigua i la Qualitat Ambiental (ABAQUA) - Ajuntaments - Sector privat	150.000.000 €
	Foment de la substitució equips obsolets.	M				
	Foment d'instal·lació de variadors de freqüència.	M				
1.1.13 Plans de renovació de maquinària agrícola	Foment i incentivació, mitjançant la consideració com a objecte subvencionable en programes d'ajudes o a través dels criteris de puntuació definits a les bases d'altres convocatòries, la substitució de l'actual maquinària agrícola per una altra més moderna i eficient.	M	V	- Consum energètic final del sector primari (ktep) (2023-2030-2035): 107- 88 - 69 - Emissions del consum energètic final del sector primari (kt CO2 eq) (2023-2030-2035): 355 - 256 - 198	- Govern de les Illes Balears: FOGAIBA	10.000.000 €
1.1.14 Foment d'un turisme sostenible a les Illes Balears	Realització anual d'informes de seguiment de petjada de CO2 sobre el sector turístic envers a la sostenibilitat.	M	FR	-	- Consells Insulars de Mallorca, Menorca, Eivissa i Formentera	4.000.000 €

PILAR: 1. ESTABILITZACIÓ I DECREIXEMENT DE LA DEMANDA ENERGÈTICA						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 1.1 GESTIÓ DE LA DEMANDA ELÈCTRICA A TRAVÉS DEL FOMENT DE L'ESTALVI I L'EFICIÈNCIA ENERGÈTICA						
Acció	Subacció	Mitigació (M)/ Adaptació (A)	Verificable (V)/ Full de ruta (FR)	Indicador de compliment de l'objectiu	Responsable	Pressupost
	Foment de la rehabilitació energètica, la reducció del consum d'energia i aigua, i l'increment de l'aportació d'energies renovables a les instal·lacions i activitats turístiques mitjançant les mesures redactades del Plans de circularitat que redactin els establiments turístics vacacionals.	M			- Sector privat	
	Promoció de la rehabilitació energètica, mobilitat sostenible i generació tèrmica renovable a través de programes de subvencions.	M				
	Estudi de capacitat de càrrega de turisme.	A				

PILAR: 1. ESTABILITZACIÓ I DECREIXEMENT DE LA DEMANDA ENERGÈTICA						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 1.2 GENERALITZACIÓ DE LES ENERGIES RENOVABLES						
Acció	Subacció	Mitigació (M)/ Adaptació (A)	Verificable (V)/ Full de ruta (FR)	Indicador de compliment de l'objectiu	Responsable	Pressupost
1.2.1 Implantació d'instal·lacions renovables.	Instal·lació de 1.533 MW de fotovoltaica en sòl.	M	V	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Consum de combustibles fòssils per generació d'energia (ktep) (2023-2030-2035): 1.056-933-722</li> <li>- Emissions del consum energètic final del sector residencial i serveis (kt CO2 eq) (2023-2030-2035): 2.518-228-176</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Govern Illes Balears: Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi climàtic; i Direcció General de Medi Natural i Gestió Forestal</li> <li>- Sector privat</li> </ul>	1.300.000.000 €
	Desenvolupar estudis a nivell municipal per identificar les millors ubicacions on instal·lar el nombre necessari de panells fotovoltaic que permeti o contribueixi a aconseguir cobrir les demandes energètiques del mateix amb energia renovable.	M				
	Implantació d'eòlica terrestre de 16,48 MW.	M				
	Foment de la restauració d'elements patrimonials com els molins de vent com a infraestructures per a la producció d'energia elèctrica per autoconsum de la mateixa explotació en la que es troba.	M				
	Foment d'una estratègia de mobilització de recursos forestals i l'ús de la biomassa forestal com a font d'energia renovable.	M				
	Anàlisi de la viabilitat de l'energia eòlica marítima i solar flotant.	M				
1.2.2 Repowering i renovació tecnològica d'instal·lacions renovables existents.	Redacció i execució d'un Pla de renovació tecnològica en projectes ja existents de generació elèctrica amb energies renovables.	M	V	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Consum de combustibles fòssils per generació d'energia (ktep) (2023-2030-2035): 1.056-933-722</li> <li>- Emissions del consum energètic</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Govern Illes Balears: Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi Climàtic</li> </ul>	200.000 €

PILAR: 1. ESTABILITZACIÓ I DECREIXEMENT DE LA DEMANDA ENERGÈTICA						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 1.2 GENERALITZACIÓ DE LES ENERGIES RENOVABLES						
Acció	Subacció	Mitigació (M)/ Adaptació (A)	Verificable (V)/ Full de ruta (FR)	Indicador de compliment de l'objectiu	Responsable	Pressupost
	Articulació de mecanismes per a simplificar la tramitació administrativa dels projectes i reducció de terminis i creació de convocatòries de subhastes per a l'assignació d'un règim retributiu específic als projectes de renovació tecnològica.	M		final del sector residencial i serveis (kt CO2 eq) (2023-2030-2035): 2.518-228-176	- Consells Insulars de Mallorca, Menorca, Eivissa i Formentera - Sector privat	
1.2.3 Foment de la generació descentralitzada i l'autoconsum en l'àmbit privat.	Fomentar i facilitar l'accés a instal·lacions d'autoconsum en propietats privades, sobretot en l'àmbit domèstic (agilització de tràmits, projectes pilot, bonificacions fiscals, crear el Registre administratiu d'autoconsum, col·laboracions, canvis normatius, suport als ciutadans, etc.).	M	V	- Consum de combustibles fòssils per generació d'energia (ktep) (2023-2030-2035): 1.056-933-722 - Emissions del consum energètic final del sector residencial i serveis (kt CO2 eq) (2023-2030-2035): 2.518-228-176	- Govern Illes Balears: Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi Climàtic; i IBE - Consells Insulars de Mallorca, Menorca, Eivissa i Formentera - Ajuntaments	327.600.000 €
	Foment de l'autoconsum empresarial (agilització de tràmits, formació, convenis, adequació d'instruments d'ordenació, suport tècnic, incentius fiscals, canvis normatius, etc.).	M				
	Implantar un visor de potencial fotovoltaic a les cobertes dels edificis.	M				
1.2.4 Desenvolupament de comunitats energètiques locals (autoconsum compartit).	Impulsar el desenvolupament d'instal·lacions d'autoconsum (agilització de tràmits, programes de formació, suport als ciutadans, projectes de demostració, etc.).	M	FR	-	- Govern Illes Balears: Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi Climàtic; i IBE - Ajuntaments - Sector privat	12.000.000 €

PILAR: 1. ESTABILITZACIÓ I DECREIXEMENT DE LA DEMANDA ENERGÈTICA						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 1.2 GENERALITZACIÓ DE LES ENERGIES RENOVABLES						
Acció	Subacció	Mitigació (M)/ Adaptació (A)	Verificable (V)/ Full de ruta (FR)	Indicador de compliment de l'objectiu	Responsable	Pressupost
1.2.5 Incorporació de renovables en edificis i aparcaments públics.	Desenvolupar plataforma informàtica de monitoratge i seguiment d'instal·lacions.	M	FR	-	- Govern Illes Balears: Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi Climàtic - Consells Insulars de Mallorca, Menorca, Eivissa, i Formentera - Ajuntaments	61.000.000 €
	Cobrir amb plaques solars tots els aparcaments de titularitat pública en sòl urbà que ocupen una àrea total superior a 1.000 metres quadrats.	M				
1.2.6 Obertura a la participació local en els projectes d'instal·lacions d'energia renovable.	Crear una bossa de terrenys on els seus propietaris els puguin posar a disposició per al desenvolupament de projectes d'energies renovables.	M	FR	-	- Govern Illes Balears: Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi Climàtic - Consells Insulars de Mallorca, Menorca, Eivissa, i Formentera - Sector privat	200.000 €
	Reglamentar els criteris i requisits de la creació de la bossa de terrenys.	M				
1.2.7 Reducció del funcionament de les centrals de generació d'electricitat tèrmiques.	Reducció del funcionament de les centrals de generació d'electricitat tèrmiques.	M	FR	-	- Govern Illes Balears: Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi Climàtic - Consells Insulars de Mallorca, Menorca, Eivissa, i Formentera - Sector privat	0 €
1.2.8 Promoció de gasos renovables per a obtenció d'energia tèrmica.	Increment de producció de biogàs provinent de les depuradores d'aigües residuals.	M	FR	-	- Govern Illes Balears: Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi Climàtic; i Direcció general de Recursos Hídrics - Ajuntaments - Sector privat	10.000.000 €

PILAR: 1. ESTABILITZACIÓ I DECREIXEMENT DE LA DEMANDA ENERGÈTICA						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 1.2 GENERALITZACIÓ DE LES ENERGIES RENOVABLES						
Acció	Subacció	Mitigació (M)/ Adaptació (A)	Verificable (V)/ Full de ruta (FR)	Indicador de compliment de l'objectiu	Responsable	Pressupost
1.2.9 Desenvolupament de programes específics d'aprofitament energies renovables d'ús tèrmic i mesures de promoció per àrees tecnològiques: biomassa, geotèrmia, aerotèrmia, solar tèrmica.	Suport econòmic a les empreses privades i públiques que inverteixin en aquesta mena d'instal·lacions.	M	FR	-	- Govern Illes Balears: Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi climàtic; Direcció General de Medi Natural i Gestió Forestal; i Direcció General de Recursos Hídrics - Sector privat	5.000.000 €
	Deduccions fiscals en l'àmbit domèstic aplicades a instal·lacions d'energies renovables d'ús tèrmic.	M				
	Foment d'estudis del recurs disponible.	M				
1.2.10 Desenvolupament de tecnologies de l'hidrogen verd.	Instal·lació d'una planta de producció d'hidrogen verd a partir d'energia renovable (solar FV) a Lloseta.	M	FR	-	- Govern Illes Balears: Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi Climàtic - Consorci Green Hysland - Sector privat	164.000.000 €
	Sistema de generació combinada de calor i energia basat en pila de combustible en un edifici municipal a Lloseta.	M				
	Injecció d'H2 en la xarxa local de distribució de gas en Cas Tresorer.	M				
	Sistema de generació combinada de calor i energia basat en pila de combustible en un hotel del municipi de Palma.	M				
	Estació de proveïment de carburant d'Hidrogen en les cotxeres de l'EMT a Palma.	M				
	Sistema de generació de calor i energia basat en pila de combustible per a proveir una terminal de fèrries en el Port de Palma.	M				

PILAR: 1. ESTABILITZACIÓ I DECREIXEMENT DE LA DEMANDA ENERGÈTICA						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 1.3 PROMOCIÓ DE LA MOBILITAT SOSTENIBLE						
Acció	Subacció	Mitigació (M)/ Adaptació (A)	Verificable (V)/ Full de ruta (FR)	Indicador de compliment de l'objectiu	Responsable	Pressupost
1.3.1 Integració de criteris de mobilitat sostenible en els plans generals d'ordenació urbanística en detriment de l'ús del transport privat.	Inclusió de mesures de mobilitat sostenible als Plans generals d'ordenació urbanística municipal.	M	FR	-	- Govern Illes Balears: Direcció General de Mobilitat - Ajuntaments	10.000.000 €
	Els Plans parcials i especial hauran d'incorporar mesures de mobilitat sostenible.	M				
	Altres: localització de les noves activitats properes a nuclis urbans i pròxima a un corredor de transport públic; incloure a les noves infraestructures les actuacions previstes en els planejaments sectorials de carreteres i ferroviaris; fixació de nivells de densitat territorial sostenibles; limitació de la distància màxima per localització de serveis bàsics des del nucli urbà; establir xarxes ciclistes i de vianants de qualitat; etc.	M				
1.3.2 Promoció de les maneres de transport menys emissores.	Regulació de l'accés a nuclis urbans: delimitació de les zones centrals de les ciutats de més de 50.000 habitants, de manera que tinguin accés limitat als vehicles més emissors i contaminants. Es complementarà amb la creació d'aparcaments dissuasius i una major freqüència del transport públic.	M	V	- Consum final del sector transport terrestre (ktep) (2023-2030-2035): 638 - 548 - 466	- Govern de les Illes Balears: Direcció General de Mobilitat - Ajuntaments	50.000 €
	Promoció de l'ús del transport públic: arribar, l'any 2026, a 110 milions de viatgers.	M				

PILAR: 1. ESTABILITZACIÓ I DECREIXEMENT DE LA DEMANDA ENERGÈTICA						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 1.3 PROMOCIÓ DE LA MOBILITAT SOSTENIBLE						
Acció	Subacció	Mitigació (M)/ Adaptació (A)	Verificable (V)/ Full de ruta (FR)	Indicador de compliment de l'objectiu	Responsable	Pressupost
	Promoció de l'aplicació dels Plans de mobilitat de grans generadors de mobilitat.	M				
	Potenciar la utilització de la bicicleta: vies ciclistes, adaptació de desnivells, senyalitzacions, creació aparcaments segurs, creació de xarxes verdes intermunicipals, etc.	M				
	Foment del transport a peu: conversió en zona de vianants de carrers, eixamplar voreres, creació de camins escolars, creació de xarxa de vies verdes intermunicipals, etc.	M				
	Ús de biocombustibles avançats en el transport: incentius econòmics a projectes de biocombustibles; establiment d'una obligació específica de venda o consum de biocarburants avançats; establiment d'objectius específics de consum de biocarburants en aviació; etc.	M		- Emissions del consum energètic final del sector transport terrestre (kt CO2 eq) (2023-2030-2035): 1.880 - 1.396 - 1.094	- Sector privat	
	Promoure sistemes d'ús de vehicles compartits.	M				
	Foment del consum de producte local per reduir emissions en transport.	M				
1.3.3 Millora de la infraestructura de	Reforç de la xarxa de transport interurbà per carretera	M	V	- Consum final del sector transport terrestre (ktep) (2023-2030-2035): 638 - 548 - 466 - Emissions del consum energètic	- Govern Illes Balears: Direcció General de	1.375.350.00 €
	Nou sistema tarifari	M				

PILAR: 1. ESTABILITZACIÓ I DECREIXEMENT DE LA DEMANDA ENERGÈTICA						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 1.3 PROMOCIÓ DE LA MOBILITAT SOSTENIBLE						
Acció	Subacció	Mitigació (M)/ Adaptació (A)	Verificable (V)/ Full de ruta (FR)	Indicador de compliment de l'objectiu	Responsable	Pressupost
transport públic.	Millorar i ampliar la infraestructura del transport públic.	M		final del sector transport terrestre (kt CO2 eq) (2023-2030-2035): 1.880 - 1.396 - 1.094	Mobilitat - Consells Insulars de Mallorca, Menorca, Eivissa i Formentera - Ajuntaments	
	Desenvolupar un pla d'acció per a fomentar la migració cap al transport col·lectiu.	M				
	Estructurar un sistema de finançament de la mobilitat que permeti assegurar els recursos necessaris al transport públic.	M				
1.3.4 Transició cap a la mobilitat elèctrica, donant suport a la instal·lació de punts de recàrrega i el recanvi del parc vehicular balear.	Impuls en la instal·lació de punts de recàrrega de vehicle elèctric (es desplega amb 11 subaccions).	M	V	- Consum final del sector transport terrestre (ktep) (2023-2030-2035): 638 - 548 - 466 - Emissions del consum energètic final del sector transport terrestre (kt CO2 eq) (2023-2030-2035): 1.880 - 1.396 - 1.094	- Govern Illes Balears: Direcció General de Mobilitat; Direcció General d'Economia Circular, Transició energètica i Canvi climàtic; i IBE - Ajuntaments - Sector privat	3.466.080.000 €
	Recanvi del parc vehicular balear (es desplega amb 10 subaccions).	M				
1.3.5 Gestió sostenible de ports.	Llei 10/2019: els plans d'ús i gestió de cada port hauran de valorar una oferta de punts de connexió de subministrament o la recàrrega, de gas i preferentment d'electricitat, de les embarcacions, així com mesures que incentivin l'ús d'embarcacions menys contaminants. També s'ha de promoure l'aprofitament de l'energia undimotriu i d'altres fonts renovables als ports de competència autonòmica.	M	FR	-	- Govern Illes Balears: Direcció General de Mobilitat; i Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi Climàtic - Autoritat Portuària Balear - Ports IB	500.000 €
	Es promourà l'ús de renovables a les zones portuàries per cobrir la demanda energètica de les seves instal·lacions.	M				

PILAR: 1. ESTABILITZACIÓ I DECREIXEMENT DE LA DEMANDA ENERGÈTICA						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 1.3 PROMOCIÓ DE LA MOBILITAT SOSTENIBLE						
Acció	Subacció	Mitigació (M)/ Adaptació (A)	Verificable (V)/ Full de ruta (FR)	Indicador de compliment de l'objectiu	Responsable	Pressupost
1.3.6 Promoció d'embarcacions menys contaminants.	Fomentarà l'aprovació de convocatòries públiques d'ajuts destinats a la descarbonització del sector nàutic de les Illes Balears.	M	FR	-	- Govern Illes Balears: Direcció General de Mobilitat; i Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi Climàtic - Autoritat Portuària Balear - Ports IB	50.000.000 €
1.3.7 Impuls al desenvolupament i implantació de Plans de Mobilitat Urbana Sostenible (PMUS).	Els municipis de més de 20.000 habitants han de redactar i aplicar els seus respectius Plans de Mobilitat Urbana Sostenible.	M	FR	-	- Ajuntaments	34.680.000 €
	Realitzar i aplicar estudis de mobilitat als municipis de menys de 20.000 habitants.	M				
	Fomentar que els centres generadors de mobilitat (grans empreses, polígons industrials, hospitals, universitats...) s'hauran de realitzar igualment plans de mobilitat.	M				
1.3.8 Gestió sostenible d'aeroports.	Aplicació de l'estratègia de canvi climàtic d'AENA basada en l'eficiència energètica, l'energia procedent de fonts renovables, la reducció d'emissions per ús de combustibles i la reducció d'emissions de tercers. L'objectiu és aconseguir la neutralitat de carboni a 2026 i aconseguir 0 emissions netes a 2040.	M	FR	-	- AENA	550.000.000 €

PILAR: 1. ESTABILITZACIÓ I DECREIXEMENT DE LA DEMANDA ENERGÈTICA						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 1.4 POTENCIACIÓ D'ACTIUS ENERGÈTICS						
Acció	Subacció	Mitigació (M)/ Adaptació (A)	Verificable (V)/ Full de ruta (FR)	Indicador de compliment de l'objectiu	Responsable	Pressupost
1.4.1 Millora de les interconnexions amb la península i entre illes.	Reforçament interconnexió Península-Illes Balears amb un segon enllaç en corrent continu (2x200 MW), juntament amb sistemes d'emmagatzematge i compensadors síncrons. Instal·lació de dos sistemes d'emmagatzematge al sistema Balear (140 MW). Instal·lació de compensadors síncrons a l'illa de Mallorca ( 500 Mvar).	M	FR	-	- Red Eléctrica de España	1.268.100.000 €
	Reforçament interconnexió Eivissa-Formentera mitjançant la posada en servei de dos nous enllaços en corrent altern (132 kV).	M				
	Altres: interconnexió Mallorca-Menorca entre Sant Martí i Oest (132 kV), i reactàncies associades; nova subestació Sant Martí (132 kV) i transformadors (220/132 kV); nova subestació Oest (132 kV), amb entrada-sortida de la línia Ciutadella - Es Mercadal (132 kV); un compensador síncron de 100 MVA a Santa Ponsa (220 kV); un compensador síncron de 100 MVA a Valldurgent (220 kV); i dos compensadors síncrons de 100 MVA a Llubí (220 kV).	M				
1.4.2 Millora de la capacitat d'evacuació i seguretat de subministrament.	Seguretat de subministrament: reforç de la xarxa sud d'Eivissa, monitoratge dinàmic de la capacitat de Lluçmajor-Orlandis	M	FR	-	- Red Eléctrica de España	12.500.000 €

PILAR: 1. ESTABILITZACIÓ I DECREIXEMENT DE LA DEMANDA ENERGÈTICA						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 1.4 POTENCIACIÓ D'ACTIUS ENERGÈTICS						
Acció	Subacció	Mitigació (M)/ Adaptació (A)	Verificable (V)/ Full de ruta (FR)	Indicador de compliment de l'objectiu	Responsable	Pressupost
	66Kv i increment de la seguretat de subministrament en sistemes no peninsulars.					
	Suport a la xarxa de distribució: ampliació de la subestació Son Pardo (66Kv) i nova subestació Son Noguera (66kV).	M				
	Necessitats específiques d'operació: canvi d'ubicació de les reactàncies 1 i 2 de 30 MVAR de Cala Mesquida (132 kV) i la reactància 1 de 30 MVAR de Ciutadella (132 kV) a Sta. Ponsa (132 kV).	M				
1.4.3 Sistemes d'emmagatzematge energètic per a flexibilitzar i optimitzar el sistema energètic mitjançant la implementació de tecnologies que aportin flexibilitat al sistema elèctric.	Estudi de diferents eines d'emmagatzematge energètic com a mesura per a facilitar la integració de les energies renovables a les illes. Així mateix, es promouran i gestionaran els sistemes d'emmagatzematge	M	FR	- Capacitat dels sistemes d'emmagatzematge energètic instal·lats (MW) (2024-2035): 1,2 - 600	- Red Eléctrica de España - Empreses de generació	314.578.382 €

PILAR: 2. ADOPCIÓ DE CRITERIS D'ECONOMIA CIRCULAR						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 2.1 REDUCCIÓ DE RESIDUS AL MÍNIM						
Acció	Subacció	Mitigació (M)/ Adaptació (A)	Verificable (V)/ Full de ruta (FR)	Indicador de compliment de l'objectiu	Responsable	Pressupost
2.1.1 Prevenció de residus	Fomentar la recerca, desenvolupament i ús de tècniques i dissenys de productes que impliquin una reducció del seu impacte ambiental i de la generació de residus.	M	FR	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Govern Illes Balears: Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi Climàtic</li> <li>- Consells Insulars de Mallorca, Menorca, Eivissa i Formentera.</li> <li>- Ajuntaments</li> <li>- Sistemes de responsabilitat ampliada dels productors (SRAPs i SCRAPs)</li> <li>- Sector privat</li> </ul>	15.000 €
	Promoure tarifes diferenciades o reduïdes en els supòsits de bones pràctiques dutes a terme per particulars i empreses en accions de prevenció de residus dins el principi de pagament per generació.	M				
	Fomentar accions en contra del malbaratament alimentari.	M				
	Elaboració de propostes i manuals tècnics per minimitzar la generació de residus perillosos.	M				
	Impulsar accions a favor de reduir la generació de residus de plàstic, paper i vidre, entre d'altres.	M				
2.1.2 Foment de la reutilització i el reciclatge, afavorint la substitució de matèries primeres per subproductes o materials procedents de la valorització material de residus.	Promoure tarifes diferenciades o reduïdes en els supòsits de bones pràctiques d'empreses i particulars.	M	FR	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Govern Illes Balears: Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi Climàtic</li> <li>- Consells Insulars de Mallorca, Menorca, Eivissa i Formentera.</li> <li>- Ajuntaments</li> <li>- Sistemes de responsabilitat ampliada dels productors (SRAPs i</li> </ul>	20.000 €
	Millorar la recollida municipal de residus mitjançant un correcte dimensionament i un disseny eficient de les pròpies recollides.	M				
	Potenciar la recollida selectiva de la fracció orgànica dels residus municipals (FORM).	M				

PILAR: 2. ADOPCIÓ DE CRITERIS D'ECONOMIA CIRCULAR						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 2.1 REDUCCIÓ DE RESIDUS AL MÍNIM						
Acció	Subacció	Mitigació (M)/ Adaptació (A)	Verificable (V)/ Full de ruta (FR)	Indicador de compliment de l'objectiu	Responsable	Pressupost
	Fomentar la implantació de sistemes de dipòsit, devolució i retorn (SDDR) d'envasos, mitjançant la implantació d'un projecte pilot.	M			SCRAPs) - Sector privat	
	Completar la xarxa de deixalleries i incentivar el seu ús com a punt de recollida d'aquells residus que no siguin objecte de recollida domiciliària.	M				
	Impulsar la instal·lació i desenvolupament de xarxes i tallers en els quals es duguin a terme aquest tipus de tasques, així com fer costat a les entitats i empreses que les gestionen. Habitualment, els objectes més reutilitzats solen ser productes tèxtils, mobles, aparells elèctrics i electrònics, llibres i joguines.	M				
	Fomentar la creació de mercats de matèries secundàries.	M				
2.1.2 Foment de la reutilització i el reciclatge, afavorint la substitució de matèries primeres per subproductes o materials procedents de la valorització material de residus.	Impulsar la creació i desenvolupament de plataformes digitals per a connectar als productors i consumidors entre si.	M	FR	-	- Govern Illes Balears: Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi Climàtic - Consells Insulars de Mallorca, Menorca, Eivissa i Formentera. - Ajuntaments - Sistemes de responsabilitat ampliada dels productors (SRAPs i SCRAPs) - Sector privat	20.000 €
	Potenciar el compostatge de bioresidus.	M				

PILAR: 2. ADOPCIÓ DE CRITERIS D'ECONOMIA CIRCULAR						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 2.1 REDUCCIÓ DE RESIDUS AL MÍNIM						
Acció	Subacció	Mitigació (M)/ Adaptació (A)	Verificable (V)/ Full de ruta (FR)	Indicador de compliment de l'objectiu	Responsable	Pressupost
2.1.3 Foment del compostatge.	Facilitar el material i els utensilis necessaris per a la seva realització, així com l'assessorament i la formació necessàries en la matèria.	M	FR	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Govern Illes Balears: Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi Climàtic</li> <li>- Consells Insulars de Mallorca, Menorca, Eivissa i Formentera.</li> <li>- Ajuntaments</li> <li>- Sector privat</li> </ul>	20.000 €
	Promoure l'ús del compost obtingut en el sector agrícola, la jardineria o la regeneració d'àrees degradades.	M				
	Promoure tarifes diferenciades o reduïdes en els supòsits de bones pràctiques dutes a terme per particulars i empreses pel que fa a les pràctiques de compostatge domèstic o comunitari dels bioresidus dins el principi de pagament per generació.	M				
	Ampliar la xarxa de plantes de compostatge per tractar aquells residus orgànics, a més dels bioresidus, que no siguin objecte de compostatge domèstic o comunitari.	M				

