

Consortio para el desarrollo de las previsiones
del Plan Zonal de la Zona X, XI y XII área de gestión 2
B62251384
Pl. Calixto III, 11-1
46800 Xàtiva (Valencia)
Correo: info@corinforma.es
Web: http://www.corinforma.es



Consorti per a la gestió de residus

INFORME Nº 1 SOBRE LA CARACTERIZACIÓN DEL CONTENEDOR DE RUM DEL PLAN ZONAL 5 ÁREA DE GESTIÓN V5 DE LA COMUNIDAD VALENCIANA

Peticionario:

COR - Consorcio para el desarrollo de las previsiones del Plan Zonal 5 área de gestión V5 (antiguo X, XI y XII área de gestión 2), de la Comunidad Valenciana

P4600110C

Pl. Calixto III, 11- 1

46800 Xàtiva (Valencia)

UTE TÉCNICOS COR
Avda. Ausiàs March nº 1-1ªA
46800 Xàtiva (València)

segura **roldán**
INGENIERÍA Y MEDIO AMBIENTE

AG **AMARANTO**
ASESORES DE GESTIÓN

abr-18

ÍNDICE

1. ANTECEDENTES Y OBJETO.....	3
2. DESCRIPCIÓN DE LAS CARACTERIZACIONES REALIZADAS	5
2.1. Patrón de muestreo	5
2.2. Caracterización macroscópica	5
2.2.1. Cribado.....	5
2.2.2. Caracterización	6
3. RESULTADOS DE LAS CARACTERIZACIONES	9
3.1. ANALISIS DE LA COMPOSICIÓN DE LAS MUESTRAS	9
3.2. Composición media del total de las caracterizaciones.....	9
3.3. Composición por fracciones	14
3.4. Composición por tipo de municipios.....	17
3.5. Composición por días: entre semana o fin de semana	19
4. CONCLUSIONES	23

Anexo 1: Guía que se ha facilitado para la caracterización de envases plásticos

Anexo 2: Plano de ubicación de las caracterizaciones

Anexo 3: Partes rellenados por el operario

Anexo 4: Fotografías

1. ANTECEDENTES Y OBJETO.

Los estudios de caracterización son útiles para obtener información fiable sobre la composición porcentual de los residuos a nivel local, evitando la utilización de referencias bibliográficas o caracterizaciones a nivel estatal o autonómico. Esto nos permite diseñar sistemas de recolección, evaluar la colaboración ciudadana y diseñar los sistemas de tratamiento de residuos urbanos.

El Consorcio para el desarrollo de las previsiones del Plan Zonal de la Zona 5 V5, de la Comunidad Valenciana (en adelante, Consorcio), aprueba los trabajos presupuestados por la UNIÓN TEMPORAL DE EMPRESAS AMARANTO ASESORES DE GESTIÓN Y SEGURA ROLDAN INGENIEROS “UTE TÉCNICOS COR”, para la *“Caracterización de RSU. Toma de muestras y evaluación de los resultados”*.

La metodología de caracterización propuesta en los trabajos presupuestados se fundamenta en dos criterios de selección de rutas:

- Criterio 1: Caracterizar todas las comarcas que configuran el área de gestión del Plan Zonal 5
- Criterio 2: Diferenciar entre las ciudades más importantes del resto de localidades así como las áreas de costa de las de interior.

Los municipios o rutas seleccionadas inicialmente son los siguientes, que permitirán extrapolar sus resultados de forma consistente al conjunto de la zona V5 mediante criterios estadísticos:

- ✓ Valle- Ayora. Empresa: GIRSA (existe una única ruta de recogida, de forma que caracterizar esa ruta proporciona información de toda la comarca).
- ✓ Canal de Navarrés. Empresa LIASUR. Sucede algo similar al caso anterior, no tan directo, pero que arrojará datos extrapolables a gran parte de la Comarca.
- ✓ Xàtiva. Empresa INDITEC. Representará a la ciudad capital de La Costera.
- ✓ Resto de La Costera-Enguera: Empresa (GIRSA).
- ✓ Ontinyent. Empresa RECISA. Hacemos distinción entre la ciudad Capital de la Comarca y el resto de municipios
- ✓ Resto comarca Vall d’Albaida: empresa RECISA.
- ✓ Gandía CASCO URBANO. Empresa FCC. Ciudad más importante de todo la zona V5.
- ✓ Gandía PLAYA. Empresa FCC. Representa zonas costeras de alta ocupación.
- ✓ Resto La Safor. Empresa JOAQUIN LERMA.

Esta selección da como resultado un total de 9 tipologías distintas, sobre las cuales consideramos que como mínimo se efectuarían dos caracterizaciones por trimestre (día entre semana y día en fin de semana), al objeto de evaluar la variabilidad semanal en la composición del RSU.

De esta forma, resulta lo siguiente:

18 muestras en un trimestre, durante 4 trimestres al año del año, uno por cada estación del año de forma natural. El número total de caracterizaciones efectuadas al año sería por tanto igual a 72.

El presente informe corresponde al primero de los cuatro que se van a realizar a lo largo del año 2018. Concretamente a las caracterizaciones realizadas en invierno.

2. DESCRIPCIÓN DE LAS CARACTERIZACIONES REALIZADAS

2.1. Patrón de muestreo

Los RSU que se han caracterizado se han tomado directamente de los vehículos recolectores previamente seleccionados, a su llegada a la Estación de Transferencia del Consorcio en el T.M. de Rótova.

El procedimiento de muestreo es el siguiente:

- El vehículo recolector vuelca parte de su contenido sobre una superficie limpia y pavimentada, tratando de no sobrepasar la cantidad de 1.000 kg.
- El volumen vertido es entonces de unos 3-4 m³.
- Se procede al extendido y homogeneización de la cantidad vertida, que no debe superar la superficie marcada de 4x4 m².
- En ese momento se procede a retirar, fotografiar y pesar los materiales considerados voluminosos. Se consideran voluminosos todos aquellos materiales que superan los 500-600 mm en alguna de sus dimensiones. Una vez caracterizados los voluminosos, se desechan en los contenedores de 1 m³ de recogida de RSU de acera dispuestos junto a la zona de descarga y caracterización.
- Una vez eliminados los voluminosos, se seleccionará uno de los cuadrantes de 2x2 m², que será el que posteriormente se caracteriza.
- Los otros tres cuadrantes se desechan: se recogen y desechan con la ayuda de pala manual en los contenedores de 1 m³ de recogida de RSU de acera dispuestos junto a la zona de descarga y caracterización.
- El cuadrante seleccionado donde están los residuos extendidos en una cuadrícula de 2x2 es el que pasa a la segunda fase de caracterización propiamente dicha y es de unos 250 kg aproximadamente, es decir entre 0,75 y 1,0 m³ de volumen.

2.2. Caracterización macroscópica

2.2.1. Cribado

Inicialmente, se procede al cribado de la totalidad de la muestra seleccionada.

- Del cuadrante seleccionado, se recogen las bolsas y se abren sobre la criba. Las bolsas una vez abiertas se depositan en la caja correspondiente al plástico FILM.
- La criba está formada por 3 cajones de 50, 30 y 20 cm respectivamente, siendo el paso de 300x300 mm en la parte superior del cajón 1, de 150x150mm entre el cajón

1 y 2, de 80x80 mm entre el cajón 2 y 3. La criba contará con ruedas para facilitar el movimiento de la misma.

- Una vez depositada suficiente cantidad en la criba, se procede a agitarla, verificando que los materiales van descendiendo por la criba de acuerdo a sus tamaños. Se empujan manualmente aquellos materiales que hubieran quedado enrollados en los alambres de la criba.
- La criba separará en tres Cajones (1, 2 y 3) los materiales:
 - Fuera del cajón, materiales de volumen > 300 mm
 - Cajón 1, materiales de volumen <300mm y >150 mm
 - Cajón 2, materiales de volumen <150mm y >80 mm
 - Cajón 3, materiales de volumen < 80 mm
- Una vez cribados los materiales, se deposita el contenido de cada uno de los cajones (1, 2 y 3) de la criba, así como la fracción mayor de 300 mm que queda fuera en su correspondiente contenedor o bien en el suelo separado en tres montones:
 - Fracción fuera de cajones → Contenedor/montón 1 para tamaño de los residuos > 300 mm.
 - Cajón 1 → Contenedor/montón 2 para tamaño de los residuos <300mm y >150 mm
 - Cajón 2 → Contenedor/montón 3 para tamaño de los residuos de <80mm y >150 mm.
 - Cajón 3 → Contenedor/montón 4 para residuos de < 80 mm.
- Se repite la operación hasta que no quedan bolsas por cribar.
- Finalmente, con ayuda de la escoba, pala y capazo se recogen y criban los materiales que queden fuera de las bolsas en el cuadrante seleccionado, repitiendo la operación hasta que no quedan más residuos por cribar en el cuadrante.

2.2.2. Caracterización

- Una vez segregadas estas cuatro fracciones por tamaño (1, 2, 3 y 4), se procederá a la caracterización de cada una de ellas, en función de la composición de los materiales, de acuerdo con las siguientes categorías:

MATERIA ORGÁNICA BIODEGRADABLE	
1. Resto de alimentos	
2. Resto de podas y jardín	
RESTO RESIDUOS	
3. Papel/cartón	+Envases papel/cartón

4. Vidrio	+Envases de vidrio
5. Madera	
6. Textil/cuero	
7. Goma	
8. Metales férricos	
9. Cobre	
10. Aluminio	
11. Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...
12. Tierra y piedras	
13. Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, cables, etc).
14. Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora,
15. Pañales, compresas	
16. Resto inclasificable	
ENVASES	
17. Envases compuestos	Tetrabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas
18. Envases férricos	Latas de latón
19. Envases de aluminio	Latas de aluminio
20. Envases de PET	
21. Envases de PEAD	
22. Envases de PEBD	
23. Envases de PVC	
13. Plástico MIX	Envases de polipropileno (PP), poliestireno (PS, EPS), poliuretano (PU), o mezcla de los mismos
24. Film	Restos de bolsas y envoltorios

(En el Anexo 1 se incluye una Guía que se ha facilitado para la caracterización de envases plásticos. En el anexo 2 se incluye el plano en el que se encuentra la ubicación de las caracterizaciones)

- Una vez segregadas estas categorías, por cada montón según su tamaño (es decir está operación debe repetirse cuatro veces por cada muestra según los 4 tamaños en que hemos dividido los residuos) se debe proceder a su pesaje, fotografía y registro. A ser posible se deberán utilizar recipientes tarados para su pesaje, ya que así podemos obtener asimismo la densidad de estos materiales.

