

PLA LOCAL DE GESTIÓ DE RESIDUS DOMÈSTICS I ASSIMILABLES DEL MUNICIPI DE BANYERES DE MARIOLA

Document de síntesi

NOVEMBRE 2021





Índex

1.	NOUS REPTES EN MATÈRIA DE RESIDUS.....	3
1.1.	Consideracions generals.....	3
2.	CONTEXT NORMATIU	4
3.	DIAGNÒSTIC DE LA GESTIÓ DE RESIDUS DOMÈSTICS EN BANYERES DE MARIOLA 7	
3.1-	Actual sistema de recollida de residus domèstics.....	7
3.2-	Generació de residus domèstics.....	11
3.3-	Morfologia urbana de Banyeres de Mariola	12
4.	ÀMBIT D'APLICACIÓ DEL PLA	14
5.	OBJETIUS DEL PLA LOCAL DE GESTIÓ DE RESIDUS.....	14
6.	NOU MODEL DE RECOLLIDA	18
7.	PLA D'ACCIÓ: ACCIONS A IMPLEMENTAR	25
8.	CRONOGRAMA D'IMPLANTACIÓ.....	38
9.	SEGUIMENT I AVALUACIÓ DEL PLA.....	42



1. NOUS REPTES EN MATÈRIA DE RESIDUS

1.1. Consideracions generals

La normativa Europea en matèria de residus i la seua transposició a l'ordenament jurídic espanyol¹ centren els seus objectius en la prevenció i reciclatge, seguint el principi de jerarquia següent: prevenció, reutilització, reciclat, recuperació amb altres finalitats (com la valorització energètica) i eliminació. A més a més, ambdós textos incorporen com **objectiu a assolir per a l'any 2020, la preparació per al reciclatge i la recuperació d'almenys el 50% en pes dels residus domèstics i comercials**, per a les fraccions de paper, metalls, vidre, plàstic, biorresidus i altres fraccions reciclables.

D'altra banda, la nova Directiva del Parlament Europeu i del Consell que modifica la Directiva 2008/98/CE sobre residus², estableix objectius més ambiciosos: per a 2025 almenys el 55% en pes dels residus domèstics han de reciclar-se, objectiu que augmenta a 60% per a 2030 i a 65% per a 2035.

A la Comunitat Valenciana, el Pla Integral de Residus 2019-2022 (PIRCVA)³ fixa uns objectius del **50% de reciclatge del residu domèstic generat per a 2019**, que s'incrementarà anualment fins aplegar al 67% en 2022. De la mateixa manera, es pretén aconseguir que, de tots els residus generats, en 2019 sols el 42% vaja a abocador, percentatge que anirà reduint-se fins aplegar al 30% en 2022.

Respecte als biorresidus⁴, el PIR-CVA exigirà que **abans de 2020 tots els municipis tinguen implantada la recollida separada** d'aquesta fracció. El sistema de recollida deu afavorir el principi de proximitat i accessibilitat a la població, compliment amb

¹ Directiva Marc de Residus 2008/98/CE (DOUE núm. L 312/3, de 22.11.2008). Llei 22/2011, de 28 de juliol, de residus i sòls contaminats (BOE núm. 181, de 29/07/2011) modificada per la llei 11/2012, de 19 de desembre de 2012, de mesures urgents en matèria de medi ambient (BOE núm. 305, de 20/12/2012).

² Directiva (UE) 2018/851 del Parlament Europeu i del Consell, de 30 de maig de 2018, per la qual es modifica la Directiva 2008/98/CE sobre els residus (DOUE núm. L 150/109 de 14.06.2018)

³ Decret 55/2019, de 5 de abril, del Consell, pel qual s'aprova la revisió del Pla integral de residus de la Comunitat Valenciana (DOGV núm. 8536, 26.04.2019).

⁴ Residu biodegradable de jardins i parcs, residus alimentaris i de cuina procedents de vivendes, oficines, restaurants, serveis de restauració col·lectiva i establiments de consum minorista, i residus comparables que procedeixen de plantes de transformació d'aliments (art. 3, Llei 22/2011).



els objectius de recuperació fixats, a nivell autonòmic, en un **25% de la totalitat dels residus generats per a 2020**, 30% per a 2021, i 50% per a 2022. A més a més, implantar la recollida selectiva de manera eficient permetrà accedir a una matèria prima de qualitat i amb un alt valor en el mercat en el propi municipi.

En este escenari, en la Comunitat Valenciana el PIRCVA contempla la redacció de **Plans Locals de Gestió de Residus Domèstics i Assimilables**, amb la finalitat de realitzar un anàlisi de la gestió actual i a partir d'ací definir un **full de ruta que permeta assolir els objectius anteriorment citats**.

2. CONTEXT NORMATIU

ÀMBIT	NORMATIVA VIGENT
Europeu	<ul style="list-style-type: none">○ Directiva 2008/98/CE, del Parlament Europeu i del Consell, de 19 de novembre de 2008, sobre els residus. (DOCE núm. L312/3, de 22/11/08).○ Directiva 2018/851/UE, del Parlament Europeu i del Consell, de 30 de maig de 2018, per la que es modifica la Directiva 2008/98/CE (DOUE núm. L 150, de 14/06/18).○ Directiva (UE) 2018/852 del Parlament Europeu i del Consell, de 30 de maig de 2018, per la que es modifica la Directiva 94/62/CE relativa als envasos i residus d'envasos (DOUE núm. L 150/141 de 14/06/18).○ Directiva (UE) 2018/849 del Parlament Europeu i del Consell, de 30 de maig de 2018, per la que es modifiquen la Directiva 2000/53/CE relativa als vehicles al final de la seva vida útil, la Directiva 2006/66/CE relativa a les piles i acumuladors y als residus de piles i acumuladors i la Directiva 2012/19/UE sobre residus d'aparells elèctrics i electrònics (DOUE núm. L 150/93 de 14/06/18).○ Directiva (UE) 2018/850 del Parlament Europeu i del Consell, de 30 de maig de 2018, per la que es modifica la Directiva 1999/31/CE relativa al dipòsit de residus en abocador (DOUE núm. L 150/100 de 14/06/18).
Nacional	<ul style="list-style-type: none">○ Llei 22/2011, de 28 de juliol, de residus i sòls contaminats. (BOE núm. 181, de 29/07/2011).○ Llei 11/2012, de 19 de desembre, de mesures urgents en matèria de medi ambient (BOE núm. 302, de 20/12/2016) (Modifica la Llei 22/2011).○ Llei 11/1997, de 24 d'abril, d'Envasos i Residus d'Envasos, i Reglament de desenvolupament i execució aprovat Real Decret 782/1998, de 30 de maig.○ Real Decret 105/2008, d'1 de febrer, pel que es regula la producció i gestió dels residus de construcció i demolició.○ Real Decret 110/2015, de 20 de febrer, sobre residus d'aparells elèctrics i electrònics.○ Reial Decret 710/2015, de 24 de juliol, que modifica el Reial Decret 106/2008, d'1 de febrer, sobre piles i acumuladors i la gestió ambiental dels seus residus.○ Real Decret 20/2017, de 20 de gener, sobre els vehicles al final de la seua vida útil.○ Real Decret 293/2018, de 18 de maig, sobre reducció del consum de bosses de plàstic i pel que es crea el Registre de Productors.○ Programa Estatal de Prevenció de Residus 2014-2020.○ Pla Estatal Marc de Gestió de Residus (PEMAR) 2016-2022.



ÀMBIT	NORMATIVA VIGENT
Autonòmic	<ul style="list-style-type: none">○ Llei 10/2000, de 12 de desembre, de residus de la Comunitat Valenciana. (DOGV núm. 3898, de 15/12/2000).○ Ordre de 2 de desembre de 2004, del conseller de Territori i Habitatge, pel qual s'aprova el Pla Zonal de Residus de la Zona XIII. (DOGV núm. 4.907, de 21/12/2004).○ Decret llei 4/2016, de 10 de juny, del Consell, pel qual s'estableixen mesures urgents per a garantir la gestió dels residus municipals (DOGV núm. 7805, de 14/06/2016).○ Decret 55/2019, de 5 d'abril, del Consell, pel qual s'aprova la revisió del Pla Integral de Residus de la Comunitat Valenciana (DOGV núm 8536, de 26/04/2019).○ Ordre 18/2018, de 15 de Maig de la Conselleria d'Agricultura, Medi Ambient, Canvi Climàtic i Desenvolupament Rural, per la qual es regulen les instal·lacions de compostatge comunitari en l'àmbit territorial de la Comunitat Valenciana. (DOGV núm. 8300, de 22/05/2018).○ Decret 240/1994, de 22 de Novembre del Govern Valencià, pel qual s'aprova el Reglament Regulador de la Gestió dels Residus Sanitaris (DOGV núm. 2.401, de 05/12/1994).○ Ordre de 14 de juliol de 1997, de la Conselleria de Medi Ambient de la Comunitat Valenciana, per la qual es desplega el Decret 240/1994, de 22 de Novembre del Govern Valencià, pel qual s'aprova el Reglament Regulador de la Gestió dels Residus Sanitaris (DOGV núm. 3.062, de 22/08/1997).
Local	<ul style="list-style-type: none">○ Reglament del Servei de l'Ecoparc Municipal (BOPA núm.240 de 15 de desembre de 2008).○ Ordenança reguladora de Gestió de Residus (BOPA núm. 181 de 18 de setembre de 2015).

D'acord amb el que estableix la llei 10/2000, de residus de la Comunitat Valenciana, **les entitats locals són responsables de la gestió dels residus urbans**, entenent per estos residus els generats a domicilis particulars, comerços, oficines i serveis i els semblants als anteriors que es generen en altres activitats.

Les competències municipals en la gestió dels residus urbans inclouen:

- Recollida, transport, valorització i eliminació per si mateixos o a través dels Consorcis corresponents.
- Implantació de sistemes de recollida selectiva.

A més, les entitats locals han de fomentar el reciclatge i la reutilització dels residus domèstics originats al seu àmbit territorial.

Per altra banda, la llei 22/2011 de residus i sols contaminants, confereix a les entitats locals la **potestat de vigilància, inspecció i sanció**.