PILAR: 2. ADOPCIÓ DE CRITERIS D'ECONOMIA CIRCULAR						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 2.2 PRODUCCIÓ I CONSUM LOCAL SOSTENIBLE						
Acció	Subacció	Mitigació (M)/ Adaptació (A)	Verificable (V)/ Full de ruta (FR)	Indicador de compliment de l'objectiu	Responsable	Pressupost
2.2.1 Promoció dels sistemes de producció ecològica més diversificats i eficients vinculats amb la raça autòctona i la varietat local adaptada a les noves condicions climàtiques.	Establir mesures de foment de la producció ecològica a les Balears, com pugui ser l'aprovació de convocatòries de subvencions per donar suport als agricultors que practiquin l'agricultura ecològica.	A	FR	-	- Govern Illes Balears: Direcció General d'Agricultura, Ramaderia i Desenvolupament Rural. - CBPAE - IRFAP - Consells Insulars de Mallorca, Menorca, Eivissa i Formentera - Sector privat	20.000.000 €
2.2.2 Foment de pràctiques agrícoles que redueixin l'emissió de gasos d'efecte hivernacle degudes, especialment, a fertilitzants sintètics (GEH).	Reduir al màxim l'ús de fertilitzants sintètics, substituint-los per alternatives orgàniques.	M	FR	-	- Govern Illes Balears: Direcció General d'Agricultura, Ramaderia i Desenvolupament Rural. - Consells Insulars de Mallorca, Menorca, Eivissa i Formentera - Sector privat	2.000.000 €
	Millorar la gestió de la matèria orgànica.	M				
	Foment de l'agricultura de conservació.	M				
	Promocionar el menor ús de fertilitzants nitrogenats.	M				
	Fomentar la coordinació de les polítiques agràries amb altres sectors que generin subproductes susceptibles de ser utilitzats en agricultura.	M				
Minimitzar la crema de residus que puguin ser utilitzats com a compost.	M					
2.2.3 Foment de canals curts de comercialització de productes.	Fomentar el desenvolupament de plataformes logístiques de distribució que facin possible i facilitin la compravenda dels productes de comerç local.	M	FR	-	- Govern Illes Balears: Direcció General d'Empresa, Autònoms i Comerç; Direcció General de Qualitat Agroalimentària i producte Local; i Direcció General de Pesca - Consells Insulars de Mallorca, Menorca, Eivissa i Formentera - Ajuntaments	5.000.000 €
	Impulsar l'agrupació de comerços o petits productors locals per a crear petits centres comercials urbans.	M				

PILAR: 3. RESILIÈNCIA ALS IMPACTES DEL CANVI CLIMÀTIC						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 3.1 MILLORA DE L'ALERTA PRIMERENCA I GESTIÓ DE L'EMERGÈNCIA CLIMÀTICA						
Acció	Subacció	Mitigació (M)/ Adaptació (A)	Verificable (V)/ Full de ruta (FR)	Indicador de compliment de l'objectiu	Responsable	Pressupost
3.1.1 Generació d'escenaris de canvi climàtic d'alta resolució adaptats als SSP-AR6 per a les Illes Balears.	Generació d'escenaris climàtics d'alta resolució adaptats als SSP-AR6 per a les Illes Balears, difusió dels resultats a través d'un visor, fer accessibles les dades a través del portal del GOIB i integrar-les al SIMIB.	A	FR	-	- Govern Illes Balears: Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi Climàtic.	150.000 €
3.1.2 Desenvolupament de sistemes d'alerta primerenca.	Establiment de l'amenaça o amenaces a monitorar i de les dades a recopilar.	A	FR	-	- Govern Illes Balears: Direcció General d'Emergències i Interior.	400.000 €
	Disseny i instal·lació d'una xarxa d'estacions de monitoratge que permetin obtenir les dades necessàries i útils per alimentar els sistemes d'alerta.	A				
	Desenvolupament de sistemes d'avís a la població.	A				
	Organització de fòrums periòdics on es comparteixi informació d'esdeveniments succeïts anteriorment per a evitar cometre errors passats i optimitzar els sistemes de resposta davant futurs perills.	A				
3.1.3 Actualització de l'avaluació prospectiva de riscos de desastres considerant les projeccions i escenaris de canvi climàtic.	Integrar als plans de gestió de riscos les projeccions climàtiques de tots aquells que estiguin associats al clima.	A	FR	-	- Govern Illes Balears: Direcció General de Recursos Hídrics; Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi Climàtic; Direcció General de Medi Natural i Gestió Forestal; Direcció General de Salut Pública; i Direcció General d'Emergències i Interior.	1.000.000 €
	Mantenir actualitzat els plans especials de protecció civil incorporant les projeccions climàtiques.	A				

PILAR: 3. RESILIÈNCIA ALS IMPACTES DEL CANVI CLIMÀTIC						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 3.1 MILLORA DE L'ALERTA PRIMERENCA I GESTIÓ DE L'EMERGÈNCIA CLIMÀTICA						
Acció	Subacció	Mitigació (M)/ Adaptació (A)	Verificable (V)/ Full de ruta (FR)	Indicador de compliment de l'objectiu	Responsable	Pressupost
3.1.4 Fomentar els compromisos de les administracions locals amb el Pacte de les Batlies pel Clima i l'Energia Sostenible.	Sensibilització a les parts interessades sobre la importància del compromís al pacte.	A/M	FR	-	- Govern Illes Balears: Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi Climàtic. - Consells Insulars de Mallorca, Menorca, Eivissa i Formentera - Ajuntaments	200.000 €
	Promoure la cooperació entre govern, sector privat, acadèmia i població per a incrementar l'adopció d'iniciatives alineades al pacte.	A/M				

PILAR: 3. RESILIÈNCIA ALS IMPACTES DEL CANVI CLIMÀTIC						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 3.2 PREPARACIÓ DEL SISTEMA SANITARI DAVANT ELS RISCOS CLIMÀTICS						
Acció	Subacció	Mitigació (M)/ Adaptació (A)	Verificable (V)/ Full de ruta (FR)	Indicador de compliment de l'objectiu	Responsable	Pressupost
3.2.1 Desenvolupament d'un sistema d'informació que permeti avaluar les conseqüències del canvi climàtic sobre la salut.	Aprovació del Pla autonòmic de prevenció, vigilància i control de malalties transmeses per vectors.	A	FR	-	- Govern de les Illes Balears: Direcció General de Salut Pública	1.000.000 €
	Identificació de les zones amb major vulnerabilitat climàtica en els principals nuclis urbans.	A	FR			
	Recollida sistemàtica i vigilància de l'evolució dels indicadors que defineix el Pla Estratègic de Salut i Medi Ambient (2022-2025).	A	FR			
3.2.2 Establiment de programes de vigilància i seguiment dels efectes del canvi climàtic sobre la salut humana.	Crear una xarxa municipal de vigilància que realitzi estudis sobre els diferents factors que poden tenir conseqüències sobre la salut humana.	A	FR	-	- Govern de les Illes Balears: Direcció General de Salut Pública; i Direcció General de Medi Natural i Gestió Forestal	300.000 €
	Aprovar un Pla Autonòmic d'actuacions per prevenció de temperatures extremes, de forma coordinada amb altres autoritats competents involucrades com Emergències.	A	FR			
3.2.3 Capacitació del Sistema de Salut per fer front al canvi climàtic.	Suport i enfortiment de les capacitats de governs locals quant a disseny i implementació de polítiques i mesures d'identificació, prevenció i reducció de risc d'efectes climàtics que afecten el desenvolupament local i benestar de la població.	A	FR	-	- Govern de les Illes Balears: Direcció General de Salut Pública; i Direcció General de Medi Natural i Gestió Forestal	4.000.000 €

PILAR: 3. RESILIÈNCIA ALS IMPACTES DEL CANVI CLIMÀTIC						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 3.2 PREPARACIÓ DEL SISTEMA SANITARI DAVANT ELS RISCOS CLIMÀTICS						
Acció	Subacció	Mitigació (M)/ Adaptació (A)	Verificable (V)/ Full de ruta (FR)	Indicador de compliment de l'objectiu	Responsable	Pressupost
	Establiment i reforç de programes de prevenció i preparació davant els efectes del Canvi climàtic i acompanyament per als col·lectius més afectats.	A	FR			
	Desenvolupar un sistema d'acompanyament a col·lectius vulnerables o grups afectats.	A	FR			

PILAR: 3. RESILIÈNCIA ALS IMPACTES DEL CANVI CLIMÀTIC						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 3.3 PROTECCIÓ DELS ECOSISTEMES						
Acció	Subacció	Mitigació (M)/ Adaptació (A)	Verificable (V)/ Full de ruta (FR)	Indicador de compliment de l'objectiu	Responsable	Pressupost
3.3.1 Millora dels esquemes de conservació i protecció dels ecosistemes terrestres i marins, preservant la seva qualitat i fomentant els serveis ambientals que ofereixen.	Mantenir o restaurar els processos clau de l'ecosistema clau.	M	FR	-	- Govern de les Illes Balears: Direcció General de Medi Natural i Gestió Forestal	2.000.000 €
	Augmentar la contribució dels ecosistemes en el procés de fixació de carboni.	M				
	Identificar les zones forestals i les zones marines (praderies de fanerògames marines, fons de coral·ligen i maërl, corals de profunditat, etc.) que actuen com a grans reservoris de carboni de les Balears per tal de prioritzar la seva conservació.	M				
	Es fomentarà la redacció d'Instrumentals de Gestió Forestal Sostenible on s'estableixi com a objectiu principal el foment de la fixació anual de carboni.	A				
3.3.2 Prevenció de la desertificació i la degradació de terra i foment de la reforestació de terres degradades.	Creació d'una cartografia identificativa de les zones prioritàries d'actuació.	A	FR	-	- Govern de les Illes Balears: Direcció General de Medi Natural i Gestió Forestal	2.000.000€
	Plantejament d'accions de reforestació.	A				
	Plantejament d'accions de reducció de fenòmens de degradació en punts crítics.	A				
	Plantejament d'accions de prevenció.	A				
	Prevenció i control de plagues per protegir la salut dels ecosistemes.	A				
3.3.3 Estratègies de defensa contra	Foment de la planificació, prevenció, autoprotecció i la	M/A	FR	-	- Govern Illes Balears: Direcció General de Medi	6.000.000 €

PILAR: 3. RESILIÈNCIA ALS IMPACTES DEL CANVI CLIMÀTIC						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 3.3 PROTECCIÓ DELS ECOSISTEMES						
Acció	Subacció	Mitigació (M)/ Adaptació (A)	Verificable (V)/ Full de ruta (FR)	Indicador de compliment de l'objectiu	Responsable	Pressupost
incendis forestals, a través d'intervencions preventives sobre el territori.	incorporació de la gestió forestal sostenible com a estratègia a llarg termini per actuar sobre les causes estructurals dels incendis: Plans Locals de Prevenció d'Incendis i Plans d'Autoprotecció, tractament de zones d'Interfície Urbano-Forestal, suport econòmic a intervencions preventives, tractament de punts crítics, compliment dels Plans Comarcals, etc.				Natural i Gestió Forestal - Ajuntaments - Sector privat	
	Recalcular el risc d'incendi forestal del IV Pla General de Defensa Contra Incendis de les Illes Balears fent ús de tecnologia LiDAR i tenint en compte la perspectiva climàtica.	M/A				
3.3.4 Identificació d'espècies amenaçades (actualment o en el futur) pel canvi climàtic i definir actuacions per a assegurar-ne la seva conservació.	Identificació d'espècies amenaçades.	A			- Govern de les Illes Balears: Direcció General de Medi Natural i Gestió Forestal	3.000.000 €
	Definició d'actuacions de conservació.	A	FR	-		
3.3.5 Generació d'un sistema d'alerta per a detectar i actuar davant l'arribada d'espècies al·lòctones potencialment invasores.	Millora dels sistemes d'alerta. Es proposa reforçar els sistemes d'alerta existents mitjançant l'optimització de l'aplicació "Línea Verde", desenvolupada pel COFIB, com a eina central de detecció d'espècies invasores.	A	FR	-	- Govern de les Illes Balears: Direcció General de Medi Natural i Gestió Forestal	1.000.000 €

PILAR: 3. RESILIÈNCIA ALS IMPACTES DEL CANVI CLIMÀTIC						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 3.3 PROTECCIÓ DELS ECOSISTEMES						
Acció	Subacció	Mitigació (M)/ Adaptació (A)	Verificable (V)/ Full de ruta (FR)	Indicador de compliment de l'objectiu	Responsable	Pressupost
3.3.6 Foment de la gestió forestal sostenible com a eina per a la mitigació i adaptació al canvi climàtic i promoció de la bioeconomia.	Desenvolupament d'estratègies per a la mobilització de recursos forestals (fusta, llenya, biomassa, productes cinètics i altres productes forestals no fustaners).	M/A	FR	-	- Govern de les Illes Balears: Direcció General de Medi Natural i Gestió Forestal - Fons de Garantia Agrària i Pesquera de les Illes Balears (FOGAIBA) - Sector privat	12.300.000 €
	Promoció i difusió d'experiències pilot demostratives de mobilització i comercialització de recursos forestals, així com de silvicultura adaptativa.	M/A				
	Promoció de l'ordenació forestal com a instrument clau per a la planificació territorial i la gestió forestal sostenible de forma continuada en el temps.	M/A				
	Impuls de línies de subvencions destinades a ajudar el desenvolupament del teixit empresarial forestal.	M/A				
	Promoció d'adopció de la gestió forestal com a projectes d'absorció de diòxid de carboni.	M				
	Promoció d'estudis bioclimàtics per tal de definir els tipus de tractaments a aplicar per aconseguir una bona adaptació de la vegetació forestal balear a les condicions previsibles derivades dels nous escenaris climàtics.	A				
3.3.7 Analitzar el desenvolupament de programes de pagament compensatori a propietaris iniciatives	Analitzar el desenvolupament de mecanismes voluntaris i continuats de compensació econòmica als proveïdors d'un o diversos serveis ambientals, paisatgístics i/o recreatius.	M/A	FR	-	- Govern de les Illes Balears: Direcció General de Medi Natural i Gestió Forestal - Fons de Garantia Agrària i Pesquera de les Illes Balears (FOGAIBA)	410.000 €

PILAR: 3. RESILIÈNCIA ALS IMPACTES DEL CANVI CLIMÀTIC						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 3.3 PROTECCIÓ DELS ECOSISTEMES						
Acció	Subacció	Mitigació (M)/ Adaptació (A)	Verificable (V)/ Full de ruta (FR)	Indicador de compliment de l'objectiu	Responsable	Pressupost
forestals per els serveis ambientals, paisatgístics i recreatius generats.						

PILAR: 3. RESILIÈNCIA ALS IMPACTES DEL CANVI CLIMÀTIC						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 3.4 MILLORA DE LA CAPACITAT D'ADAPTACIÓ DEL RECURS HÍDRIC I DE LES ACTIVITATS AGRORAMADERES						
Acció	Subacció	Mitigació (M)/ Adaptació (A)	Verificable (V)/ Full de ruta (FR)	Indicador de compliment de l'objectiu	Responsable	Pressupost
3.4.1 Millora del coneixement sobre les masses d'aigua per incrementar-ne la seva resiliència.	Implementació d'eines per la gestió de dades hidrogeològiques i la realització de models numèrics en els aquífers més estratègics i més vulnerables per tal de millorar els models conceptuals de funcionament.	A	FR	-	- Govern Illes Balears: Direcció General de Recursos Hídrics	200.000 €
3.4.2 Reducció del contingut de clorurs de les aigües residuals urbanes per garantir la seva posterior reutilització.	Modificar el marc legal per permetre inversions de reutilització del cànon de sanejament.	A	FR	-	- Govern Illes Balears: Direcció General de Recursos Hídrics - Ajuntaments - Agència Balear de l'Aigua i la Qualitat Ambiental (ABAQUA)	30.000.000 €
	Adequació i millora de les depuradores de les Illes Balears.	A				
	Millora de les xarxes de sanejament costaneres per evitar l'entrada d'aigua marina.	A				
3.4.3 Foment de l'aprofitament d'aigües regenerades i	Foment de creació d'infraestructures de captació i emmagatzematge d'aigua de pluja.	A	FR	-	- Govern Illes Balears: Direcció General de Recursos Hídrics; i Direcció General d'Agricultura,	100.000.000 €

PILAR: 3. RESILIÈNCIA ALS IMPACTES DEL CANVI CLIMÀTIC						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 3.4 MILLORA DE LA CAPACITAT D'ADAPTACIÓ DEL RECURS HÍDRIC I DE LES ACTIVITATS AGRORAMADERES						
Acció	Subacció	Mitigació (M)/ Adaptació (A)	Verificable (V)/ Full de ruta (FR)	Indicador de compliment de l'objectiu	Responsable	Pressupost
pluvials.	Foment de la creació d'infraestructures d'emmagatzematge i/o mecanismes de distribució d'aigua depurada reutilitzable.	A			Ramaderia i Desenvolupament Rural. - Fons de Garantia Agrària i Pesquera de les Illes Balears (FOGAIBA) - Agència Balear de l'Aigua i la Qualitat Ambiental (ABAQUA) - Consells Insulars de Mallorca, Menorca, Eivissa i Formentera - Ajuntaments - Sector privat	
	Potenciar usos que puguin ser coberts per l'excedent d'aigües regenerades i pluvials.	A				
3.4.4 Accions encaminades a minimitzar les pèrdues d'aigua en la xarxa de proveïment.	Foment de la sectorització de les xarxes de distribució.	A	FR	-	- Govern Illes Balears: Direcció General de - Recursos Hídrics - Consells Insulars de Mallorca, Menorca, Eivissa i Formentera - Ajuntaments	60.000.000 €
	Fomentar el control de fuites i la renovació de la infraestructura necessària reemplaçant xarxes i extensions velles i deteriorades.	A				
	Crear programes d'ajudes enfocades a fomentar l'execució de les mesures contemplades als PGSA que permetin aconseguir una reducció de les pèrdues de la xarxa de subministrament d'aigua potable.	A				
	Les bases de les convocatòries hauran de marcar com a requisit disposar d'un PGSA vigent i que contempli accions enfocades a reduir les pèrdues d'aigua en la xarxa.	A				
3.4.5 Incorporació a la planificació del reg agrícola els impactes	Planificar la data de sembra, cultius i varietat per a evitar moments de sequera.	A	FR	-		5.000.000 €

PILAR: 3. RESILIÈNCIA ALS IMPACTES DEL CANVI CLIMÀTIC						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 3.4 MILLORA DE LA CAPACITAT D'ADAPTACIÓ DEL RECURS HÍDRIC I DE LES ACTIVITATS AGRORAMADERES						
Acció	Subacció	Mitigació (M)/ Adaptació (A)	Verificable (V)/ Full de ruta (FR)	Indicador de compliment de l'objectiu	Responsable	Pressupost
del canvi climàtic i foment de la seva modernització.	Zonificar el territori segons la informació climàtica (climatologia, sòl i disponibilitat hídrica) de cada lloc per determinar les espècies més adequades i resistents a cada zona.	A			- Govern Illes Balears: Direcció General d'Agricultura i Desenvolupament Agrari - Sector Privat	
	Fomentar l'ús de sistemes de Reg Mecanitzat per fer front a problemes com la sequera o falta d'aigua en moments crítics, el que també permetrà augmentar la producció i fer un ús racional de l'aigua i de l'energia.	A				
	Establir mètodes de programació de reg eficient, com podria ser mitjançant sensors d'humitat del sòl.	A				
	Fomentar l'agricultura de conservació (no llaurar o fer-ho mínimament), de manera que part de la superfície del sòl quedi coberta de restes vegetals del cultiu anterior per així reduir les pèrdues per evaporació.	A				
	Promoció de l'organització empresarial en unitats de reg per a promoure un maneig empresarial de les organitzacions d'usuaris d'unitats de reg, del seu model productiu i de la infraestructura hidroagrícola.	A				

PILAR: 3. RESILIÈNCIA ALS IMPACTES DEL CANVI CLIMÀTIC						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 3.4 MILLORA DE LA CAPACITAT D'ADAPTACIÓ DEL RECURS HÍDRIC I DE LES ACTIVITATS AGRORAMADERES						
Acció	Subacció	Mitigació (M)/ Adaptació (A)	Verificable (V)/ Full de ruta (FR)	Indicador de compliment de l'objectiu	Responsable	Pressupost
	Desenvolupament d'infraestructura de temporal per als districtes de temporal tecnificat o unitats de drenatge.	A				
3.4.6 Valorització i promoció de varietats i races, principalment locals i autòctones, que tinguin més capacitat per a adaptar-se a les noves condicions climàtiques d'acord amb treballs genètics i ecofisiològics.	Desenvolupar un Pla integral per el foment de les races autòctones.	A	FR	-	- Govern Illes Balears: Direcció General d'Agricultura, Ramaderia i Desenvolupament Rural.	11.000.000 €
	Incorporar a les bases de futures convocatòries de subvencions de caire agrícola i ramader que les explotacions dedicades a la producció ecològica de varietats locals o races autòctones obtindran major puntuació a l'hora de ser valorades o se'ls subvencionarà una major quantia respecte a la resta.	A				
	Aplicació de tècniques d'anàlisis genètiques a determinades espècies, especialment per millorar la seva adaptació a les noves condicions climàtiques.	A				
	Implementació d'estudis enfocats a la diversitat en recursos zoogenètics de les espècies de les illes.	A				
3.4.7 Millora del coneixement del consum de l'aigua mitjançant teledetecció.	Ús de la teledetecció per identificar zones amb elevat consum d'aigua (parcs, jardins, zones verdes, etc.) i per obtenir informació sobre l'estat dels cultius, l'ús de l'aigua i l'eficiència dels sistemes de reg .	A	FR	-	- Govern Illes Balears: Direcció General de Recursos Hídrics i Direcció General d'Agricultura, Ramaderia i Desenvolupament Rural. - Ajuntaments	300.000 €
	Actuació per reduir el consum d'aigua de les zones identificades d'elevat consum.	A				

PILAR: 3. RESILIÈNCIA ALS IMPACTES DEL CANVI CLIMÀTIC						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 3.5 ADAPTACIÓ AL CANVI CLIMÀTIC D'INFRAESTRUCTURES						
Acció	Subacció	Mitigació (M)/ Adaptació (A)	Verificable (V)/ Full de ruta (FR)	Indicador de compliment de l'objectiu	Responsable	Pressupost
3.5.1 Anàlisi de risc climàtic de les infraestructures elèctriques	Estudi de vulnerabilitat específic.	A	FR	-	- Govern Illes Balears: Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi climàtic	100.000 €
	Desenvolupament d'un catàleg d'actuacions a realitzar a les zones vulnerables identificades.	A				
3.5.2 Foment de les solucions basades en la naturalesa en entorns urbans	Fomentar el disseny i l'execució per part de les entitats locals de solucions basades amb la naturalesa per minimitzar el risc d'inundacions a les ARPSIS.	A	FR	-	- Consells Insulars de Mallorca, Menorca, Eivissa i Formentera - Ajuntaments	100.000.000 €
	Foment de la realització d'actuacions específiques per a la reducció efecte illa de calor, reduir risc de inundacions, etc.	A				
3.5.3 Incorporació del risc climàtic en les infraestructures	Estudi de la vulnerabilitat de les infraestructures existents.	A	FR	-	- Govern de les Illes Balears: Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi Climàtic. - Consells Insulars de Mallorca, Menorca, Eivissa i Formentera. - Ajuntaments.	300.000 €
	Dissenyar sistemes d'alerta o sistematitzar dispositius d'informació que recol·lectin informació i dades a nivell local.	A				
3.5.4 Adaptació de les infraestructures educatives al canvi climàtic	Incloure als Plans de Climatització dels centres escolars mesures de mitigació i adaptació al canvi climàtic a tots els seus projectes de nova construcció o rehabilitació.	M/A	FR	-	- Govern Illes Balears: Secretaria Autònoma de Desenvolupament Educatiu - IBISEC	10.030.000 €

PILAR: 3. RESILIÈNCIA ALS IMPACTES DEL CANVI CLIMÀTIC						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 3.6 TURISME SOSTENIBLE I ADAPTAT AL CANVI CLIMÀTIC						
Acció	Subacció	Mitigació (M)/ Adaptació (A)	Verificable (V)/ Full de ruta (FR)	Indicador de compliment de l'objectiu	Responsable	Pressupost
3.6.1 Fomentar la resiliència del sector turístic	Millora del coneixement climàtic en relació a les activitats turístiques, establint una zonificació segons els escenaris climàtics.	A	FR	-	- Govern Illes Balears: Direcció General de Turisme - Consells Insulars de Mallorca, Menorca, Eivissa i Formentera	5.000.000 €
	Incloure criteris amb perspectiva climàtica i sostenibilitat en l'estratègia de promoció turística.	A				
	Avaluar els riscos derivats del canvi climàtic per el sector turístic.	A				
	Inclusió d'informació sobre càrrega ambiental i condicionants climàtics per zonificacions turístiques.	A				
3.6.2 Sensibilització del sector turístic envers el canvi climàtic	Formació, sensibilització i educació del personal turístic en l'ús sostenible dels recursos, l'impacte del canvi climàtic, economia circular i medi ambient.	M/A	FR	-	- Agència d'Estratègia Turística de les Illes Balears (AETIB) - Consells Insulars de Mallorca, Menorca, Eivissa i Formentera	1.000.000 €
	Foment del turisme local o de proximitat.	M/A				
	Anàlisi de l'actual impost a turistes.	M/A				

PILAR: 3. RESILIÈNCIA ALS IMPACTES DEL CANVI CLIMÀTIC						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 3.7 PROTECCIÓ DE LA COSTA I EL MEDI MARÍ						
Acció	Subacció	Mitigació (M)/ Adaptació (A)	Verificable (V)/ Full de ruta (FR)	Indicador de compliment de l'objectiu	Responsable	Pressupost
3.7.1 Promoció de solucions basades en la naturalesa per a l'estabilització i la protecció de la línia de costa enfront dels riscos climàtics.	Donar suport a l'execució de l'Estratègia per a la Protecció de la Costa de les Illes Balears, considerant els efectes del canvi climàtic: gestió del sediment costaner, manteniment i rehabilitació ambiental del sistema dunar de la platja, manteniment i rehabilitació ambiental zones humides, etc.	A	FR	-	- Govern Illes Balears: Direcció General de Costes i Litoral; Conselleria d'Agricultura, Pesca i Medi Natural.	100.000.000 €
	Fomentar estudis de disponibilitat del recurs sedimentari costaner.	A				
	Fomentar las acciones de conservación de las praderas de Posidonia oceanica para favorecer sus efectos sobre la conservación de las playas (aportación de sedimentos, reducción del oleaje, protección de la línea de costa, etc.).	A				
	Fomentar les intervencions sobre infraestructures en risc per augmentar la seva resiliència davant el canvi climàtic.	A				