Se utilizarán los siguientes recipientes tarados para el pesaje:

- ✓ Capazos de plástico de 42 litros
- ✓ Capazos de plástico de 12 litros.
- Se rellenan las tablas correspondientes distinguiendo el tamaño de los residuos y composición por materiales.

Finalizado el proceso de tarado, fotografiado y pesaje de cada una de las diferentes fracciones según su tamaño y composición se vaciará en un contenedor de 1.100 l.

Se adjuntan los siguientes anexos:

Anexo 1: Guía que se ha facilitado para la caracterización de envases plásticos

Anexo 2: Plano de ubicación de las caracterizaciones

Anexo 3: Partes rellenos por el operario

Anexo 4: Fotografías

3. RESULTADOS DE LAS CARACTERIZACIONES

Entre los meses de febrero y marzo se han llevado a cabo las siguientes caracterizaciones:

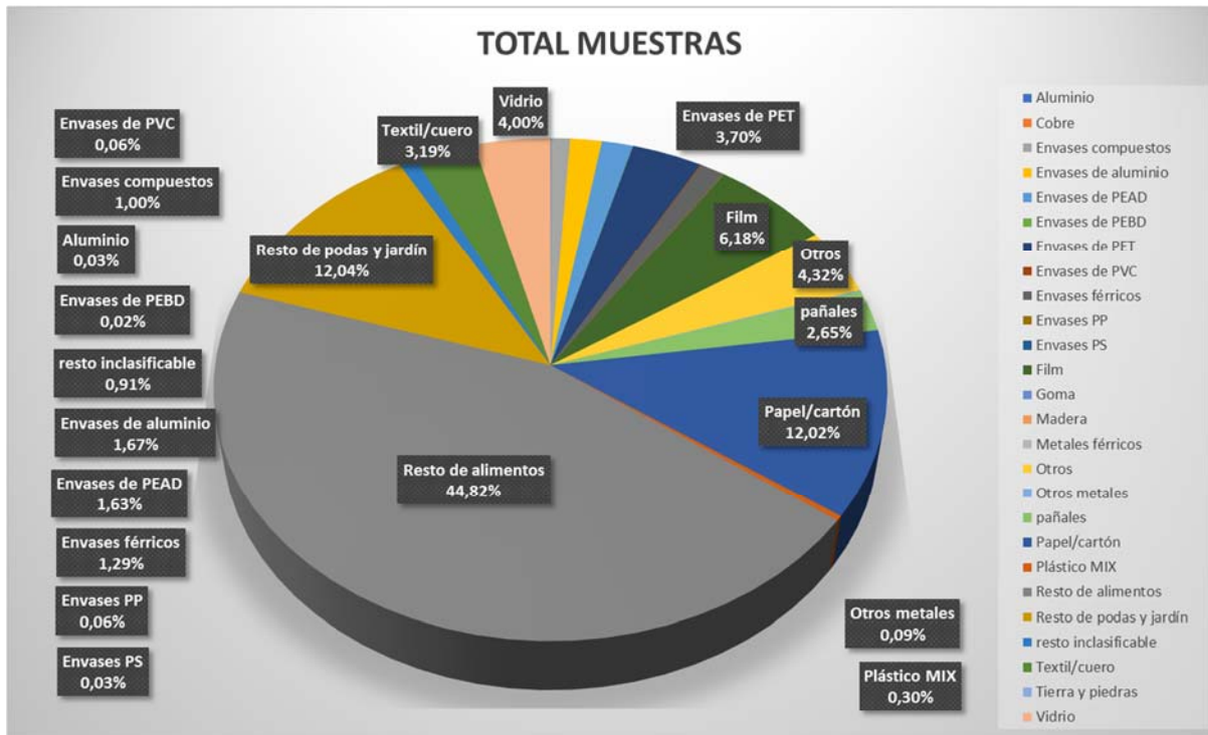
Nº	FECHA	ORIGEN	ENTRE SEMANA/ FIN DE SEMANA	COSTERO/ INTERIOR
1	9 febrero	Ayora	Entre semana	Interior
2	12 febrero	Ayora	Fin de semana	Interior
3	16 febrero	Canal de Navarrés	Entre semana	Interior
4	19 febrero	Canal de Navarrés	Fin de semana	Interior
5	22 febrero	Ontinyent	Entre semana	Interior
6	26 febrero	Ontinyent	Fin de semana	Interior
7	26 febrero	Enguera	Fin de semana	Interior
8	28 febrero	Gandía	Entre semana	Costero
9	5 marzo	Xeraco	Fin de semana	Costero
10	6 marzo	Gandía Playa	Entre semana	Costero
11	9 marzo	Recisa (Vall d'Albaida)	Entre semana	Interior
12	12 marzo	Enguera	Fin de semana	Interior
13	12 marzo	Ontinyent	Fin de semana	Interior
14	14 marzo	Xàtiva	Entre semana	Interior
15	21 marzo	Xàtiva	Entre semana	Interior
16	22 marzo	Gandía	Entre semana	Costero
17	23 marzo	Xeraco	Entre semana	Costero
18	26 marzo	Gandía	Fin de semana	Costero

A continuación, se va a proceder a analizarlas en global, por fracciones, en función de si se trata de municipios costeros o de interior y en función de si los residuos son recogidos entre semana o el fin de semana. Más adelante, en el momento que se hayan realizado más caracterizaciones en las demás estaciones del año, además de repetir estos análisis se verá la influencia o no del periodo del año en el que nos encontremos.

3.1. ANALISIS DE LA COMPOSICIÓN DE LAS MUESTRAS

3.2. Composición media del total de las caracterizaciones

De las 18 caracterizaciones que se han realizado entre febrero y marzo, con un total de 1.908,41 kg caracterizados, se ha sacado una composición global que es la que se muestra en la siguiente gráfica:



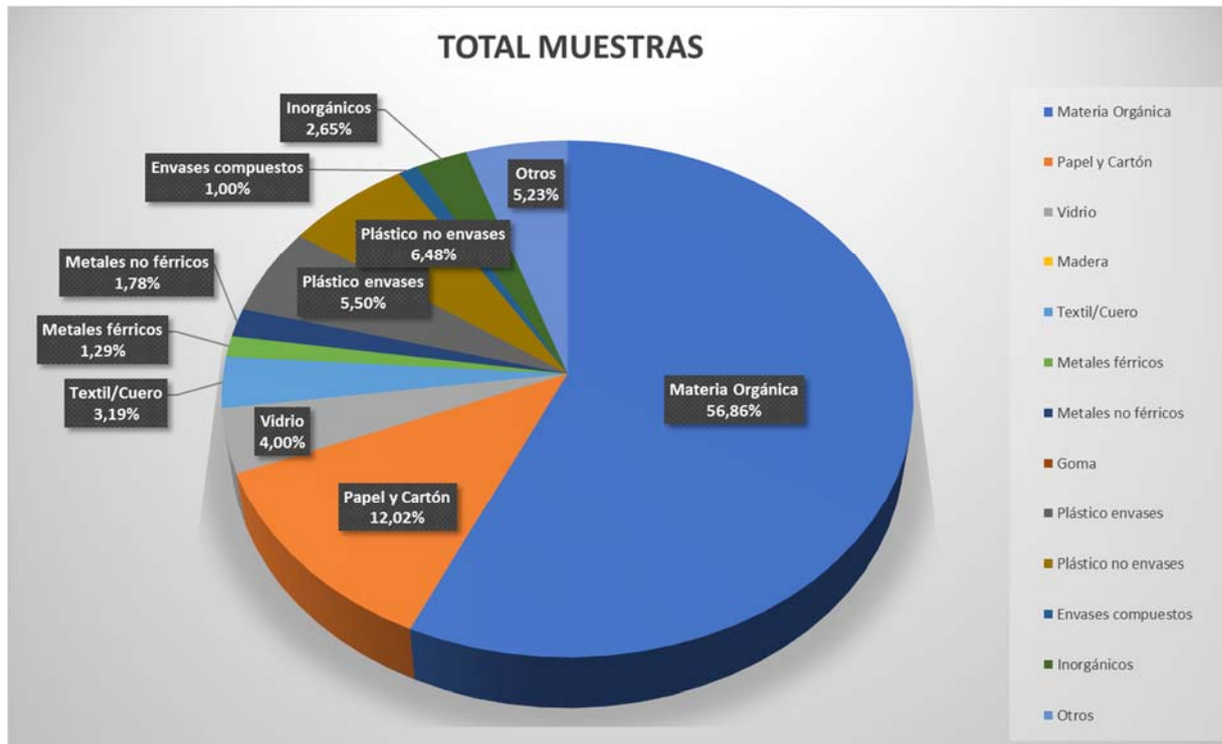
Se observa un alto porcentaje de restos de alimentos (44,8%), el mismo porcentaje de resto de poda y jardín que de papel/cartón (12%), en torno al 6% de film, el 4% de vidrio, 4,3% de otros, y del resto de materiales un porcentaje inferior.