A més, estableix la necessitat de què les entitats locals, en atenció als principis de prevenció i foment de la reutilització i el reciclat d'alta qualitat, adopte les mesures



necessàries per a que s'establisquen **sistemes prioritaris per a fomentar la reutilització dels productes i les activitats de preparació per a la reutilització i el reciclat.**

Per altra banda, el PIRCVA estableix les següents obligacions a les entitats locals:

- Recollida separativa obligatòria de biorresidus abans de 2020.
- Recollida separativa obligatòria dels residus de bolquers i productes d'higiene íntima d'entre els domèstics i assimilables abans de l'1 de gener de 2021.
- Gestió selectiva d'envasos i residus d'envasos en esdeveniments festius i, en la mesura que siga possible, reducció de la producció mitjançant la incorporació d'envasos reutilitzables.
- Implantació de la recollida comercial porta a porta al menys de la fracció paper i cartró per al xicotet comerç.
- Recollida selectiva d'envasos lleugers, paper-cartó, vidre i biorresidus, en tots els establiments de gestió pública o publico-privada.
- Objectius de reciclatge en funció de la tipologia dels residus.
- Disposar d'un pla local de residus.
- Adaptar les ordenances municipals al que estableix el pla local de residus.
- Disposar d'educadors/es ambientals per a la millora de la gestió dels residus domèstics i assimilables.
- Disposar almenys d'una recollida porta a porta o equivalent, almenys per a la fracció biorresidus i envasos lleugers, juntament amb un sistema d'identificació d'usuari que permeta aplicar polítiques econòmiques i fiscals a favor de la recollida selectiva en origen en favor de la ciutadania, com el pagament per generació⁵.

⁵ S'exigeix només per a municipis de més de 50.000 habitants i es pot limitar a alguna ruta, unitat completa de gestió, pedania, barri, districte o similar.



3. DIAGNÒSTIC DE LA GESTIÓ DE RESIDUS DOMÈSTICS EN BANYERES DE MARIOLA

L'article 3 de la llei 22/2011, de 28 de juliol, de residus i sòls contaminats, defineix **residus domèstics** com aquells residus generats en les cases com a conseqüència de les activitats domèstiques, i els similars als anteriors generats en serveis i indústries. És un deure de les entitats locals recollir, transportar i tractar els residus domèstics generats en les cases, comerços i serveis (art. 12, llei 22/2011), i habilitar espais i mecanismes per a la seva recollida separada per a facilitar el seu reciclat i reutilització (art. 21, llei 22/2011).

Per la seva part, la ciutadania deu entregar els residus per al seu tractament segons es marque a les ordenances locals (art. 17, llei 22/2011), i classificar els residus abans de l'entrega (art. 60, llei 10/2000).

3.1- Actual sistema de recollida de residus domèstics.

L'actual sistema de recollida de residus domèstics del municipi de Banyeres de Mariola comprèn la recollida de les següents fraccions:

FRACCIÓ	DIPÒSIT	RECOLLIDA	RESPONSABLE GESTIÓ
RSU Mescla	Contenidor tot en u (verd) 	FOBesa medioambiente	
Envasos Lleugers (EE-LL)	Contenidor EE.LL. (groc) 	FOBesa medioambiente	
Paper i Cartó (P/C)	Contenidor P/C. (blau) 	FOBesa medioambiente	



FRACCIÓ	DIPÒSIT	RECOLLIDA	RESPONSABLE GESTIÓ
Vidre	Contenedor de vidre (verd-iglú) 		
Tèxtil	Contenedor tèxtil i recollida en associació 	 	 
Oli	Contenedor oli 	GRUPO EL CAMPANAR	GRUPO EL CAMPANAR
Voluminosos, RAAES, joguets, escombraries, etc.	Recollida prèvia sol·licitud ⁶ 		
Altres	Ecoparc fixe i mòbil 		

El sistema dona servei als següents generadors:

GENERADOR	RESIDUS
Habitants del nucli de població de Banyeres de Mariola	RSU assimilables a domèstics
Comerç i indústries	
Sector HORECA ⁷	
Escoles	
Edificis i instal·lacions municipals	
Mercats ambulants i fires	
Celebració de festes i actes públics	

⁶ Recollida mensual als punts d'aportació i recollida domiciliària prèvia sol·licitud telefònica. A més, la recollida i tractament diferenciat dels residus elèctrics i electrònics (RAEEs) per assegurar el compliment del Real Decret 208/2005, de 25 de febrer, sobre aparells elèctrics i electrònics i la gestió dels seus residus.

⁷ Hotels, restaurants i cafeteries



La **recollida** de les fraccions (a excepció el vidre), es realitza per part de l'empresa FOBESA com a adjudicatària del servei per part de l'Ajuntament de Banyeres de Mariola.

Per a la prestació del servei de recollida, el municipi de Banyeres de Mariola es recull en **una única ruta**, es a dir que no es fa cap divisió del municipi per a la prestació del servei. El servei de recollida de cadascuna de les fraccions de residus que es presta al municipi de Banyeres de Mariola, es descriu a continuació.

Les freqüències de recollida es mostren en la següent taula:

ZONES DEL NUCLI DE POBLACIÓ	Freqüència de recollida			
	Resta	EE.LL i P/C	Vidre	Estris i voluminosos
Casc urbà	6 dies/setmana	2 dies/setmana	A demanda	A demanda

La recollida d'**oli de cuina usat** i de **residus tèxtils** es realitza mitjançant la instal·lació de **contenidors per a cadascuna d'aquestes fraccions** en el nucli principal del municipi de Banyeres de Mariola.

Pel que fa a la **gestió**, els residus dipositats de forma selectiva són reciclats i valoritzats per diferents gestors. En el cas dels residus de paper-cartró i envasos lleugers, el responsable de la seua gestió és ECOEMBES⁸; per al vidre ho és ECOVIDRIO. La gestió de l'oli de cuina usat es fa a través de l'empresa Grupo El Campanar. La gestió dels residus dipositats a l'ecoparc és competència directa del Consorci de Residus CREA, qui té acord amb diferents gestors de residus que s'encarreguen de la correcta gestió segons la tipologia dels mateixos. Els voluminosos recollits de manera separada al municipi de Banyeres de Mariola són transportats a les instal·lacions del Consorci de Residus CREA, al que pertany el municipi.

⁸ Els envasos lleugers, són transportats per l'empresa adjudicatària del servei de recollida de residus en Banyeres de Mariola (FOBESA) fins a la planta de Villena, que en virtut del conveni establert entre la Generalitat Valenciana i ECOEMBES, gestiona VAERSA. Pel que fa al paper i cartró, es transporta fins a Elda, a les instal·lacions de Reciclajes Elda.



Dels residus dipositats en el contenidor tot en ú, (fracció resta) és el Consorci de Residus CREA qui s'encarrega de la transferència, transport, valorització i eliminació. Aquesta fracció de residus recollida al municipi de Banyeres de Mariola es transportada fins la planta que el Consorci de Residus disposa en el municipi de Villena, gestionada per VAERSA.

El Pla Integral de Residus de la Comunitat Valenciana (PIR) atribueix a les administracions locals, a través de la figura dels Consorcis, la gestió dels residus urbans. Aquest instrument normatiu estableix una subdivisió territorial del territori valencià, como se mostra en la Imatge 1, on podem observar la divisió territorial en plans zonals i àrees de gestió segons va quedar establert en el PIRCV13.

El Consorci de Residus CREA és un dels tretze consorcis per a la gestió de residus de la Comunitat Valenciana. Este consorci presta els servei de transport, tractament i eliminació dels residus sòlids urbans, als municipis que formen l'àmbit geogràfic del Pla Zonal de Residus Àrea de Gestió A3; que engloba un total de 14 municipis consorciats pertanyents a 3 comarques diferents: l'Alt Vinalopó, Vinalopó Mitjà i l'Alcoià⁹.

⁹ Banyeres, Beneixama, Biar, El Camp de Mirra, La Canyada, Castalla, Elda, Monòver, Onil, Petrer, El Pinós, Salinas, Sax i Villena.

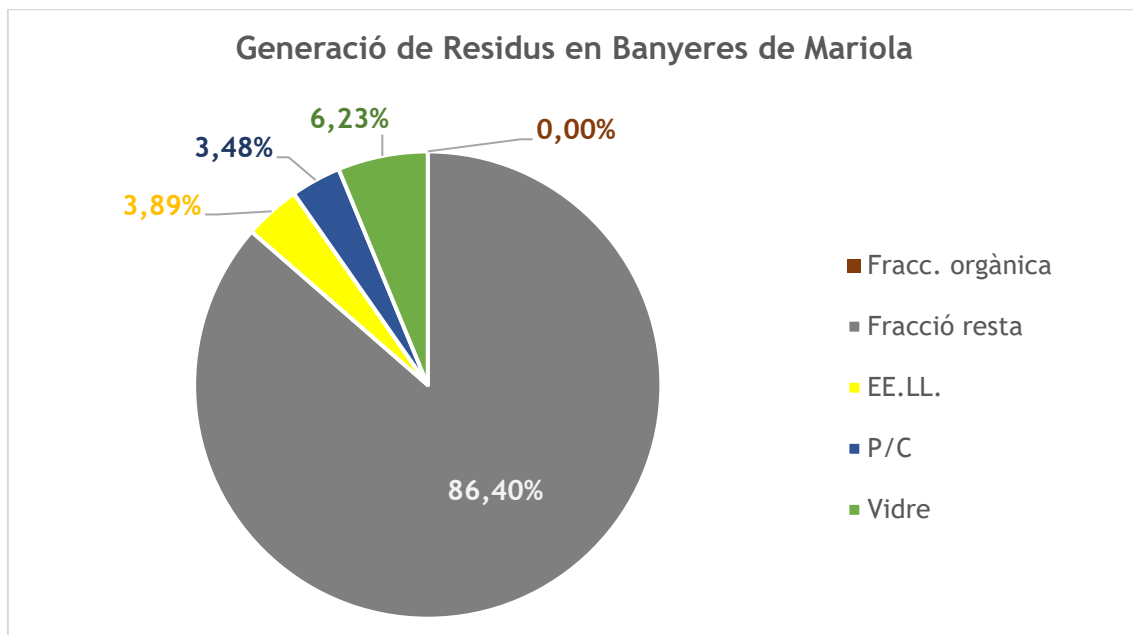


3.2- Generació de residus domèstics

La generació dels residus en Banyeres de Mariola en 2020 es mostra en la tabla següent:

2020				
Fracció resta recollida al municipi (kg/any)	Residus recollits de manera separada (kg/any)	Total de residus produïts (kg/any)	Rati de generació per habitant ¹⁰ a Banyeres ¹¹ (kg/hab/dia)	Rati de generació per habitant a la Comunitat Valenciana ¹² (kg/hab/dia)
1.999.140,00	314.565,00	2.313.705,00	0,89	1,21

La major part dels residus domèstics generats en el municipi, són recollits de forma conjunta, formant part de la fracció resta (86,40 %).