PILAR: 3. RESILIÈNCIA ALS IMPACTES DEL CANVI CLIMÀTIC						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 3.7 PROTECCIÓ DE LA COSTA I EL MEDI MARÍ						
Acció	Subacció	Mitigació (M)/ Adaptació (A)	Verificable (V)/ Full de ruta (FR)	Indicador de compliment de l'objectiu	Responsable	Pressupost
3.7.2 Desenvolupament de l'anàlisi de riscos costaners i del coneixement per a la definició d'iniciatives d'adaptació en la costa i la mar.	Millora de la informació sobre perillositat, vulnerabilitat i riscos costaners, com podrien ser mapes i estudis: obtenir una batimetria de precisió, identificar els punts crítics d'erosió actuals i futurs, ampliar l'anàlisi de riscos a zones del litoral rocós, fomentar estudis de riscos a escala local per a altres infraestructures a la zona costanera.	A	FR	-	- Govern Illes Balears: Conselleria de la Mar i del Cicle de l'Aigua; Conselleria d'Agricultura, Pesca i Medi Natural. - UIB - MITERD	2.000.000 €
	Foment d'estudis de risc acumulat a la zona costanera.	A				
3.7.3 Incorporar criteris d'adaptació al canvi climàtic en la gestió dels ecosistemes litorals i marins.	Revisió dels plans de gestió dels espais protegits litorals i marins.	A	FR	-	- Govern Illes Balears: Conselleria de la Mar i del Cicle de l'Aigua	2.000.000 €
	Fomentar la gestió sostenible de les platges de les Illes Balears amb l'elaboració d'un manual de gestió sostenible.	A	FR			
3.7.4 Planificació de la gestió davant fenòmens extrems en zones costaneres. Finançament i assegurances per a l'adaptació al canvi climàtic en espais litorals.	Millora de la planificació i la gestió davant el risc climàtic a la costa: col·laboració interdepartamental en el seguiment i millora dels plans de risc i emergències; millora dels sistemes d'alerta primerenca a la costa; i anàlisi ex-post d'esdeveniments d'erosió i inundació i lliçons apreses.	A	FR	-	- Govern Illes Balears: Conselleria de la Mar i del Cicle de l'Aigua i Direcció general d'Emergències i Interior	50.000.000 €

PILAR: 3. RESILIÈNCIA ALS IMPACTES DEL CANVI CLIMÀTIC						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 3.7 PROTECCIÓ DE LA COSTA I EL MEDI MARÍ						
Acció	Subacció	Mitigació (M)/ Adaptació (A)	Verificable (V)/ Full de ruta (FR)	Indicador de compliment de l'objectiu	Responsable	Pressupost
	Millora de les garanties socials i administratives davant pèrdues al litoral per fenòmens meteorològics extrems: coordinació interdepartamental per a la incorporació de les asseguradores com agents socials clau en la prevenció de riscos climàtics; i creació d'un Fons de compensació al litoral.	A				
	Millora del finançament per a l'adaptació al canvi climàtic al litoral: aplicació de metodologies de valoració econòmica de les actuacions d'adaptació al canvi climàtic a les zones costaneres; incorporació de l'adaptació de les zones costaneres al canvi climàtic en les iniciatives de finances sostenibles; i impuls dels Compromisos de Responsabilitat Social Corporativa per a projectes al litoral.	A				
3.7.5 Impuls a la coordinació institucional i la participació social per a l'adaptació en la costa i la mar.	Impulsar mecanismes de governança per potenciar l'adaptació de la costa i de la mar de les Illes Balears.	A	FR	-	- Govern Illes Balears: Conselleria de la Mar i del Cicle de l'Aigua. - Consells Insulars de Mallorca, Menorca, Eivissa i Formentera.	200.000 €

PILAR: 4. CONEIXEMENT, TECNOLOGIA I INNOVACIÓ						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 4.1 SENSIBILITZACIÓ I EXEMPLIFICACIÓ						
Acció	Subacció	Mitigació (M)/ Adaptació (A)	Verificable (V)/ Full de ruta (FR)	Indicador de compliment de l'objectiu	Responsable	Pressupost
4.1.1 Formació per a mitigar el canvi climàtic i adaptar-se als seus impactes, destinada a tots els nivells educatius i al professorat.	Introducció de mòduls formatius en tots els nivells de l'institut sobre conceptes relacionats amb la mitigació i l'adaptació al canvi climàtic.	M/A	FR	-	- Govern Illes Balears: Direcció General de Qualitat i Educació Ambiental; i Conselleria d'Educació i Universitats	2.000.000 €
	Coordinació d'activitats en els centres educatius que fomenten la sostenibilitat.	M/A				
	Cursos per al professorat en diverses temàtiques relacionades al canvi climàtic.	M/A				
	Continuar amb la promoció del Programa de Centres Ecoambientals.	M/A				
4.1.2 Formació professional sobre canvi climàtic per al foment de l'ocupació verda.	Iniciar un programa de capacitat professional en matèria de canvi climàtic, a més d'unes pràctiques de formació professional i sensibilització.	M/A	FR	-	- Govern Illes Balears: Conselleria d'Educació i Universitats	2.000.000 €
4.1.3 Inclusió de la perspectiva climàtica a la contractació pública.	Fomentar la inclusió de criteris d'estalvi i eficiència energètica en contractes d'obres, serveis, compra de productes, vehicles i equips per als edificis del govern i ens locals.	M/A	FR	-	- Administració pública i el seu sector públic instrumental	50.000 €
4.1.4 Facilitar l'aprovació dels projectes de EERR.	Actualitzar els Plans Territorials Insulars i definir les Zones de desenvolupament prioritari, per evitar l'ús del sòl verge.	M	FR	-	- Govern Illes Balears: Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi Climàtic - Consells Insulars de Mallorca, Menorca, Eivissa i Formentera	4.000.000 €
	Actualitzar el Pla Director Sectorial Energètic amb les determinacions de la Llei.	M				

PILAR: 4. CONEIXEMENT, TECNOLOGIA I INNOVACIÓ						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 4.1 SENSIBILITZACIÓ I EXEMPLIFICACIÓ						
Acció	Subacció	Mitigació (M)/ Adaptació (A)	Verificable (V)/ Full de ruta (FR)	Indicador de compliment de l'objectiu	Responsable	Pressupost
4.1.5 Desenvolupament de projectes específics de canvi climàtic i energia amb entitats supraregionals.	Continuar col·laborant amb entitats supraregionals (Euroregió, CRPM, etc.).	M/A	FR	-	- Govern Illes Balears	5.000.000 €
4.1.6 Desenvolupament d'una estratègia de comunicació.	Elaboració d'una Estratègia de comunicació per a la mitigació i adaptació al canvi climàtic.	M/A	FR	-	- Govern Illes Balears: Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi Climàtic	200.000 €

PILAR: 4. CONEIXEMENT, TECNOLOGIA I INNOVACIÓ						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 4.2 RECERCA I DESENVOLUPAMENT						
Acció	Subacció	Mitigació (M)/ Adaptació (A)	Verificable (V)/ Full de ruta (FR)	Indicador de compliment de l'objectiu	Responsable	Pressupost
4.2.1 Desenvolupament d'un inventari de gasos d'efecte hivernacle propi per a les Illes Balears, que inclogui tots els sectors indicats per l'IPCC en les seves guies per al càlcul d'inventaris nacionals.	Desenvolupament i reglamentació d'un inventari de gasos d'efecte hivernacle propi de les Illes Balears.	M	FR	-	- Govern Illes Balears: Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi climàtic	100.000 €
4.2.2 Impuls i promoció de programes de recerca, desenvolupament i innovació en canvi climàtic per als diferents sectors, tant en mitigació com en adaptació.	Creació de fons específics per a línies de recerca menys desenvolupades.	M/A	FR	-	- Govern Illes Balears	2.000.000 €
	Crear una ordre de subvencions per a investigació en canvi climàtic, transició energètica i contaminació atmosfèrica.	M/A				
4.2.3 Promoció de la participació balear en projectes nacionals i europeus de recerca i/ o innovació sobre la transició energètica, la mitigació de gasos d'efecte hivernacle o adaptació al canvi climàtic.	Garantir els recursos pressupostaris atraient fons públics i privats per a donar suport als objectius polítics de la UE.	M/A	FR	-	- Govern Illes Balears: Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi Climàtic	3.000.000 €
4.2.4 Estudi de la vulnerabilitat dels cultius i la biodiversitat més susceptibles de patir els impactes climàtics	Elaboració d'un estudi específic sobre la vulnerabilitat dels cultius i les espècies de bestiar davant els efectes del canvi climàtic.	A	FR	-	- Govern Illes Balears: Direcció General d'Agricultura i Ramaderia i Desenvolupament Rural; i Direcció General de Fons Europeu	200.000 €

PILAR: 4. CONEIXEMENT, TECNOLOGIA I INNOVACIÓ						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 4.2 RECERCA I DESENVOLUPAMENT						
Acció	Subacció	Mitigació (M)/ Adaptació (A)	Verificable (V)/ Full de ruta (FR)	Indicador de compliment de l'objectiu	Responsable	Pressupost
previstos.						
4.2.5 Avaluació de la vulnerabilitat de les masses d'aigua davant dels efectes del canvi climàtic.	Elaboració d'un estudi de vulnerabilitat de les masses d'aigua davant els efectes del canvi climàtic (delimitació de l'abast, caracterització de les masses d'aigua, establiment d'una escala de vulnerabilitat i determinació del grau de vulnerabilitat).	A	FR	-	- Govern Illes Balears: Direcció General de Recursos Hídrics	200.000 €
4.2.6 Creació d'un observatori de canvi climàtic i medi ambient de les Illes Balears.	Creació de l'observatori de canvi climàtic i medi ambient de les illes Balears.	M/A	FR	-	- Govern Illes Balears: Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi Climàtic; i Direcció General de Medi Natural i Gestió Forestal.	1.500.000 €

PILAR: 4. CONEIXEMENT, TECNOLOGIA I INNOVACIÓ						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 4.3 Col·laboració público-privada						
Acció	Subacció	Mitigació (M)/ Adaptació (A)	Verificable (V)/ Full de ruta (FR)	Indicador de compliment de l'objectiu	Responsable	Pressupost
4.3.1 Foment de marcs de col·laboració entre sectors públic, privat, entitats sense lucre i/o universitat per al desenvolupament del Pla.	Consolidació de marcs de col·laboració i coordinació entre el sector públic, privat, entitats sense ànim de lucre i/o la universitat envers al canvi climàtic.	M/A	FR	-	- Govern Illes Balears - Sector privat - UIB	100.000 €
4.3.2 Col·laboració amb les autoritats estatals per a aconseguir la reducció d'emissions i la reducció de la vulnerabilitat al Canvi climàtic en l'àmbit del transport marítim i el transport aeri.	Incorporació progressiva en ports de competència de l'Estat d'infraestructures de subministrament d'electricitat o gas natural per a les embarcacions.	M/A	FR	-	- Govern de les Illes Balears	5.000.000 €
	Mesures per a impulsar l'ús d'embarcacions menys contaminants.	M/A				
4.3.3 Finançament de projectes de mitigació i adaptació al canvi climàtic	Incentivar als ens privats a desenvolupar projectes avalats per la línia estratègica de l'ISBA "INNOVACIÓ, DIGITALITZACIÓ, SOSTENIBILITAT" .	M/A	FR	-	- Govern Illes Balears: Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi Climàtic	400.000 €

## Annex 2 Indicadors de seguiment del programa de mesures

PILAR: 1. ESTABILITZACIÓ I DECREIXEMENT DE LA DEMANDA ENERGÈTICA						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 1.1 Gestió de la demanda elèctrica a través del foment de l'estalvi i l'eficiència energètica						
Acció	Tipus Indicador	INDICADORS	Situació actual	Objectiu 1	Objectiu 2	Responsable
1.1.1 Rehabilitació energètica d'edificis existents per a reduir el seu consum energètic.	Compliment d'objectiu	Consum energètic final del sector residencial (ktep) (2023-2030-2035)	317	299	313	Govern Illes Balears: Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi climàtic
	Compliment d'objectiu	Emissions del consum energètic final del sector residencial (kt CO2 eq) (2023-2030-2035)	1.445	310	267	
	Compliment d'acció	Nombre d'edificis existents amb Certificat d'Eficiència Energètica tipus A, B i C (nº) (2023-2035)	12.978	24.461	-	
	Compliment d'acció	Ajudes concedides per a la rehabilitació energètica d'edificis existents (€)(2023-2035)	9.000.000	90.000.000	-	Govern Illes Balears: Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi climàtic; Direcció General d'Habitatge i Arquitectura
1.1.2 Adaptació de la normativa urbanística per a minimitzar les barreres a la rehabilitació energètica del parc edificat existent.	Compliment d'acció	Número de normes i procediments administratius revisats i/o modificats (nº) (2025-2027)	0	1	-	Govern Illes Balears; Consells Insulars de Mallorca, Menorca, Eivissa i Formentera; Ajuntaments
1.1.3 Plans de substitució d'equipament ineficient (electrodomèstics, calderes, il·luminació, etc.).	Compliment d'objectiu	Consum energètic final del sector residencial i serveis (ktep) (2023-2030-2035)	586	532	513	Govern Illes Balears: Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi climàtic
	Compliment d'objectiu	Emissions del consum energètic final del sector residencial i serveis (kt CO2 eq) (2023-2030-2035)	2.644	618	502	
	Compliment d'acció	Ajudes públiques concedides per a la substitució o millora d'equips ineficients (€)(2025-2035)	0	120.000.000	-	Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica; Direcció General d'Indústria i Polígons Industrials
1.1.4 Millora dels certificats d'eficiència energètica d'edificis públics i privats, ampliant la informació que contenen.	Compliment d'acció	Creació d'un cos d'inspecció per al compliment del RITE (nº) (2025-2035)	0	1	-	Govern Illes Balears: Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi climàtic
	Compliment d'acció	Reglamentació de la informació addicional dels certificats d'eficiència energètica (nº) (2025-2030)	0	1	-	
1.1.5 Reglamentació i desenvolupament de plans de gestió energètica per a edificis i indústries.	Compliment d'acció	Reglamentació dels plans de gestió energètica per a edificis i indústries (nº) (2025-2030)	0	1	-	Govern Illes Balears: Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi climàtic; Direcció General d'Indústria i Polígons Industrials

PILAR: 1. ESTABILITZACIÓ I DECREIXEMENT DE LA DEMANDA ENERGÈTICA						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 1.1 Gestió de la demanda elèctrica a través del foment de l'estalvi i l'eficiència energètica						
Acció	Tipus Indicador	INDICADORS	Situació actual	Objectiu 1	Objectiu 2	Responsable
1.1.6 Foment de l'estalvi d'emissions en el procés constructiu, de reforma o rehabilitació de les edificacions i ús de materials de construcció de baix impacte ambiental, preferentment d'origen local.	Compliment d'acció	Número d'eines posades a disposició dels promotors per fomentar l'estalvi d'emissions en el procés constructiu, de reforma o rehabilitació (nº) (2025-2035)	0	5	-	Govern Illes Balears: Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi climàtic; IBAVI; IBE
1.1.7 Establiment de requisits perquè les noves edificacions tinguin un consum energètic quasi nul	Compliment d'acció	Número de recursos humans destinats anualment a vetllar pel compliment de la Directiva d'Eficiència Energètica (nº) (2025-2035)	0	1	-	Govern Illes Balears: Direcció general d'Habitatge i Arquitectura; Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi climàtic
1.1.8 Millora de l'eficiència energètica en equips i processos i diversificació energètica en el sector industrial	Compliment d'objectiu	Consum energètic final del sector industrial (ktep) (2023-2030-2035)	40	36	31	Govern Illes Balears: Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi climàtic
	Compliment d'objectiu	Emissions del consum energètic final del sector industrial (kt CO2 eq) (2023-2030-2035)	147	59	45	
	Compliment d'acció	Inversió pública destinada a millorar l'eficiència energètica al sector industrial (€)(2025-2035)	0	50.000.000	-	Govern Illes Balears: Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi climàtic; Direcció General d'Indústria i Polígons Industrials
1.1.9 Promoure l'ús de la generació centralitzada mitjançant Distric Heating and Cooling (DHC)	Compliment d'acció	Número d'estudis elaborats de viabilitat d'implantació de sistemes DHC (nº) (2025-2035)	0	1	-	Govern Illes Balears: Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi climàtic; Ajuntaments
1.1.10 Aprovisionament d'energia verda certificada i foment de l'autoconsum a l'Administració pública de les Illes Balears	Compliment d'acció	Percentatge d'energia verda certificada contractada per les administracions públiques respecte del seu consum total (%) (2025-2030)	40	100	-	Administració pública
	Compliment d'acció	Percentatge de consum energètic de la CAIB cobert per autoconsum (%) (2025-2030)	0	18	-	
1.1.11 Millora de l'eficiència energètica de les	Compliment d'objectiu	Consum energètic final del sector serveis públics (ktep) (2023-2030-2035)	43	33	29	

PILAR: 1. ESTABILITZACIÓ I DECREIXEMENT DE LA DEMANDA ENERGÈTICA						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 1.1 Gestió de la demanda elèctrica a través del foment de l'estalvi i l'eficiència energètica						
Acció	Tipus Indicador	INDICADORS	Situació actual	Objectiu 1	Objectiu 2	Responsable
instal·lacions d'enllumenat públic existents	Compliment d'objectiu	Emissions del consum energètic final del sector serveis públics (kt CO2 eq) (2023-2030-2035)	243	26	19	Govern Illes Balears: Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi climàtic
	Compliment d'acció	Ajudes concedides per a la substitució o l'adaptació de l'enllumenat públic (€) (2025-2035)	1.500.000	15.000.000	-	
1.1.12 Promoció de tecnologies d'alta eficiència en instal·lacions del Cicle integral de l'aigua	Compliment d'objectiu	Consum energètic final del sector serveis públics (ktep) (2023-2030-2035)	43	33	29	
	Compliment d'objectiu	Emissions del consum energètic final del sector serveis públics (kt CO2 eq) (2023-2030-2035)	243	26	19	
	Compliment d'acció	Inversions executades per a la millora de l'eficiència en instal·lacions del cicle integral de l'aigua (€)(2025-2035)	0	120.000.000	-	Govern Illes Balears: Direcció General de Recursos Hídrics: Consells Insulars de Mallorca, Menorca, Eivissa i Formentera
1.1.13 Plans de renovació de maquinària agrícola	Compliment d'objectiu	Consum energètic final del sector primari (ktep) (2023-2030-2035)	107	88	69	Govern Illes Balears: Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi climàtic
	Compliment d'objectiu	Emissions del consum energètic final del sector primari (kt CO2 eq) (2023-2030-2035)	355	256	198	
	Compliment d'acció	Pressupost anual de subvencions per a l'obtenció de maquinària més moderna i eficient (€)(2025-2035)	1.000.000	10.000.000	-	FOGAIBA
1.1.14 Foment d'un turisme més sostenible a les Illes Balears	Compliment d'acció	Realització anual d'informes de seguiment de petjada de carboni del sector turístic (nº) (2025-2035)	0	1	-	Consells Insulars de Mallorca, Menorca, Eivissa i Formentera.
	Compliment d'acció	Realització d'estudis de capacitat de càrrega de turisme (nº) (2025-2030)	0	4	-	

PILAR: 1. ESTABILITZACIÓ I DECREIXEMENT DE LA DEMANDA ENERGÈTICA						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 1.2 Generalització de les energies renovables						
Acció	Tipus Indicador	INDICADORS	Situació actual	Objectiu 1	Objectiu 2	Responsable
1.2.1 Implantació d'instal·lacions renovables	Compliment d'objectiu	Consum de combustibles fòssils per generació d'energia a les Illes Balears (ktep) (2023-2030-2035)	1.056	933	722	Govern Illes Balears: Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi climàtic
	Compliment d'objectiu	Emissions del consum de combustibles fòssils per la generació d'energia a les Illes Balears (kt CO2 eq) (2023-2030-2035)	2.518	228	176	
	Compliment d'acció	Potència instal·lada de fotovoltaica en sòl (MW) (2023-2030-2035)	256	1.500	1.670	
	Compliment d'acció	Energia produïda anualment per fotovoltaica en sòl (ktep) (2023-2030-2035)	33	193	215	
	Compliment d'acció	Potència instal·lada d'eòlica (MW) (2023-2030-2035)	3,64	16,48	16,48	
	Compliment d'acció	Energia produïda anualment per eòlica (ktep) (2023-2030-2035)	0,12	1,65	1,65	
	Compliment d'acció	Número d'estudis desenvolupats a nivell municipal per identificar les millors ubicacions per a la instal·lació de panells fotovoltaics (nº) (2025-2035)	0	1	-	Govern Illes Balears: Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi climàtic; Consells Insulars de Mallorca, Menorca, Eivissa i Formentera; Ajuntament
1.2.2 Repowering i renovació tecnològica d'instal·lacions renovables existents	Compliment d'objectiu	Consum de combustibles fòssils per generació d'energia a les Balears (ktep) (2023-2030-2035)	1.056	933	722	Govern Illes Balears: Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi climàtic
	Compliment d'objectiu	Emissions del consum de combustibles fòssils per generació d'energia a les Balears (kt CO2 eq) (2023-2030-2035)	2.518	228	176	
	Compliment d'acció	Número de Plans de renovació tecnològica en projectes ja existents de generació elèctrica amb energies renovables (nº)(2025-2035)	0	1	-	
	Compliment d'acció	Número de mecanismes articulats per fomentar els projectes de renovació tecnològica (nº)(2025-2035)	0	2	-	
1.2.3 Foment de la generació descentralitzada i l'autoconsum en l'àmbit privat	Compliment d'objectiu	Consum de combustibles fòssils per generació d'energia a les Illes Balears (ktep) (2023-2030-2035)	1.056	933	722	
	Compliment d'objectiu	Emissions del consum de combustibles fòssils per la generació d'energia a les Illes Balears (kt CO2 eq) (2023-2030-2035)	2.518	228	176	

PILAR: 1. ESTABILITZACIÓ I DECREIXEMENT DE LA DEMANDA ENERGÈTICA						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 1.2 Generalització de les energies renovables						
Acció	Tipus Indicador	INDICADORS	Situació actual	Objectiu 1	Objectiu 2	Responsable
	Compliment d'acció	Potència fotovoltaica instal·lada d'autoconsums en l'àmbit privat (MW) (2023-2030-2035)	157	400	430	
	Compliment d'acció	Número de línies de subvenció per al foment de l'autoconsum domèstic i empresarial (nº) (2023-2030)	7	21	-	
	Compliment d'acció	Número de visors implantats de potencial fotovoltaic a les cobertes d'edificacions (nº) (2025-2035)	0	1	-	Institut Balear de l'Energia; IDEIB
1.2.4 Desenvolupament de comunitats energètiques locals (autoconsum compartit)	Compliment d'acció	Número de comunitats energètiques locals actives i autoconsums col·lectius promocionades des de l'IBE (nº) (2023-2035)	35	200	-	Institut Balear de l'Energia
	Compliment d'acció	Potència fotovoltaica instal·lada en comunitats energètiques locals o autoconsums col·lectius de l'IBE (MW) (2023-2035)	2	12	-	
1.2.4 Desenvolupament de comunitats energètiques locals (autoconsum compartit)	Compliment d'acció	Tones d'hidrogen renovable produïdes anualment (tep) (2025-2030-2035)	0	17.000	34.000	Institut Balear de l'Energia
1.2.5 Incorporació de renovables en edificis i aparcaments públics	Compliment d'acció	Potència instal·lada de fotovoltaica autoconsum col·lectiu (KW) (2023-2030)	4.876	6.500	-	Govern Illes Balears: Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi climàtic
	Compliment d'acció	Número de plataformes informàtiques desenvolupades per al monitoratge i seguiment de les instal·lacions fotovoltaiques en edificis i aparcaments públics (nº) (2025-2035)	0	1	-	Govern Illes Balears: Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi climàtic; Institut Balear de l'Energia
1.2.6 Obertura a la participació local en els projectes d'instal·lacions d'energia renovable	Compliment d'acció	Creació d'una borsa de terrenys per al desenvolupament de projectes d'energies renovables (nº) (2025-2035)	0	1	-	Cpnsells Insulars de Mallorca, Menorca, Eivissa i Formentera
	Compliment d'acció	Reglamentació de la borsa de terrenys a crear (nº) (2025-2035)	0	1	-	Govern Illes Balears: Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi climàtic; Institut Balear de l'Energia
	Compliment d'acció	Potència instal·lada d'energia solar fotovoltaica (MW) (2023-2030-2035)	256	1.500	1.670	
1.2.7 Reducció del funcionament de les centrals de generació d'electricitat tèrmiques	Compliment d'acció	Percentatge d'energia produïda per centrals tèrmiques (%) (2023-2035)	83	9	-	
	Compliment d'acció	Energia generada per centrals tèrmiques (tep) (2023-2035)	333	24	-	

PILAR: 1. ESTABILITZACIÓ I DECREIXEMENT DE LA DEMANDA ENERGÈTICA						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 1.2 Generalització de les energies renovables						
Acció	Tipus Indicador	INDICADORS	Situació actual	Objectiu 1	Objectiu 2	Responsable
1.2.8 Promoció de gasos renovables per a obtenció d'energia tèrmica	Compliment d'acció	Percentatge penetració de renovables amb biogàs (%)(2023-2035)	0,2	1	-	
	Compliment d'acció	Energia produïda anualment de biogàs de depuradores d'aigües residuals o àrees de gestió de residus (MWh) (2023-2035)	22.898	50.000	-	Govern Illes Balears: Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi climàtic; Institut Balear de l'Energia; ABAQUA; TIRME; EMAYA
	Compliment d'acció	Número d'instal·lacions d'equips per producció d'energia tèrmica mitjançant biogàs (n°)(2025-2035)	2	3	-	
1.2.9 Desenvolupament de programes específics d'aprofitament energies renovables d'ús tèrmic i mesures de promoció per àrees tecnològiques: biomassa, geotèrmia, aerotèrmia, solar tèrmica	Compliment d'acció	Estudis de viabilitat d'energies renovables tèrmiques (n°) (2025-2035)	0	1	-	Govern Illes Balears: Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi climàtic; Direcció General de Medi Natural i Gestió Forestal; Direcció General de Recursos Hídrics
	Compliment d'acció	Pressupost destinat a ajuts fiscals o econòmics a empreses per energies renovables tèrmiques (€)(2025-2035)	600.000 anual	5.000.000	-	Govern Illes Balears: Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi climàtic
1.2.10 Desenvolupament de tecnologies de l'hidrogen verd	Compliment d'acció	Tones d'hidrogen renovable produïdes anualment (t) (2025-2030-2035)	0	1.650	3.300	Green Hysland
	Compliment d'acció	Tones d'hidrogen renovable produïdes anualment (tep) (2025-2030-2035)	0	17.000	34.000	