A continuación, se muestra otra clasificación de los materiales agrupando varios de los anteriores en uno solo. Este es el agrupamiento que se hace:

Materia Orgánica	Resto de alimentos Resto de podas y jardín
Papel/Cartón	Papel/cartón
Vidrio	Vidrio
Madera	Madera
Textil/Cuero	Textil/Cuero
Metales férricos	Envases férricos Metales férricos
Metales no férricos	Aluminio Envases de aluminio Cobre Otros metales
Goma	Goma

Plástico envases	Envases de PEAD Envases de PEBD Envases de PET Envases de PVC Envases PP Envases PS
Plástico no envases	Film Plástico MIX
Envases compuestos	Envases compuestos
Inorgánicos	pañales Tierra y piedras
Otros	Otros resto inclasificable

De este modo, la composición del total de las 18 caracterizaciones, sin hacer distinciones por fracciones es la siguiente:



Las tablas de ambas clasificaciones se muestran a continuación:

Clasificación 1	kg	%	Clasificación 2	kg	%
Aluminio	0,55	0,0	Materia Orgánica	1097,85	57,5
Cobre	0,00	0,0	Papel y Cartón	225,85	11,8
Envases compuestos	18,70	1,0	Vidrio	74,85	3,9
Envases de aluminio	31,15	1,6	Madera	2,30	0,1
Envases de PEAD	30,49	1,6	Textil/Cuero	59,65	3,1
Envases de PEBD	0,40	0,0	Metales férricos	24,20	1,3
Envases de PET	69,16	3,6	Metales no férricos	33,35	1,7
Envases de PVC	1,05	0,1	Goma	0,00	0,0
Envases férricos	24,20	1,3	Plástico envases	102,81	5,4
Envases PP	1,15	0,1	Plástico no envases	121,50	6,4
Envases PS	0,56	0,0	Envases compuestos	18,70	1,0
Film	115,95	6,1	Inorgánicos	49,60	2,6
Goma	0,00	0,0	Otros	97,75	5,1
Madera	2,30	0,1	Total:	1908,41	100,0
Metales férricos	0,00	0,0			
Otros	80,75	4,2			
Otros metales	1,65	0,1			
pañales	49,60	2,6			
Papel/cartón	225,85	11,8			
Plástico MIX	5,55	0,3			
Resto de alimentos	838,50	43,9			
Resto de podas y jardín	259,35	13,6			
resto inclasificable	17,00	0,9			
Textil/cuero	59,65	3,1			
Tierra y piedras	0,00	0,0			
Vidrio	74,85	3,9			
Total:	1908,41	100,0			

La **materia orgánica** ha supuesto el 57,5 % de la totalidad de los residuos caracterizados. Se ha clasificado en restos de alimentos y restos vegetales de poda y jardín. La composición de la materia orgánica queda del siguiente modo:



En el documento público del Inventario de Residuos de la Comunitat Valenciana se llevó a cabo un estudio de caracterización de la “bolsa gris” de diferentes municipios de la Comunitat Valenciana. Éstos fueron los resultados dicha caracterización:

Componente	%
Orgánico	41 %
Plástico	14,6 %
Papel/cartón	19 %
Brick	1,5 %
Vidrio	5,7 %
Metales no férricos	0,9 %
Metales férricos	4,4 %
Madera	0,9 %
Otros	4,5 %
Textiles	4,2 %
Tierra y cenizas	3,3 %

Comparando esas caracterizaciones con las realizadas a lo largo de febrero y marzo, lo más destacable que podemos observar en las llevadas a cabo estos dos meses es que se han obtenido valores más elevados de materia orgánica (57,5% frente a 41%). En cuanto a los plásticos se han obtenido valores algo inferiores (11,8% frente a 14,6%), y de papel/cartón también se ha obtenido menos porcentaje (11,8% frente a 19%). Pero básicamente, y teniendo en cuenta la gran variabilidad de los residuos y que estamos considerando un total de 18 caracterizaciones, han salido datos que, a priori, parecen bastante fiables.

Por otra parte, consultando el Plan piloto de caracterización de residuos urbanos de origen domiciliario, del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente, las caracterizaciones que se realizaron de la fracción resto (131 caracterizaciones en total a lo largo del año y en toda España), se obtuvo:

Componente	%
Mat. Orgánica biodegradable	47,8 %
Envases ligeros	13,3 %
Papel Cartón	14,5 %
Vidrio	4,6 %
Otros	19,8 %

En este caso, la materia orgánica es algo superior a la del PIRCV (41%) pero inferior a la obtenida en las caracterizaciones realizadas por el COR durante los meses de febrero y marzo (57,5%) El papel y cartón (14,5%) ha sido inferior al del PIRCV (19%) y superior al del COR (11,8%). Por último, en lo referente al vidrio, en este plan piloto a nivel estatal se obtuvo un 4,6%, frente al 5,7% del PIRCV y el 3,9% del COR.

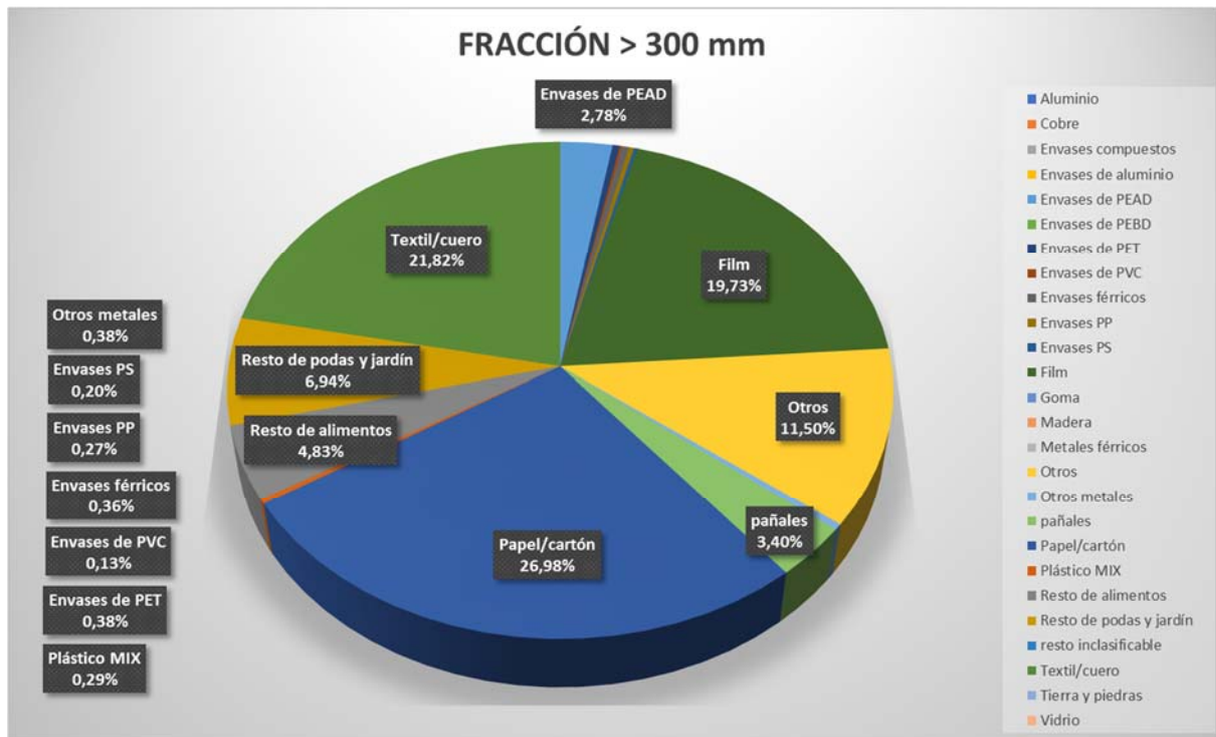
Tal y como se ha comentado, teniendo en cuenta la gran variabilidad de los residuos y que estamos considerando un total de 18 caracterizaciones, han salido datos que, a priori, parecen bastante fiables.

3.3. Composición por fracciones

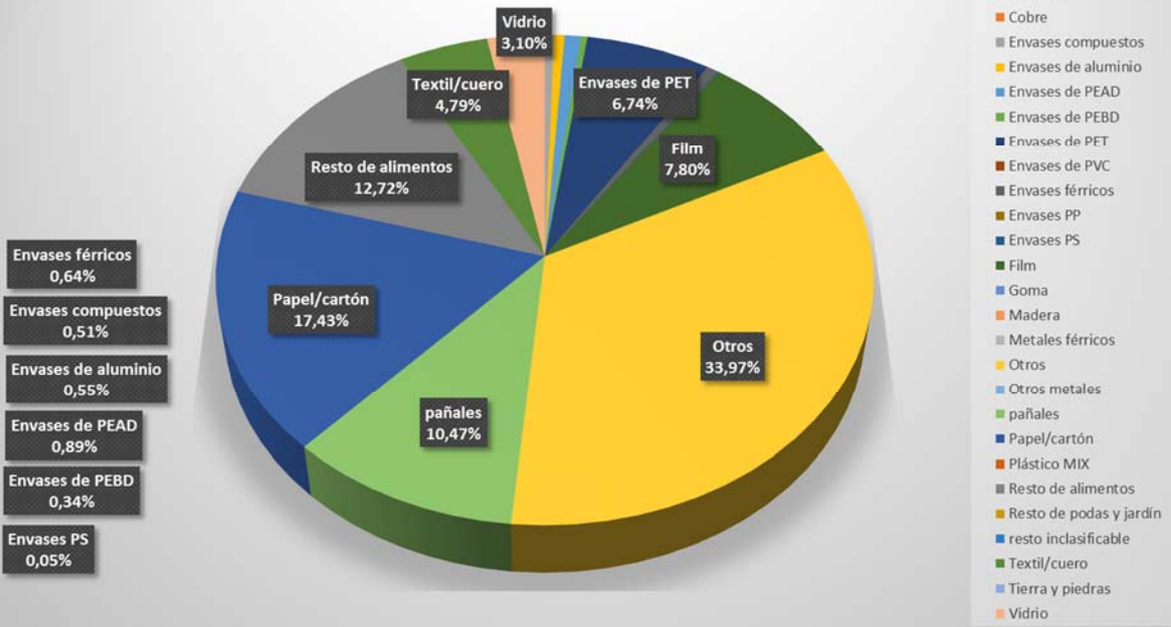
Como se ha comentado anteriormente, los residuos se han clasificado por tamaños para su caracterización. Las fracciones consideradas han sido cuatro:

- > 300 mm
- < 300 mm y > 150mm
- < 150 mm y > 80mm
- < 80mm

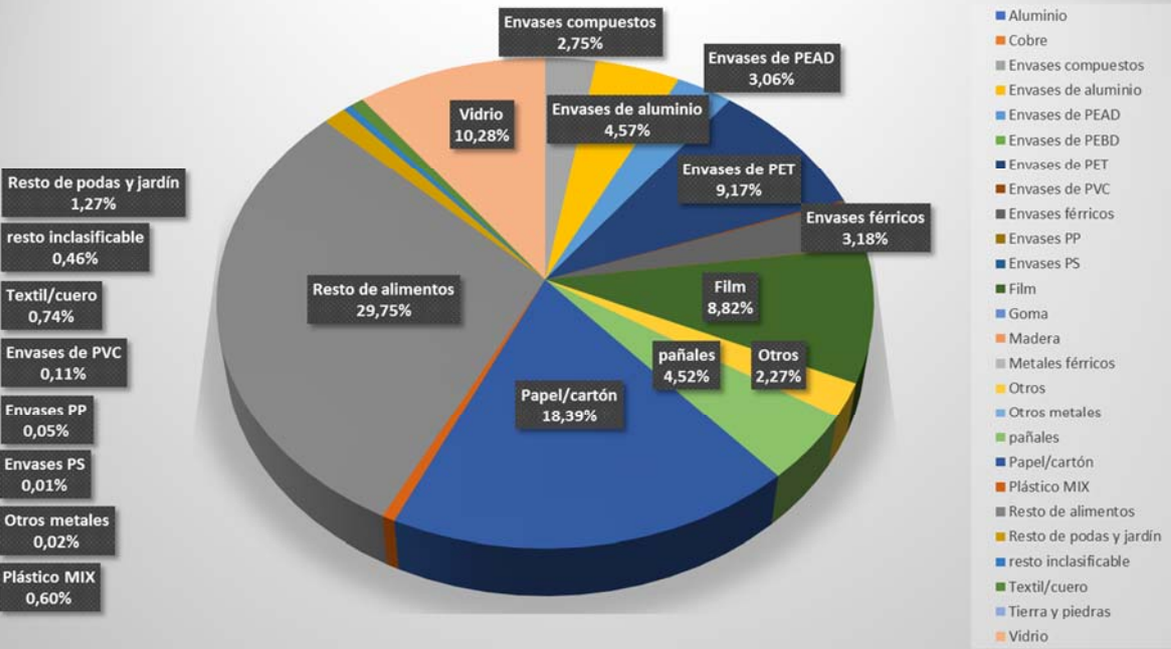
Las caracterizaciones de estas fracciones del total de las muestras arrojan las siguientes composiciones:

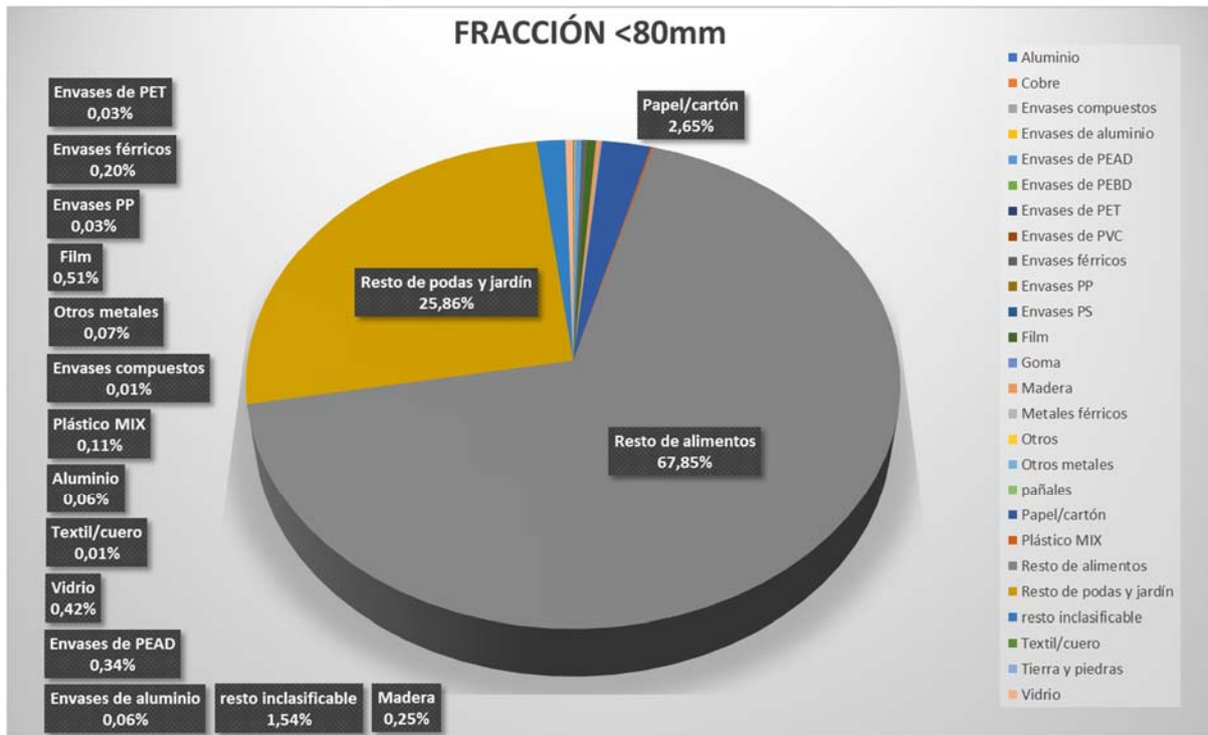


FRACCIÓN 150-300 mm



FRACCIÓN 80-150 mm





Se puede observar que, de la fracción mayor, la de >300 mm, un 68% corresponde a papel/cartón, film, y textil cuero. También hay un porcentaje considerable de “otros”, un 11,5%, que corresponde, entre otras cosas a una rueda, un bote de pintura, un paraguas y azulejos. Casi un 7% corresponde a restos de poda y jardín, y casi un 5% a restos de alimentos.

De la siguiente fracción, la comprendida entre 150 mm y 300 mm, el porcentaje mayor corresponde a “otros”, un 34%. Se observa que se han caracterizado, por ejemplo, escombros. Los porcentajes de papel/cartón y de film son considerables, 17,4% y 7,8% respectivamente, pero ya inferiores que en la fracción superior. El porcentaje de restos de alimentos va aumentando, del 4,8% de la fracción superior al 12,7% en esta fracción. Y ya aparecen más envases y vidrio.

Pasando ya a la fracción comprendida entre 80 mm y 150 mm, se observa como ya el porcentaje de restos de alimentos se eleva hasta el 30%, mientras que el papel/cartón y el film se mantienen muy parecidos a la fracción anterior y aumentan considerablemente los envases y el vidrio.

Por último, de la fracción más pequeña, la de < 80 mm se observa cómo el 68% corresponde a resto de alimentos, y el 26% a resto de poda y jardín. Del resto hay papel/cartón y resto que se considera inclasificable debido a sus pequeñas dimensiones y suciedad.