Gràfic 1. Percentatge de generació de residus domèstics totals segons fraccions: orgànica, resta, envasos lleugers, paper i cartó i vidre per al municipi de Banyeres de Mariola en 2019. Font: Ajuntament de Banyeres de Mariola.

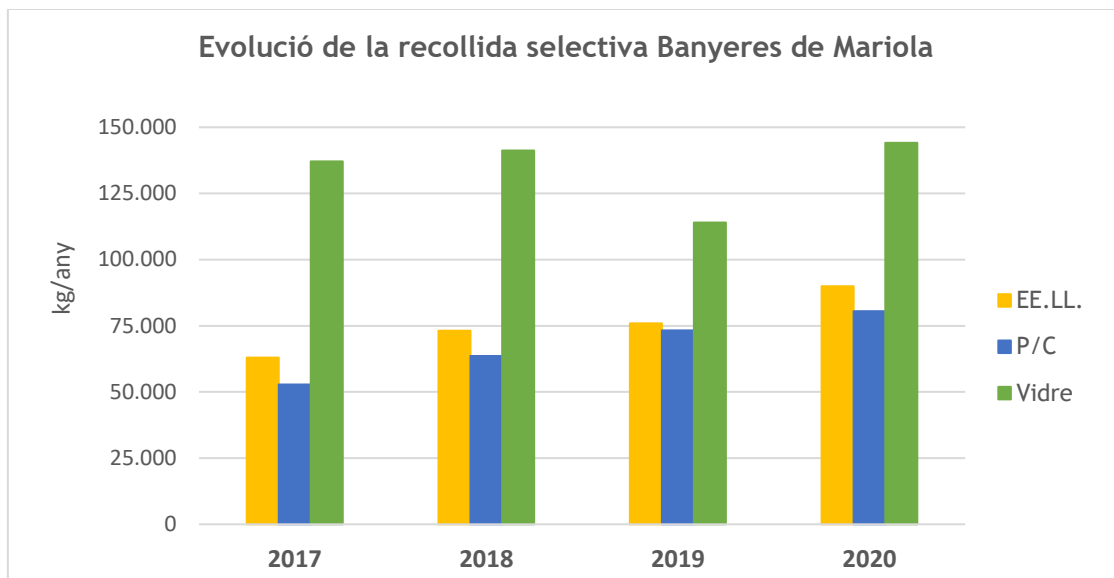
¹⁰ Població censada en Banyeres de Mariola per a l'any 2020: 7.090 habitants. (INE 2020).

¹¹ Inclou només les fraccions recollides al municipi.

¹² La mitjana de generació de residus domèstics per a la Comunitat Valenciana és de 1,21 kg/hab/dia. Esta xifra correspon a l'any 2015, donat que és l'última dada disponible en el Instituto Nacional de Estadística (INE 2019).



Pel que fa a la recollida selectiva de les fraccions d'envasos lleugers, paper-cartró i vidre, s'observa un augment progressiu al llarg del període estudiat. No obstant, en el cas de la fracció vidre, s'observa un descens en la recollida de 2019, encara que en 2020 torna a seguir, com les altres fraccions, amb la tendència en augment.



Gràfic 2. Evolució de la recollida separada de les fraccions envasos lleugers, paper i cartó i vidre per al municipi de Banyeres de Mariola en 2020. Font: Ajuntament de Banyeres de Mariola.

3.3- Morfologia urbana de Banyeres de Mariola

El municipi de Banyeres de Mariola està constituït per un únic nucli de població: el nucli urbà; encara que al llarg del seu terme municipal hi ha vivendes disseminades¹³. Concretament, en Banyeres de Mariola un 2,36% de la població viu en vivendes disseminades¹⁴ distribuïdes al llarg del terme municipal.

En el nucli urbà de Banyeres de Mariola es poden apreciar dos morfologies urbanes amb característiques diferents. En el centre històric i al voltant del Castell es troben carrers

¹³ Informació disponible en el Registre d'Entitats Locals de la Generalitat Valenciana (www.entidadeslocales.gva.es)

¹⁴ Dades obtingudes de la Fitxa municipal de Banyeres de Mariola Edició 2020. Generalitat Valenciana. Conselleria d'Economia Sostenible, Sectors Productius, Comerç i Treball.



estrets i la majoria d'ells compten amb pendents pronunciades. En esta zona, les vivendes són cases unifamiliars de dues o tres altures màxim.

D'altra banda, a mesura que ens allunyem del centre històric de la població, els carrers tenen major amplada (facilitant la circulació de vehicles i l'estacionament) i es troben algunes avingudes. El tipus d'edificació són edificis de vivendes plurifamiliars amb major alçada que les del voltant del castell.

Com s'ha descrit anteriorment, al terme municipal de Banyeres de Mariola, també existeixen zones de vivendes disseminades. Majoritàriament, es tracta de construccions aïllades, la major part amb terreny al seu voltant i amb una única planta.

Aquestes construccions no constitueixen cap nucli de població en concret, sinó que es troben distribuïdes al llarg del terme municipal.

Finalment, Banyeres compta amb una zona d'acampada on també es presta el servei de recollida de residus, donat que hi ha contenidors habilitats.



4. ÀMBIT D'APLICACIÓ DEL PLA

L'àmbit d'aplicació del present pla es circumscriu als **residus domèstics i assimilables**. Atenent al *principi de jerarquia de residus*, el present pla establirà les accions pertinents per a aconseguir els requisits exigits per les diferents normatives en matèria de residus, en prevenció i preparació per a la reutilització, reciclat i posteriors valoritzacions¹⁵.

El Pla Local de Gestió de Residus domèstics i assimilables de Banyeres de Mariola s'estableix per al període **2020-2022**, coincidint amb el període de vigència de l'actual Pla Integral de Residus de la Comunitat Valenciana.

Anualment, es realitzarà un informe d'avaluació i seguiment, amb la finalitat de conèixer el grau d'implementació del pla i de consecució dels objectius, i de reportar dades a la Conselleria competent en matèria de residus.

5. OBJECTIUS DEL PLA LOCAL DE GESTIÓ DE RESIDUS

El PIRCVA 2019-2022 fixa els **objectius quantitatius** anuals de reducció de les diferents fraccions. En les següents taules es mostren estos objectius i la quantitat de residus que es deurien de recollir de manera separada a Banyeres de Mariola, agafant de base la producció de 2020, per a assolir estos objectius.

Fracció de residu	Objectiu de reciclatge PIRCVA 2019-2022 (%)*	Horitzó temporal	Objectiu de recollida separada per a Banyeres (kg)
RESIDUS DOMÈSTICS (totals)	67 %	31 dic 2022	1.550.182,35
BIORRESIDUS	50 %	31 dic 2022	485.878,05
METALL (Alumini-Acer)	90 %	31 dic 2020	62.470,04
PLÀSTICS	75 %	31 dic 2020	156.175,09
TETRA-BRICKS	90 %	31 dic 2020	20.823,35
PAPER - CARTRÓ	90 %	31 dic 2020	312.350,18
VIDRE	80 %	31 dic 2020	148.077,12

¹⁵ Qualsevol operació el resultat principal de la qual siga que el residu servisca a una finalitat útil en substituir a altres materials que d'altra manera s'haurien utilitzat per a complir una funció particular, o que el residu siga preparat per a complir esta funció en la instal·lació o en l'economia en general.



De la resta de fraccions de residus assimilables a urbans, per a les què es fixen objectius quantitativs (residus d'aparells elèctrics i electrònics (RAEES) i piles i bateries)¹⁶ no podem establir objectius de reducció concrets donat que no es disposa de dades referents a esta tipologia de residus per al municipi de Banyeres de Mariola. Tanmateix, en la taula següent s'inclouen els objectius de recollida selectiva d'estes tipologies de residus que marca el PIRCVA, que es condicionen als que es determinen anualment a escala Nacional mitjançant els Reals Decrets corresponents i que s'hauran d'assolir per a l'horitzó temporal establert.

Objectiu de recollida separada a 31 de desembre (kg) ¹⁷				
Tipologia de residu	2019	2020	2021	2022
RAEES	65% ¹⁸	D'acord amb el que estableix l'Art.29 RD110/2015 ¹⁹	D'acord amb el que estableix l'Art.29 RD110/2015	D'acord amb el que estableix l'Art.29 RD110/2015
Piles i bateries	46%	D'acord amb el que estableix l'Art. 14 del RD 710/2015 ²⁰	D'acord amb el que estableix l'Art. 14 del RD 710/2015	D'acord amb el que estableix l'Art. 14 del RD 710/2015

A més, cal tenir en compte que, abans de l'1 de gener de 2021, caldrà analitzar i implantar una **recollida separativa obligatòria dels residus de bolquers i productes d'higiene íntima** d'entre els domèstics i assimilables.

L'increment percentual en la recollida selectiva total i de les diferents fraccions, que es deurà assolir en el període de vigència del present pla es el següent:

¹⁶ S'inclouen també objectius per les següents tipologies de residus: pneumàtics fora d'ús (PNFU), llots i residus agrícoles. Tanmateix, donat que no es consideren residus urbans ni assimilables, no entrarien en l'àmbit d'este pla.