PILAR: 1. ESTABILITZACIÓ I DECREIXEMENT DE LA DEMANDA ENERGÈTICA						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 1.3 Promoció de la mobilitat sostenibles						
Acció	Tipus Indicador	INDICADORS	Situació actual	Objectiu 1	Objectiu 2	Responsable
1.3.1 Integració de criteris de mobilitat sostenible en els plans generals d'ordenació urbanística en detriment de l'ús del transport privat	Compliment d'acció	Nombre de km de vies ciclables (km) (2025-2035)	190	350	-	Govern Illes Balears: Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi climàtic; Direcció General de Medi Natural i Gestió Forestal
	Compliment d'acció	Número de Plans generals revisats que hagin incorporat mesures de mobilitat sostenible (nº) (2025-2035)	1	10	-	Govern Illes Balears: Direcció General de Mobilitat; Ajuntaments
1.3.2 Promoció de les maneres de transport menys emissores	Compliment d'objectiu	Consum final del sector transport terrestre (ktep) (2023-2030-2035)	638	548	466	Govern Illes Balears: Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi climàtic
	Compliment d'objectiu	Emissions del consum energètic final del sector transport terrestre (kt CO2 eq) (2023-2030-2035)	1.880	1.396	1.094	
1.3.3 Millora de la infraestructura de transport públic	Compliment d'objectiu	Consum final del sector transport terrestre (ktep) (2023-2030-2035)	638	548	466	Govern Illes Balears: Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi climàtic
	Compliment d'objectiu	Emissions del consum energètic final del sector transport terrestre (kt CO2 eq) (2023-2030-2035)	1.880	1.396	1.094	
	Compliment d'acció	Nombre d'usuaris anuals del transport col·lectiu interurbà (nº) (2023-2030)	58.787.868	61.139.383	-	Govern de les Illes Balears: Direcció General de Mobilitat; Consorci de transport de Mallorca; Consell Insular de Menorca, Eivissa i Formentera
	Compliment d'acció	Nombre d'usuaris anuals del transport col·lectiu interurbà (2023-2030)	38.000.000	40.000.000	-	
	Compliment d'acció	Quilòmetres oferts en transport viari interurbà (km) (2023-2035)	35.771.771	37.202.641	-	
	Compliment d'acció	Nombre de passatgers de ferrocarril per quilòmetre	174.329.000	195.000.000	275.000.000	
Compliment d'acció	Nombre de passatgers de ferrocarril	11.049.414	12.000.000	22.000.000		
1.3.4 Transició cap a la mobilitat elèctrica, donant suport a la instal·lació de punts de recàrrega i el recanvi del parc vehicular balear	Compliment d'objectiu	Consum final del sector transport terrestre (ktep) (2023-2030-2035)	638	548	466	Govern Illes Balears: Direcció General de Mobilitat i Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi Climàtic
	Compliment d'objectiu	Emissions del consum energètic final del sector transport terrestre (kt CO2 eq) (2023-2030-2035)	1.880	1.396	1.094	
	Compliment d'acció	Número d'instal·lacions de recàrrega per a vehicles elèctrics de la xarxa MELIB (nº) (2023- 2030)	450	1.000	-	Institut Balear d'Energia
	Compliment d'acció	Percentatge de vehicles elèctrics sobre el total (%) (2023- 2035)	2,5	10	-	Govern Illes Balears: Direcció General de Mobilitat

PILAR: 1. ESTABILITZACIÓ I DECREIXEMENT DE LA DEMANDA ENERGÈTICA						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 1.3 Promoció de la mobilitat sostenibles						
Acció	Tipus Indicador	INDICADORS	Situació actual	Objectiu 1	Objectiu 2	Responsable
1.3.5 Gestió sostenible de ports	Compliment d'acció	Potència instal·lada amb plaques fotovoltaïques per autoconsum Ports IB (kW) (2025- 2035)	340	500	-	Ports IB
	Compliment d'acció	Número de instal·lacions amb energies renovables a Ports IB (nº) (2025- 2035)	9	43	-	
1.3.6 Promoció d'embarcacions menys contaminants	Compliment d'acció	Ajudes públiques concedides per a la descarbonització del sector nàutic (€) (2024-2035)	3.000.000	30.000.000	-	Govern Illes Balears: Direcció General de Mobilitat i Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi Climàtic Autoritat Portuària Balear Ports IB
1.3.7 Impuls al desenvolupament i implantació de Plans de Mobilitat Urbana Sostenible (PMUS)	Compliment d'acció	Percentatge de municipis que disposen d'un PMUS vigent (%) (2025-2035)	75	100	-	Ajuntaments; Consells Insulars de Mallorca, Menorca, Eivissa i Formentera
1.3.8 Gestió sostenible d'aeroports	Compliment d'acció	Percentatge d'emissions reduïdes del Pla d'Acció Climàtica d'AENA (%) (2021-2030)	60	93	-	AENA
	Compliment d'acció	Percentatge d'emissions compensades del Pla d'Acció Climàtica d'AENA (%) (2021-2030)	0	7	-	
	Compliment d'acció	Percentatge de producció d'energia elèctrica en autoconsum del Pla d'Acció Climàtica d'AENA (%) (2021-2030)	1	100	-	

PILAR: 1. ESTABILITZACIÓ I DECREIXEMENT DE LA DEMANDA ENERGÈTICA						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 1.4 Potenciació d'actius energètics						
Acció	Tipus Indicador	INDICADORS	Situació actual	Objectiu 1	Objectiu 2	Responsable
1.4.1 Millora de les interconnexions amb la península i entre illes	Compliment d'acció	Energia aportada per l'enllaç amb la península (tep) (2023-2030)	145.761	346.297	-	Red Eléctrica Espanyola
	Compliment d'acció	Percentatge de cobertura de la demanda amb l'enllaç (%) (2023-2030)	29,99	64,48	-	
1.4.2 Millora de la capacitat d'evacuació i seguretat de subministrament	Compliment d'acció	Número actuacions realitzades per a la millora de la capacitat d'evacuació i seguretat de subministrament (nº) (2023-2030)	1	6	-	
1.4.3 Sistemes d'emmagatzematge energètic per a flexibilitzar i optimitzar el sistema energètic mitjançant la implementació de tecnologies que aportin flexibilitat al sistema elèctric	Compliment d'acció	Número d'estudis realitzats sobre eines d'emmagatzematge energètic per facilitar la integració de renovables (nº) (2025-2030)	0	1	-	Red Eléctrica Española; Empreses de generació
	Compliment d'acció	Número de regulacions normatives que sobre l'emmagatzematge d'electricitat procedent de renovables (nº) (2025-2030)	0	1	-	
	Compliment d'objectiu	Capacitat dels sistemes d'emmagatzematge energètic instal·lats (MW) (2024-2035)	1,2	600	-	

PILAR: 2. ADOPCIÓ DE CRITERIS D'ECONOMIA CIRCULAR						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 2.1 Reducció de residus al mínim						
Acció	Tipus Indicador	INDICADORS	Situació actual	Objectiu 1	Objectiu 2	Responsable
2.1.1 Prevenció de residus	Compliment d'acció	Generació de residus municipals (t) (2023-2030)	734.846	582.416	-	Govern Illes Balears: Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi Climàtic; Consells Insulars de Mallorca, Menorca, Eivissa i Formentera; Ajuntaments
	Compliment d'acció	Número d'accions portades a terme per a la prevenció de residus (nº) (2025-2035)	2	12	-	
2.1.2 Foment de la reutilització i el reciclatge, afavorint la substitució de matèria primeres per subproductes o materials procedents de la valorització material de residus	Compliment d'acció	Fracció de recollida separada dels residus municipals (%) (2023-2030)	20,36	65	-	
	Compliment d'acció	Número d'accions portades a terme per al foment de la reutilització i el reciclatge (nº) (2025-2035)	0	10	-	
2.1.3 Foment de compostatge	Compliment d'acció	Fracció de bioresidus que es recuperen per ser compostats (%) (2023-2035)	4,58	65	-	
	Compliment d'acció	Número d'accions portades a terme per al foment de la reutilització i el reciclatge (nº) (2025-2035)	0	4	-	

PILAR: 2. ADOPCIÓ DE CRITERIS D'ECONOMIA CIRCULAR						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 2.2 Producció i consum local i sostenible						
Acció	Tipus Indicador	INDICADORS	Situació actual	Objectiu 1	Objectiu 2	Responsable
2.2.1 Promoció dels sistemes de producció ecològica més diversificats i eficients vinculats amb la raça autòctona i la varietat local adaptada a les noves condicions climàtiques.	Compliment d'acció	Explotacions agrícoles inscrites al CBPAE (nº) (2023-2035)	816	898	-	Govern Illes Balears: Direcció General d'Agricultura, Ramaderia i Desenvolupament Rural; FOGAIBA
	Compliment d'acció	Explotacions ramaderes inscrites al CBPAE (nº) (2023-2035)	316	348	-	
	Compliment d'acció	Operadors inscrits en el CBPAE (nº) (2023-2035)	1.196	1.316	-	
	Compliment d'acció	Operadors elaboradors inscrits en el CBPAE (nº) (2023-2035)	380	418	-	
	Compliment d'acció	Superfície agrícola inscrita al CBPAE (ha) (2023-2035)	42.609	46.870	-	
	Compliment d'acció	Caps de ramat inscrits al CBPAE (nº) (2023-2035)	41.959	46.155	-	
	Compliment d'acció	Ajudes destinades a la promoció de la producció ecològica a les Balears (€) (2025-2035)	4.000.000	24.000.000	-	
2.2.2 Foment de pràctiques agrícoles que redueixin l'emissió de gasos d'efecte hivernacle degudes, especialment, a fertilitzants sintètics (GEH).	Compliment d'acció	Quantitat de fertilitzants nitrogenats utilitzats (t) (2023-2035)	3.117	2.513	-	Govern Illes Balears: Direcció General d'Agricultura, Ramaderia i Desenvolupament Rural; Consells Insulars de Mallorca, Menorca, Eivissa i Formentera
	Compliment d'acció	Quantitat de fertilitzants fosfatats utilitzats (t) (2023-2035)	1.099	574	-	
	Compliment d'acció	Quantitat de fertilitzants potàssics utilitzats (t) (2023-2035)	1.496	676	-	
2.2.3 Foment de canals curts de comercialització de productes.	Compliment d'acció	Número de plataformes logístiques de distribució per a la compravenda de productes de comerç local actives (nº) (2025-2035)	0	1	-	Govern Illes Balears: Direcció General d'Empresa, Autònoms i Comerç, i Direcció General de Qualitat Agroalimentària i producte Local, Direcció general de Pesca; Consells Insulars de Mallorca, Menorca, Eivissa i Formentera
	Compliment d'acció	Pressupost anual destinat a subvencions que fomentin l'agrupació de comerços i petits productors locals (€) (2025-2035)	2.500.000	3.000.000	-	

PILAR: 3. RESILIÈNCIA ALS IMPACTES DEL CANVI CLIMÀTIC						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 3.1 Millora de l'alerta primerenca i gestió de l'emergència climàtica						
Acció	Tipus Indicador	INDICADORS	Situació actual	Objectiu 1	Objectiu 2	Responsable
3.1.1 Generació d'escenaris de canvi climàtic d'alta resolució adaptats als SSP-AR6 per a les Illes Balears	Compliment d'acció	Generació d'escenaris climàtics adaptats a les Illes Balears (nº) (2024-2026)	0	1	-	Govern Illes Balears: Direcció General d'Economia Circular, transició Energètica i Canvi Climàtic
3.1.2 Desenvolupament de sistemes d'alerta primerenca	Compliment d'acció	Número d'amenaçes monitorades i amb un sistema d'alerta establert (nº) (2025-2035)	0	6	-	Govern Illes Balears: Direcció General d'Emergències i Interior
	Compliment d'acció	Número de fòrums anuals sobre esdeveniments succeïts (nº) (2025-2035)	0	1	-	
3.1.3 Actualització de l'avaluació prospectiva de riscos de desastres considerant les projeccions i escenaris de canvi climàtic.	Compliment d'acció	Número de plans de gestió de riscos que incorporen projeccions i escenaris de canvi climàtic (nº) (2025-2035)	1	6	-	Govern Illes Balears: Direcció General de Recursos Hídrics; Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi Climàtic; Direcció General de Medi Natural i Gestió Forestal; Direcció General de Salut Pública; Direcció General d'Emergències i Interior
	Compliment d'acció	Número de plans especials de protecció civil que incorporen projeccions i escenaris de canvi climàtic (nº) (2025-2035)	0	3	-	
3.1.4 Fomentar els compromisos de les administracions locals amb el Pacte de les Alcaldies pel Clima i l'Energia Sostenible	Compliment d'acció	Número de jornades conjuntes anuals sobre PACES (nº) (2025-2035)	1	10	-	Govern Illes Balears: Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi Climàtic; Consells Insulars de Mallorca, Menorca, Eivissa i Formentera; Ajuntaments
	Compliment d'acció	Percentatge d'accions executades respecte del total planificat als PACES (%) (2025-2035)	50	90	-	

PILAR: 3. RESILIÈNCIA ALS IMPACTES DEL CANVI CLIMÀTIC						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 3.2 Preparació del sistema sanitari davant els riscos climàtics						
Acció	Tipus Indicador	INDICADORS	Situació actual	Objectiu 1	Objectiu 2	Responsable
3.2.1 Desenvolupament d'un sistema d'informació que permeti avaluar les conseqüències del canvi climàtic sobre la salut	Compliment d'acció	Número d'indicadors dels quals es recull informació de forma sistemàtica (%) (2025-2035)	0	100	-	Govern de Illes Balears: Direcció General de Salut Pública
	Compliment d'acció	Número de Plans autonòmics de Prevenció, Vigilància i Control de Malalties transmeses per vectors aprovats a Balears (nº) (2025-2035)	0	1	-	
	Compliment d'acció	Identificació de les principals zones de vulnerabilitat als nuclis urbans (nº) (2025-2035)	0	57	-	Ajuntaments
3.2.2 Establiment de programes de vigilància i seguiment dels efectes del canvi climàtic sobre la salut humana	Compliment d'acció	Número de municipis adscrits a la xarxa de vigilància (nº) (2025-2035)	0	67	-	Ajuntaments
	Compliment d'acció	Número de factors de risc monitoritzats mitjançant la xarxa de vigilància (nº) (2025-2035)	0	9	-	Govern Illes Balears: Direcció General de Salut Pública
	Compliment d'acció	Número de Plans autonòmics d'actuacions per prevenció de temperatures extremes aprovats (nº) (2025-2035)	0	1	-	
3.2.3 Capacitació del Sistema de Salut per fer front al canvi climàtic	Compliment d'acció	Núm. de polítiques d'identificació, prevenció i reducció de risc d'efectes climàtics que afecten el desenvolupament local i benestar de la població(nº) (2025-2035)	4	7	-	Govern Illes Balears: Direcció General de Salut Pública; Ajuntaments
	Compliment d'acció	Pressupost destinat a projectes orientats a reduir la vulnerabilitat de zones vulnerables a canvis del clima presents i futur (€) (2025-2035)	763.600	1.365.200	-	
	Compliment d'acció	Núm. de sistemes d'acompanyament a col·lectius vulnerables (nº) (2025-2035)	0	1	-	

PILAR: 3. . RESILIÈNCIA ALS IMPACTES DEL CANVI CLIMÀTIC						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 3.3 Protecció dels ecosistemes						
Acció	Tipus Indicador	INDICADORS	Situació actual	Objectiu 1	Objectiu 2	Responsable
3.3.1 Millora dels esquemes de conservació i protecció dels ecosistemes terrestres i marins, preservant la seva qualitat i fomentant els serveis ambientals que ofereixen.	Compliment d'acció	Superfície de posidònia (ha) (2025-2035)	59.150	62.437	-	Govern Illes Balears: Direcció General de Medi Natural i Gestió Forestal
	Compliment d'acció	Pressupost anual destinat a la conservació de la posidònia balear (€) (2024-2035)	115.000	150.000	-	
	Compliment d'acció	Superfície forestal gestionada a través d'un instrument de gestió forestal sostenible i amb objectiu preferent el foment de la fixació de carboni (ha) (2025-2035)	0	10.000	-	
	Compliment d'acció	Identificació de les zones forestals que actuen com a grans reservoris de carboni (ha) (2025-2035)	0	1	-	
	Compliment d'acció	Superfície restaurada de zones humides a les Illes Balears (%) (2023-2030)	0	30	-	
	Compliment d'acció	Superfície forestal (ha) (2025-2035)	220.786	220.786	-	
3.3.2 Prevenció de la desertificació i la degradació de terra i foment de la reforestació de terres degradades.	Compliment d'acció	Creació de cartografia identificativa de zones prioritàries d'actuació per elevat risc (nº) (2025-2035)	0	1	-	Govern Illes Balears: Direcció General de Medi Natural i Gestió Forestal
	Compliment d'acció	Superfície reforestada (ha) (2025-2035)	3.686	4.432	-	
	Compliment d'acció	Superfície forestal (ha) (2025-2035)	220.786	220.786	-	
	Compliment d'acció	Recuperació anual de metres lineals de marjades a través de línies de subvenció (m) (2022-2035)	5.000	8.000	-	
3.3.3 Estratègies de defensa contra incendis forestals, a través d'intervencions preventives sobre el territori.	Compliment d'acció	Mitjana anual de superfície forestal afectada per incendis forestals durant els últims 15 anys (ha) (2024-2035)	522	0	-	Govern Illes Balears: Direcció General de Medi Natural i Gestió Forestal; Ajuntaments
	Compliment d'acció	Percentatge superficial de la xarxa de tallafocs i zones estratègiques de gestió tractats respecte del total identificats al IV Pla General (%) (2024-2035)	10	20	-	
	Compliment d'acció	Percentatge de punts crítics tractats respecte del total identificats al IV Pla General (%) (2024-2035)	3	5	-	

PILAR: 3. . RESILIÈNCIA ALS IMPACTES DEL CANVI CLIMÀTIC						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 3.3 Protecció dels ecosistemes						
Acció	Tipus Indicador	INDICADORS	Situació actual	Objectiu 1	Objectiu 2	Responsable
	Compliment d'acció	Número de municipis que disposen de Plans Locals de Prevenció d'Incendis Forestals aprovats i vigents (nº) (2024-2035)	22	60	-	
	Compliment d'acció	Pressupost anual destinat a subvencions per executar actuacions de prevenció d'incendis forestals (€) (2024-2035)	600.000	6.000.000	-	
	Compliment d'acció	Actualització del càlcul del risc d'incendi forestal del IV Pla General (nº) (2025-2035)	0	1	-	
3.3.4 Identificació d'espècies amenaçades (actualment o en el futur) pel canvi climàtic i definir actuacions per a assegurar-ne la seva conservació.	Compliment d'acció	Número d'espècies amenaçades pel canvi climàtic que estiguin protegides per plans implementats (nº) (2025-2035)	50	93	-	Govern Illes Balears: Direcció General de Medi Natural i Gestió Forestal
3.3.5 Generació d'un sistema d'alerta per a detectar i actuar davant l'arribada d'espècies al·lòctones potencialment invasores	Compliment d'acció	Millora de l'aplicació "Línea Verde" i la seva integració en una plataforma comuna interinstitucional de detecció i alerta d'espècies invasores (2025-2028)	0	1	-	Govern Illes Balears: Direcció General de Medi Natural i Gestió Forestal
3.3.6 Foment de la gestió forestal sostenible com a eina per a la mitigació i adaptació al canvi climàtic i promoció de la bioeconomia	Compliment d'acció	Número d'estudis bioclimàtics per definir els millors tractaments d'adaptació de la vegetació forestal a les Balears (nº) (2025-2035)	0	1	-	Govern Illes Balears: Direcció General de Medi Natural i Gestió Forestal
	Compliment d'acció	Superfície forestal gestionada de forma sostenible a través d'instruments d'ordenació o altres (ha) (2025-2035)	21.167	30.000	-	
	Compliment d'acció	Aprofitament anual de fusta (t) (2025-2035)	9.310	12.000	-	
	Compliment d'acció	Número de proves pilot executades i demostratives de mobilització i comercialització de productes forestals (nº) (2025-2035)	0	1	-	
	Compliment d'acció	Pressupost anual destinat a subvencionar el desenvolupament del sector empresarial forestal i la planificació i execució d'actuacions de gestió forestal sostenible (€) (2025-2035)	600.000	6.000.000	-	

PILAR: 3. . RESILIÈNCIA ALS IMPACTES DEL CANVI CLIMÀTIC						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 3.3 Protecció dels ecosistemes						
Acció	Tipus Indicador	INDICADORS	Situació actual	Objectiu 1	Objectiu 2	Responsable
	Compliment d'acció	Número de projectes de gestió forestal sostenible registrats com a projectes d'absorció de diòxid de carboni (nº) (2025-2035)	0	10	-	
3.3.7 Analitzar el desenvolupament de programes de pagament compensatori a propietaris iniciatives forestals per els serveis ambientals, paisatgístics i recreatius generats.	Compliment d'acció	Aprovacions normatives de sistemes de pagament per serveis ambientals (nº) (2025-2035)	0	1	-	Govern Illes Balears: Direcció General de Medi Natural i Gestió Forestal
	Compliment d'acció	Superfície beneficiada pel pagament de serveis ambientals (ha) (2025-2035)	0	500	-	

PILAR: 3. . RESILIÈNCIA ALS IMPACTES DEL CANVI CLIMÀTIC						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 3.4 Millora de la capacitat d'adaptació del recurs hídic i de les activitats agroramaderes						
Acció	Tipus Indicador	INDICADORS	Situació actual	Objectiu 1	Objectiu 2	Responsable
3.4.1 Millora del coneixement sobre les masses d'aigua per incrementar-ne la seva resiliència.	Compliment d'acció	Número d'eines de gestió de dades hidrogeològiques implementades i realització de models numèrics (nº) (2025-2028)	0	1	-	Govern Illes Balears: Direcció General de Recursos Hídrics
	Compliment d'acció	Percentatge de masses d'aigua subterrànies gestionades amb noves tecnologies (%) (2025-2030)	0	100	-	
	Compliment d'acció	Percentatge de masses d'aigua superficial amb càlcul de necessitats de flux (%) (2025-2030)	0	100	-	
3.4.2 Reducció del contingut de clorurs de les aigües residuals urbanes per garantir la seva posterior reutilització.	Compliment d'acció	Percentatge d'aigua depurada reutilitzable sense risc de salinització (%) (2025-2028)	15,67	30	-	Govern Illes Balears: Direcció General de Recursos Hídrics; Ajuntaments; Agència Balear de l'Aigua i la Qualitat Ambiental (ABAQUA)
	Compliment d'acció	Número de modificacions del marc legal per permetre inversions de reutilització del cànon de sanejament (nº) (2025-2028)	0	1	-	
3.4.3 Foment de l'aprofitament d'aigües regenerades i pluvials.	Compliment d'acció	Número de EDARs que disposin d'infraestructures d'emmagatzematge i/o mecanismes de distribució d'aigua depurada reutilitzable (nº) (2025-2035)	40	57	-	Govern Illes Balears: Direcció General d'Agricultura, Ramaderia i Desenvolupament Rural
	Compliment d'acció	Percentatge d'ús d'aigua regenerada respecte del total depurat (%) (2025-2030-2035)	34	40	50	
3.4.4 Accions encaminades a minimitzar les pèrdues d'aigua en la xarxa de proveïment	Compliment d'acció	Percentatge anual de pèrdues d'aigua potable als proveïments urbans (%) (2025-2035)	27	13	-	Govern Illes Balears: Direcció General de Recursos Hídrics; Consells insulars de Mallorca, Menorca, Eivissa i Formentera; 1. Ajuntaments
	Compliment d'acció	Número de municipis que hagin implementat districtes hidromètrics a la seva xarxa (nº) (2025-2035)	0	30	-	
	Compliment d'acció	Ajudes concedides per implementar mesures de reducció de pèrdues d'aigua a la xarxa de subministrament d'aigua potable (€) (2025-2035)	30.000.000	60.000.000	-	
3.4.5 Incorporació a la planificació del reg agrícola dels impactes del canvi climàtic i foment de la seva modernització.	Compliment d'acció	Ajudes concedides per a la millora de la infraestructura de reg (€) (2025-2035)	468.000	5.000.000	-	Govern Illes Balears: Direcció General d'Agricultura i Desenvolupament Agrari
3.4.6 Valorització i promoció	Compliment	Disseny d'un Pla integral per el foment de	0	1	-	Govern Illes Balears: Direcció General

PILAR: 3. . RESILIÈNCIA ALS IMPACTES DEL CANVI CLIMÀTIC						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 3.4 Millora de la capacitat d'adaptació del recurs hídric i de les activitats agroramaderes						
Acció	Tipus Indicador	INDICADORS	Situació actual	Objectiu 1	Objectiu 2	Responsable
de varietats i races, principalment locals i autòctones, que tinguin més capacitat per a adaptar-se a les noves condicions climàtiques d'acord amb treballs genètics i ecofisiològics.	d'acció	races autòctones (2025-2035)				d'Agricultura i Desenvolupament Agrari
	Compliment d'acció	Ajudes destinades a la promoció de varietats locals (€) (2025-2035)	600.000	2.000.000	-	
	Compliment d'acció	Ajudes destinades a la promoció de races autòctones (€) (2025-2035)	2.700.000	9.000.000	-	
	Compliment d'acció	Número de mesures addicionals implementades per valoritzar les races autòctones i les varietats locals (nº) (2025-2035)	1	4	-	
3.4.7 Millora del coneixement del consum de l'aigua mitjançant teledetecció	Compliment d'acció	Aplicació de la teledetecció per identificar jardins amb elevats consums d'aigua (nº) (2025-2035)	0	10	-	Govern Illes Balears: Direcció General de Recursos Hídrics; Ajuntaments

PILAR: 3. RESILIÈNCIA ALS IMPACTES DEL CANVI CLIMÀTIC						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 3.5 Adaptació al canvi climàtic d'infraestructures						
Acció	Tipus Indicador	INDICADORS	Situació actual	Objectiu 1	Objectiu 2	Responsable
3.5.1 Anàlisi de risc climàtic de les infraestructures elèctriques	Compliment d'acció	Número d'estudis de vulnerabilitat específic (nº) (2025-2027)	0	1	-	Govern Illes Balears: Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi Climàtic
	Compliment d'acció	Número de catàlegs d'actuacions a realitzar (nº) (2025-2027)	0	1	-	
3.5.2 Foment de les solucions basades en la naturalesa en entorns urbans	Compliment d'acció	Número d'estudis per a la detecció de punts urbans calents (nº) (2025-2027)	0	1	-	Institut Balears de l'Energia
	Compliment d'acció	Número d'actuacions per a la reducció de l'efecte d'illes de calor (nº) (2025-2035)	2	50	-	Ajuntaments
	Compliment d'acció	Superfície de vegetació per nucli urbà (m2/habitant) (2023-2035)	0	9	-	
	Compliment d'acció	Número d'actuacions executades que estiguin contemplades als PACES per reduir el risc a inundacions (nº) (2025-2027)	0	30	-	
3.5.3 Incorporació del risc climàtic en les infraestructures	Compliment d'acció	Número d'estudis de la vulnerabilitat de les infraestructures (nº) (2025-2035)	0	1	-	Govern Illes Balears: Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi Climàtic
3.5.4 Adaptació de les infraestructures educatives al canvi climàtic	Compliment d'acció	Percentatge de centres que s'han reformat dins el marc del Pla de Climatització (%) (2025-2035)	0	100	-	Govern Illes Balears: Secretaria Autònoma de Desenvolupament Educatiu; IBISEC