COMPOSICIÓN DEL TOTAL DE LAS MUESTRAS POR FRACCIONES

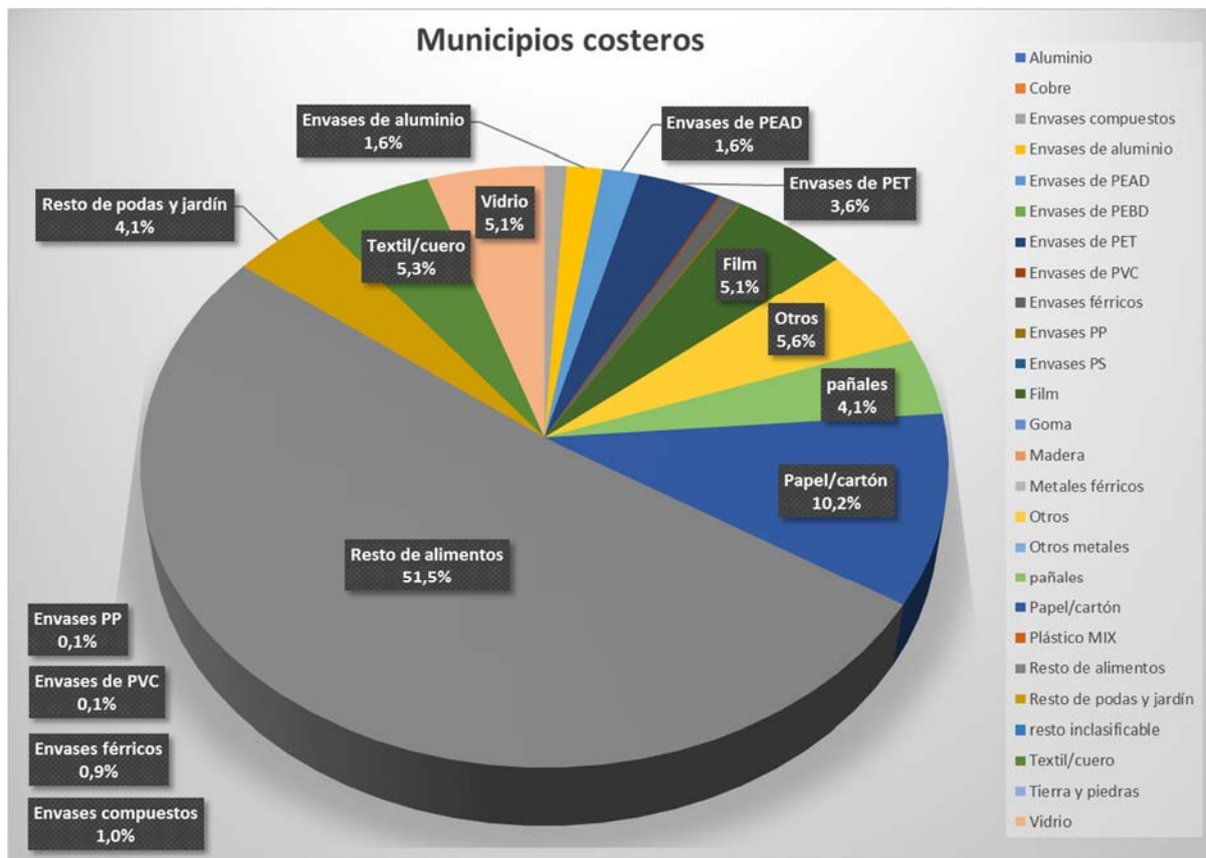
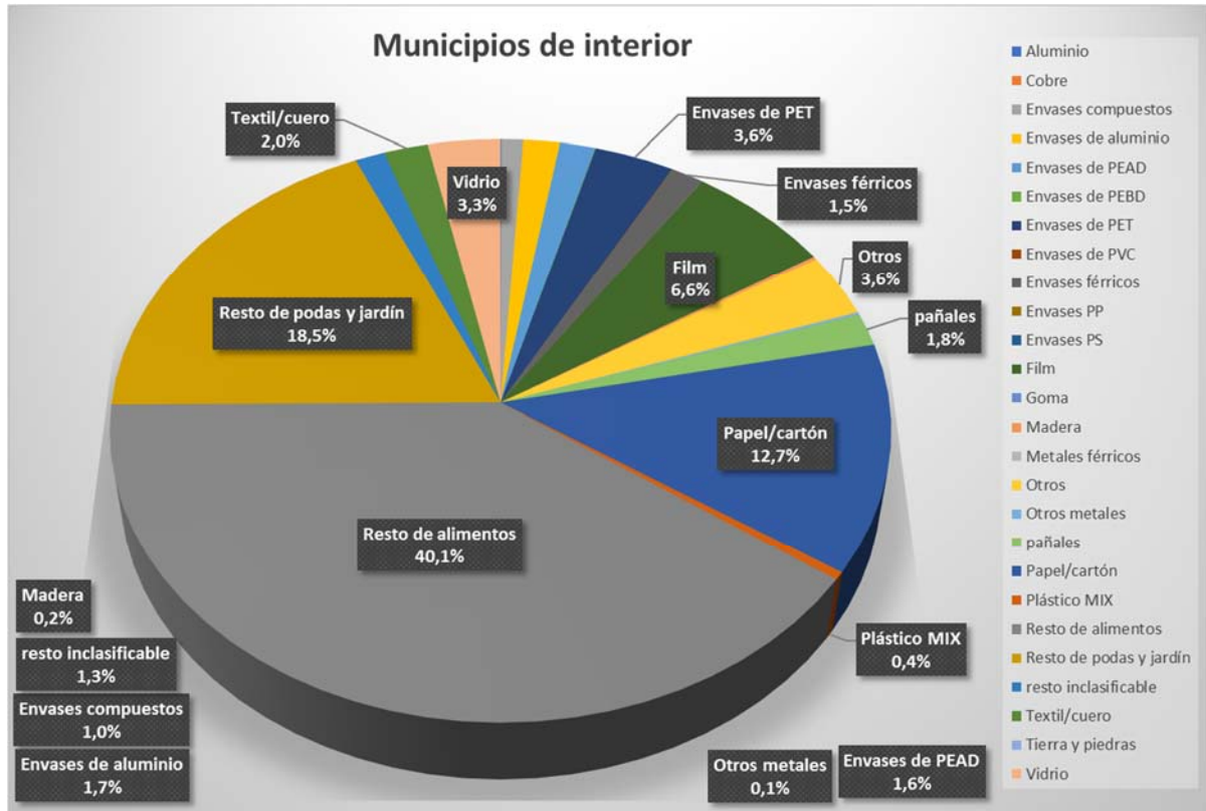
	> 300 mm		150 mm - 300 mm		80 mm - 150 mm		< 80 mm	
	kg	%	kg	%	kg	%	kg	%
Aluminio	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,55	0,1
Cobre	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0
Envases compuestos	0,00	0,0	0,60	0,5	18,00	2,7	0,10	0,0
Envases de aluminio	0,00	0,0	0,65	0,6	29,95	4,6	0,55	0,1
Envases de PEAD	6,25	2,8	1,05	0,9	20,05	3,1	3,14	0,3
Envases de PEBD	0,00	0,0	0,40	0,3	0,00	0,0	0,00	0,0
Envases de PET	0,86	0,4	7,95	6,7	60,10	9,2	0,25	0,0
Envases de PVC	0,30	0,1	0,00	0,0	0,75	0,1	0,00	0,0
Envases férricos	0,80	0,4	0,75	0,6	20,85	3,2	1,80	0,2
Envases PP	0,60	0,3	0,00	0,0	0,30	0,0	0,25	0,0
Envases PS	0,45	0,2	0,06	0,1	0,05	0,0	0,00	0,0
Film	44,35	19,7	9,20	7,8	57,80	8,8	4,60	0,5
Goma	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0
Madera	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	2,30	0,3
Metales férricos	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0
Otros	25,85	11,5	40,05	34,0	14,85	2,3	0,00	0,0
Otros metales	0,85	0,4	0,00	0,0	0,15	0,0	0,65	0,1
pañales	7,65	3,4	12,35	10,5	29,60	4,5	0,00	0,0
Papel/cartón	60,65	27,0	20,55	17,4	120,55	18,4	24,10	2,6
Plástico MIX	0,65	0,3	0,00	0,0	3,90	0,6	1,00	0,1
Resto de alimentos	10,85	4,8	15,00	12,7	195,00	29,8	617,65	67,8
Resto de podas y jardín	15,60	6,9	0,00	0,0	8,30	1,3	235,45	25,9
resto inclasificable	0,00	0,0	0,00	0,0	3,00	0,5	14,00	1,5
Textil/cuero	49,05	21,8	5,65	4,8	4,85	0,7	0,10	0,0
Tierra y piedras	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0
Vidrio	0,00	0,0	3,65	3,1	67,35	10,3	3,85	0,4
Total:	224,76	100,0	117,91	100,0	655,40	100,0	910,34	100,0

3.4. Composición por tipo de municipios

En este apartado se pretende ver si existe alguna diferencia en la composición de los residuos de los municipios costeros con respecto a los de interior.

Municipios de interior	Nº caracterizaciones	Municipios costeros	Nº caracterizaciones
Ayora	2	Gandía	3
Canal de Navarrés	2	Gandía Playa	1
Ontinyent	3	Xeraco	2
Enguera	2		
Xàtiva	2		
Vall d'Albaida	1		

Veamos la composición media de los residuos por tipo de municipio:



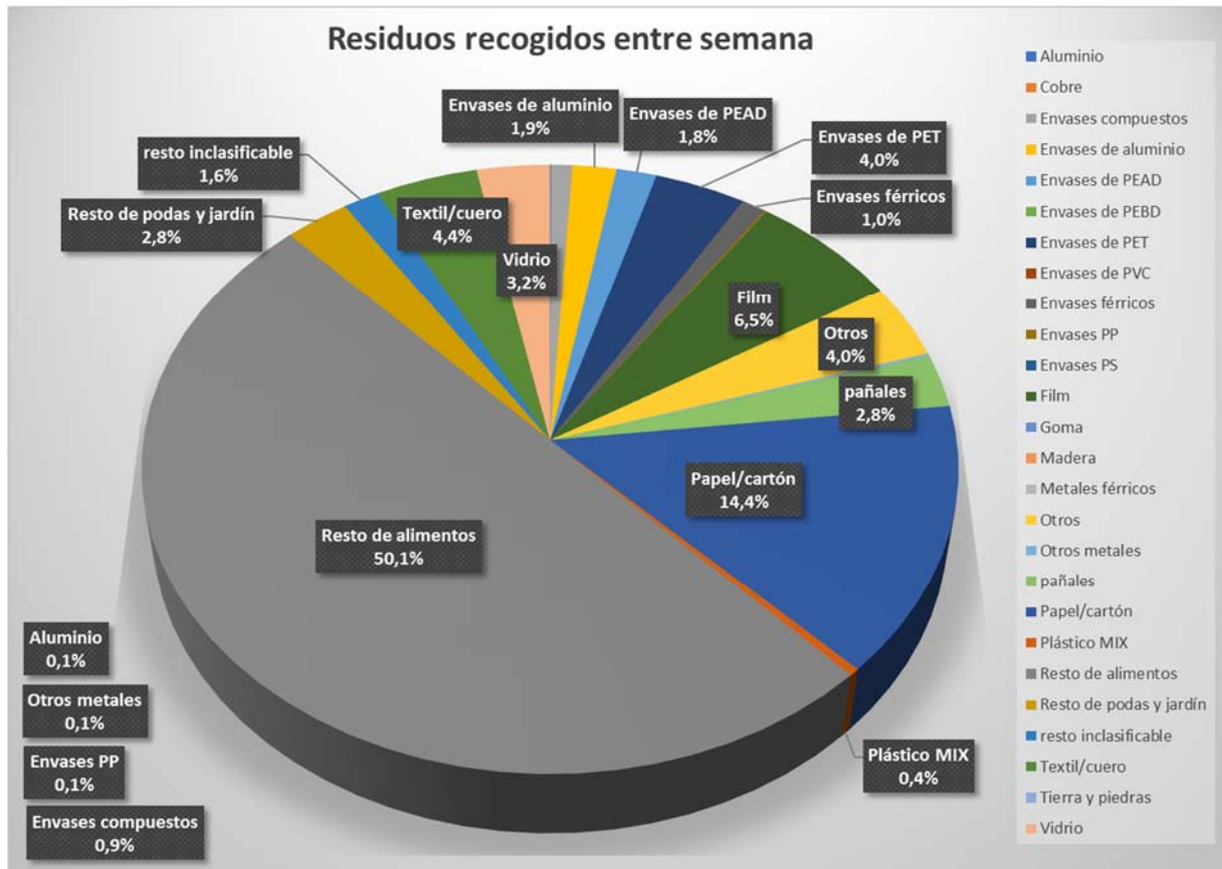
	Interior		Costeros	
	kg	%	kg	%
Aluminio	0,55	0,0	0,00	0,0
Cobre	0,00	0,0	0,00	0,0
Envases compuestos	12,40	1,0	6,30	1,0
Envases de aluminio	20,90	1,7	10,25	1,6
Envases de PEAD	20,10	1,6	10,39	1,6
Envases de PEBD	0,40	0,0	0,00	0,0
Envases de PET	45,55	3,6	23,60	3,6
Envases de PVC	0,30	0,0	0,75	0,1
Envases férricos	18,60	1,5	5,60	0,9
Envases PP	0,55	0,0	0,60	0,1
Envases PS	0,51	0,0	0,05	0,0
Film	82,65	6,6	33,30	5,1
Goma	0,00	0,0	0,00	0,0
Madera	2,30	0,2	0,00	0,0
Metales férricos	0,00	0,0	0,00	0,0
Otros	44,75	3,6	36,00	5,6
Otros metales	1,65	0,1	0,00	0,0
pañales	22,75	1,8	26,85	4,1
Papel/cartón	159,55	12,7	66,30	10,2
Plástico MIX	5,55	0,4	0,00	0,0
Resto de alimentos	504,80	40,1	333,70	51,5
Resto de podas y jardín	232,80	18,5	26,55	4,1
resto inclasificable	17,00	1,3	0,00	0,0
Textil/cuero	25,25	2,0	34,40	5,3
Tierra y piedras	0,00	0,0	0,00	0,0
Vidrio	41,50	3,3	33,35	5,1
Total:	1260,41	100,0	647,99	100,0