¹⁷ Malgrat que el PIRCVA determina també objectius de recollida separada i valorització, no s'inclouen en este pla donat que no són competència de l'Ajuntament.

¹⁸ O el 85% dels RAEES generats.

¹⁹ Reial Decret 110/2015, de 20 de febrer, sobre residus d'aparells elèctrics i electrònics.

²⁰ Reial Decret 710/2015 de 24 de juliol, que modifica el Reial Decret 106/2008, d'1 de febrer, sobre piles i acumuladors i la gestió ambiental dels seus residus.



INCREMENT DE RECOLLIDA SELECTIVA TOTAL					
Recollida selectiva en 2020 (kg)	Recollida selectiva en horitzó temporal (kg)	Horitzó temporal	Increment en kg recollits (%)	Recollida selectiva actual (%)	Increment en recollida selectiva necessari (%)
263.246,00	1.550.182,35	31 des 2022	488,87%	3,47%	485,41%

Taula 1. Increment de recollida selectiva total necessari per a assolir els objectius del PIRCVA.

INCREMENT DE RECOLLIDA SELECTIVA TOTAL						
Fracció	Recollida en 2019 (kg)	Recollida en horitzó temporal (kg)	Horitzó temporal	Increment en kg recollits (%)	Recollida selectiva actual (%)	Increment en recollida selectiva necessari (%)
Biorresidus	0,00	1.550.182,35	31 des 2022	-	0,00%	50,00%
Metalls	17.524,62	62.470,04	31 des 2020	256,47%	0,76%	89,24%
Plàstic	52.573,85	156.175,09	31 des 2020	197,06%	2,27%	72,73%
Tetra-bricks	5.841,54	20.823,35	31 des 2020	256,47%	0,25%	89,75%
Paper-cartró	80.530,00	312.350,18	31 des 2020	287,87%	3,48%	86,52%
Vidre	144.095,00	148.077,12	31 des 2020	2,76%	6,23%	73,77%

Taula 2. Increment percentual de la recollida selectiva de les distintes fraccions que és necessari per a assolir els objectius establerts en el PIRCVA.

Cal tindre en compte que els valors d'increment de recollida s'han calculat partint de les dades de recollida per a 2020.

A més dels objectius quantitatius que s'han definit en l'apartat anterior, s'estableixen, per a l'àmbit d'actuació del pla, els següents objectius qualitius:

- Fomentar l'economia circular a escala local, amb la intenció d'assolir a mig termini una estratègia de *Residu Zero*²¹ en el municipi.

²¹ Segons la definició de la *Alianza Residuo Cero*, s'entén per Residu Zero el model de gestió de residus que tracta d'emular els cicles de la natura on tots els materials descartats per a un procés són necessaris per a altre ús de manera pragmàtica i a llarg termini. Residu Zero significa dissenyar i gestionar els productes i els processos de manera que es reduisca el volum i la toxicitat dels residus generats, es conserven i es recuperen tots els recursos i no es cremen ni s'enterren. La *Alianza Residuo Cero* forma part de *Zero Waste Europe*, plataforma formada per 30 organitzacions de 24 països europeus.



- Implantar un model de recollida dels residus domèstics i assimilables que siga consensuat i adaptat a la realitat municipal (característiques i necessitats del municipi).
- Establir els mecanismes necessaris per a conèixer de forma real les dades referents a cadascuna de les fraccions de residus domèstics i assimilables generades en el municipi.
- Dissenyar un mecanisme d'avaluació del nou sistema recollida de residus a implantar, que permeta realitzar el seguiment i introduir les millores pertinents amb la finalitat d'aconseguir els objectius quantitius perseguits.
- Incrementar la sensibilització, implicació i el compromís de la ciutadania en el nou model de recollida selectiva dels residus, per a aconseguir assolir els objectius quantitius establerts en el present pla.
- Treballar cap a la consecució d'un sistema de fiscalitat que permeta premiar aquells/es ciutadans/nes que realitzen una correcta gestió dels seus residus.
- Facilitar la coordinació entre els diferents actors implicats en la gestió del residu domèstic: entitat local, veïns i veïnes, grans productors, CREA.
- Fomentar l'adopció d'hàbits de consum més sostenibles entre la ciutadania de manera que es promoga una compra i un ús responsable dels productes.
- Fomentar l'adopció d'hàbits ecorresponsables en l'àmbit empresarial i comercial.



6. NOU MODEL DE RECOLLIDA

Atenent a les particularitats del municipi de Banyeres de Mariola, es proposa, implementar un sistema de **recollida porta a porta de les fraccions orgànica, resta, envasos lleugers i paper i cartó a la zona del casc urbà**, complementat amb la ubicació d'**àrees d'emergència** per donar servei a aquelles persones que no puguin fer ús del porta a porta.

En el sistema de recollida porta a porta, estaria implicada tant la ciutadania, com grans productors, establiments del sector HORECA i la resta d'establiments que es troben al casc urbà de Banyeres²².

A més, en la zona del **polígon industrial** es planteja la ubicació d'**illes de contenidors** que agrupen la totalitat de les fraccions, on els contenidors d'orgànica, resta i envasos seran d'accés restringit.

La recollida de les fraccions vidre, tèxtil es mantindrà amb el sistema de recollida en contenidors actual. Finalment, es manté el servei d'ecoparc que s'està prestant en l'actualitat²³, que possibilitarà la correcta separació dels residus domèstics per als que no es disposa de contenidors en la via pública, com l'oli de cuina usat.

D'altra banda, haurà d'implantar-se un servei de recollida porta a porta del paper i cartró comercial en tot el municipi.

²² D'acord amb el PIRCVA (art. 24.1.i), s'haurà d'implementar una recollida comercial porta a porta, al menys de paper i cartró, per al xicotet comerç en tot el municipi de Banyeres.

²³ La Directiva 2018/851 estableix l'obligatorietat que es faci una recollida separada dels residus perillosos d'origen domèstics abans de l'1 de gener de 2025 (art. 1, modificació de l'art. 20 de la Directiva 2008/98/CE). L'ecoparc fixe permet donar compliment a esta exigència, sempre i quan es complemente amb informació i formació dirigida a la ciutadania per a què reconeguen este tipus de residus i els porten a l'ecoparc.



Zona del municipi	Sistema de recollida	Fraccions	Rendiment de recollida selectiva
Banyeres de Mariola-Casc urbà	• PaP	• Orgànica, resta • EELL • P/C	65%
	• Contenedors	• Vidre, bolquers i productes d'higiene íntima, roba.	-
Polígon Industrial ²⁴	• Illes de contenidors	• Orgànica, resta, EELL i P/C	35%

Taula 3. Sistema de recollida proposat en cada zona del municipi.

Finalment, es manté el servei d'ecoparc que s'està prestant en l'actualitat²⁵ al municipi.

A més dels sistemes de recollida plantejats, es proposa **promoure la valorització in situ de la fracció orgànica**, mitjançant la implementació d'un programa de compostatge domèstic²⁶ i/o comunitari²⁷. D'esta manera es contribueix a la implementació en el municipi de l'estratègia Residu Zero.

²⁴ Donat que no es disposa de dades de generació de residus diferenciades per a la zona del Polígon estaran dins de la generació de residus del casc urbà.

²⁵ La Directiva 2018/851 estableix l'obligatorietat que es faça una recollida separada dels residus perillosos d'origen domèstics abans de l'1 de gener de 2025 (art. 1, modificació de l'art. 20 de la Directiva 2008/98/CE). L'ecoparc fixe permet donar compliment a esta exigència, sempre i quan es complemente amb informació i formació dirigida a la ciutadania per a què reconeguen este tipus de residus i els porten a l'ecoparc.

²⁶ Al que podran adherir-se voluntàriament tots els i les habitants del municipi que compten amb un espai al seu domicili per a la seua instal·lació.

²⁷ Les illes de compostatge comunitari deuran complir amb les especificacions establides per l'Ordre 18/2018, de 15 de maig, de la Conselleria d'Agricultura, Medi Ambient, Canvi Climàtic i Desenvolupament Rural, per la qual es regulen les instal·lacions de compostatge comunitari en l'àmbit territorial de la Comunitat Valenciana.



SISTEMA DE RECOLLIDA SELECTIVA PROPOSAT - RECOLLIDA ORDINÀRIA DE RESIDUS

Població Objectiu	Sistema de recollida	Fraccions	Infraestructura necessària
Banyeres - Casc urbà	Porta a porta	Orgànica, resta ²⁸ , EE.LL i P/C	<ul style="list-style-type: none">▪ Cubells de 20 litres per a l'aportació de les fraccions en l'àmbit domèstic.▪ Contenedors de 120 litres per a cadascuna de les fraccions per a grans productors.▪ Bosses biodegradables per a la fracció orgànica.▪ Plataforma de registre d'incidències.▪ TAG NFC per a la instal·lació a cubells/contenedors per a identificació dels usuaris.▪ Aplicació (app) de mobilitat per entrada i resolució incidències i per a l'inventariat de cubells, per als operaris dels serveis de recollida i educadors ambientals▪ Lector canellera Bluetooth que permet la lectura dels NFC i transmet la lectura a l'app.
	Contenedors	Vidre ²⁹ , tèxtil i bolquers i productes d'higiene íntima	<ul style="list-style-type: none">▪ Contenedors oberts de 3.000 litres per a la fracció vidre.▪ Contenedors oberts de 250 litres per a bolquers i productes d'higiene íntima.▪ Contenedors oberts per a la fracció tèxtil.
	Àrees d'emergència	Orgànica, resta, EE.LL i P/C	<ul style="list-style-type: none">▪ Contenedors de 1.100 litres per a les fraccions resta, orgànica, envasos lleugers i paper i cartró.▪ Tanques per als contenidors amb aplicació d'apertura per a configurar l'accés al contenidor per franges horàries o tipus d'usuari.▪ Aplicació i plataforma de seguiment que permeti fer un control i seguiment dels accessos als contenidors i limitar l'accés.

²⁸ Els residus de bolquers i productes d'higiene íntima s'inclouen en esta fracció. No es contempla la separació en origen sempre que el Consorci de Residus garantisca la seua separació en la Planta de tractament de destí de la fracció resta.