PILAR: 3. RESILIÈNCIA ALS IMPACTES DEL CANVI CLIMÀTIC						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 3.6 Turisme sostenible i adaptat al Canvi Climàtic						
Acció	Tipus Indicador	INDICADORS	Situació actual	Objectiu 1	Objectiu 2	Responsable
3.6.1 Fomentar la resiliència del sector turístic	Compliment d'acció	Definició, a nivell insular, de zones turístiques segons escenaris de canvi climàtic (nº) (2025-2030)	0	4	-	Govern Illes Balears: Direcció General de Turisme; Consells Insulars de Mallorca, Menorca, Eivissa i Formentera
	Compliment d'acció	Inclusió de criteris amb perspectiva climàtica i sostenibilitat en l'estratègia de promoció turística (nº) (2025-2030)	0	1	-	
	Compliment d'acció	Número d'avaluacions dels riscos del canvi climàtic al sector turístic (nº) (2025-2030)	0	1	-	
	Compliment d'acció	Número d'inclusions d'informació sobre càrrega ambiental i condicionants climàtics per zonificacions turístiques (nº) (2025-2030)	0	4	-	
3.6.2 Sensibilització del sector turístic envers el canvi climàtic	Compliment d'acció	Número de campanyes formatives, sensibilització i educació sobre l'ús sostenible de recursos, l'impacte del canvi climàtic, etc. enfocades al personal turístic (nº) (2025-2035)	0	20	-	
	Compliment d'acció	Número d'anàlisis de l'impost de turisme sostenible enfocades a fomentar estades més llargues dels turistes (nº) (2025-2035)	0	2	-	

PILAR: 3. RESILIÈNCIA ALS IMPACTES DEL CANVI CLIMÀTIC						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 3.7 Protecció de la costa i el medi marí						
Acció	Tipus Indicador	INDICADORS	Situació actual	Objectiu 1	Objectiu 2	Responsable
3.7.1 Promoció de solucions basades en la naturalesa per a l'estabilització i la protecció de la línia de costa enfront dels riscos climàtics	Compliment d'acció	Número d'accions de suport a l'execució de l'Estratègia per a la Protecció de la Costa de les Illes Balears (nº) (2025-2030-2035)	0	100	200	Govern Illes Balears: Conselleria de la Mar i del Cicle de l'Aigua
	Compliment d'acció	Número d'estudis de disponibilitat del recurs sedimentari costaner (nº) (2025-2030-2035)	0	5	11	
	Compliment d'acció	Número d'infraestructures en les quals s'ha aplicat una reconstrucció millorada (nº) (2025-2035)	0	15	-	
3.7.2 Desenvolupament de l'anàlisi de riscos costaners i del coneixement per a la definició d'iniciatives d'adaptació en la costa i la mar	Compliment d'acció	Número de platges a les quals s'ha obtingut una batimetria d'alta resolució de la costa balear (nº) (2025-2035)	0	11	-	
	Compliment d'acció	Número d'estudis que ampliïn els riscos de la costa a la zona de litoral rocós Balear (nº) (2025-2030-2035)	0	5	11	
	Compliment d'acció	Número d'estudis de riscos a escala local per a altres infraestructures de la zona costanera Balear (nº) (2025-2035)	0	4	-	
	Compliment d'acció	Número d'estudis del risc climàtic acumulat a la zona costanera Balear (nº) (2025-2030-2035)	0	12	25	
3.7.3 Incorporar criteris d'adaptació al canvi climàtic en la gestió dels ecosistemes litorals i marins	Compliment d'acció	Número de plans de gestió dels espais protegits litorals i marins revisats amb perspectiva climàtica (nº) (2025-2035)	0	9	-	
	Compliment d'acció	Elaboració d'un manual de gestió sostenible d'ecosistemes litorals i marins (nº) (2025-2035)	0	1	-	
3.7.4 Planificació de la gestió davant fenòmens extrems en zones costaneres. Finançament i assegurances per a l'adaptació al canvi climàtic en espais litorals	Compliment d'acció	Número de convenis de col·laboració establerts entre agents implicats (nº) (2025-2035)	0	2	-	Govern Illes Balears: Conselleria de la Mar i del Cicle de l'Aigua; Direcció general d'Emergències i Interior; Ajuntaments
	Compliment d'acció	Número de municipis que tenen integrats un sistema d'alerta primerenca en la costa i anàlisi ex-post als seus plans d'emergències municipals (nº) (2025-2035)	0	20	-	
	Compliment d'acció	Finançament per al fons de compensació al litoral (€) (2025-2035)	0	20.000.000	50.000.000	Govern Illes Balears: Conselleria de la Mar i del Cicle de l'Aigua; Ajuntaments

PILAR: 3. RESILIÈNCIA ALS IMPACTES DEL CANVI CLIMÀTIC						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 3.7 Protecció de la costa i el medi marí						
Acció	Tipus Indicador	INDICADORS	Situació actual	Objectiu 1	Objectiu 2	Responsable
	Compliment d'acció	Inversions previstes en l'adaptació de les zones costaneres de les Balears (€) (2025-2035)	0	100.000.000	-	
3.7.5 Impuls a la coordinació institucional i la participació social per a l'adaptació en la costa i la mar	Compliment d'acció	Número de mecanismes de governança establerts per potenciar l'adaptació de la costa i de la mar de les Illes Balears (nº) (2025-2035)	0	20	-	Govern Illes Balears: Conselleria de la Mar i del Cicle de l'Aigua; Ajuntaments

PILAR: 4. CONEIXEMENT, TECNOLOGIA I INNOVACIÓ						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 4.1 Sensibilització i exemplificació						
Acció	Tipus Indicador	INDICADORS	Situació actual	Objectiu 1	Objectiu 2	Responsable
4.1.1 Formació per a mitigar el canvi climàtic i adaptar-se als seus impactes, destinada a tots els nivells educatius i al professorat	Compliment d'acció	Número d'estudis formals post obligatoris que inclouen mòduls formatiu sobre conceptes relacionats a la mitigació i adaptació al canvi climàtic (%) (2025-2035)	0	50	-	Govern Illes Balears: Direcció General de Qualitat i Educació Ambiental; i Conselleria d'Educació i Universitats
	Compliment d'acció	Número de professorat format en cursos específics relacionades al canvi climàtic (nº) (2025-2035)	30	19.481	-	
	Compliment d'acció	Número de xerrades en el programa de centres ecoambientals (nº) (2025-2035)	13	27	-	
	Compliment d'acció	Número de centres que participen en el Programa de Centres ecoambientals (nº) (2025-2035)	147	219	-	
4.1.2 Formació professional sobre canvi climàtic per al foment de l'ocupació verda	Compliment d'acció	Número de programes iniciats de capacitatí professional en matèria de canvi climàtic, a més d'unes pràctiques de formació professional i sensibilització (nº) (2025-2035)	0	1	-	Govern Illes Balears: Conselleria d'Educació i Universitats
4.1.3 Inclusió de la perspectiva climàtica a la contractació pública	Compliment d'acció	Percentatge de contractes públics que incloguin criteris de perspectiva climàtica (%) (2025-2035)	35	100	-	Administració pública
4.1.4 Facilitar l'aprovació dels projectes de EERR	Compliment d'acció	Número de Plans Territorials Insulars actualitzats amb definició de les Zones de desenvolupament prioritari (nº) (2025-2035)	0	3	-	Consells Insulars de Mallorca, Menorca, Eivissa i Formentera
	Compliment d'acció	Número d'actualitzacions del Pla Director Sectorial d'Energia de les Illes Balears (nº) (2025-2028)	0	1	-	Govern Illes Balears: Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi Climàtic
4.1.5 Desenvolupament de projectes específics de canvi climàtic i energia amb entitats supraregionals.	Compliment d'acció	Número de projectes desenvolupats amb entitats supraregionals (nº) (2025-2035)	112	114	-	Govern Illes Balears
4.1.6 Desenvolupament d'una estratègia de comunicació	Compliment d'acció	Número d'estratègies de comunicació per a la mitigació i adaptació al canvi climàtic desenvolupades (nº) (2025-2030)	0	1	-	Govern Illes Balears: Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi Climàtic
4.1.7 Transició justa i perspectiva climàtica	Compliment d'acció	Número d'estudis de vulnerabilitats socials i mesures per la transició ecològica (nº) (2025-2035)	0	1	-	Govern Illes Balears: Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi Climàtic, Conselleria d'Educació i Universitats i Conselleria de Famílies i Afers socials
		Percentatge de dones en els estudis superiors d'enginyeria (%) (2020-2035)	16,37	45	-	

PILAR: 4. CONEIXEMENT, TECNOLOGIA I INNOVACIÓ						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 4.2 Recerca i desenvolupament						
Acció	Tipus Indicador	INDICADORS	Situació actual	Objectiu 1	Objectiu 2	Responsable
4.2.1 Desenvolupament d'un inventari de gasos d'efecte hivernacle propi per a les Illes Balears, que inclogui tots els sectors indicats per l'IPCC en les seves guies per al càlcul d'inventaris nacionals	Compliment d'acció	Número d'inventaris de gasos d'efecte hivernacle elaborats per a les Balears (nº) (2025-2035)	0	10	-	Govern Illes Balears: Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi Climàtic
	Compliment d'acció	Número de reglamentacions dels inventaris de gasos d'efecte d'hivernacle elaborats per a les Balears (nº) (2025-2030)	0	1	-	
4.2.2 Impuls i promoció de programes de recerca, desenvolupament i innovació en canvi climàtic per als diferents sectors, tant en mitigació com en adaptació	Compliment d'acció	Pressupost GOIB destinat a recerca sobre canvi climàtic (€) (2025-2035)	6.000.000	-	7.500.000	Govern Illes Balears
	Compliment d'acció	Número d'ordres de subvencions creades per a la investigació envers del canvi climàtic, transició energètica i contaminació atmosfèrica (nº) (2025-2035)	0	1	-	
	Compliment d'acció	Pressupost destinat a la creació d'una ordre de subvencions per a la investigació envers del canvi climàtic, transició energètica i contaminació atmosfèrica (€) (2025-2030)	0	500.000	-	
4.2.3 Promoció de la participació balear en projectes nacionals i europeus de recerca i/o innovació sobre la transició energètica, la mitigació de gasos d'efecte hivernacle o adaptació al canvi climàtic	Compliment d'acció	Pressupost destinat a participacions nacionals i europees per promocionar la recerca i/o innovació sobre transició energètica, mitigació de gasos d'efecte d'hivernacle o adaptació al canvi climàtic (€) (2025-2035)	0	3.000.000	-	Govern Illes Balears: Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi Climàtic
4.2.4 Estudi de la vulnerabilitat dels cultius i la biodiversitat més susceptibles de patir els impactes climàtics previstos	Compliment d'acció	Número d'estudis específics sobre la vulnerabilitat dels cultius i les espècies de bestiar enfront al canvi climàtic a les Illes Balears (nº) (2025-2030)	0	1	-	Govern Illes Balears: Direcció General d'Agricultura i Ramaderia i Desenvolupament Rural i Direcció General de Fons Europeu
4.2.5 Avaluació de la vulnerabilitat de les masses d'aigua davant dels efectes del canvi climàtic	Compliment d'acció	Número d'estudis que avaluen la vulnerabilitat de les masses d'aigua, tant superficials com subterrànies, davant dels efectes del canvi climàtic (nº) (2025-2035)	2	3	-	Govern Illes Balears: Direcció General de Recursos Hídrics

PILAR: 4. CONEIXEMENT, TECNOLOGIA I INNOVACIÓ						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 4.2 Recerca i desenvolupament						
Acció	Tipus Indicador	INDICADORS	Situació actual	Objectiu 1	Objectiu 2	Responsable
4.2.6 Creació d'un observatori de canvi climàtic i medi ambient de les Illes Balears	Compliment d'acció	Número de reglaments desenvolupats per a la creació de l'observatori de canvi climàtic i medi ambient de les Illes Balears (nº) (2025-2030)	0	1	-	Govern Illes Balears: Direcció General d'Economia circular, Transició Energètica i Canvi Climàtic; Direcció General Medi Natural i Gestió Forestal.
	Compliment d'acció	Número d'observatoris de canvi climàtic i medi ambient de les Illes Balears constituïts (nº) (2025-2035)	0	1	-	

PILAR: 4. CONEIXEMENT, TECNOLOGIA I INNOVACIÓ						
LÍNIA ESTRATÈGICA: 4.3 Col·laboració públic-privada						
Acció	Tipus Indicador	INDICADORS	Situació actual	Objectiu 1	Objectiu 2	Responsable
4.3.1 Foment de marcs de col·laboració entre els sectors públic, privat, entitats sense ànim de lucre i/o la universitat per al desenvolupament del Pla	Compliment d'acció	Número de marcs de col·laboració i coordinació consolidats entre sector públic, privat, entitats sense ànim de lucre i/o universitat envers al canvi climàtic (nº) (2025-3035)	32	35	-	Govern Illes Balears; UIB; Sector privat
4.3.2 Col·laboració amb les autoritats estatals per a aconseguir la reducció d'emissions i la reducció de la vulnerabilitat al canvi climàtic en l'àmbit del transport marítim i el transport aeri	Compliment d'acció	Número de ports de competència de l'Estat que compten amb infraestructures de subministrament d'electricitat o gas natural per a les embarcacions (nº) (2025-2035)	5	5	-	Govern Illes Balears
	Compliment d'acció	Número d'actuacions per a impulsar l'ús d'embarcacions menys contaminants (nº) (2025-2035)	1	2	-	
4.3.3 Finançament de projectes de mitigació i adaptació al canvi climàtic	Compliment d'acció	Nombre de projectes sostenibles finançats amb avals públics (nº) (2023-2035)	87	100	-	Govern Illes Balears: Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi Climàtic; ISBA
	Compliment d'acció	Import de subvenció dins la línia de sostenibilitat de ISBA (€) (2023-2035)	247.000	400.000	-	

**Annex 3 Indicadors d'activitat i emissions per sectors, subsectors i branques d'activitat econòmica.**

Sector	Subsector	Codi CNAE 2009	Indicador d'activitat	Indicador d'emissions
<b>ENERGIA</b>	Producció, transport i distribució d'energia elèctrica	351	kWh	kg CO <sub>2</sub> eq/ kWh
	- Transport d'energia elèctrica	3512	kWh	kg CO <sub>2</sub> eq/ kWh
	- Distribució d'energia elèctrica	3513	kWh	kg CO <sub>2</sub> eq/ kWh
	- Comerç d'energia elèctrica	3514	kWh	kg CO <sub>2</sub> eq/ kWh
	- Producció d'energia elèctrica d'origen tèrmic convencional	3516	kWh	kg CO <sub>2</sub> eq/ kWh
	- Producció d'energia elèctrica d'origen eòlic	3518	kWh	kg CO <sub>2</sub> eq/ kWh
	- Producció d'energia elèctrica d'altres tipus	3519	kWh	kg CO <sub>2</sub> eq/ kWh
	Producció de gas; distribució per canonada de combustibles gasosos	352	Metre cúbic	kg CO <sub>2</sub> eq/ m <sup>3</sup>
	- Producció de gas	3521	Metre cúbic	kg CO <sub>2</sub> eq/ m <sup>3</sup>
	- Distribució per canonada de combustibles gasosos	3522	Metre cúbic	kg CO <sub>2</sub> eq/ m <sup>3</sup>
	- Comerç de gas per canonada	3523	Metre cúbic	kg CO <sub>2</sub> eq/ m <sup>3</sup>
	<b>TRANSPORT</b>	Transport interurbà de passatgers per ferrocarril	491	Passatger
- Transport interurbà de passatgers per ferrocarril		4910	Passatger	kg CO <sub>2</sub> eq/ passatger
Transport de mercaderies per ferrocarril		492	Kg Tona	kg CO <sub>2</sub> eq/ kg kg CO <sub>2</sub> eq/ tn
- Transport de mercaderies per ferrocarril		4920	Kg Tona	kg CO <sub>2</sub> eq/ kg kg CO <sub>2</sub> eq/ tn
Un altre transport terrestre de passatgers		493	Passatger	kg CO <sub>2</sub> eq/ passatger
- Transport terrestre urbà i suburbà de passatgers		4931	Passatger	kg CO <sub>2</sub> eq/ passatger
- Transport per taxi		4932	Passatger	kg CO <sub>2</sub> eq/ passatger
- Tipus de transport terrestre de passatgers n.c.o.p.		4939	Passatger	kg CO <sub>2</sub> eq/ passatger
Transport de mercaderies per carretera i serveis de mudança		494	Kg Tona	kg CO <sub>2</sub> eq/ kg kg CO <sub>2</sub> eq/ tn
- Transport de mercaderies per carretera		4941	Kg Tona	kg CO <sub>2</sub> eq/ kg kg CO <sub>2</sub> eq/ tn
- Serveis de mudança		4942	Kg	kg CO <sub>2</sub> eq/

Sector	Subsector	Codi CNAE 2009	Indicador d'activitat	Indicador d'emissions
			Tona	kg CO <sub>2</sub> eq/ tn
	Transport marítim de passatgers	501	Passatger	kg CO <sub>2</sub> eq/ passatger
	- Transport marítim de passatgers	5010	Passatger	kg CO <sub>2</sub> eq/ passatger
	Transport marítim de mercaderies	502	TEU Contenedor	kg CO <sub>2</sub> eq/TEU kg CO <sub>2</sub> eq/ contenedor
	- Transport marítim de mercaderies	5020	TEU Contenedor	kg CO <sub>2</sub> eq/TEU kg CO <sub>2</sub> eq/ contenedor
	Transport aeri de passatgers	511	Passatger	kg CO <sub>2</sub> eq/ passatger
	- Transport aeri de passatgers	5110	Passatger	kg CO <sub>2</sub> eq/ passatger
	Transport aeri de mercaderies i transport espacial	512	Kg Tona	kg CO <sub>2</sub> eq/ kg kg CO <sub>2</sub> eq/ tn
	- Transport aeri de mercaderies	5121	Kg Tona	kg CO <sub>2</sub> eq/ kg kg CO <sub>2</sub> eq/ tn
<b>INDUSTRIA EXTRACTIVA</b>	Extracció de pedra, sorra i argila	081	Tona	kg CO <sub>2</sub> eq/tn
	- Extracció de pedra ornamental i per a la construcció, pedra calcària, guix, creta i pissarra	0811	Tona	kg CO <sub>2</sub> eq/tn
	- Extracció de graves i sorres; extracció d'argila i caolí	0812	Tona	kg CO <sub>2</sub> eq/tn
	Indústries extractives n.c.o.p.	089	Tona	kg CO <sub>2</sub> eq/tn
	- Extracció de minerals per a productes químics i fertilitzants	0891	Tona	kg CO <sub>2</sub> eq/tn
	- Extracció de torba	0892	Tona	kg CO <sub>2</sub> eq/tn
	- Extracció de sal	0893	Tona	kg CO <sub>2</sub> eq/tn
	- Altres indústries extractives n.c.o.p.	0899	Tona	kg CO <sub>2</sub> eq/tn
<b>INDÚSTRIA MANUFACTURERA - ALIMENTACIÓ</b>	Processament i conservació de carn i elaboració de productes carnis	101	kg	kg CO <sub>2</sub> eq/kg
	- Processament i conservació de carn	1011	kg	kg CO <sub>2</sub> eq/kg
	- Processament i conservació de volateria	1012	kg	kg CO <sub>2</sub> eq/kg
	- Elaboració de productes carnis i de volateria	1013	kg	kg CO <sub>2</sub> eq/kg
	Processament i conservació de peixos, crustacis i mol·luscos	102	kg	kg CO <sub>2</sub> eq/kg
	- Processament i conservació de peixos, crustacis i mol·luscos	1021	kg	kg CO <sub>2</sub> eq/kg
	- Fabricació de conserves de peix	1022	kg	kg CO <sub>2</sub> eq/kg

Sector	Subsector	Codi CNAE 2009	Indicador d'activitat	Indicador d'emissions
	Processament i conservació de fruites i hortalisses	103	Kg Litre	kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/l
	- Processament i conservació de patates	1031	kg	kg CO <sub>2</sub> eq/kg
	- Elaboració de sucres de fruites i hortalisses	1032	Litre	kg CO <sub>2</sub> eq/l
	- Un altre processament i conservació de fruites i hortalisses	1039	kg	kg CO <sub>2</sub> eq/kg
	Fabricació d'olis i greixos vegetals i animals	104	Kg Litre	kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/l
	- Fabricació de margarina i greixos comestibles similars	1042	kg	kg CO <sub>2</sub> eq/kg
	- Fabricació d'oli d'oliva	1043	Litre	kg CO <sub>2</sub> eq/l
	- Fabricació d'altres olis i greixos	1044	Kg Litre	kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/l
	Fabricació de productes lactis	105	Kg Litre	kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/l
	- Elaboració de gelats	1052	Litre	kg CO <sub>2</sub> eq/l
	- Fabricació de formatges	1053	kg	kg CO <sub>2</sub> eq/kg
	- Preparació de llet i altres productes lactis	1054	Kg Litre	kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/l
	Fabricació de productes de fleca i pastes alimentoses	107	Kg Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació de pa i de productes frescos de fleca i pastisseria	1071	Kg Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació de galetes i productes de fleca i pastisseria de llarga durada	1072	Kg Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació de pastes alimentoses, cuscús i productes similars	1073	kg	kg CO <sub>2</sub> eq/kg
	Fabricació d'altres productes alimentosos	108	kg	kg CO <sub>2</sub> eq/kg
	- Fabricació de sucre	1081	kg	kg CO <sub>2</sub> eq/kg
	- Fabricació de cacau, xocolata i productes de confiteria	1082	kg	kg CO <sub>2</sub> eq/kg
	- Elaboració de cafè, te i infusions	1083	kg	kg CO <sub>2</sub> eq/kg
	- Elaboració d'espècies, salses i condiments	1084	kg	kg CO <sub>2</sub> eq/kg
	- Elaboració de plats i menjars preparats	1085	kg	kg CO <sub>2</sub> eq/kg
	- Elaboració de preparats alimentosos homogeneïtzats i aliments dietètics	1086	kg	kg CO <sub>2</sub> eq/kg
	- Elaboració d'altres productes alimentosos n.c.o.p.	1089	kg	kg CO <sub>2</sub> eq/kg
	Fabricació de productes per a l'alimentació	109	kg	kg CO <sub>2</sub> eq/kg

Sector	Subsector	Codi CNAE 2009	Indicador d'activitat	Indicador d'emissions
	animal			
	- Fabricació de productes per a l'alimentació d'animals de granja	1091	kg	kg CO <sub>2</sub> eq/kg
	- Fabricació de productes per a l'alimentació d'animals de companyia	1092	kg	kg CO <sub>2</sub> eq/kg
<b>INDÚSTRIA MANUFACTURERA – FABRICACIÓ DE BEGUDES</b>	Fabricació de begudes	110	Litre Ampolla	kg CO <sub>2</sub> eq/l kg CO <sub>2</sub> eq/ ampolla
	- Destil·lació, rectificació i mescla de begudes alcohòliques	1101	Litre	kg CO <sub>2</sub> eq/l
	- Elaboració de vins	1102	Litre Ampolla	kg CO <sub>2</sub> eq/l kg CO <sub>2</sub> eq/ ampolla
	- Elaboració de sidra i altres begudes fermentades a partir de fruites	1103	Litre Ampolla	kg CO <sub>2</sub> eq/l kg CO <sub>2</sub> eq/ ampolla
	- Elaboració d'altres begudes no destil·lades, procedents de la fermentació	1104	Litre Ampolla	kg CO <sub>2</sub> eq/l kg CO <sub>2</sub> eq/ ampolla
	- Fabricació de cervesa	1105	Litre	kg CO <sub>2</sub> eq/l
	- Fabricació de malt	1106	Litre	kg CO <sub>2</sub> eq/l
	- Fabricació de begudes no alcohòliques; producció d'aigües minerals i altres aigües emampollades	1107	Litre Ampolla	kg CO <sub>2</sub> eq/l kg CO <sub>2</sub> eq/ ampolla
<b>INDÚSTRIA MANUFACTURERA – INDÚSTRIA TÈXTIL</b>	Preparació i filat de fibres tèxtils	131	Metre	kg CO <sub>2</sub> eq/m
	- Preparació i filat de fibres tèxtils	1310	Metre	kg CO <sub>2</sub> eq/m
	Fabricació de teixits tèxtils	132	Metre	kg CO <sub>2</sub> eq/m
	- Fabricació de teixits tèxtils	1320	Metre	kg CO <sub>2</sub> eq/m
	Acabat de tèxtils	133	Metre	kg CO <sub>2</sub> eq/m
	- Acabat de tèxtils	1330	Metre	kg CO <sub>2</sub> eq/m
	Fabricació d'altres productes tèxtils	139	Metre Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ m kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació de teixits de punt	1391	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació d'articles confeccionats amb tèxtils, excepte peces de vestir	1392	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació de catifes i moquetes	1393	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació de cordes, cordills, bramantes i xarxes	1394	Metre	kg CO <sub>2</sub> eq/m
	- Fabricació de teles no teixides i articles confeccionats amb elles, excepte peces de vestir	1395	Metre Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ m kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació d'altres productes tèxtils d'ús tècnic i industrial	1396	Metre Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ m kg CO <sub>2</sub> eq/ut

Sector	Subsector	Codi CNAE 2009	Indicador d'activitat	Indicador d'emissions
	- Fabricació d'altres productes tèxtils n.c.o.p.	1399	Metre Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ m kg CO <sub>2</sub> eq/ut
<b>INDÚSTRIA MANUFACTURERA – CONFECCIÓ DE PECES DE VESTIR</b>	Confecció de peces de vestir, excepte de pelleteria	141	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Confecció de peces de vestir de cuir	1411	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Confecció de roba de treball	1412	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Confecció d'altres peces de vestir exteriors	1413	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Confecció de roba interior	1414	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Confecció d'altres peces de vestir i accessoris	1419	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	Fabricació d'articles de pelleteria	142	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació d'articles de pelleteria	1420	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	Confecció de peces de vestir de punt	143	Parell Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/par kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Confecció de calceteria	1431	Parell	kg CO <sub>2</sub> eq/par
	aliments dietètics			
	- Elaboració d'altres productes alimentosos n.c.o.p.	1089	kg	kg CO <sub>2</sub> eq/kg
	Fabricació de productes per a l'alimentació animal	109	kg	kg CO <sub>2</sub> eq/kg
	- Fabricació de productes per a l'alimentació d'animals de granja	1091	kg	kg CO <sub>2</sub> eq/kg
	- Fabricació de productes per a l'alimentació d'animals de companyia	1092	kg	kg CO <sub>2</sub> eq/kg
<b>INDUSTRIA MANUFACTURERA – FABRICACIÓ DE BEGUES</b>	Fabricació de begudes	110	Litre Ampolla	kg CO <sub>2</sub> eq/l kg CO <sub>2</sub> eq/ ampolla
	- Destil·lació, rectificació i mescla de begudes alcohòliques	1101	Litre	kg CO <sub>2</sub> eq/l
	- Elaboració de vins	1102	Litre Ampolla	kg CO <sub>2</sub> eq/l kg CO <sub>2</sub> eq/ ampolla
	- Elaboració de sidra i altres begudes fermentades a partir de fruites	1103	Litre Ampolla	kg CO <sub>2</sub> eq/l kg CO <sub>2</sub> eq/ ampolla
	- Elaboració d'altres begudes no destil·lades, procedents de la fermentació	1104	Litre Ampolla	kg CO <sub>2</sub> eq/l kg CO <sub>2</sub> eq/ ampolla
	- Fabricació de cervesa	1105	Litre	kg CO <sub>2</sub> eq/l
	- Fabricació de malt	1106	Litre	kg CO <sub>2</sub> eq/l
	- Fabricació de begudes no alcohòliques; producció d'aigües minerals i altres aigües	1107	Litre Ampolla	kg CO <sub>2</sub> eq/l kg CO <sub>2</sub> eq/ ampolla