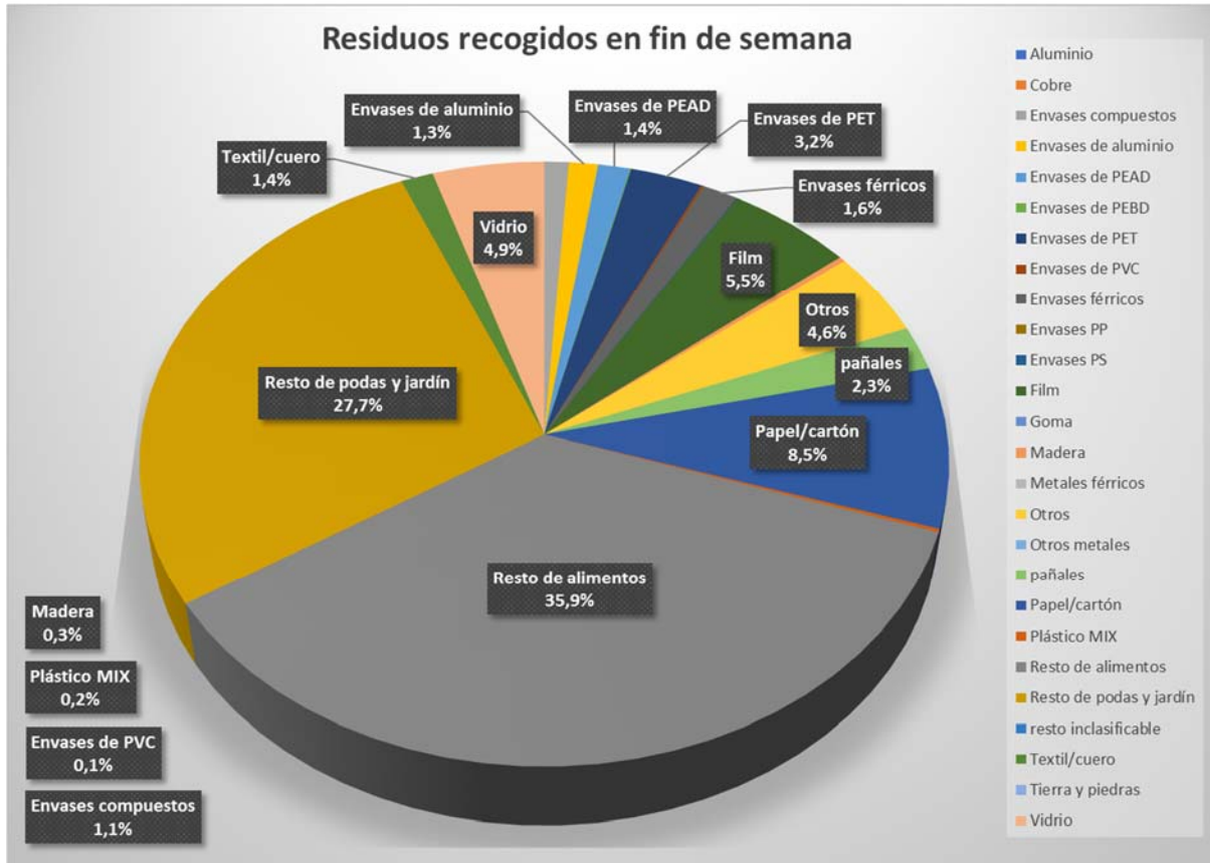
Cabe destacar que los porcentajes de materia orgánica (restos de alimentos + restos de poda) son similares: 58,6% en los de interior y 55,6 % en los costeros. En cambio, el porcentaje de restos de poda y jardín, en los municipios de interior es bastante superior que en los costeros (18,5% frente a 4,1%), y por tanto, el de restos de alimento es inferior en los de interior que en los costeros (40,1% frente a 51,5%). Por lo demás son porcentajes bastantes similares en ambos casos.

3.5. Composición por días: entre semana o fin de semana

Se han llevado a cabo un total de 18 caracterizaciones. Se trataron de tomar muestras de residuos recogidos a lo largo de la semana y residuos recogidos el fin de semana, para ver si pudiera haber una diferencia considerable en cuanto a su composición. 10 de las caracterizaciones fueron realizadas de residuos recogidos entre semana (Ayora, Canal de

Navarrés, Ontinyent, Gandía (2), Gandía Playa, Vall d'Albaida, Xàtiva (2) y Xeraco). Las otras 8 corresponden a residuos recogidos el fin de semana (Ayora, Canal de Navarrés, Ontinyent (2), Enguera (2), Xeraco y Gandía). Aquí se muestran las gráficas de la composición de dichas caracterizaciones:





	Entre semana		Fin de semana	
	kg	%	kg	%
Aluminio	0,55	0,1	0,00	0,0
Cobre	0,00	0,0	0,00	0,0
Envases compuestos	9,90	0,9	8,80	1,1
Envases de aluminio	20,60	1,9	10,55	1,3
Envases de PEAD	18,94	1,8	11,55	1,4
Envases de PEBD	0,00	0,0	0,40	0,0
Envases de PET	42,90	4,0	26,25	3,2
Envases de PVC	0,15	0,0	0,90	0,1
Envases férricos	11,35	1,0	12,85	1,6
Envases PP	1,15	0,1	0,00	0,0
Envases PS	0,20	0,0	0,36	0,0
Film	70,35	6,5	45,60	5,5
Goma	0,00	0,0	0,00	0,0
Madera	0,00	0,0	2,30	0,3
Metales férricos	0,00	0,0	0,00	0,0
Otros	42,90	4,0	37,85	4,6
Otros metales	1,55	0,1	0,10	0,0

pañales	30,30	2,8	19,30	2,3
Papel/cartón	155,40	14,4	70,45	8,5
Plástico MIX	4,10	0,4	1,45	0,2
Resto de alimentos	541,95	50,1	296,55	35,9
Resto de podas y jardín	30,50	2,8	228,85	27,7
resto inclasificable	17,00	1,6	0,00	0,0
Textil/cuero	47,95	4,4	11,70	1,4
Tierra y piedras	0,00	0,0	0,00	0,0
Vidrio	34,40	3,2	40,45	4,9
Total:	1082,14	100,0	826,26	100,0

De nuevo, en este caso, la mayor diferencia se encuentra en los porcentajes de materia orgánica. En cuanto a los restos de poda y jardín, entre semana el porcentaje es del 2,8% mientras que el fin de semana alcanza el 27,7%. Es decir la población aprovecha el fin de semana para cuidar sus jardines. Este hecho distorsiona el resto de porcentajes.

4. CONCLUSIONES

A la vista de las caracterizaciones realizadas, un total de 18, se observa lo siguiente:

- La composición global de todas las muestras arroja un elevado porcentaje de resto de alimentos, el 44%. Los restos de poda y jardín ascienden a casi el 14% y el papel y cartón al 12%.
- Analizando estos datos en función de su tamaño, en las 4 fracciones analizadas, se observa que a medida que la fracción es menor, va aumentando el porcentaje de restos de alimentos (4,83%, 12,72%, 29,75% y 29,75%). Por otra parte, el resto de poda y jardín tiene su porcentaje más elevado en la fracción menor, la de <80mm con el 25,86%
- Por lo que respecta a la influencia de los días de la semana en que se produce la recogida (entre semana o fin de semana) en la composición de los residuos, podría señalarse que en las caracterizaciones de los residuos recogidos el fin de semana, el porcentaje de la materia orgánica asciende al 63,6 %, y en los residuos recogidos entre semana, el 52,9%. Llama la atención el elevado porcentaje de los restos de poda y jardín, en los fines de semana que alcanza el 27,7% frente a los valores entre semana que es del 2,8%. Este hecho por si solo distorsiona el resto de porcentajes obtenidos.
- Por lo que respecta a la influencia de si se trata de municipios costeros o de interior en la composición de los residuos, podría señalarse que, los porcentajes de materia orgánica (restos de alimentos + restos de poda) son similares: 58,6% en los de interior y 55,6 % en los costeros. En cambio, el porcentaje de restos de poda y jardín, en los municipios de interior es bastante superior que en los costeros (18,5% frente a 4,1%), y por tanto, el de restos de alimento es inferior en los de interior que en los costeros (40,1% frente a 51,5%).