²⁹ Esta fracció, es mantindria amb el sistema de recollida en contenidors actual. S'estudiarà la reubicació dels contenidors de vidre actuals, en funció de la ubicació de les illes de contenidors. Estos contenidors no seran d'accés restringit.



SISTEMA DE RECOLLIDA SELECTIVA PROPOSAT - RECOLLIDA ORDINÀRIA DE RESIDUS			
Població Objectiu	Sistema de recollida	Fraccions	Infraestructura necessària
Polígon Industrial i disseminats	Illes de contenidors	Orgànica, resta, EE.LL, P/C i vidre	<ul style="list-style-type: none">▪ Contenedors de 1.100 litres per a les fraccions resta, orgànica, envasos lleugers i paper i cartró.▪ Contenedors de 3.000 litres per a la fracció vidre.▪ Tanques per als contenidors amb aplicació d'apertura per a configurar l'accés al contenidor per franges horàries o tipus d'usuari.▪ Aplicació i plataforma de seguiment que permeti fer un control i seguiment dels accessos als contenidors i limitar l'accés.
Comerços	Porta a porta	P/C	<ul style="list-style-type: none">▪ Plataforma de registre d'incidències.▪ Cartell TAG de instal·lació a paret amb identificació QR i NFC amb impressió personalitzada per a la identificació d'establiments comercials.▪ Aplicació (App) de mobilitat per entrada i resolució incidències, per als operaris dels serveis de recollida i educadors ambientals▪ Lector canellera Bluetooth que permet la lectura dels NFC i transmet la lectura a l'App.

Taula 4. Descripció del sistema de recollida proposat al municipi de Banyeres de Mariola.

SISTEMA DE VALORITZACIÓ IN SITU			
Població Objectiu	Sistema de valorització	Fraccions	Infraestructura necessària
Casc urbà	Compostatge comunitari	Orgànica	Illes de compostatge
Casc urbà	Compostatge domèstic	Orgànica	Composteres individuals

Taula 5. Descripció del sistema de valorització in situ proposat al municipi de Banyeres de Mariola.



En funció del sistema de recollida, la freqüència mínima de recollida per cada fracció serà la següent:

SISTEMA DE RECOLLIDA	FREQUÈNCIA MÍNIMA DE RECOLLIDA (dies/setmana)			
	Orgànica	Resta	EE.LL	P/C
PaP	3 dies/setmana	1 dia/setmana	2 dies/setmana	1 dia/setmana
Contenidors	2 dies/setmana	2 dia/setmana	2 dies/setmana	1 dia/setmana

Taula 6. Freqüència mínima de recollida.

D'acord amb estes dades, els sistemes de recollida seleccionats no serien capaços, en un inici, d'aconseguir els objectius de recuperació normativament vinculants.

Rendiment actual	Rendiment previst	Objectiu de recollida separada del PIRCVA per a 2020	Objectiu de recollida separada del PIRCVA para 2022
13,60 %	52,64 %	65,00 %	67,00 %

Taula 7. Rendiment previst a assolir per Banyeres en els primers anys d'implantació del nou sistema de recollida.

Tanmateix, cal tenir en compte que s'han considerat uns rendiments de recollida per sistema molt conservadors. Conforme vaja consolidant-se el sistema, es preveu que estos rendiments arriben al 80-85%, especialment amb la implantació del pagament per generació³⁰ Amb estos rendiments, s'arribaria a assolir els objectius previstos.

Rendiment actual	Rendiment previst	Objectiu de recollida separada del PIRCVA per a 2020	Objectiu de recollida separada del PIRCVA para 2022
13,60 %	68,84 %	65,00 %	67,00 %

Taula 8. Rendiment previst a assolir per Banyeres amb el nou sistema de recollida consolidat.

³⁰ Cal tenir en compte que, d'acord amb el que s'estableix a l'article 14 de PIRCVA, aquells municipis que el 2 de gener de 2021 es troben més d'un 10 % per davall de la mitjana de reciclatge de la Comunitat Valenciana en les recollides selectives de biorresidus i envasos lleugers, obligatòriament hauran d'implantar un nou sistema de recollida porta a porta o equivalent que permeta aplicar polítiques de pagament per generació.



Cal tenir en compte, a més, que per potenciar la recollida separada dels residus, el PIRCVA estableix l'obligatorietat de:

- Els establiment del sector HORECA tenen l'obligació de fer una recollida selectiva d'EELL, vidre i oli vegetal usat en l'interior de les seues instal·lacions. Es fixa com a data límit l'1 de gener de 2021 per a EELL i vidre i l'1 de juny de 2021 per a EELL (art. 24.1.b).
- Els establiments privats (locals d'oficines privats, centres d'oci, centres comercials, centres fabrils, centres de logística i distribució, supermercats, hipermercats i centres de gran afluència de població en general), deuen implementar la recollida selectiva en origen per al seu posterior reciclatge, almenys d'envasos lleugers, plàstics no envasos, vidre, paper-cartó i biorresidus. Esta recollida, és responsabilitat de cada establiment, que la podrà fer bé a través d'un gestor privat, bé utilitzant el servei de recollida municipal si existeix, i cal que estiga implantada abans de l'1 de gener de 2020 per a municipis de més de 5.000 habitants i de l'1 de gener de 2021 per a municipis de menys de 5.000 habitants (art. 24.1.k)

Activitat	Núm. Empreses actives	Pes respecte el total d'empreses actives
Industrial	143	26,19%
Construcció	50	9,16%
Serveis	353	64,65%
TOTAL	546	100 %

Taula 9. Empreses actives en el municipi de Banyeres de Mariola. Dades referents a 2020. Font: Conselleria d'Economia Sostenible, Sectors Productius, Comerç i Treball. Fitxa municipal de Banyeres de Mariola, edició 2020.

En el municipi de Banyeres de Mariola el sector HORECA té un pes important donat que junt amb el comerç i transport, representa el 58% de l'activitat econòmica del municipi. Per la qual cosa es podria valorar la conveniència de dissenyar una ruta específica per als establiments que pertanyen a este sector. Encara així, aquests establiments es troben distribuïts entre el casc urbà i la zona de polígons industrials; i seran incorporats al sistema de recollida proposat. Es recomana realitzar una enquesta prèvia a este sector que permeta, en el cas de dur a terme aquest servei, establir horaris diferenciats de recollida. També es recomana establir una taxa diferenciada.



Per altra banda, la implantació de la recollida porta a porta pot requerir la realització d'un servei de repàs que elimine bosses que hagen pogut quedar dipositades en punts del municipi no inclosos en la ruta (per exemple. al costat dels contenidors instal·lats en altres zones del municipi). Caldria valorar la necessitat d'incloure este servei.



7. PLA D'ACCIÓ: ACCIONS A IMPLEMENTAR

El present Pla Local de Residus Domèstics i Assimilables del municipi de Banyeres de Mariola, recull un total de 36 accions distribuïdes en 6 blocs:

- **Comunicació i sensibilització:** recull accions encaminades a fomentar una consciència col·lectiva de la importància de la bona gestió dels residus domèstics i accions formatives que permeten a la ciutadania realitzar-ne una correcta gestió.
- **Prevenió:** inclou accions que afavorisquen l'adopció d'hàbits de consum que redunden en la reducció dels residus generats i contribuïsquen a assolir els objectius de l'estratègia Residu Zero.
- **Implantació del nou sistema de recollida de residus domèstics:** engloba totes les accions necessàries per a la implantació del nou sistema de recollida.
- **Coordinació entre entitats:** inclou accions que permetran establir una correcta comunicació entre tots els actors implicats amb la finalitat de facilitar una bona gestió dels residus.
- **Regulació de la gestió del residu domèstic:** es tracta d'accions que constituïran el marc normatiu municipal pel que fa a la gestió dels residus.
- **Seguiment i control:** en este bloc es definiran les mesures necessàries per a realitzar un adequat seguiment i control del pla i del sistema de recollida, així com per a aplicar accions correctives de millora en cas que siga necessari.

En la següent taula es mostren les accions, la seua descripció, l'any d'implementació previst i la inversió anual i total associada.



1. COMUNICACIÓ I SENSIBILITZACIÓ

Títol	Descripció	Any d'implementació	Periodicitat
1.1. Campanyes de comunicació i sensibilització dirigides a la ciutadania i grans productors.	<p>Realització de campanyes de comunicació dirigides a la ciutadania i als grans productors locals: elaboració de material gràfic i audiovisual de difusió, tallers, activitats participatives i activitats d'educació ambiental, difusió en mitjans tradicionals i xarxes socials, col·laboració amb associacions locals, col·laboració amb centres educatius, casals fallers, etc.</p> <p>Les campanyes anirien dirigides a:</p> <ul style="list-style-type: none">• Fomentar un consum responsable.• La compra de productes amb menys embolcalls.• Minimitzar l'adquisició de plàstics d'un sol ús.• Fomentar la transparència en la gestió de residus per evitar actituds reactives front al reciclatge.• Donar a conèixer els sistemes d'incentius per al reciclatge que s'impleten al municipi i els existents als ecoparcs.• Motivar una actitud positiva envers el reciclatge i fomentar el canvi d'hàbits de gestió de residus domèstics.• Evitar l'abocament incontrolat de residus i/o una mala gestió dels mateixos per part de la ciutadania.	2021-2022	Anual
1.2. Jornades informatives/formatives sobre l'ús del nou sistema de recollida.	<p>Realització de jornades informatives/formatives per sectors del municipi per a facilitar la informació necessària als usuaris del nou sistema de recollida per a què puguin realitzar una correcta gestió dels seus residus: explicació del funcionament del nou sistema de recollida, guia de separació de residus, calendari de recollida, i entrega de material (cubells, bosses biodegradables, bosses de colors per a cada fracció, etc).</p>	2021	-