Sector	Subsector	Codi CNAE 2009	Indicador d'activitat	Indicador d'emissions
	emampollades			
<b>INDÚSTRIA MANUFACTURERA – A – INDÚSTRIA TÈXIL</b>	Preparació i filat de fibres tèxtils	131	Metre	kg CO <sub>2</sub> eq/m
	- Preparació i filat de fibres tèxtils	1310	Metre	kg CO <sub>2</sub> eq/m
	Fabricació de teixits tèxtils	132	Metre	kg CO <sub>2</sub> eq/m
	- Fabricació de teixits tèxtils	1320	Metre	kg CO <sub>2</sub> eq/m
	Acabat de tèxtils	133	Metre	kg CO <sub>2</sub> eq/m
	- Acabat de tèxtils	1330	Metre	kg CO <sub>2</sub> eq/m
	Fabricació d'altres productes tèxtils	139	Metre Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ m kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació de teixits de punt	1391	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació d'articles confeccionats amb tèxtils, excepte peces de vestir	1392	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació de catifes i moquetes	1393	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació de cordes, cordills, bramantes i xarxes	1394	Metre	kg CO <sub>2</sub> eq/m
	- Fabricació de teles no teixides i articles confeccionats amb elles, excepte peces de vestir	1395	Metre Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ m kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació d'altres productes tèxtils d'ús tècnic i industrial	1396	Metre Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ m kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació d'altres productes tèxtils n.c.o.p.	1399	Metre Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ m kg CO <sub>2</sub> eq/ut
<b>INDÚSTRIA MANUFACTURERA – CONFECCIÓ DE PECES DE VESTIR</b>	Confecció de peces de vestir, excepte de pelleteria	141	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Confecció de peces de vestir de cuir	1411	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Confecció de roba de treball	1412	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Confecció d'altres peces de vestir exteriors	1413	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Confecció de roba interior	1414	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Confecció d'altres peces de vestir i accessoris	1419	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	Fabricació d'articles de pelleteria	142	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació d'articles de pelleteria	1420	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	Confecció de peces de vestir de punt	143	Parell Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/par kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Confecció de calceteria	1431	Parell	kg CO <sub>2</sub> eq/par
	- Confecció d'altres peces de vestir de punt	1439	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
<b>INDÚSTRIA MANUFACTURERA – INDÚSTRIA DEL CUIR I DEL CALÇAT</b>	Preparació, adobat i acabat del cuir; fabricació d'articles de marroquineria, viatge i de guarnicioneria i talabareria; preparació i tenyit de pells	151	Peu quadrat Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/peu <sup>2</sup> kg CO <sub>2</sub> eq/ut

Sector	Subsector	Codi CNAE 2009	Indicador d'activitat	Indicador d'emissions
	- Preparació, adobat i acabat del cuir; preparació i tenyit de pells	1511	Peu quadrat	kg CO <sub>2</sub> eq/peu <sup>2</sup>
	- Fabricació d'articles de marroquineria, viatge i de guarnicioneria i talabarteria	1512	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	Fabricació de calçat	152	Parell	kg CO <sub>2</sub> eq/par
	- Fabricació de calçat	1520	Parell	kg CO <sub>2</sub> eq/par
<b>INDÚSTRIA MANUFACTURERA – INDÚSTRIA DE LA FUSTA I EL SURO, EXCEPTE MOBLES; CISTELLERIA I ESPARTERIA</b>	Serrat i raspallat de la fusta	161	Tona	kg CO <sub>2</sub> eq/tn
	- Serrat i raspallat de la fusta	1610	Tona	kg CO <sub>2</sub> eq/tn
	Fabricació de productes de fusta, suro, cistelleria i esparteria	162	Metre quadrat Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ 2 m <sup>2</sup> kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació de xapes i taulers de fusta	1621	Metre quadrat	kg CO <sub>2</sub> eq/ 2 m
	- Fabricació de sòls de fusta assemblats	1622	Metre quadrat	kg CO <sub>2</sub> eq/ 2 m
	- Fabricació d'altres estructures de fusta i peces de fusteria i ebenisteria per a la construcció	1623	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació d'envasos i embalatges de fusta	1624	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació d'altres productes de fusta; articles de suro, cistelleria i esparteria	1629	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
<b>INDUSTRIA MANUFACTURERA – INDUSTRIA DEL PAPEL</b>	Fabricació de pasta paperera, paper i cartó	171	Tona	kg CO <sub>2</sub> eq/tn
	- Fabricació de pasta paperera	1711	Tona	kg CO <sub>2</sub> eq/tn
	- Fabricació de paper i cartó	1712	Tona	kg CO <sub>2</sub> eq/tn
	Fabricació d'articles de paper i de cartó	172	Unitat Metre	kg CO <sub>2</sub> eq/ ut kg CO <sub>2</sub> eq/m
	- Fabricació de paper i cartó ondulats; fabricació d'envasos i embalatges de paper i cartó	1721	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació d'articles de paper i cartó per a ús domèstic, sanitari i higiènic	1722	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació d'articles de papereria	1723	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació de papers pintats	1724	Unitat Metre	kg CO <sub>2</sub> eq/ ut kg CO <sub>2</sub> eq/m
	- Fabricació d'altres articles de paper i cartó	1729	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
<b>INDÚSTRIA MANUFACTURERA – ARTS GRÀFIQUES I</b>	Arts gràfiques i serveis relacionats amb aquestes	181	Impressió Enquadrernació	kg CO <sub>2</sub> eq/ impressió

Sector	Subsector	Codi CNAE 2009	Indicador d'activitat	Indicador d'emissions
<b>REPRODUCCIÓ DE SUPORTS GRAVATS</b>				kg CO <sub>2</sub> eq/ enquadrernació
	- Arts gràfiques i serveis relacionats amb aquestes	1811	Impressió	kg CO <sub>2</sub> eq/ impressió
	- Altres activitats d'impressió i arts gràfiques	1812	Impressió	kg CO <sub>2</sub> eq/ impressió
	- Serveis de preimpressió i preparació de suports	1813	Impressió	kg CO <sub>2</sub> eq/ impressió
	- Enquadrernació i serveis relacionats amb aquesta	1814	Enquadrernació	kg CO <sub>2</sub> eq/ enquadrernació
<b>INDUSTRIA MANUFACTURERA – INDUSTRIA QUÍMICA</b>	Fabricació de productes químics bàsics, compostos nitrogenats, fertilitzants, plàstics i cautxú sintètic en formes primàries	201	Tona Metre cúbic	kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/ 3 m
	- Fabricació de gasos industrials	2011	Metre cúbic	kg CO <sub>2</sub> eq/ 3 m
	- Fabricació de colorants i pigments	2012	Tona	kg CO <sub>2</sub> eq/tn
	- Fabricació d'altres productes bàsics de química inorgànica	2013	Tona Metre cúbic	kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/ 3 m
	- Fabricació d'altres productes bàsics de química orgànica	2014	Tona Metre cúbic	kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/ 3 m
	- Fabricació de fertilitzants i compostos nitrogenats	2015	Tona Metre cúbic	kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/ 3 m
	- Fabricació de plàstics en formes primàries	2016	Tona	kg CO <sub>2</sub> eq/tn
	- Fabricació de cautxú sintètic en formes primàries	2017	Tona	kg CO <sub>2</sub> eq/tn
	Fabricació de pesticides i altres productes agroquímics	202	Tona Metre cúbic	kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/ 3 m
	- Fabricació de pesticides i altres productes agroquímics	2020	Tona Metre cúbic	kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/ 3 m
	Fabricació de pintures, vernissos i revestiments similars; tintes d'impremta i massilles	203	Metre cúbic Litre	kg CO <sub>2</sub> eq/ 3 m kg CO <sub>2</sub> eq/l
	- Fabricació de pintures, vernissos i revestiments similars; tintes d'impremta i massilles	2030	Metre cúbic Litre	kg CO <sub>2</sub> eq/ 3 m kg CO <sub>2</sub> eq/l
	Fabricació de sabons, detergents i altres	204	Unitat Litre	kg CO <sub>2</sub> eq/ut

Sector	Subsector	Codi CNAE 2009	Indicador d'activitat	Indicador d'emissions
	articles de neteja i brillantor; fabricació de perfums i cosmètics			kg CO <sub>2</sub> eq/l
	- Fabricació de sabons, detergents i altres articles de neteja i abrillantament	2041	Unitat Litre	kg CO <sub>2</sub> eq/ut kg CO <sub>2</sub> eq/l
	- Fabricació de perfums i cosmètics	2042	Litre	kg CO <sub>2</sub> eq/l
	Fabricació d'altres productes químics	205	Tona Litre	kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/l
	- Fabricació d'explosius	2051	Tona	kg CO <sub>2</sub> eq/tn
	- Fabricació de cues	2052	Tona	kg CO <sub>2</sub> eq/tn
	- Fabricació d'olis essencials	2053	Tona Litre	kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/l
	- Fabricació d'altres productes químics n.c.o.p.	2059	Tona Litre	kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/l
	Fabricació de fibres artificials i sintètiques	206	Metre	kg CO <sub>2</sub> eq/m
	- Fabricació de fibres artificials i sintètiques	2060	Metre	kg CO <sub>2</sub> eq/m
<b>INDÚSTRIA MANUFACTURERA – FABRICACIÓ DE PRODUCTES FARMACÈUTICS</b>	Fabricació de productes farmacèutics de base	211	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació de productes farmacèutics de base	2110	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	Fabricació d'especialitats farmacèutiques	212	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació d'especialitats farmacèutiques	2120	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
<b>INDÚSTRIA MANUFACTURERA – FABRICACIÓ DE PRODUCTES DE CAUTXÚ I PLÀSTICS</b>	Fabricació de productes de cautxú	221	Tona Kg Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació de pneumàtics i cambres de cautxú; reconstrucció i recautxutatge de pneumàtics	2211	Tona Kg Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació d'altres productes de cautxú	2219	Tona Kg Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació de productes de plàstic	222	Tona Kg Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació de plaques, fulles, tubs i perfils de plàstic	2221	Tona Kg Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació	2222	Tona Kg	kg CO <sub>2</sub>

Sector	Subsector	Codi CNAE 2009	Indicador d'activitat	Indicador d'emissions
	d'envasos i embalatges de plàstic		Unitat	eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació de productes de plàstic per a la construcció	2223	Tona Kg Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació d'altres productes de plàstic	2229	Tona Kg Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/ut
<b>INDÚSTRIA MANUFACTURERA – FABRICACIÓ D'ALTRES PRODUCTES MINERALS NO</b>	Fabricació de vidre i productes de vidre	231	Tona Kg Metre quadrat Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/ 2 m kg CO <sub>2</sub> eq/ut
<b>METÀL·LICS</b>	- Fabricació de vidre pla	2311	Tona Kg Metre quadrat Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/ 2 m kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Manipulat i transformació de vidre pla	2312	Tona Kg Metre quadrat Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/ 2 m kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació de vidre buit	2313	Tona Kg Metre quadrat Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/ 2 m kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació de fibra de vidre	2314	Tona Kg Metre quadrat Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/ 2 m kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació i manipulat d'un altre vidre, inclòs el vidre tècnic	2319	Tona Kg Metre quadrat Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/ 2 m kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	Fabricació de productes ceràmics refractaris	232	Tona Kg Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/ut

Sector	Subsector	Codi CNAE 2009	Indicador d'activitat	Indicador d'emissions
	- Fabricació de productes ceràmics refractaris	2320	Tona Kg Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	Fabricació de productes ceràmics per a la construcció	233	Metre quadrat Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ 2 m <sup>2</sup> kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació de taulells i rajoles de ceràmica	2331	Metre quadrat Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ 2 m <sup>2</sup> kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació de maons, teules i productes de terres cuites per a la construcció	2332	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	Fabricació d'altres productes ceràmics	234	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació d'articles ceràmics d'ús domèstic i ornamental	2341	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació d'aparells sanitaris ceràmics	2342	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació d'aïlladors i peces aïllants de material ceràmic	2343	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació d'altres productes ceràmics d'ús tècnic	2344	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació d'altres productes ceràmics	2349	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	Fabricació de ciment, calç i guix	235	Tona	kg CO <sub>2</sub> eq/tn
	- Fabricació de ciment	2351	Tona	kg CO <sub>2</sub> eq/tn
	- Fabricació de calç i guix	2352	Tona	kg CO <sub>2</sub> eq/tn
	Fabricació d'elements de formigó, ciment i guix	236	Tona Kg Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació d'elements de formigó per a la construcció	2361	Tona Kg Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació d'elements de guix per a la construcció	2362	Tona Kg Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació de formigó fresc	2363	Tona Kg	kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg
	- Fabricació de morter	2364	Tona Kg	kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg
	- Fabricació de fibrociment	2365	Tona Kg	kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg
	- Fabricació d'altres productes de	2369	Tona	kg CO <sub>2</sub>

Sector	Subsector	Codi CNAE 2009	Indicador d'activitat	Indicador d'emissions
	formigó, guix i ciment		Kg	eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg
	Cort, tallat i acabat de la pedra	237	Tona Kg	kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg
	- Cort, tallat i acabat de la pedra	2370	Tona Kg	kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg
	Fabricació de productes abrasius i productes minerals no metàl·lics n.c.o.p.	239	Tona Kg	kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg
	- Fabricació de productes abrasius	2391	Tona Kg	kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg
	- Fabricació d'altres productes minerals no metàl·lics n.c.o.p.	2399	Tona Kg	kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg
<b>INDÚSTRIA MANUFACTURERA - METAL·LÚRGIA; FABRICACIÓ DE PRODUCTES DE FERRO, ACER I FERROALITGES</b>	Fabricació de productes bàsics de ferro, acer i ferroaliatges	241	Tona Kg Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació de productes bàsics de ferro, acer i ferroaliatges	2410	Tona Kg Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	Fabricació de tubs, canonades, perfils buits i els seus accessoris, d'acer	242	Tona Kg Metre Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/ m kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació de tubs, canonades, perfils buits i els seus accessoris, d'acer	2420	Tona Kg Metre Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/ m kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	Fabricació d'altres productes de primera transformació de l'acer	243	Tona Kg Metre Metre quadrat Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/ m kg CO <sub>2</sub> eq/ 2 m kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Estirat en fred	2431	Tona Kg Metre Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/ m kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Laminació en fred	2432	Tona Kg Metre quadrat Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/ 2 m kg CO <sub>2</sub>

Sector	Subsector	Codi CNAE 2009	Indicador d'activitat	Indicador d'emissions
				eq/ut
	- Producció de perfils en fred amb conformació per doblegament	2433	Tona Kg Metre quadrat Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/ 2 m kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Trefilatge en fred	2434	Tona Kg Metre Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/ m kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	Producció de metalls preciosos i d'altres metalls no fèrrics	244	Tona Kg	kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg
	- Producció de metalls preciosos	2441	Tona Kg	kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg
	- Producció d'alumini	2442	Tona Kg	kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg
	- Producció de plom, zinc i estany	2443	Tona Kg	kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg
	- Producció de coure	2444	Tona Kg	kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg
	- Producció d'altres metalls no fèrrics	2445	Tona Kg	kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg
	- Tractament de combustibles nuclears	2446	Tona Kg	kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg
	Fosa de metalls	245	Tona Kg	kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg
	- Fosa de ferro	2451	Tona Kg	kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg
	- Fosa d'acer	2452	Tona Kg	kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg
	- Fosa de metalls lleugers	2453	Tona Kg	kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg
	- Fosa d'altres metalls no fèrrics	2454	Tona Kg	kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg
<b>INDÚSTRIA MANUFACTURERA - FABRICACIÓ DE PRODUCTES METÀL·LICS, LLEVAT MAQUINÀRIA I</b>	Fabricació d'elements metàl·lics per a la construcció	251	Metre Metre quadrat Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/m kg CO <sub>2</sub> eq/ 2 m kg CO <sub>2</sub> eq/ut

Sector	Subsector	Codi CNAE 2009	Indicador d'activitat	Indicador d'emissions
EQUIPS	- Fabricació d'estructures metàl·liques i els seus components	2511	Metre Metre quadrat Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/m kg CO <sub>2</sub> eq/ m <sup>2</sup> kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació de tancaments metàl·lics	2512	Metre Metre quadrat Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/m kg CO <sub>2</sub> eq/m <sup>2</sup> kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	Fabricació de cisternes, grans dipòsits i contenidors de metall	252	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació de radiadors i calderes per a calefacció central	2521	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació d'altres cisternes, grans dipòsits i contenidors de metall	2529	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	Fabricació de generadors de vapor, excepte calderes de calefacció central	253	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació de generadors de vapor, excepte calderes de calefacció central	2530	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	Fabricació d'armes i municions	254	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació d'armes i municions	2540	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	Forja, estampació i embotició de metalls; pulverimetallúrgia	255	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Forja, estampació i embotició de metalls; pulverimetallúrgia	2550	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	Tractament i revestiment de metalls; enginyeria mecànica general per compte de tercers	256	Tona Kg	kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg
	- Tractament i revestiment de metalls	2561	Tona Kg	kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg
	- Enginyeria mecànica general per compte de tercers	2562	Tona Kg	kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg
	Fabricació d'articles de ganiveteria i coberts, eines i ferreteria	257	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació d'articles de ganiveteria i coberts	2571	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació de panys i ferramentes	2572	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació d'eines	2573	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	Fabricació d'altres productes metàl·lics	259	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació de bidons i tonells de ferro o acer	2591	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut

Sector	Subsector	Codi CNAE 2009	Indicador d'activitat	Indicador d'emissions
	- Fabricació d'envasos i embalatges metàl·lics lleugers	2592	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació de productes de filferro, cadenes i molles	2593	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació de perns i cargols	2594	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació d'altres productes metàl·lics n.c.o.p.	2599	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
<b>INDÚSTRIA MANUFACTURERA - FABRICACIÓ DE PRODUCTES INFORMÀTICS, ELECTRÒNICS I ÒPTICS</b>	Fabricació de components electrònics i circuits impresos acoblats	261	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació de components electrònics	2611	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació de circuits impresos acoblats	2612	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	Fabricació d'ordinadors i equips perifèrics	262	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació d'ordinadors i equips perifèrics	2620	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	Fabricació d'equips de telecomunicacions	263	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació d'equips de telecomunicacions	2630	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	Fabricació de productes electrònics de consum	264	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació de productes electrònics de consum	2640	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	Fabricació d'instruments i aparells de mesura, verificació i navegació; fabricació de rellotges	265	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació d'instruments i aparells de mesura, verificació i navegació	2651	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació de rellotges	2652	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	Fabricació d'equips de radiació, electromèdics i electroterapèutics	266	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació d'equips de radiació, electromèdics i electroterapèutics	2660	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	Fabricació d'instruments d'òptica i d'equips fotogràfics	267	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació d'instruments d'òptica i d'equips fotogràfics	2670	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	Fabricació de suports magnètics i òptics	268	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació de suports magnètics i òptics	2680	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	<b>INDÚSTRIA MANUFACTURERA - FABRICACIÓ DE MATERIAL I EQUIP ELÈCTRIC</b>	Fabricació de motors, generadors i transformadors elèctrics, i d'aparells de distribució i control elèctrics	271	Unitat
- Fabricació de motors, generadors i		2711	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut

Sector	Subsector	Codi CNAE 2009	Indicador d'activitat	Indicador d'emissions
	transformadors elèctrics			
	- Fabricació d'aparells de distribució i control elèctrics	2712	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	Fabricació de piles i acumuladors elèctrics	272	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació de piles i acumuladors elèctrics	2720	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	Fabricació de cables i dispositius de cablejat	273	Unitat Metre	kg CO <sub>2</sub> eq/ut kg CO <sub>2</sub> eq/m
	- Fabricació de cables de fibra òptica	2731	Unitat Metre	kg CO <sub>2</sub> eq/ut kg CO <sub>2</sub> eq/m
	- Fabricació d'altres fils i cables electrònics i elèctrics	2732	Unitat Metre	kg CO <sub>2</sub> eq/ut kg CO <sub>2</sub> eq/m
	- Fabricació de dispositius de cablejat	2733	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	Fabricació de llums i aparells elèctrics d'il·luminació	274	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació de llums i aparells elèctrics d'il·luminació	2740	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	Fabricació d'aparells domèstics	275	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació d'electrodomèstics	2751	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació d'aparells domèstics no elèctrics	2752	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	Fabricació d'un altre material i equip elèctric	279	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació d'un altre material i equip elèctric	2790	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
<b>INDÚSTRIA MANUFACTURERA - FABRICACIÓ DE MAQUINÀRIA I EQUIP N.C.O.P.</b>	Fabricació de maquinària d'ús general	281	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació de motors i turbines, excepte els destinats a aeronaus, vehicles automòbils i ciclomotors	2811	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació d'equips de transmissió hidràulica i pneumàtica	2812	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació d'altres bombes i compressors	2813	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació de vàlvules i aixetes	2814	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació de coixinets, engranatges i òrgans mecànics de transmissió	2815	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	Fabricació d'una altra maquinària d'ús general	282	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació de forns i cremadors	2821	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació de maquinària d'elevació i manipulació	2822	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut

Sector	Subsector	Codi CNAE 2009	Indicador d'activitat	Indicador d'emissions
	- Fabricació de màquines i equips d'oficina, excepte equips informàtics	2823	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació d'eines elèctriques manuals	2824	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació de maquinària de ventilació i refrigeració no domèstica	2825	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació d'una altra maquinària d'ús general n.c.o.p.	2829	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	Fabricació de maquinària agrària i forestal	283	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació de maquinària agrària i forestal	2830	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	Fabricació de màquines eina per treballar els metalls i altres màquines eina	284	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació de màquines eina per treballar els metalls	2841	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació d'altres màquines eina	2849	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	Fabricació d'una altra maquinària per a usos específics	289	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació de maquinària per a la indústria metal·lúrgica	2891	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació de maquinària per a les indústries extractives i de la construcció	2892	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació de maquinària per a la indústria de l'alimentació, begudes i tabac	2893	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació de maquinària per a les indústries tèxtil, de la confecció i del cuir	2894	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació de maquinària per a la indústria de el paper i de l'cartró	2895	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació de maquinària per a la indústria del plàstic i el cautxú	2896	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació d'una altra maquinària per a usos específics n.c.o.p.	2899	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
<b>INDUSTRIA MANUFACTURERA – FABRICACIÓ DE MOBLES</b>	Fabricació de mobles	310	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació de mobles d'oficina i d'establiments comercials	3101	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació de mobles de cuina	3102	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut

Sector	Subsector	Codi CNAE 2009	Indicador d'activitat	Indicador d'emissions
	- Fabricació de matalassos	3103	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació d'altres mobles	3109	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
<b>INDUSTRIA MANUFACTURERA – ALTRES INDUSTRIES</b>	Fabricació d'articles de joieria, bijuteria i similars	321	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació de monedes	3211	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació d'articles de joieria i articles similars	3212	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació d'articles de bijuteria i articles similars	3213	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	Fabricació d'instruments musicals	322	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació d'instruments musicals	3220	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	Fabricació d'articles d'esport	323	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació d'articles d'esport	3230	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	Fabricació de jocs i joguines	324	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació de jocs i joguines	3240	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	Fabricació d'instruments i subministraments mèdics i odontològics	325	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació d'instruments i subministraments mèdics i odontològics	3250	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	Indústries manufactureres n.c.o.p.	329	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Fabricació d'escombres, brotxes i raspalls	3291	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Altres indústries manufactureres n.c.o.p.	3299	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
<b>AGRICULTURA, RAMADERIA, CAÇA I SERVEIS RELACIONATS</b>	Cultius no perennes	011	Kg de producte Hectàrea de cultiu	kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/ha
	- Conreu de cereals (excepte arròs), lleguminoses i llavors oleaginoses	0111	Kg de producte Hectàrea de cultiu	kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/ha
	- Cultiu d'arròs	0112	Kg de producte Hectàrea de cultiu	kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/ha
	- Cultiu d'hortalisses, arrels i tubercles	0113	Kg de producte Hectàrea de cultiu	kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/ha
	- Cultiu de canya de sucre	0114	Kg de producte Hectàrea de cultiu	kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/ha
	- Cultiu de tabac	0115	Kg de producte Hectàrea de cultiu	kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/ha
	- Cultiu de plantes per a fibres tèxtils	0116	Kg de producte Hectàrea de cultiu	kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/ha
	- Altres conreus no perennes	0119	Kg de producte	kg CO <sub>2</sub>

Sector	Subsector	Codi CNAE 2009	Indicador d'activitat	Indicador d'emissions
			Hectàrea de cultiu	eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/ha
	Cultius perennes	012	Kg de producte Hectàrea de cultiu	kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/ha
	- Cultiu de la vinya	0121	Kg de producte Hectàrea de cultiu	kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/ha
	- Cultiu de fruitstropicals i subtropicals	0122	Kg de producte Hectàrea de cultiu	kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/ha
	- Cultiu de cítrics	0123	Kg de producte Hectàrea de cultiu	kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/ha
	- Cultiu de fruits amb os i amb llavors	0124	Kg de producte Hectàrea de cultiu	kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/ha
	- Cultiu d'altres arbres i arbustos fruiters i fruita seca	0125	Kg de producte Hectàrea de cultiu	kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/ha
	- Cultiu de fruits oleaginosos	0126	Kg de producte Hectàrea de cultiu	kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/ha
	- Cultiu de plantes per a begudes	0127	Kg de producte Hectàrea de cultiu	kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/ha
	- Cultiu d'espècies, plantes aromàtiques, medicinals i farmacèutiques	0128	Kg de producte Hectàrea de cultiu	kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/ha
	- Altres conreus perennes	0129	Kg de producte Hectàrea de cultiu	kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/ha
	Producció ramadera	014	Unitat de bestiar	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Explotació de bestiar boví per a la producció de llet	0141	Unitat de bestiar	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Explotació d'un altre bestiar oví i búfals	0142	Unitat de bestiar	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Explotació de cavalls i altres equins	0143	Unitat de bestiar	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Explotació de camells i altres camèlids	0144	Unitat de bestiar	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Explotació de bestiar oví i cabrum	0145	Unitat de bestiar	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Explotació de bestiar porcí	0146	Unitat de bestiar	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Avicultura	0147	Unitat de	kg CO <sub>2</sub> eq/ut