RAFAEL ROLDAN ORTEGA,
Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos
Colegiado nº 16.765



JAVIER SEGURA BONO
Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos
Colegiado nº 15.428



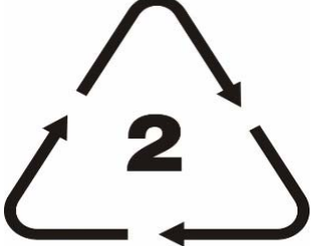
FRANCISCO SEGURA SOBRINO
Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos
Colegiado nº 9.136

Anexo 1: Guía que se ha facilitado para la caracterización de envases plásticos

ENVASE	MATERIAL	IDENTIFICADOR
	<p>Bandeja, Base o Barqueta de: Embutidos, Carnes, Pescados, Frutas, Sandwiches, Pizzas, Queso, Pates, Membrillo</p>	
	<p>Bote de Nescafé</p>	
	<p>Bidón o Botella de: Agua, Vino, Aceite, Refrescos</p>	
	<p>Botellas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza TRANSPARENTES</p>	
	<p>Botes de productos alimenticios TRANSPARENTES</p>	
	<p>Botes de gel, champú, crema</p>	
	<p>Blister: Bombillas, Herramientas, Productos de Ferretería, Pilas, Lapices, Bolígrafos</p>	

Polietileno tereftalato
PET



ENVASE	MATERIAL	IDENTIFICADOR
 <p><i>Botellas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza OPACOS</i></p>		
 <p><i>Botes de gel, champú, crema</i></p>		<p>Polietileno de alta densidad PEAD HDPE</p>
 <p><i>Botellas de leche opacas (BLANCAS)</i></p>		 PEAD
 <p><i>Yogures líquidos, Actimels</i></p>		
 <p><i>Tubo Pasta de dientes</i></p>		

ENVASE	MATERIAL	IDENTIFICADOR
	<p><i>Botellas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza OPACOS</i></p>	

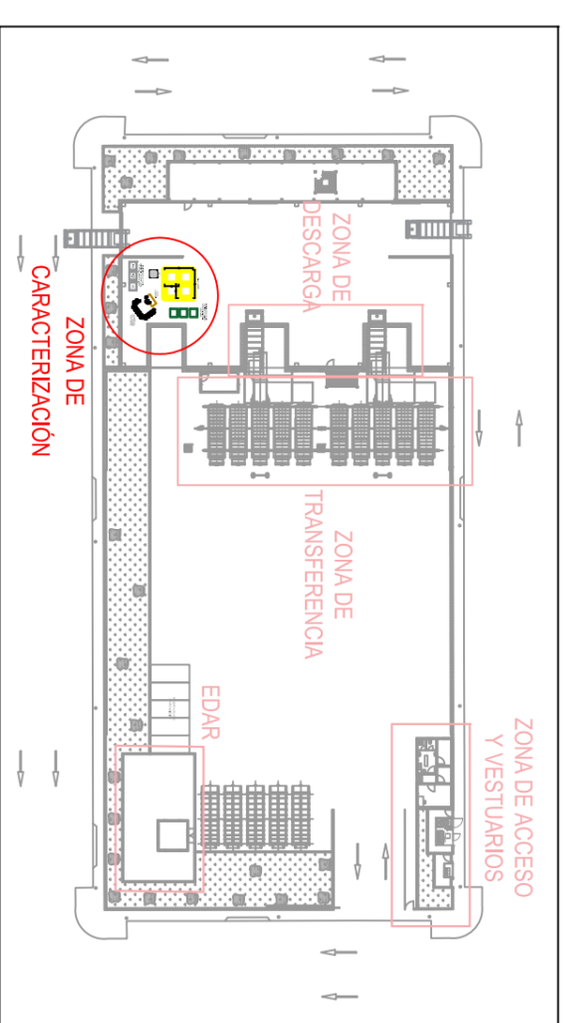
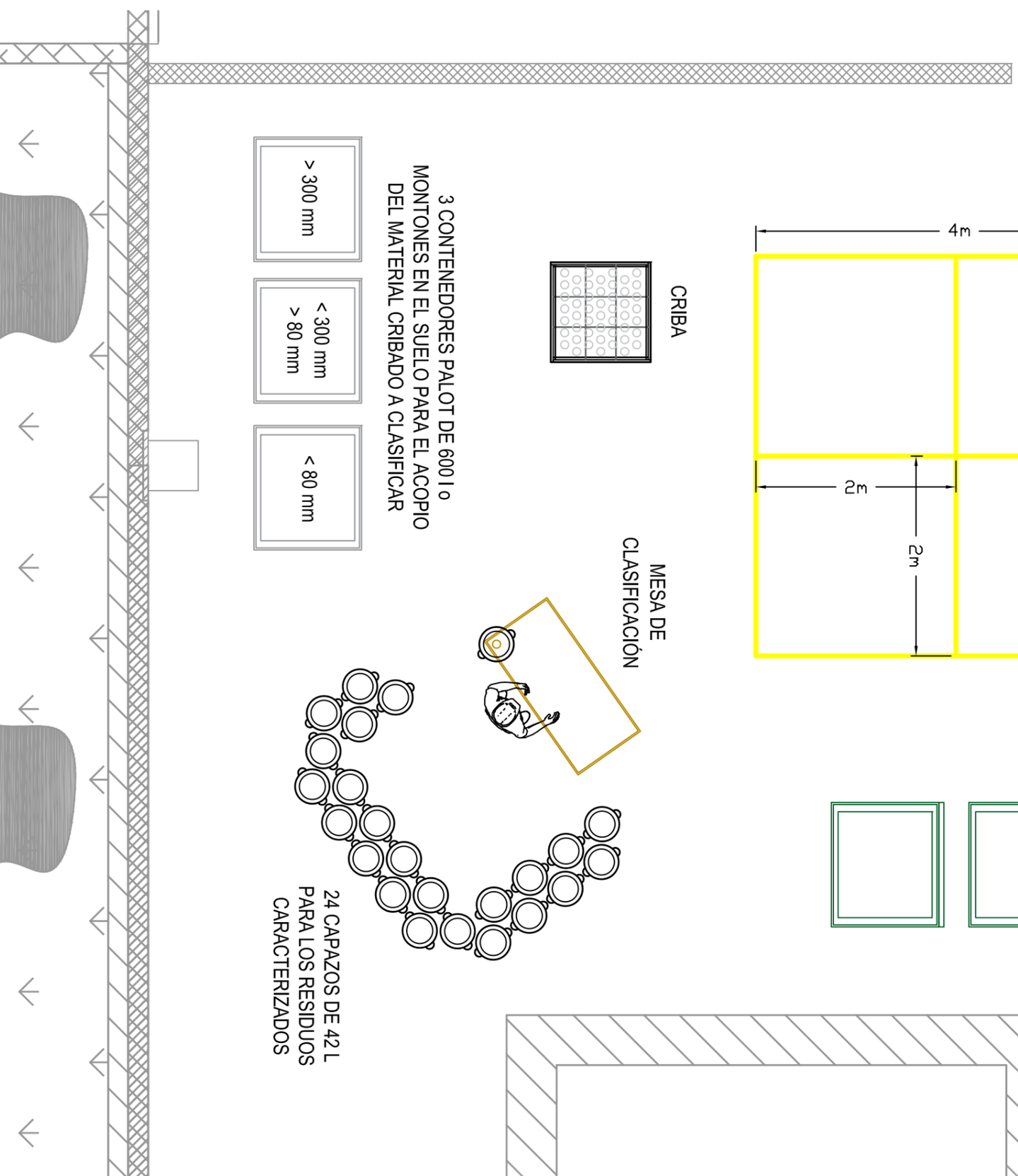
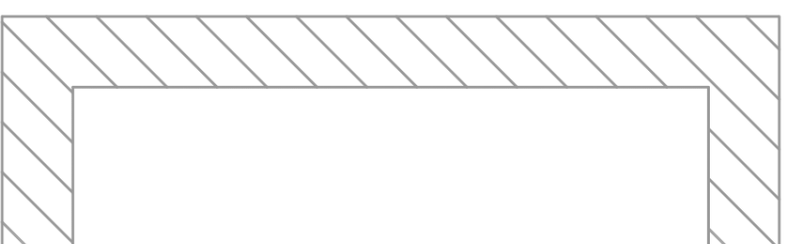
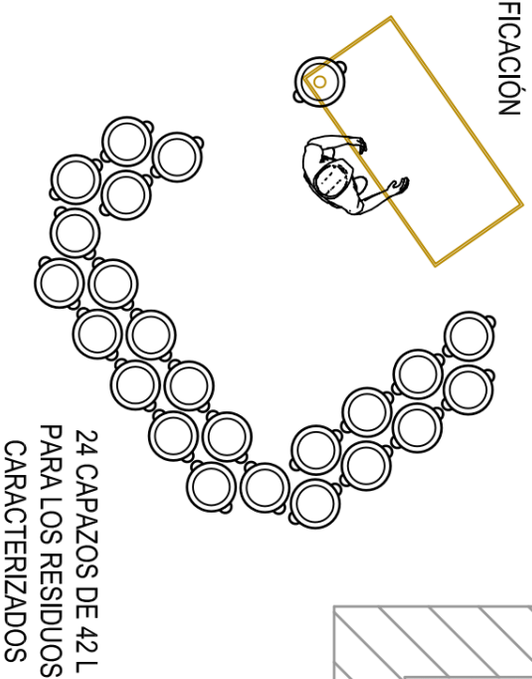
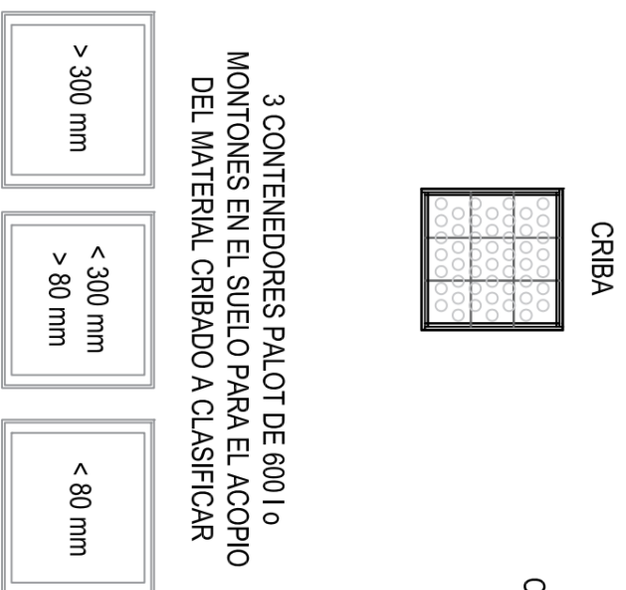
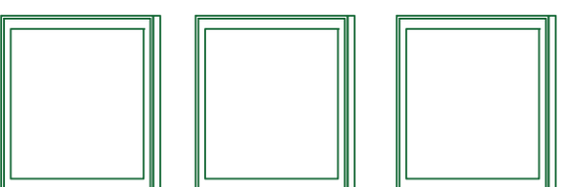
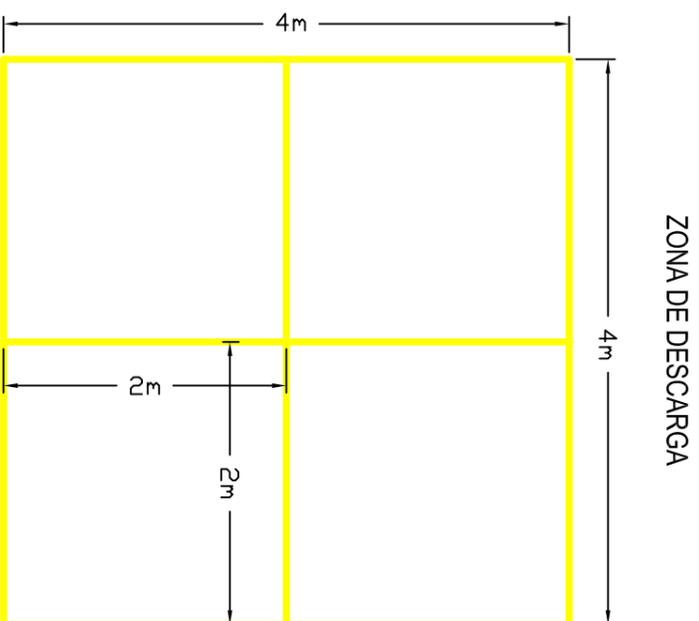
ENVASE	MATERIAL	IDENTIFICADOR
	<p><i>Envases de Mantequilla, Queso de untar, Queso Fresco</i></p>	
	<p><i>Botes de produtos alimenticios OPACOS: Cola-Cao, Leche condensada, Ketchup, Crema de cacao</i></p>	<p>Polipropileno PP</p>
	<p><i>Desodorante Roll-On</i></p>	
	<p><i>Cajs cápsulas detergente</i></p>	
	<p><i>Tapones</i></p>	
	<p><i>Contenedores de alimentos: Tapers</i></p>	