1. COMUNICACIÓ I SENSIBILITZACIÓ

Títol	Descripció	Any d'implementació	Periodicitat
1.3. Guia per a la correcta separació de residus.	Elaboració, edició i impressió d'una guia per a la correcta separació de residus, basada en la informació que apareix en el Document de Comunicació, que es distribuirà a totes les llars i establiments.	2021	-
1.4. Mecanismes de retorn d'informació en matèria de gestió de residus al municipi.	Garantir l'existència de mecanismes de retorn d'informació a la ciutadania sobre la consecució d'objectius i la gestió que s'està fent dels residus al municipi.	2022	-
1.5. Intercanvi de bones pràctiques	Habilitar un canal per a l'intercanvi d'experiències entre veïns i veïnes respecte a bones pràctiques de gestió de residus i opcions de consum responsable.	2021-2022	-



2. PREVENCIÓ

Títol	Descripció	Any d'implementació	Periodicitat
2.1. Distribució d' envasos reutilitzables .	Distribució de material reutilitzable com alternativa a l'ús d'envasos de plàstic d'un sol ús: bosses de tela, carmanyoles, embolcalls reutilitzables.	2021	-
2.2. Manual de bones pràctiques per minimitzar els residus d'actes i festes locals . ³¹	Edició i difusió d'un manual que definisca les bones pràctiques encaminades a la prevenció de la generació de residus que deuran tindre en compte els organitzadors d'actes i festes locals (Ajuntament, associacions, altres col·lectius).	2021	-
2.3. Manual de bones pràctiques per a la ciutadania per combatre el malbaratament alimentari i l'ús excessiu d'envasos de plàstic i plàstics d'un sol ús .	Disseny i distribució d'un manual de bones pràctiques dirigida a la ciutadania per a combatre el malbaratament alimentari i l'ús excessiu d'envasos de plàstic i plàstics d'un sol ús.	2022	-
2.4. Manual de bones pràctiques per a grans productors per a combatre el malbaratament alimentari i l'ús excessiu d'envasos de plàstic i plàstics d'un sol ús .	Disseny i distribució als grans productors (HORECA) d'un manual de bones pràctiques per a combatre el malbaratament alimentari i l'ús excessiu d'envasos de plàstic i plàstics d'un sol ús.	2022	-
2.5. Tallers formatius per a fomentar la reutilització.	Establir una programació anual de tallers dirigits a que la ciutadania aprenga a reutilitzar, per a reduir la generació de residus (tallers de cuina d'aprofitament, de costura, elaboració de sabó a partir d'oli de cuina usat...)	2022	-

³¹ El PIRCVA estableix l'obligatorietat de reduir la quantitat de residus d'envasos produïts en esdeveniments festius, mitjançant la incorporació d'envasos reutilitzables (art. 24.1.h).



2. PREVENCIÓ

Títol	Descripció	Any d'implementació	Periodicitat
2.6. Establir bonificacions fiscals per a comerços de venda de productes a l'engròs.	Establir bonificacions fiscals per a aquells comerços que tinguen en compte criteris de minimització de residus en la venda de productes. ³²	2022	-
2.7. Establir bonificacions fiscals a empreses que fomenten l'economia circular.	Establir bonificacions fiscals a empreses que valoritzen residus per introduir-los al mercat (restauració de mobles, reparació d'electrodomèstics, de roba, etc).	2022	-
2.8. Estratègia de minimització de residus als centres escolars .	Promoure projectes educatius als centres escolars destinats a elaborar una estratègia de minimització de residus al centre que involucre també les famílies i genere canvi d'hàbits a les llars.	2021	-
2.9. Promoure la compra pública verda	Establir un protocol de contractació de productes i serveis públics que prioritze la compra de productes preparats per a la seua reutilització i productes reciclats.	2021	-

³² El PIRCVA contempla, entre les mesures per a complir amb els objectius fixats que persegueixen aplicar la jerarquia en la gestió dels residus, establir, des de l'1 de gener de 2020, mecanismes d'incentius fiscals que potencien l'ús d'envasos de més d'un ús entre els residus domèstics: envasos reutilitzables, reciclables i fabricats amb material reciclat. (art. 24.1.a)



3. IMPLANTACIÓ DEL NOU SISTEMA DE RECOLLIDA DE RESIDUS DOMÈSTICS

Títol	Descripció	Any d'implementació	Periodicitat
3.1. Implantació del nou model de recollida selectiva de les diferents fraccions ³³ .	<p>Implantar la recollida selectiva mitjançant els següents sistemes:</p> <p>Porta a porta³⁴:</p> <p>Fraccions: orgànica, resta, envasos lleugers i paper i cartró (incloent al P/C comercial).</p> <ul style="list-style-type: none">· Cubells de 20 litres per aportar les fraccions en àmbit domèstic· Contenidors de 120 litres per a grans productors.· Bosses biodegradables per a la fracció orgànica.· Plataforma de control del servei i registre d'incidències.· TAG NFC per a la instal·lació a cubells/contenidors per a identificació dels usuaris.· Cartell TAG de instal·lació a paret amb identificació QR i NFC amb impressió personalitzada per a la identificació d'establiments comercials.· Aplicació (app) de mobilitat per entrada i resolució incidències i per a l'inventariat de cubells, per als operaris dels serveis de recollida i educadors ambientals· Lector canellera Bluetooth que permet la lectura dels NFC i transmet la lectura a l'app.· Fullet informatiu que descriu el nou sistema de deposició i recollida de residus domèstics punts d'aportació, calendari, horaris, etc. <p>Contenidors: Àrees d'emergència i polígon industrial</p> <p>Contenidors tancats amb identificació d'usuari per a les fraccions resta, orgànica i envasos lleugers.</p>	2021-2022	-

³³ La Directiva 2018/851 estableix l'obligatorietat que es faci una recollida separada dels residus perillosos d'origen domèstics abans de l'1 de gener de 2025 (art. 1, modificació de l'art. 20 de la Directiva 2008/98/CE). L'ecoparc fixe permet donar compliment a esta exigència, sempre i quan es complemente amb informació i formació dirigida a la ciutadania per a què reconeguen este tipus de residus i els porten a l'ecoparc (accions 1.2 i 1.3 del pla d'acció).

³⁴ D'acord amb el PIRCVA (art. 24.1.i), s'haurà d'implementar una recollida comercial porta a porta, al menys de paper i cartró, per al xicotet comerç en tot el municipi de Banyeres de Mariola.



3. IMPLANTACIÓ DEL NOU SISTEMA DE RECOLLIDA DE RESIDUS DOMÈSTICS

Títol	Descripció	Any d'implementació	Periodicitat
	<p>Contenidors oberts per a la fracció paper i cartró. Els contenidors es disposaran en illes on s'ubiquen totes les fraccions.</p> <ul style="list-style-type: none">• Contenidors de 1.100 litres amb identificació d'usuari per a resta, orgànica i EELL i oberts per a la fracció P/C.• Plataforma de control del servei i registre d'incidències.• Tanques per als contenidors amb aplicació d'apertura per a configurar l'accés al contenidor (zones, franges horàries...).• Fullet informatiu que describa el nou sistema de recollida de residus domèstics punts d'aportació, calendari, horaris, etc. <p>La recollida de la fracció vidre es seguirà fent en els contenidors tipus iglú actuals que gestiona ECOVIDRIO. Es recomana la ubicació dels contenidors prop dels grans productors (establiments del sector HORECA) i integrats en les illes de contenidors on estan les altres fraccions.</p> <p>La recollida selectiva de la fracció tèxtil es farà en contenidors en col·laboració amb entitats d'economia social.³⁵</p> <p>La recollida selectiva d'oli vegetal usat es seguirà fent a través del servei d'ecoparc.</p> <p>Els residus de bolquers i productes d'higiene íntima, es recolliran amb la fracció resta. Al casc urbà, s'ubicaran contenidors de 250 litres per recollir este tipus de residu els dies que no es presta el servei de recollida PaP de resta³⁶.</p>		

³⁵ El PIRCVA estableix l'obligatorietat d'implantar en la Comunitat Valenciana una recollida selectiva de residus tèxtils abans de 2021 (art. 24.1). Aquesta recollida separativa pot realitzar-se en l'àmbit d'ajuntaments, mancomunitats, en coordinació amb les diputacions provincials o a través dels consorcis de residus. S'ha d'analitzar i fer possible tant com es puga la col·laboració d'aquests nous sistemes de recollida selectiva amb entitats d'economia social.

³⁶ Este sistema de recollida dels residus de bolquers i productes d'higiene íntima es podrà fer sempre i quan es garantisca un adequat tractament en les instal·lacions de valorització de residus, tot complint els objectius de depòsit en abocador.



3. IMPLANTACIÓ DEL NOU SISTEMA DE RECOLLIDA DE RESIDUS DOMÈSTICS

Títol	Descripció	Any d'implementació	Periodicitat
3.2. Prestació del servei de recollida dels residus domèstics. ³⁷	<p>Prestació del servei que contemple la següent freqüència setmanal de recollida, incloent grans productors:</p> <p><u>Recollida PaP.</u></p> <ul style="list-style-type: none">· Fracció orgànica: 3 vegades/setmana.· Fracció resta i P/C: 1 vegada/setmana.· Fracció EE.LL: 2 vegades/setmana <p><u>Recollida Contenidors.</u></p> <ul style="list-style-type: none">· Fracció orgànica: 2 vegades/setmana.· Fraccions resta i EE.LL: 2 vegades/setmana· Fracció P/C: 1 vegada/setmana. <p>Els contenidors de bolquers i productes d'higiene íntima es buidaran diàriament.</p> <p>Es valorarà la implantació d'una recollida diferenciada per al sector HORECA de la fracció orgànica que incremente la freqüència de recollida.</p>	2022	Anual
3.3. Establir un protocol de millora contínua.	<p>Establir un protocol de millora contínua que, a partir del sistema de registre d'incidències que contempla el nou sistema de recollida, permeti educar aquells usuaris que no fan una correcta gestió dels residus, amb l'objectiu d'augmentar el rendiment de la recollida selectiva de cadascuna de les fraccions.</p>	2022	-

³⁷ El PIRCVA estableix l'obligatorietat que els establiments privats (locals d'oficines privats, centres d'oci, centres comercials, centres fabrils, centres de logística i distribució, supermercats, hipermercats i centres de gran afluència de població en general), implementen la recollida selectiva en origen per al seu posterior reciclatge, almenys d'envasos lleugers, plàstics no envasos, vidre, paper-cartó i biorresidus. Esta recollida, és responsabilitat de cada establiment, que la podrà fer bé a través d'un gestor privat, bé utilitzant el servei de recollida municipal si existeix, i cal que estiga implantada abans de l'1 de gener de 2020 per a municipis de més de 5.000 habitants (art. art. 24.1.k)