Sector	Subsector	Codi CNAE 2009	Indicador d'activitat	Indicador d'emissions
			bestiar	
	- Altres explotacions de bestiar	0149	Unitat de bestiar	kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	Producció agrícola combinada amb la producció ramadera	015	Kg de producte Hectàrea de cultiu Unitat de bestiar	kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/ha kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Producció agrícola combinada amb la producció ramadera	0150	Kg de producte Hectàrea de cultiu Unitat de bestiar	kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/ha kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	Activitats de suport a l'agricultura, a la ramaderia i de preparació posterior a la collita	016	Activitat	kg CO <sub>2</sub> eq/activitat
	- Activitats de suport a l'agricultura	0161	Activitat	kg CO <sub>2</sub> eq/activitat
	- Activitats de suport a la ramaderia	0162	Activitat	kg CO <sub>2</sub> eq/activitat
	- Activitats de preparació posterior a la collita	0163	Activitat	kg CO <sub>2</sub> eq/activitat
	- Tractament de llavors per reproducció	0164	Activitat	kg CO <sub>2</sub> eq/activitat
	Caça, captura d'animals i serveis relacionats amb les mateixes	017	Peça capturada	kg CO <sub>2</sub> eq/peça
	- Caça, captura d'animals i serveis relacionats amb les mateixes	0170	Peça capturada	kg CO <sub>2</sub> eq/peça
<b>SILVICULTURA Y EXPLOTACIÓ FORESTAL</b>	Silvicultura i altres activitats forestals	021	Projecte Hectàrea	kg CO <sub>2</sub> eq/projecte kg CO <sub>2</sub> eq/ha
	- Silvicultura i altres activitats forestals	0210	Projecte Hectàrea	kg CO <sub>2</sub> eq/projecte kg CO <sub>2</sub> eq/ha
	Explotació de la fusta	022	Tona Hectàrea	kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/ha
	- Explotació de la fusta	0220	Tona Hectàrea	kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/ha
	Recollida de productes silvestres, excepte fusta	023	Kg de producte	kg CO <sub>2</sub> eq/kg
	- Recollida de productes silvestres, excepte fusta	0230	Kg de producte	kg CO <sub>2</sub> eq/kg
	Serveis de suport a la silvicultura	024	Servei	kg CO <sub>2</sub> eq/servei
	- Serveis de suport a la silvicultura	0240	Servei	kg CO <sub>2</sub> eq/servei
<b>PESCA I AQÜICULTURA</b>	Pesca	031	Peça Kg peix Kg marisc	kg CO <sub>2</sub> eq/peça kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/kg

Sector	Subsector	Codi CNAE 2009	Indicador d'activitat	Indicador d'emissions
	- Pesca marina	0311	Peça Kg peix Kg marisc	kg CO <sub>2</sub> eq/ peça kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/kg
	- Pesca en aiguadolça	0312	Peça Kg peix	kg CO <sub>2</sub> eq/ peça kg CO <sub>2</sub> eq/kg
	Aqüicultura	032	Peça Kg peix Kg marisc	kg CO <sub>2</sub> eq/ peça kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/kg
	- Aqüicultura marina	0321	Peça Kg peix Kg marisc	kg CO <sub>2</sub> eq/ peça kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/kg
	- Aqüicultura en aigua dolça	0322	Peça Kg peix	kg CO <sub>2</sub> eq/ peça kg CO <sub>2</sub> eq/kg
<b>CAPTACIÓ, DEPURACIÓ I DISTRIBUCIÓ D'AIGUA</b>	Captació, depuració i distribució d'aigua	360	Metre cúbic aigua	3 kg CO <sub>2</sub> eq/m
	- Captació, depuració i distribució d'aigua	3600	Metre cúbic aigua	3 kg CO <sub>2</sub> eq/m
<b>RECOLLIDA I TRACTAMENT DE AIGÜES RESIDUALS</b>	Recollida i tractament d'aigües residuals	370	Metre cúbic aigua	3 kg CO <sub>2</sub> eq/m
	- Recollida i tractament d'aigües residuals	3700	Metre cúbic aigua	3 kg CO <sub>2</sub> eq/m
<b>RECOLLIDA, TRACTAMENT I ELIMINACIÓ DE RESIDUS; VALORITZACIÓ</b>	Recollida de residus	381	Tona	kg CO <sub>2</sub> eq/tn
	- Recollida de residus no perillosos	3811	Tona	kg CO <sub>2</sub> eq/tn
	- Recollida de residus perillosos	3812	Tona	kg CO <sub>2</sub> eq/tn
	Tractament i eliminació de residus	382	Tona	kg CO <sub>2</sub> eq/tn
	- Tractament i eliminació de residus no perillosos	3821	Tona	kg CO <sub>2</sub> eq/tn
	- Tractament i eliminació de residus perillosos	3822	Tona	kg CO <sub>2</sub> eq/tn
	Valorització	383	Tona	kg CO <sub>2</sub> eq/tn
	- Separació i classificació de materials	3831	Tona	kg CO <sub>2</sub> eq/tn
	- Valorització de materials ja classificats	3832	Tona	kg CO <sub>2</sub> eq/tn
<b>CONSTRUCCIÓ D'EDIFICIS</b>	Promoció immobiliària	411	€ facturat Obra Projecte	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/obra kg CO <sub>2</sub> eq/proj
	- Promoció immobiliària	4110	€ facturat Obra Projecte	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/obra kg CO <sub>2</sub> eq/proj
	Construcció d'edificis	412	€ facturat Obra Projecte	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/obra kg CO <sub>2</sub> eq/proj
	- Construcció d'edificis residencials	4121	€ facturat Obra Projecte	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/obra

Sector	Subsector	Codi CNAE 2009	Indicador d'activitat	Indicador d'emissions
				kg CO <sub>2</sub> eq/proj
	- Construcció d'edificis no residencials	4122	€ facturat Obra Projecte	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/obra kg CO <sub>2</sub> eq/proj
INGENIERIA CIVIL	Construcció de carreteres i vies fèrries, ponts i túnels	421	€ facturat Obra Contracte Km construït Projecte	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/obra kg CO <sub>2</sub> eq/cont kg CO <sub>2</sub> eq/km kg CO <sub>2</sub> eq/proj
	- Construcció de carreteres i autopistes	4211	€ facturat Obra Contracte Km construït Projecte	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/obra kg CO <sub>2</sub> eq/cont kg CO <sub>2</sub> eq/km kg CO <sub>2</sub> eq/proj
	- Construcció de vies fèrries de superfície i subterrànies	4212	€ facturat Obra Contracte Km construït Projecte	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/obra kg CO <sub>2</sub> eq/cont kg CO <sub>2</sub> eq/km kg CO <sub>2</sub> eq/proj
	- Construcció de ponts i túnels	4213	€ facturat Obra Contracte Km construït Projecte	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/obra kg CO <sub>2</sub> eq/cont kg CO <sub>2</sub> eq/km kg CO <sub>2</sub> eq/proj
	Construcció de xarxes	422	€ facturat Obra Contracte Km construït Projecte	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/obra kg CO <sub>2</sub> eq/cont kg CO <sub>2</sub> eq/km kg CO <sub>2</sub> eq/proj
	- Construcció de xarxes per a fluids	4221	€ facturat Obra Contracte Km construït Projecte	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/obra kg CO <sub>2</sub> eq/cont kg CO <sub>2</sub> eq/km kg CO <sub>2</sub> eq/proj
	- Construcció de xarxes elèctriques i de telecomunicacions	4222	€ facturat Obra Contracte Km construït Projecte	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/obra kg CO <sub>2</sub> eq/cont kg CO <sub>2</sub> eq/km kg CO <sub>2</sub> eq/proj
	Construcció d'altres projectes d'enginyeria civil	429	€ facturat Obra Contracte Projecte	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/obra kg CO <sub>2</sub> eq/cont kg CO <sub>2</sub> eq/proj
	- Obres hidràuliques	4291	€ facturat Obra Contracte Projecte	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/obra kg CO <sub>2</sub> eq/cont kg CO <sub>2</sub> eq/proj

Sector	Subsector	Codi CNAE 2009	Indicador d'activitat	Indicador d'emissions
	- Construcció d'altres projectes d'enginyeria civil n.c.o.p.	4299	€ facturat Obra Contracte Projecte	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/obra kg CO <sub>2</sub> eq/cont kg CO <sub>2</sub> eq/proj
<b>ACTIVITATS DE CONSTRUCCIÓ ESPECIALITZADA</b>	Demolició i preparació de terrenys	431	€ facturat Obra Projecte	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/obra kg CO <sub>2</sub> eq/proj
	- Demolició	4311	€ facturat Obra Projecte	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/obra kg CO <sub>2</sub> eq/proj
	- Preparació de terrenys	4312	€ facturat Obra Projecte	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/obra kg CO <sub>2</sub> eq/proj
	- Perforacions i sondejos	4313	€ facturat Obra Projecte	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/obra kg CO <sub>2</sub> eq/proj
	Instal·lacions elèctriques, de lampisteria i altres instal·lacions en obres de construcció	432	€ facturat Obra Projecte	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/obra kg CO <sub>2</sub> eq/proj
	- Instal·lacions elèctriques	4321	€ facturat Obra Projecte	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/obra kg CO <sub>2</sub> eq/proj
	- Fontaneria, instal·lacions de sistemes de calefacció i aire condicionat	4322	€ facturat Obra Projecte	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/obra kg CO <sub>2</sub> eq/proj
	- Altres instal·lacions en obres de construcció	4329	€ facturat Obra Projecte	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/obra kg CO <sub>2</sub> eq/proj
	Acabat d'edificis	433	€ facturat Obra Projecte	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/obra kg CO <sub>2</sub> eq/proj
	- Revocamiento	4331	€ facturat Obra Projecte	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/obra kg CO <sub>2</sub> eq/proj
	- Instal·lació de fusteria	4332	€ facturat Obra Projecte	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/obra kg CO <sub>2</sub> eq/proj
	- Revestiment de sòls i parets	4333	€ facturat Obra Projecte	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/obra kg CO <sub>2</sub> eq/proj
	- Pintura i envidrament	4334	€ facturat Obra Projecte	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/obra kg CO <sub>2</sub> eq/proj
	- Un altre acabat d'edificis	4339	€ facturat Obra Projecte	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/obra kg CO <sub>2</sub> eq/proj
	Altres activitats de construcció especialitzada	439	€ facturat Obra Projecte	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/obra kg CO <sub>2</sub> eq/proj
	- Construcció de cobertes	4391	€ facturat Obra Projecte	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/obra kg CO <sub>2</sub> eq/proj
	- Altres activitats de construcció especialitzada	4399	€ facturat Obra Projecte	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/obra

Sector	Subsector	Codi CNAE 2009	Indicador d'activitat	Indicador d'emissions
	n.c.o.p.			kg CO <sub>2</sub> eq/proj
<b>VENDA I REPARACIÓ DE VEHICLES DE MOTOR I MOTOCICLETES</b>	Venda de vehicles de motor	451	€ facturat Vehicle	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/veh
	- Venda d'automòbils i vehicles de motor lleugers	4511	€ facturat Vehicle	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/veh
	- Venda d'altres vehicles de motor	4519	€ facturat Vehicle	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/veh
	Manteniment i reparació de vehicles de motor	452	€ facturat	kg CO <sub>2</sub> eq/€
			Pas taller Projecte	kg CO <sub>2</sub> eq/pas kg CO <sub>2</sub> eq/proj
	- Manteniment i reparació de vehicles de motor	4520	€ facturat Pas taller Projecte	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/pas kg CO <sub>2</sub> eq/proj
	Comerç de recanvis i accessoris de vehicles de motor	453	€ facturat Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Comerç a l'engròs de recanvis i accessoris de vehicles de motor	4531	€ facturat Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Comerç al per menor de recanvis i accessoris de vehicles de motor	4532	€ facturat Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	Venda, manteniment i reparació de motocicletes i dels seus recanvis i accessoris	454	€ facturat Motocicleta Pas taller Projecte Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/moto kg CO <sub>2</sub> eq/pas kg CO <sub>2</sub> eq/proj kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Venda, manteniment i reparació de motocicletes i dels seus recanvis i accessoris	4540	€ facturat Motocicleta Pas taller Projecte Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/moto kg CO <sub>2</sub> eq/pas kg CO <sub>2</sub> eq/proj kg CO <sub>2</sub> eq/ut
<b>COMERÇ A L'ENGRÓS I INTERMEDIARIS DEL COMERÇ, EXCEPTE DE VEHICLES A MOTOR I MOTOCICLETES</b>	Intermediaris de comerç	461	€ facturat Tona kg Litre Unitat Parell Metre Peu quadrat	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/l kg CO <sub>2</sub> eq/ut kg CO <sub>2</sub> eq/par kg CO <sub>2</sub> eq/m <sup>2</sup> kg CO <sub>2</sub> eq/peu
	- Intermediaris de comerç de matèries primeres agràries,	4611	€ facturat Tona kg Litre Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub>

Sector	Subsector	Codi CNAE 2009	Indicador d'activitat	Indicador d'emissions
	animals vius, primeres matèries tèxtils i productes semielaborats		Metre	eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/l kg CO <sub>2</sub> eq/ut kg CO <sub>2</sub> eq/m
	- Intermediaris de comerç de combustibles, minerals, metalls i productes químics industrials	4612	€ facturat Tona kg Litre	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/l
	- Intermediaris de comerç de la fusta i materials de construcció	4613	€ facturat Tona kg	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg
	- Intermediaris de comerç de maquinària, equips industrials, embarcacions i aereaus	4614	€ facturat Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Intermediaris de comerç de mobles, articles per a la llar i ferreteria	4615	€ facturat Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Intermediaris de comerç de tèxtils, peces de vestir, calçat i articles de cuir	4616	€ facturat Unitat Parell Metre Peu quadrat	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/ut kg CO <sub>2</sub> eq/par kg CO <sub>2</sub> eq/m <sup>2</sup> kg CO <sub>2</sub> eq/peu
	- Intermediaris de comerç de productes alimentaris, begudes i tabac	4617	€ facturat Tona kg Litre Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/l kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Intermediaris de comerç especialitzats en la venda d'altres productes específics	4618	€ facturat Tona kg Litre Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/ l kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Intermediaris de comerç de productes diversos	4619	€ facturat Tona kg Litre Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/l kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	Comerç a l'engròs de primeres matèries agràries i d'animals vius	462	€ facturat Tona kg Unitat Peu quadrat	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/ut <sup>2</sup> kg CO <sub>2</sub> eq/peu
	- Comerç a l'engròs de cereals,	4621	€ facturat Tona	kg CO <sub>2</sub> eq/€

Sector	Subsector	Codi CNAE 2009	Indicador d'activitat	Indicador d'emissions
	tabac en branca, llavors i aliments per animals		kg	kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg
	- Comerç a l'engròs de flors i plantes	4622	€ facturat Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Comerç a l'engròs d'animalsvius	4623	€ facturat Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Comerç a l'engròs de cuirs i pells	4624	€ facturat Unitat Peu quadrat	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/ut  kg CO <sub>2</sub> eq/peu <sup>2</sup>
	Comerç a l'engròs de productes alimentaris, begudes i tabac	463	€ facturat Tona kg Litre Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/l kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Comerç a l'engròs de fruites i hortalisses	4631	€ facturat Tona kg	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg
	- Comerç a l'engròs de carn i productes carnis	4632	€ facturat Tona kg	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg
	- Comerç a l'engròs de productes lactis, ous, olis i greixos comestibles	4633	€ facturat Tona kg Litre Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/l kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Comerç a l'engròs de begudes	4634	€ facturat Litre Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/l kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Comerç a l'engròs de productes de l'tabac	4635	€ facturat Tona kg Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Comerç a l'engròs de sucre, xocolata i confiteria	4636	€ facturat Tona kg	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg
	- Comerç a l'engròs de cafè, te, cacau i espècies	4637	€ facturat Tona kg	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg
	- Comerç a l'engròs de peix i marisc i altres productes alimentaris	4638	€ facturat Tona kg Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/ut

Sector	Subsector	Codi CNAE 2009	Indicador d'activitat	Indicador d'emissions
	- Comerç a l'engròs, no especialitzat, de productes alimentaris, begudes i tabac	4639	€ facturat Tona kg Litre Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/l kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	Comerç a l'engròs d'articles d'ús domèstic	464	€ facturat Unitat Par Metre	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/ut kg CO <sub>2</sub> eq/par kg CO <sub>2</sub> eq/m
	- Comerç a l'engròs de tèxtils	4641	€ facturat Metre	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/m
	- Comerç a l'engròs de peces de vestir i calçat	4642	€ facturat Unitat Parell	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/ut kg CO <sub>2</sub> eq/par
	- Comerç a l'engròs d'aparells electrodomèstics	4643	€ facturat Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Comerç a l'engròs de porcellana, cristalleria i articles de neteja	4644	€ facturat Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Comerç a l'engròs de productes perfumeria i cosmètica	4645	€ facturat Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Comerç a l'engròs de productes farmacèutics	4646	€ facturat Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Comerç a l'engròs de mobles, catifes i aparells d'il·luminació	4647	€ facturat Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Comerç a l'engròs d'articles de rellotgeria i joieria	4648	€ facturat Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Comerç a l'engròs d'altres articles d'ús domèstic	4649	€ facturat Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	Comerç a l'engròs d'equips per a les tecnologies de la informació i les comunicacions	465	€ facturat Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Comerç a l'engròs d'ordinadors, equips perifèrics i programes informàtics	4651	€ facturat Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Comerç a l'engròs d'equips electrònics i de telecomunicacions i els seus components	4652	€ facturat Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	Comerç a l'engròs d'una altra maquinària, equips i subministraments	466	€ facturat Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Comerç a l'engròs de	4661	€ facturat Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/

Sector	Subsector	Codi CNAE 2009	Indicador d'activitat	Indicador d'emissions
	maquinària, equips i subministraments agrícoles			€ kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Comerç a l'engròs de màquines eina	4662	€ facturat Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Comerç a l'engròs de maquinària per a la mineria, la construcció i l'enginyeria civil	4663	€ facturat Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Comerç a l'engròs de maquinària per a la indústria tèxtil i de màquines de cosir i de tricotar	4664	€ facturat Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Comerç a l'engròs de mobles d'oficina	4665	€ facturat Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Comerç a l'engròs d'una altra maquinària i equip d'oficina	4666	€ facturat Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Comerç a l'engròs d'una altra maquinària i equip	4669	€ facturat Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	Un altre comerç a l'engròs especialitzat	467	€ facturat Tona kg Litre Unitat Metre cúbic	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/l kg CO <sub>2</sub> eq/ut kg CO <sub>2</sub> eq/m <sup>3</sup>
	- Comerç a l'engròs de combustibles sòlids, líquids i gasosos, i productes similars	4671	€ facturat Tona kg Litre Metre cúbic	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/l kg CO <sub>2</sub> eq/ m <sup>3</sup>
	- Comerç a l'engròs de metalls i minerals metàl·lics	4672	€ facturat Tona kg	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg
	- Comerç a l'engròs de fusta, materials de construcció i aparells sanitaris	4673	€ facturat Tona kg Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Comerç a l'engròs de ferreteria, fontaneria i calefacció	4674	€ facturat Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Comerç a l'engròs de	4675	€ facturat Tona kg Litre	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub>

Sector	Subsector	Codi CNAE 2009	Indicador d'activitat	Indicador d'emissions
	productesquímics		Metre cúbic	eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/l kg CO <sub>2</sub> eq/m <sup>3</sup>
	- Comerç a l'engròs d'altres productes semielaborats	4676	€ facturat Tona kg Litre Metre cúbic	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/l kg CO <sub>2</sub> eq/m <sup>3</sup>
	- Comerç a l'engròs de ferralla i productes de rebuig	4677	€ facturat Tona kg	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg
	Comerç a l'engròs no especialitzat	469	€ facturat Tona	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/tn
			kg Litre Metre cúbic	kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/l kg CO <sub>2</sub> eq/m <sup>3</sup>
	- Comerç a l'engròs no especialitzat	4690	€ facturat Tona kg Litre Metre cúbic	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/tn kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/l kg CO <sub>2</sub> eq/m <sup>3</sup>
<b>COMERÇ AL DETALL, LLEVAT DE VEHICLES DE MOTOR I MOTOCICLETES</b>	Comerç al detall en establiments no especialitzats	471	€ facturat kg Litre Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/l kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Comerç al detall en establiments no especialitzats, amb predomini de productes alimentaris, begudes i tabac	4711	€ facturat kg Litre Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/l kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Un altre comerç al detall en establiments no especialitzats	4719	€ facturat kg Litre Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/l kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	Comerç al detall de productes alimentaris, begudes i tabac en establiments especialitzats	472	€ facturat kg Litre Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/l kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Comerç al detall de fruites i hortalisses en establiments especialitzats	4721	€ facturat kg Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Comerç al detall de carn i productescarnis en establiments especialitzats	4722	€ facturat kg Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Comerç al detall de peix i marisc en establiments	4723	€ facturat kg Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/kg

Sector	Subsector	Codi CNAE 2009	Indicador d'activitat	Indicador d'emissions
	especialitzats			kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Comerç al detall de pa i productes de fleca, confiteria i pastisseria en establiments especialitzats	4724	€ facturat kg Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Comerç al detall de begudes en establiments especialitzats	4725	€ facturat Litre Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/l kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Comerç al detall de productes de tabac en establiments especialitzats	4726	€ facturat Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Un altre comerç al detall de productes alimentaris en establiments especialitzats	4729	€ facturat kg Litre Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/l kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	Comerç al detall de combustible per l'automoció a establiments especialitzats	473	€ facturat Litre	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/l
	- Comerç al detall de combustible per l'automoció a establiments especialitzats	4730	€ facturat Litre	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/l
	Comerç al detall d'equips per a les tecnologies de la informació i les comunicacions en establiments especialitzats	474	€ facturat Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Comerç al detall d'ordinadors, equips perifèrics i programes informàtics en establiments especialitzats	4741	€ facturat Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Comerç al detall d'equips de telecomunicacions en establiments especialitzats	4742	€ facturat Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Comerç al detall d'equips d'àudio i vídeo en establiments especialitzats	4743	€ facturat Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	Comerç al detall d'altres articles d'ús domèstic en establiments especialitzats	475	€ facturat kg Litre Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/l kg CO <sub>2</sub> eq/ut
			Metre Metre quadrat	kg CO <sub>2</sub> eq/m kg CO <sub>2</sub> eq/ 2 m
	- Comerç al detall de tèxtils en establiments especialitzats	4751	€ facturat Unitat Metre	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/ut kg CO <sub>2</sub> eq/m
	- Comerç al detall de	4752	€ facturat kg	kg CO <sub>2</sub> eq/

Sector	Subsector	Codi CNAE 2009	Indicador d'activitat	Indicador d'emissions
	ferreteria, pintures i vidre en establiments especialitzats		Litre Unitat Metre Metre quadrat	€ kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/l kg CO <sub>2</sub> eq/ut kg CO <sub>2</sub> eq/m kg CO <sub>2</sub> eq/ <sup>2</sup> m
	- Comerç al detall de catifes, moquetes i revestiments de parets i terres en establiments especialitzats	4753	€ facturat Unitat Metre Metre quadrat	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/ut kg CO <sub>2</sub> eq/m <sup>2</sup> kg CO <sub>2</sub> eq/m
	- Comerç al detall d'aparells electrodomèstics en establiments especialitzats	4754	€ facturat Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Comerç al detall de mobles, aparells d'il·luminació i altres articles d'ús domèstic en establiments especialitzats	4759	€ facturat Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	Comerç al detall d'articles culturals i recreatius en establiments especialitzats	476	€ facturat Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Comerç al detall de llibres en establiments especialitzats	4761	€ facturat Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Comerç al detall de diaris i articles de papereria en establiments especialitzats	4762	€ facturat Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Comerç al detall d'enregistraments de música i vídeo en establiments especialitzats	4763	€ facturat Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Comerç al detall d'articles esportius en establiments especialitzats	4764	€ facturat Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Comerç al detall de jocs i joguines en establiments especialitzats	4765	€ facturat Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	Comerç al detall d'altres articles en establiments especialitzats	477	€ facturat kg Litre Unitat Parell Peu quadrat	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/l kg CO <sub>2</sub> eq/ut kg CO <sub>2</sub> eq/par <sup>2</sup> kg CO <sub>2</sub> eq/peu
	- Comerç al detall de peces de vestir a establiments especialitzats	4771	€ facturat Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/ut

Sector	Subsector	Codi CNAE 2009	Indicador d'activitat	Indicador d'emissions
	- Comerç al detall de calçat i articles de cuir en establiments especialitzats	4772	€ facturat Unitat Parell Peu quadrat	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/ut kg CO <sub>2</sub> eq/par kg CO <sub>2</sub> eq/peu <sup>2</sup>
	- Comerç al detall de productes farmacèutics en establiments especialitzats	4773	€ facturat Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Comerç al detall d'articles mèdics i ortopèdics en establiments especialitzats	4774	€ facturat Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Comerç al detall de productes cosmètics i higiènics en establiments especialitzats	4775	€ facturat Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Comerç al detall de flors, plantes, llavors, fertilitzants, animals de companyia i aliments per als mateixos en establiments especialitzats	4776	€ facturat kg Litre Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/l kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Comerç al detall d'articles de rellotgeria i joieria en establiments especialitzats	4777	€ facturat Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	establiments especialitzats			
	- Un altre comerç al detall d'articles nous en establiments especialitzats	4778	€ facturat Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Comerç al detall d'articles de segona mà en establiments	4779	€ facturat Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	Comerç al detall en parades de venda i mercats ambulants	478	€ facturat kg Litre Unitat Parell Metre	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/l kg CO <sub>2</sub> eq/ut kg CO <sub>2</sub> eq/par kg CO <sub>2</sub> eq/m
	- Comerç al detall de productes alimentaris, begudes i tabac en llocs de venda i mercats ambulants	4781	€ facturat kg Litre Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/l kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	- Comerç al detall de productes tèxtils, peces de vestir i calçat en llocs de venda i mercats ambulants	4782	€ facturat Unitat Parell Metre	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/ut kg CO <sub>2</sub> eq/par kg CO <sub>2</sub> eq/m
	- Comerç al detall d'altres	4789	€ facturat kg	kg CO <sub>2</sub> eq/€