3. IMPLANTACIÓ DEL NOU SISTEMA DE RECOLLIDA DE RESIDUS DOMÈSTICS

Títol	Descripció	Any d'implementació	Periodicitat
3.4. Revisar l'actual conveni amb ECOEMBES I ECOVIDRIO.	ECOEMBES i ECOVIDRIO estableix convenis amb les administracions per a sufragar el cost de la recollida de les fraccions EELL, P/C i vidre, i bonificar a l'entitat local de manera que s'incentive la tasca dels ciutadans en la separació correcta d'aquestes fraccions.	2022	-
3.5. Realitzar caracteritzacions periòdiques dels residus generats de cada fracció.	Realitzar caracteritzacions periòdiques dels residus generats de cada fracció amb l'objectiu de tindre una caracterització dels residus del municipi de Banyeres que s'ajuste a la realitat.	2022	Anual
3.6. Estudiar la viabilitat d'implantar un sistema de pagament per generació .	Els sistemes de pagament per generació incentiven el reciclatge. S'estudiarà la viabilitat d'implantar un d'estos sistemes. ³⁸	2022	-
3.7 Implementar la recollida selectiva d'envasos lleugers en esdeveniments festius. ³⁹	Implantar un sistema de recollida selectiva que permeti realitzar una gestió selectiva dels envasos i residus d'envasos que es generen en els esdeveniments festius celebrats al municipi.	2021	-
3.8. Instal·lació de recollida selectiva d'EELL, P/C, vidre i biorresidus en edificis de gestió pública o público-privada ⁴⁰	Instal·lació de papereres que permeten la recollida separada en els espais i edificis de gestió pública o público-privada, de manera que els residus generats pels usuaris es recullen de forma separada.	2021	-

³⁸ Cal tenir en compte que el PIRCVA indica que la taxa municipal de recollida i transport de residus domèstics ha de ser proporcional a la quantitat de residus generada, i s'estableix com a paràmetre preferent el registre del pes dels residus (art. 19.4.b).

³⁹ El PIRCVA estableix l'obligatorietat de fer una separació selectiva d'envasos i residus d'envasos en els esdeveniments festius (art. 24.1.h).

⁴⁰ El PIRCVA estableix l'obligatorietat de fer una recollida selectiva d'EELL, P/C, vidre i biorresidus en els establiments de gestió pública o público-privada (art. 24.1.j).



3. IMPLANTACIÓ DEL NOU SISTEMA DE RECOLLIDA DE RESIDUS DOMÈSTICS

Títol	Descripció	Any d'implementació	Periodicitat
3.9. Garantir que es faça la recollida selectiva d'EELL, vidre i oli vegetal usat en els establiments del sector HORECA ⁴¹	Establir un sistema d'inspecció i assessorament per a garantir la separació en origen de les fraccions EELL, vidre i oli usat en els establiments del sector HORECA. S'inclou l'ajuda als establiments per a l'adquisició dels contenidors i l'assessorament per part d'un educador/a ambiental.	2022	-
3.10. Renegociar amb el CREA el servei que es presta d'ecoparcs.	Acordar millores del servei que es presta actualment d'ecoparcs amb l'objectiu de facilitar la recollida selectiva d'aquells residus que no s'inclouen en el servei de recollida municipal.	2021	-
3.11. Fomentar el compostatge domèstic i comunitari ⁴²	Fomentar la valorització in situ de la fracció orgànica d'acord amb el principi de jerarquia que estableix la normativa en vigor en matèria de residus (prevenció, reutilització, reciclat, recuperació amb altres finalitats i eliminació). <ul style="list-style-type: none">Promoure el programa de compostatge domèstic.Habilitar un espai per valoritzar el residu orgànic recollit porta a porta en Banyeres.	2021-2022	-
3.12 Estudi de sistemes de gestió de les restes de poda .	Estudiar sistemes que faciliten la gestió de les restes de poda que es generen al municipi. Sistemes de valorització de les restes de poda (estructurant per a compostadores domèstiques i/o comunitàries)	2022	-

⁴¹ El PIRCVA estableix l'obligatorietat de fer una recollida selectiva d'EELL, vidre i oli vegetal usat en el sector HORECA. Es fixa com a data límit l'1 de gener de 2021 per a EELL i vidre i l'1 de juny de 2021 per a EELL (art. 24.1.b).

⁴² Les illes de compostatge comunitari deuran complir amb les especificacions establides per l'Ordre 18/2018, de 15 de maig, de la Conselleria d'Agricultura, Medi Ambient, Canvi Climàtic i Desenvolupament Rural, per la qual es regulen les instal·lacions de compostatge comunitari en l'àmbit territorial de la Comunitat Valenciana.



3. IMPLANTACIÓ DEL NOU SISTEMA DE RECOLLIDA DE RESIDUS DOMÈSTICS

Títol	Descripció	Any d'implementació	Periodicitat
3.13 Fomentar la recollida selectiva d'envasos lleugers	Estudiar la possibilitat d'implementar sistemes de devolució i retorn d'envasos lleugers que incentiven la recollida selectiva d'estos residus.	2022	-
3.14 Millora de l'accessibilitat a les illes de contenidors	Establir un mecanisme per a què persones amb mobilitat reduïda puguin sol·licitar l'adaptació de l'illa de contenidors on els correspon dipositar els residus. També ampliar les boques dels contenidors, per facilitar la deposició dels residus.	2021-2022	-
3.15 Estudi de sistemes de recollida de voluminosos	Estudiar alternatives al sistema actual de recollida de voluminosos que evite l'abandó d'estris a la via pública i done resposta a les necessitat de la ciutadania detectades. A més, que promoga iniciatives de reparació i	2021-2022	-



4. COORDINACIÓ ENTRE ENTITATS

Títol	Descripció	Any d'implementació	Periodicitat
4.1. Establir un mecanisme de coordinació i transparència entre els diferents actors implicats (Ciutadania-Ajuntament-ConSORCI CREA).	Establir una correcta comunicació entre tots els actors implicats amb la finalitat de facilitar una bona gestió dels residus, de compartir recursos i de fomentar la transparència pel que fa a les dades relatives a la generació i gestió de residus.	2021	-
4.2. Conveni entre organismes públics per a la correcta gestió del residu domèstic.	Sol·licitar assistència tècnica i recursos econòmics, al Consorci de Residus, a la Diputació provincial i a la Conselleria competent en matèria de residus.	2021	-

5. REGULACIÓ DE LA GESTIÓ DEL RESIDU DOMÈSTIC

Títol	Descripció	Any d'implementació	Periodicitat
5.1. Elaboració de l'ordenança municipal de gestió de residus domèstics.	Elaboració de l'ordenança municipal de gestió de residus domèstics tot ajustant-la al que s'estableix en el Pla Local de Gestió de Residus Domèstics i Assimilables i el PIRCVA 2019-2022.	2022	-
5.2 Elaboració del l'ordenança fiscal que regula la taxa per a la recollida i transport dels residus domèstics i assimilables.	Elaboració de l'ordenança fiscal que regula la taxa per a la recollida i transport dels residus domèstics i assimilables tot i adaptant-la al que s'estableix en l'article 19 del PIRCVA.	2022	-



6. SEGUIMENT I CONTROL

Títol	Descripció	Any d'implementació	Periodicitat
6.1. Elaboració d'un pla de seguiment i control.	Elaboració d'un pla de seguiment i control que contemple: <ul style="list-style-type: none">· Creació d'una Comissió de Seguiment.· La periodicitat i freqüència de les reunions de la Comissió de Seguiment.· Procediment de càlcul d'indicadors.· Difusió i comunicació a la ciutadania i Conselleria dels resultats.· Millora contínua.	2021	-
6.2. Acompanyament per a la bona gestió dels residus. Contractació d'educadors ambientals	Realització d'un acompanyament periòdic, tant de les llars com dels grans productors, mitjançant visites presencials i/o seguiment telefònic, amb l'objectiu de resoldre dubtes, corregir incidències i formar progressivament la població per al correcte funcionament del sistema de recollida de residus domèstics.	2022	-
6.3. Establiment de sistemes d'avaluació de la satisfacció ciutadana amb el servei de recollida.	Establiment d'un sistema d'avaluació que permeti conèixer el grau de satisfacció dels usuaris del sistema de recollida de residus urbans i fomentar-ne la millora contínua.	2022	-



Els costos assignats a cadascuna de les accions en la memòria econòmica del document, són estimatius i no vinculants. L'aprovació d'este Pla pel Ple Municipal només suposa el compromís d'assolir els objectius que estableix el PIRCVA 2019-2022 mitjançant la implementació de les accions que s'hi contemplan.

És important ressenyar que el Pla és un document viu, de manera que el seguiment dels resultats obtinguts amb la posada en marxa de les accions pot portar a la necessitat de fer modificacions, tant del model de recollida proposat com de la resta de les accions, per a assolir en el període temporal establert els objectius perseguits pel PIRCVA 2019-2022.

8. CRONOGRAMA D'IMPLANTACIÓ

El Pla d'Acció s'ha dissenyat per a ser implementat en el període 2021-2022, coincidint amb l'horitzó temporal que estableix el PIRCVA per a la consecució dels objectius quantitativs anuals de reducció de les diferents fraccions.

El cronograma d'implantació de les accions incloses en el present Pla d'Acció es mostren a continuació:



ACCIÓ	2021	2022
1. COMUNICACIÓ I SENSIBILITZACIÓ		
1.1. Campanyes de comunicació i sensibilització dirigides a la ciutadania i grans productors.		
1.2. Jornades informatives/formatives sobre l'ús del nou sistema de recollida.		
1.3. Guia per a la correcta separació de residus.		
1.4. Mecanismes de retorn d'informació en matèria de gestió de residus al municipi.		
1.5. Intercanvi de bones pràctiques		
2. PREVENCIÓ		
2.1. Distribució d'envasos reutilitzables.		
2.2. Manual de bones pràctiques per a la minimització dels residus en actes i festes locals.		
2.3. Manual de bones pràctiques dirigida a la ciutadania per a combatre el malbaratament alimentari i l'ús excessiu d'envasos de plàstic i plàstics d'un sol ús.		
2.4. Manual de bones pràctiques dirigida a grans productors per a combatre el malbaratament alimentari i l'ús excessiu d'envasos de plàstic i plàstics d'un sol ús.		
2.5. Tallers formatius per a fomentar la reutilització.		
2.6. Establir bonificacions fiscals per a comerços de venda de productes a l'engròs.		
2.7. Establir bonificacions fiscals a empreses que fomenten l'economia circular.		
2.8. Estratègia de minimització de residus als centres escolars.		
2.9. Promoure la compra pública verda		



ACCIÓ	2021	2022
3. IMPLANTACIÓ DEL NOU SISTEMA DE RECOLLIDA DE RESIDUS DOMÈSTICS		
3.1. Implantació del nou model de recollida selectiva de les diferents fraccions.		
3.2. Prestació del servei de recollida dels residus domèstics.		
3.3. Establir un protocol de millora contínua.		
3.4. Revisar l'actual conveni amb ECOEMBES I ECOVIDRIO.		
3.5. Realitzar caracteritzacions periòdiques dels residus generats de cada fracció.		
3.6. Estudiar la viabilitat d'implantar un sistema d'identificació d'usuari i pagament per generació.		
3.7 Implementar la recollida selectiva d'envasos i residus d'envasos en esdeveniments festius.		
3.8. Instal·lar la recollida selectiva d' EELL, P/C, vidre i biorresidus en edificis de gestió pública o públic-privada.		
3.9. Garantir que es faci la recollida selectiva de les fraccions EELL, vidre i oli vegetal usat en els establiments del sector HORECA.		
3.10. Renegociar amb el Consorci CREA el servei que es presta d'ecoparcs.		
3.11. Fomentar el compostatge domèstic i comunitari.		
3.12 Estudi de sistemes de gestió de les restes de poda		
3.13 Fomentar la recollida selectiva d'envasos lleugers		
3.14 Millora de l'accessibilitat a les illes de contenidors per a persones amb mobilitat reduïda		
3.15 Estudi de millora del sistema de recollida de voluminosos		



ACCIÓ	2021	2022
4. COORDINACIÓ ENTRE ENTITATS		
4.1. Establir un mecanisme de coordinació i transparència entre els diferents actors implicats.		
4.2. Conveni entre organismes públics per a la correcta gestió del residu domèstic.		
5. REGULACIÓ DE LA GESTIÓ DEL RESIDU DOMÈSTIC		
5.1. Elaboració de l'ordenança municipal de gestió de residus domèstics.		
5.2 Elaboració del l'ordenança fiscal que regula la taxa per a la recollida i transport dels residus domèstics i assimilables		
6. SEGUIMENT I CONTROL		
6.1. Elaboració d'un pla de seguiment i control.		
6.2. Acompanyament per a la bona gestió dels residus.		
6.3. Establiment de sistemes d'avaluació de la satisfacció ciutadana amb el servei de recollida.		



9. SEGUIMENT I AVALUACIÓ DEL PLA

La fase de seguiment i control de la implantació dels plans, i les possibles adaptacions a les accions establertes, sol ser la gran oblidada. Per això, serà necessari establir un sistema d'indicadors que pugua quantificar i facilitar la verificació de la consecució dels objectius, tant quantitativament com qualitativament, establerts en el pla.

Els indicadors dissenyats es divideixen en dos grans blocs: per una banda, aquells indicadors que fan referència als objectius quantitativament establerts, que serviran per a determinar la seua consecució i, per tant, la dels requisits establerts en el PIRCVA; per altra banda, els indicadors associats als objectius qualitativament, que facilitaran la informació per a determinar si els hàbits i practiques de la població estan alineats amb la correcta gestió dels residus i que es relacionen amb les accions de prevenció i preparació per al reciclat.

SISTEMA D'INDICADORS		
OBJECTIUS QUANTITATIUS		
INDICADOR	UNIDAD DE MESURA	OBJECTIU
Generació de residus domèstics totals per habitant i any.	Kg/hab/any	Conèixer la generació de residus domèstics per càpita per a poder comparar amb la xifra de l'any de referència establert en el pla.
Percentatge de reducció total de residus domèstics generats.	%	Conèixer la reducció percentual de residus generats respecte de l'any de referència establert en el pla.
Residus domèstics totals (totes les fraccions) recollides selectivament.	Kg/any	Conèixer el total de residus domèstics recollits selectivament per a poder comparar-la amb la de l'any de referència establert en el pla.
Percentatge de residus domèstics totals (totes les fraccions) recollits selectivament respecte del total de residus domèstics generats.	%	Conèixer el percentatge total de residus domèstics recollits selectivament respecte del total de residus domèstics generats.
Fracció orgànica recollida selectivament.	Kg/any	Conèixer la quantitat de biorresidus que és recollida selectivament per a poder comparar-la amb la de l'any de referència establert en el pla.
Percentatge de la fracció orgànica recollida selectivament respecte del total de residus domèstics generats.	%	Conèixer el percentatge de biorresidus recollits selectivament respecte del total de residus domèstics generats.



SISTEMA D'INDICADORS

OBJECTIUS QUANTITATIUS

INDICADOR	UNIDAD DE MESURA	OBJECTIU
Fracció paper-cartró recollida selectivament.	Kg/any	Conèixer la quantitat de fracció paper-cartró que és recollida selectivament per a poder comparar-la amb la de l'any de referència establert en el pla.
Percentatge de fracció paper-cartró recollida selectivament respecte del total de residus domèstics generats.	%	Conèixer el percentatge de fracció paper-cartró recollida selectivament respecte del total de residus domèstics generats.
Fracció envasos lleugers totals recollida selectivament.	Kg/any	Conèixer la quantitat total de fracció envasos lleugers que és recollida selectivament per a poder comparar-la amb la de l'any de referència establert en el pla.
Percentatge de fracció envasos lleugers totals recollida selectivament respecte del total de residus domèstics generats.	%	Conèixer el percentatge total de fracció envasos lleugers recollits selectivament respecte del total de residus domèstics generats..
Fracció metall (alumini-acer) recollida selectivament.	Kg/any	Conèixer la quantitat de fracció metalls que és recollida selectivament per a poder comparar-la amb la de l'any de referència establert en el pla.
Percentatge de fracció metall (alumini-acer) recollida selectivament respecte del total de residus domèstics generats.	%	Conèixer el percentatge de fracció metall recollida selectivament respecte del total de residus domèstics generats.
Fracció plàstic recollida selectivament.	Kg/any	Conèixer la quantitat de fracció plàstic que és recollida selectivament per a poder comparar-la amb la de l'any de referència establert en el pla.
Percentatge de fracció plàstic recollida selectivament respecte del total de residus domèstics generats.	%	Conèixer el percentatge de fracció plàstic recollida selectivament respecte del total de residus domèstics generats.
Fracció tetra-brick recollida selectivament.	Kg/any	Conèixer la quantitat de fracció tetra-brick que és recollida selectivament per a poder comparar-la amb la de l'any de referència establert al pla.
Percentatge de fracció tetra-brick recollida selectivament respecte del total de residus domèstics generats.	%	Conèixer el percentatge de fracció tetra-brick recollida selectivament respecte del total de residus domèstics generats.
Fracció vidrie recollida selectivament.	Kg/any	Conèixer la quantitat de fracció vidre que és recollida selectivament per a poder comparar-la amb la de l'any de referència establert al pla.
Percentatge de fracció vidre recollida selectivament respecte del total de residus domèstics generats.	%	Conèixer el percentatge de fracció vidre recollida selectivament respecte del total de residus domèstics generats.



SISTEMA D'INDICADORS

OBJECTIUS QUALITATIUS

INDICADOR	UNIDAD DE MESURA	OBJECTIU
Campanyes de comunicació realitzades i altres instruments d'educació ambiental i comunicació.	Nº de campanyes/jornades informatives/material de difusió editat	Fomentar la sensibilització ambiental en matèria de residus i fomentar hàbits de consum responsables.
Quantitat de compost elaborat mitjançant el procés de compostatge comunitari.	Kg/mes	Conèixer la quantitat de residus que és valoritzat in situ.
Qualitat del compost elaborat mitjançant el procés de compostatge comunitari.	Compliment o no dels paràmetres normatius.	Conèixer la qualitat del subproducte obtingut després de la valorització e la fracció orgànica recollida de forma selectiva.
Entrades realitzades en Ecoparc per fraccions	Nº entrades fracció /mes	Afavorir el reciclatge i correcta gestió d'altres fraccions de residus domèstics.
Quantitat de residus dipositats en Ecoparc per fraccions.	Kg fracció/mes	Afavorir el reciclatge i correcta gestió d'altres fraccions de residus domèstics.
Número d'incidències registrades en el servei de recollida de residus.	Nº d'incidències	Garantir una correcta separació dels residus per a minimitzar la quantitat d'impropis.
Grau de satisfacció de la ciutadania amb el servei de recollida.	% de població que valora com òptim el servei	Determinar el grau de satisfacció amb el servei prestat amb la finalitat d'incorporar millores.

Este sistema d'indicadors estarà subjecte a una revisió contínua de manera que s'eliminen o incorporen nous indicadors que permeten avaluar el bon funcionament del servei de recollida, així com el compliment dels objectius.

A més, serà fonamental constituir una Comissió de Seguiment que s'encarregue de revisar, quantificar i informar, tant a la ciutadania com a la Conselleria de forma anual i com queda establert en l'article 14 del PIRCVA, del bon funcionament del sistema i del grau de compliment dels objectius preestablerts.



Entre les funcions d'esta comissió, també estarà l'actualització del sistema d'indicadors. Esta comissió de seguiment podrà estar formada per:

- Tècnic/a municipal.
- Alcalde/ssa o regidor/a responsable de l'àrea.
- Representant del servei de recollida.
- Veïns/es del municipi.