Sector	Subsector	Codi CNAE 2009	Indicador d'activitat	Indicador d'emissions
	productes en parades de venda i en mercats		Litre Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/l kg CO <sub>2</sub> eq/ut
	Comerç al detall no realitzat ni en establiments, ni en parades de venda ni mercats ambulants	479	€ facturat kg Litre Unitat Parell Metre	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/l kg CO <sub>2</sub> eq/ut kg CO <sub>2</sub> eq/par kg CO <sub>2</sub> eq/m
	- Comerç al detall per correspondència o Internet	4791	€ facturat kg Litre Unitat Parell Metre	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/l kg CO <sub>2</sub> eq/ut kg CO <sub>2</sub> eq/par kg CO <sub>2</sub> eq/m
	- Un altre comerç al detall no realitzat ni en establiments, excepte en parades de venda i mercats ambulants	4799	€ facturat kg Litre Unitat Parell Metre	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/l kg CO <sub>2</sub> eq/ut kg CO <sub>2</sub> eq/par kg CO <sub>2</sub> eq/m
<b>SERVEIS D'ALLOTJAMENT</b>	Hotels i allotjaments similars	551	€ facturat Client Estada Habitació Pernoctació	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/cli kg CO <sub>2</sub> eq/est kg CO <sub>2</sub> eq/hab kg CO <sub>2</sub> eq/per
	- Hotels i allotjaments similars	5510	€ facturat Client Estada Habitació Pernoctació	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/cli kg CO <sub>2</sub> eq/est kg CO <sub>2</sub> eq/hab kg CO <sub>2</sub> eq/per
	Allotjaments turístics i altres allotjaments de curta estada	552	€ facturat Client Estada Habitació Pernoctació	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/cli kg CO <sub>2</sub> eq/est kg CO <sub>2</sub> eq/hab kg CO <sub>2</sub> eq/per
	- Allotjaments turístics i altres allotjaments de curta estada	5520	€ facturat Client Estada Habitació Pernoctació	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/cli kg CO <sub>2</sub> eq/est kg CO <sub>2</sub> eq/hab kg CO <sub>2</sub> eq/per
	Càmpings i aparcaments per a caravanes	553	€ facturat Client Caravana Estada	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/cli kg CO <sub>2</sub> eq/car kg CO <sub>2</sub> eq/est
	- Càmpings i aparcaments per a caravanes	5530	€ facturat Client Caravana	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub>

Sector	Subsector	Codi CNAE 2009	Indicador d'activitat	Indicador d'emissions
				eq/cli kg CO2 eq/car
			Estada	kg CO2 eq/est
	Altres allotjaments	559	€ facturat Client Estada	kg CO2 eq/€ kg CO2 eq/cli kg CO2 eq/est
	- Altres allotjaments	5590	€ facturat Client Estada	kg CO2 eq/€ kg CO2 eq/cli kg CO2 eq/est
<b>SERVEIS DE MENJARS I BEGUES</b>	Restaurants i establiments de menjars	561	€ facturat Client Menjar Menú Comanda Producte	kg CO2 eq/€ kg CO2 eq/cli kg CO2 eq/mej kg CO2 eq/men kg CO2 eq/com kg CO2 eq/pro
	- Restaurants i establiments de menjars	5610	€ facturat Client Menjar Menú Comanda Producte	kg CO2 eq/€ kg CO2 eq/cli kg CO2 eq/mej kg CO2 eq/men kg CO2 eq/com kg CO2 eq/pro
	Provisió de menjars preparats per a esdeveniments i altres serveis de menjars	562	€ facturat Client Menjar Esdeveniment Menú Comanda Producte	kg CO2 eq/€ kg CO2 eq/cli kg CO2 eq/mej kg CO2 eq/esd kg CO2 eq/men kg CO2 eq/com kg CO2 eq/pro
	- Provisió de menjars preparats per a esdeveniments	5621	€ facturat Client Menjar Esdeveniment Menú	kg CO2 eq/ € kg CO2 eq/cli kg CO2 eq/com kg CO2 eq/esd kg CO2 eq/men
	- Altres serveis de menjars	5629	€ facturat Client Menjar Menú Comanda Producte	kg CO2 eq/€ kg CO2 eq/cli kg CO2 eq/com kg CO2 eq/men kg CO2 eq/com kg CO2 eq/pro
	Establiments de begudes	563	€ facturat Client Beguda	kg CO2 eq/€ kg CO2 eq/cli kg CO2

Sector	Subsector	Codi CNAE 2009	Indicador d'activitat	Indicador d'emissions	
				eq/beg	
	- Establiments de begudes	5630	€ facturat Client Beguda	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/cli kg CO <sub>2</sub> eq/beg	
<b>EDICIÓ</b>	Edició de llibres, periòdics i altres activitats editorials	581	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut	
	- Edició de llibres	5811	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut	
	- Edició de directoris i guies d'adreces postals	5812	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut	
	- Edició de periòdics	5813	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut	
	- Edició de revistes	5814	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut	
	- Altres activitats editorials	5819	Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ut	
<b>ACTIVITATS DE PROGRAMACIÓ I EMISSIÓ DE RADIO I TELEVISIÓ</b>	Activitats de radiodifusió	601	Activitat	kg CO <sub>2</sub> eq/act	
	- Activitats de radiodifusió	6010	Activitat	kg CO <sub>2</sub> eq/act	
	Activitats de programació i emissió de televisió	602	Activitat	kg CO <sub>2</sub> eq/act	
	- Activitats de programació i emissió de televisió	6020	Activitat	kg CO <sub>2</sub> eq/act	
<b>TELECOMUNICACIONS</b>	Telecomunicacions per cable	611	€ facturat Client Accés Producte	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/cli kg CO <sub>2</sub> eq/acc kg CO <sub>2</sub> eq/pro	
	- Telecomunicacions per cable	6110	€ facturat Client Accés Producte	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/cli kg CO <sub>2</sub> eq/acc kg CO <sub>2</sub> eq/pro	
	Telecomunicacions sense fils	612	€ facturat Client Accés Producte	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/cli kg CO <sub>2</sub> eq/acc kg CO <sub>2</sub> eq/pro	
	- Telecomunicacions sense fils	6120	€ facturat	kg CO <sub>2</sub> eq/€	
				Client Accés Producte	kg CO <sub>2</sub> eq/cli kg CO <sub>2</sub> eq/acc kg CO <sub>2</sub> eq/pro
	Telecomunicacions per satèl·lit	613	€ facturat Client Accés Producte	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/cli kg CO <sub>2</sub> eq/acc kg CO <sub>2</sub> eq/pro	
	- Telecomunicacions per satèl·lit	6130	€ facturat Client Accés Producte	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/cli kg CO <sub>2</sub> eq/acc kg CO <sub>2</sub> eq/pro	
	Altres activitats de telecomunicacions	619	€ facturat Client Accés Producte	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/cli kg CO <sub>2</sub> eq/acc	

Sector	Subsector	Codi CNAE 2009	Indicador d'activitat	Indicador d'emissions
				kg CO <sub>2</sub> eq/pro
	- Altres activitats de telecomunicacions	6190	€ facturat Client Accés Producte	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/cli kg CO <sub>2</sub> eq/acc kg CO <sub>2</sub> eq/pro
<b>PROGRAMACIÓ, CONSULTORIA I ALTRES ACTIVITATS RELACIONADES AMB LA INFORMÀTICA</b>	Programació, consultoria i altres activitats relacionades amb la informàtica	620	€ facturat Client Projecte	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/cli kg CO <sub>2</sub> eq/proj
	- Activitats de programació informàtica	6201	€ facturat Client Projecte	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/cli kg CO <sub>2</sub> eq/proj
	- Activitats de consultoria informàtica	6202	€ facturat Client Projecte	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/cli kg CO <sub>2</sub> eq/proj
	- Gestió de recursos informàtics	6203	€ facturat Client Projecte	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/cli kg CO <sub>2</sub> eq/proj
	- Altres serveis relacionats amb les tecnologies de la informació i la informàtica	6209	€ facturat Client Projecte	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/cli kg CO <sub>2</sub> eq/proj
<b>SERVEIS FINANCERS, EXCEPTE ASSEGURANCES I FONS DE PENSIONS</b>	Intermediació monetària	641	€ facturat Client Producte financer	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/cli kg CO <sub>2</sub> eq/pro
	- Banc central	6411	€ facturat Client Producte financer	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/cli kg CO <sub>2</sub> eq/pro
	- Altres tipus de mediació monetària	6419	€ facturat Client Producte financer	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/cli kg CO <sub>2</sub> eq/pro
	Activitats de les societats holding	642	€ facturat Client Producte financer	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/cli kg CO <sub>2</sub> eq/pro
	- Activitats de les societats holding	6420	€ facturat Client Producte financer	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/cli kg CO <sub>2</sub> eq/pro
	Inversió col·lectiva, fons i entitats financeres similars	643	€ facturat Client Producte financer	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/cli kg CO <sub>2</sub> eq/pro
	- Inversió col·lectiva, fons i entitats financeres similars	6430	€ facturat Client Producte financer	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/cli kg CO <sub>2</sub> eq/pro
	Altres serveis financers, excepte assegurances i fons de pensions	649	€ facturat Client Producte	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub>

Sector	Subsector	Codi CNAE 2009	Indicador d'activitat	Indicador d'emissions
			financer	eq/cli kg CO2 eq/pro
	- Arrendament financer	6491	€ facturat Client Producte financer	kg CO2 eq/€ kg CO2 eq/cli kg CO2 eq/pro
	- Altres activitats creditícies	6492	€ facturat Client Producte financer	kg CO2 eq/€ kg CO2 eq/cli kg CO2 eq/pro
	- Altres serveis financers, excepte assegurances i fons de pensions n.c.o.p.	6499	€ facturat Client Producte financer	kg CO2 eq/€ kg CO2 eq/cli kg CO2 eq/pro
<b>ASSEGURANCES, REASEGUROS I FONDS DE PENSIONS, EXCEPTE SEGURETAT SOCIAL OBLIGATÒRIA</b>	Assegurances	651	€ facturat Client Producte financer	kg CO2 eq/€ kg CO2 eq/cli kg CO2 eq/pro
	- Assegurances de vida	6511	€ facturat Client Producte financer	kg CO2 eq/€ kg CO2 eq/cli kg CO2 eq/pro
	- Assegurances diferents de les assegurances de vida	6512	€ facturat Client Producte financer	kg CO2 eq/€ kg CO2 eq/cli kg CO2 eq/pro
	Reassegurances	652	€ facturat Client Producte financer	kg CO2 eq/€ kg CO2 eq/cli kg CO2 eq/pro
	- Reassegurances	6520	€ facturat Client Producte financer	kg CO2 eq/€ kg CO2 eq/cli kg CO2 eq/pro
	Fons de pensions	653	€ facturat Client Producte financer	kg CO2 eq/€ kg CO2 eq/cli kg CO2 eq/pro
	- Fons de pensions	6530	€ facturat Client Producte financer	kg CO2 eq/€ kg CO2 eq/cli kg CO2 eq/pro
<b>ACTIVITATS VETERINÀRIES</b>	Activitats veterinàries	750	€ facturat Animal Consulta Tractament	kg CO2 eq/€ kg CO2 eq/ani kg CO2 eq/con kg CO2 eq/tra
	- Activitats veterinàries	7500	€ facturat Animal Consulta Tractament	kg CO2 eq/€ kg CO2 eq/ani kg CO2 eq/con kg CO2 eq/tra
<b>ACTIVITATS DE LLOGUER</b>	Lloguer de vehicles de motor	771	€ facturat Unitat Dia	kg CO2 eq/€ kg CO2 eq/ut kg CO2

Sector	Subsector	Codi CNAE 2009	Indicador d'activitat	Indicador d'emissions
				eq/dia
	- Lloguer d'automòbils i vehicles de motor lleugers	7711	€ facturat Unitat Dia	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/ut kg CO <sub>2</sub> eq/dia
	- Lloguer de camions	7712	€ facturat Unitat Dia	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/ut kg CO <sub>2</sub> eq/dia
	Lloguer d'una altra maquinària, equips i béns tangibles	773	€ facturat Unitat Dia	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/ut kg CO <sub>2</sub> eq/dia
	- Lloguer de maquinària i equips agraris	7731	€ facturat Unitat Dia	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/ut kg CO <sub>2</sub> eq/dia
	- Lloguer de maquinària i equips per a construcció i enginyeria civil	7732	€ facturat Unitat Dia	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/ut kg CO <sub>2</sub> eq/dia
	- Lloguer de maquinària i equip d'oficina, inclosos els ordinadors	7733	€ facturat Unitat Dia	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/ut kg CO <sub>2</sub> eq/dia
	- Lloguer de mitjans de navegació	7734	€ facturat Unitat Dia	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/ut kg CO <sub>2</sub> eq/dia
	- Lloguer de mitjans de transport aeri	7735	€ facturat Unitat	kg CO <sub>2</sub> eq/ € kg CO <sub>2</sub> eq/ut
			Dia	kg CO <sub>2</sub> eq/dia
	- Lloguer d'una altra maquinària, equips i béns tangibles n.c.o.p.	7739	€ facturat Unitat Dia	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/ut kg CO <sub>2</sub> eq/dia
<b>ACTIVITATS RELACIONADES AMB L'OCUPACIÓ</b>	Activitats de les agències de col·locació	781	Empresa Persona aturada	kg CO <sub>2</sub> eq/emp kg CO <sub>2</sub> eq/per
	- Activitats de les agències de col·locació	7810	Empresa Persona aturada	kg CO <sub>2</sub> eq/emp kg CO <sub>2</sub> eq/per
	Activitats de les empreses de treball temporal	782	Empresa Persona aturada	kg CO <sub>2</sub> eq/emp kg CO <sub>2</sub> eq/per
	- Activitats de les empreses de treball temporal	7820	Empresa Persona aturada	kg CO <sub>2</sub> eq/emp kg CO <sub>2</sub> eq/per
	Una altra provisió de recursos humans	783	Empresa Persona aturada	kg CO <sub>2</sub> eq/emp kg CO <sub>2</sub> eq/per
	- Una altra provisió de recursos humans	7830	Empresa Persona	kg CO <sub>2</sub> eq/emp kg

Sector	Subsector	Codi CNAE 2009	Indicador d'activitat	Indicador d'emissions
			aturada	CO <sub>2</sub> eq/per
<b>ACTIVITATS D'AGÈNCIES DE VIATGES, OPERADORS TURÍSTICS, SERVEIS DE RESERVES I ACTIVITATS RELACIONADES</b>	Activitats d'agències de viatges i operadors turístics	791	€ facturat Client Paquet Reserva	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/cli kg CO <sub>2</sub> eq/paq kg CO <sub>2</sub> eq/res
	- Activitats de les agències de viatges	7911	€ facturat Client Paquet Reserva	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/cli kg CO <sub>2</sub> eq/paq kg CO <sub>2</sub> eq/res
	- Activitats dels operadors turístics	7912	€ facturat Client Paquet Reserva	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/cli kg CO <sub>2</sub> eq/paq kg CO <sub>2</sub> eq/res
	Altres serveis de reserves i activitats relacionades amb els mateixos	799	€ facturat Client Paquet Reserva	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/cli kg CO <sub>2</sub> eq/paq kg CO <sub>2</sub> eq/res
	- Altreserveis de reserves i activitats relacionades amb els mateixos	7990	€ facturat Client Paquet Reserva	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/cli kg CO <sub>2</sub> eq/paq kg CO <sub>2</sub> eq/res
<b>SERVEIS A EDIFICIS I ACTIVITATS DE JARDINERIA</b>	Serveis integrals a edificis i instal·lacions	811	€ facturat Client Servei Hora facturada	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/cli kg CO <sub>2</sub> eq/ser kg CO <sub>2</sub> eq/hor
	- Serveis integrals a edificis i instal·lacions	8110	€ facturat Client Servei Hora facturada	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/cli kg CO <sub>2</sub> eq/ser kg CO <sub>2</sub> eq/hor
	Activitats de neteja	812	€ facturat Client Activitat Hora facturada	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/cli kg CO <sub>2</sub> eq/act kg CO <sub>2</sub> eq/hor
	- Neteja general d'edificis	8121	€ facturat Client Activitat Hora facturada	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/cli kg CO <sub>2</sub> eq/act kg CO <sub>2</sub> eq/hor
	- Altres activitats de neteja industrial i d'edificis	8122	€ facturat Client Activitat Hora facturada	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/cli kg CO <sub>2</sub> eq/act kg CO <sub>2</sub> eq/hor
	- Altres activitats de neteja	8123	€ facturat Client Activitat Hora facturada	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/cli kg CO <sub>2</sub> eq/act kg CO <sub>2</sub> eq/hor

Sector	Subsector	Codi CNAE 2009	Indicador d'activitat	Indicador d'emissions
	Activitats de jardineria	813	€ facturat Client Activitat Hora facturada	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/cli kg CO <sub>2</sub> eq/act kg CO <sub>2</sub> eq/hor
	- Activitats de jardineria	8130	€ facturat Client Activitat Hora facturada	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/cli kg CO <sub>2</sub> eq/act kg CO <sub>2</sub> eq/hor
<b>ADMINISTRACIÓ PÚBLICA</b>	Administració Pública i de la política econòmica i social	841	Expedient Habitant Tràmit Usuari	kg CO <sub>2</sub> eq/exp kg CO <sub>2</sub> eq/hab kg CO <sub>2</sub> eq/tra kg CO <sub>2</sub> eq/usu
	- Activitats generals de l'Administració pública	8411	Expedient Habitant Tràmit Usuari	kg CO <sub>2</sub> eq/exp kg CO <sub>2</sub> eq/hab kg CO <sub>2</sub> eq/tra kg CO <sub>2</sub> eq/usu
	- Regulació de les activitats sanitàries, educatives i culturals i altres serveis socials, excepte la Seguretat Social	8412	Expedient Habitant Tràmit Usuari	kg CO <sub>2</sub> eq/exp kg CO <sub>2</sub> eq/hab kg CO <sub>2</sub> eq/tra kg CO <sub>2</sub> eq/usu
	- Regulació de l'activitat econòmica i contribució a la seva major eficiència	8413	Expedient Habitant Tràmit Usuari	kg CO <sub>2</sub> eq/exp kg CO <sub>2</sub> eq/hab kg CO <sub>2</sub> eq/tra kg CO <sub>2</sub> eq/usu
<b>EDUCACIÓ</b>	Educació preprimària	851	Alumne	kg CO <sub>2</sub> eq/alu
	- Educació preprimària	8510	Alumne	kg CO <sub>2</sub> eq/alu
	Educació primària	852	Alumne	kg CO <sub>2</sub> eq/alu
	- Educació primària	8520	Alumne	kg CO <sub>2</sub> eq/alu
	Educació secundària	853	Alumne	kg CO <sub>2</sub> eq/alu
	- Educació secundària general	8531	Alumne	kg CO <sub>2</sub> eq/alu
	- Educació secundària tècnica i professional	8532	Alumne	kg CO <sub>2</sub> eq/alu
	Educació postsecundària	854	Alumne	kg CO <sub>2</sub> eq/alu
	- Educació postsecundària no terciària	8541	Alumne	kg CO <sub>2</sub> eq/alu
	- Educació universitària	8543	Alumne	kg CO <sub>2</sub> eq/alu
- Educació terciària no universitària	8544	Alumne	kg CO <sub>2</sub> eq/alu	
<b>ACTIVITATS SANITÀRIES</b>	Activitats hospitalàries	861	Activitat	kg CO <sub>2</sub> eq/act
	- Activitats hospitalàries	8610	Activitat	kg CO <sub>2</sub> eq/act
	Activitats mèdiques i odontològiques	862	Pacient Consulta Tractament	kg CO <sub>2</sub> eq/pac kg CO <sub>2</sub> eq/con

Sector	Subsector	Codi CNAE 2009	Indicador d'activitat	Indicador d'emissions
				kg CO <sub>2</sub> eq/tra
	- Activitats de medicina general	8621	Pacient Consulta Tractament	kg CO <sub>2</sub> eq/pac kg CO <sub>2</sub> eq/con kg CO <sub>2</sub> eq/tra
	- Activitats de medicina especialitzada	8622	Pacient Consulta Tractament	kg CO <sub>2</sub> eq/pac kg CO <sub>2</sub> eq/con kg CO <sub>2</sub> eq/tra
	- Activitats odontològiques	8623	Pacient Consulta Tractament	kg CO <sub>2</sub> eq/pac kg CO <sub>2</sub> eq/con kg CO <sub>2</sub> eq/tra
	Altres activitats sanitàries	869	Activitat	kg CO <sub>2</sub> eq/act
	- Altres activitatssanitàries	8690	Activitat	kg CO <sub>2</sub> eq/act
<b>ASSISTÈNCIA EN ESTABLIMENTS RESIDENCIALS</b>	Serveis socials amb allotjament amb cures sanitàries	871	Plaça residencial Projecte	kg CO <sub>2</sub> eq/pla kg CO <sub>2</sub> eq/proj
	- Serveis socials amb allotjament amb cures sanitàries	8710	Plaça residencial Projecte	kg CO <sub>2</sub> eq/pla kg CO <sub>2</sub> eq/proj
	Assistència en establiments residencials per persones amb discapacitat intel·lectual, malaltia mental i drogodependència	872	Plaça residencial Projecte	kg CO <sub>2</sub> eq/pla kg CO <sub>2</sub> eq/proj
	- Assistència en establiments residencials per a persones amb discapacitat intel·lectual, malaltia mental i drogodependència	8720	Plaça residencial Projecte	kg CO <sub>2</sub> eq/pla kg CO <sub>2</sub> eq/proj
	Assistència en establiments residencials persones grans i amb discapacitat física	873	Plaça residencial Projecte	kg CO <sub>2</sub> eq/pla kg CO <sub>2</sub> eq/proj
	- Assistència en establiments residencials per a gent gran	8731	Plaça residencial Projecte	kg CO <sub>2</sub> eq/pla kg CO <sub>2</sub> eq/proj
	- Assistència en establiments residencials per a persones amb discapacitat física	8732	Plaça residencial Projecte	kg CO <sub>2</sub> eq/pla kg CO <sub>2</sub> eq/proj
	Altres activitats d'assistència en establiments residencials	879	Plaça residencial Projecte	kg CO <sub>2</sub> eq/pla kg CO <sub>2</sub> eq/proj
	- Altres activitats d'assistència en establiments residencials	8790	Plaça residencial Projecte	kg CO <sub>2</sub> eq/pla kg CO <sub>2</sub> eq/proj
<b>ACTIVITATS DE SERVEIS SOCIALS SENSE ALLOTJAMENT</b>	Activitats de serveis socials sense allotjament a persones grans i amb discapacitat	881	Persona atesa Projecte	kg CO <sub>2</sub> eq/per kg CO <sub>2</sub> eq/proj
	- Activitats de serveis socials sense allotjament a persones grans	8811	Persona atesa Projecte	kg CO <sub>2</sub> eq/per kg CO <sub>2</sub> eq/proj
	- Activitats de serveis socials sense allotjament a persones	8812	Persona atesa Projecte	kg CO <sub>2</sub> eq/per kg CO <sub>2</sub> eq/proj

Sector	Subsector	Codi CNAE 2009	Indicador d'activitat	Indicador d'emissions
	amb discapacitat			
	Altres activitats de serveis socials sense allotjament	889	Persona atesa Projecte	kg CO <sub>2</sub> eq/per kg CO <sub>2</sub> eq/proj
	- Activitats d'atenció diürna d'infants	8891	Persona atesa Projecte	kg CO <sub>2</sub> eq/per kg CO <sub>2</sub> eq/proj
	- Altres activitats de serveis socials sense allotjament n.c.o.p.	8899	Persona atesa Projecte	kg CO <sub>2</sub> eq/per kg CO <sub>2</sub> eq/proj
<b>ACTIVITATS DE CREACIÓ, ARTÍSTIQUES I ESPECTACLES</b>	Activitats de creació, artístiques i espectacles	900	€ facturat Usuari Activitat	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/usu kg CO <sub>2</sub> eq/act
	- Arts escèniques	9001	€ facturat Usuari Activitat	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/usu kg CO <sub>2</sub> eq/act
	- Activitats auxiliars a les arts escèniques	9002	€ facturat Usuari Activitat	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/usu kg CO <sub>2</sub> eq/act
	- Creació artística i literària	9003	€ facturat Usuari Activitat	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/usu kg CO <sub>2</sub> eq/act
	- Gestió de sales d'espectacles	9004	€ facturat Usuari Activitat	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/usu kg CO <sub>2</sub> eq/act
<b>ACTIVITATS DE BIBLIOTEQUES, ARXIUS, MUSEUS I ALTRES ACTIVITATS CULTURALS</b>	Activitats de biblioteques, arxius, museus i altres activitats culturals	910	€ facturat Visitant Activitat	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/vis kg CO <sub>2</sub> eq/act
	- Activitats de museus	9102	€ facturat	kg CO <sub>2</sub> eq/€

Sector	Subsector	Codi CNAE 2009	Indicador d'activitat	Indicador d'emissions
			Visitant Activitat	kg CO <sub>2</sub> eq/vis kg CO <sub>2</sub> eq/act
	- Gestió de llocs i edificis històrics	9103	€ facturat Visitant Activitat	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/vis kg CO <sub>2</sub> eq/act
	- Activitats dels jardins botànics, parcs zoològics i reserves naturals	9104	€ facturat Visitant Activitat	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/vis kg CO <sub>2</sub> eq/act
	- Activitats de biblioteques	9105	€ facturat Visitant Activitat	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/vis kg CO <sub>2</sub> eq/act
	- Activitats d'arxius	9106	€ facturat Visitant Activitat	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/vis kg CO <sub>2</sub> eq/act
<b>ACTIVITATS DE JOCS D'ATZAR I APOSTES</b>	Activitats de jocs d'atzar i apostes	920	€ facturat Usuari Joc	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/usu kg CO <sub>2</sub> eq/joc
	- Activitats de jocs d'atzar i apostes	9200	€ facturat Usuari Joc	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/usu kg CO <sub>2</sub> eq/joc
<b>ACTIVITATS ESPORTIVES, RECREATIVES I D'ENTRETENIMENT</b>	Activitats esportives	931	€ facturat Soci	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/soc
	- Gestió d'instal·lacions esportives	9311	€ facturat Soci	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/soc
	- Activitats dels clubs esportius	9312	€ facturat Soci	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/soc
	- Activitats dels gimnasos	9313	€ facturat Soci	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/soc
	- Altres activitats esportives	9319	€ facturat Soci	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/soc
<b>ALTRES SERVEIS PERSONALS</b>	Altres serveis personals	960	€ facturat Client Kg roba Peça roba Servei Servei funerari Tractament bellesa	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/cli kg CO <sub>2</sub> eq/kg kg CO <sub>2</sub> eq/peç kg CO <sub>2</sub> eq/ser kg CO <sub>2</sub> eq/sfu kg CO <sub>2</sub> eq/tra
	- Rentat i neteja de peces tèxtils i de pell	9601	€ facturat Client Kg roba Peça roba	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/cli kg CO <sub>2</sub> eq/kg

Sector	Subsector	Codi CNAE 2009	Indicador d'activitat	Indicador d'emissions
				kg CO <sub>2</sub> eq/peç
	- Perruqueria i altres tractaments de bellesa	9602	€ facturat Client Tractament bellesa	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/cli kg CO <sub>2</sub> eq/tra
	- Pompes fúnebres i activitats relacionades	9603	€ facturat Client Servei funerari	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/cli kg CO <sub>2</sub> eq/sfu
	- Activitats de manteniment físic	9604	€ facturat Client	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/cli
	- Altres serveis personals n.c.o.p.	9609	€ facturat Client Servei	kg CO <sub>2</sub> eq/€ kg CO <sub>2</sub> eq/cli kg CO <sub>2</sub> eq/ser