ENVASE		MATERIAL	IDENTIFICADOR
	<i>Bandeja, Base o Barqueta de: Verduras, Carne</i>	Poliestireno PS	
	<i>Envases de Yogurt</i>		

Anexo 2: Plano de ubicación de las caracterizaciones

3 CONTENEDORES TODO UNO DE 1 m³ PARA VOLUMINOSOS Y RESIDUOS QUE NO SE VAN A CARACTERIZAR



CLASIFICACIÓN DE LOS RESIDUOS EN LOS CAPAZOS

Materia Orgánica Biodegradable	
1. Resto de alimentos	2. Resto de podas y jardín
Resto Residuos	
3. Papel/cartón	9. Cobre
4. Vidrio	10. Aluminio
5. Madera	11. Otros metales
6. Textil/cuero	12. Tierra y piedras
7. Goma	13. Plástico MIX
8. Metales férricos	14. Otros
Envases	
15. Envases compuestos	20. Envases de PEBD
16. Envases férricos	21. Envases de PVC
17. Envases de aluminio	22. Envases PP
18. Envases de PET	23. Envases PS
19. Envases de PEAD	24. Film

CARACTERIZACIÓN RSU XÀTIVA
MEDIOS MATERIALES Y METODOLOGIA

Título del plano
UBICACIÓN DE LA CARACTERIZACIÓN

Fecha
SEPTIEMBRE 2017

Escala
1:50



Nº plano
01

Anexo 3: Partes rellenos por el operario

DIA: 9-02-2018

HORA: 11:30

CAMION:

ORIGEN: AYORA



Mayor de 300mm

Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos									
2	Resto de podas y jardín									
3	Papel/cartón	Papel y carton en general mas Envases papel/cartón	BOLSA MIMBRE 1'450 A CARTÓN	0'2						
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio								
5	Madera	Madera no restos de poda								
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...								
7	Goma									
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...								
12	Tierra y piedras	Tierra, piedras, resto de pequeño tamaño indefinido								
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos	RUEDA	5						
15	Envases compuestos	Tetrabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas								
16	Envases férricos	Latas de latón								
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes...								
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blister de pilas, bombillas, herramientas, lapices.								
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.								
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapers.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.	1 TRC70	0'1						
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios								

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matricula camión:	
Empresa de recogida:	

~~...~~
DIA 9-02-2018

2 ✓

150

Menor de 300mm y mayor de 100mm

Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos									
2	Resto de podas y jardín									
3	Papel/cartón	Papel y carton en general mas Envases papel/cartón								
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio	3/4 3 botellos	0'6 1'05						
5	Madera	Madera no restos de poda								
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...								
7	Goma									
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...								
12	Tierra y piedras	Tierra, piedras, resto de pequeño tamaño indefinido								
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos								
15	Envases compuestos	Tetrabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas								
16	Envases férricos	Latas de latón								
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes...								
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blister de pilas, bombillas, herramientas, lapices.	3/4	0'8						
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.	2 Botellos	0'15						
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Taponos. Tapers.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.								
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios	4/4	0'85	4/4	0'45				

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matricula camión:	
Empresa de recogida:	

DIA 9-02-2018

3

150

Menor de 800mm y mayor de 80mm

Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos		1/4	1'9						
2	Resto de podas y jardín									
3	Papel/cartón	Papel y carton en general mas Envases papel/cartón	3/4	1'4	3/4	1'950	3/4	0'9		
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio	1/4	1'250						
5	Madera	Madera no restos de poda								
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...	1/4	0'8						
7	Goma									
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...								
12	Tierra y piedras	Tierra, piedras, resto de pequeño tamaño indefinido								
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos								
15	Envases compuestos	Tetrabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas	3/4	0'7						
16	Envases férricos	Latas de latón	>1/4 (-)	0'35						
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes...	3/4	1'7						
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blister de pilas, bombillas, herramientas, lapices.	4/4	1'2	3/4	0'6	1/2	0'3	3/4	0'550
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.								
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapers.	2/4	0'30						
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.	>1/4	0'05						
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios	4/4 3/4	1'050 3'250	4/4	1'3	2/4	0'15		

CELULOSA Papeles

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matricula camión:	
Empresa de recogida:	

Resto (inclasificable)

3/4 3

DÍA 09-02-2018

4 ✓

Menor de 80mm

Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos		2/4	3/4	>1/4	115				
2	Resto de podas y jardín									
3	Papel/cartón	Papel y carton en general mas Envases papel/cartón	2/4	17	>1/4	0.15				
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio								
5	Madera	Madera no restos de poda								
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...	UN TROZO	0.15						
7	Goma									
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases	>1/4	0.55						
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...	>1/4	0.3						
12	Tierra y piedras	Tierra, piedras, resto de pequeño tamaño indefinido								
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos								
15	Envases compuestos	Tetrabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas	>1/4	0.11						
16	Envases férricos	Latas de latón								
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes...								
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blister de pilas, bombillas, herramientas, lapices.								
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.								
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapers.	>1/4	0.15	>1/4	0.15				
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.								
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios	1/4	0.2						

4/4 6.8 4/4 7.2

RESTO (INCASIFICABLE)

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matricula camión:	
Empresa de recogida:	

DIA: 12-02-2018

HORA: 11:15h.

CAMION: 0703 GGW

ORIGEN: AYORA

2

1



Mayor de 300mm

Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos									
2	Resto de podas y jardín									
3	Papel/cartón	Papel y carton en general mas Envases papel/cartón	2 TRAZOS	0'35	3/4	0.600				
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio								
5	Madera	Madera no restos de poda								
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...								
7	Goma									
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...								
12	Tierra y piedras	Tierra, piedras, resto de pequeño tamaño indefinido								
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)	CUERDA TIPO FLEJE	0'1						
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos	BOTE PINTURA	3'550						
15	Envases compuestos	Tetrabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas								
16	Envases férricos	Latas de latón								
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes...								
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blister de pilas, bombillas, herramientas, lapices.								
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.								
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapers.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.								
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios	BOLSAS	0'6	0'4 4/4	0'65				

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matricula camión:	
Empresa de recogida:	

12-02-2018

2



150

Menor de 300mm y mayor de 100mm

Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos									
2	Resto de podas y jardín									
3	Papel/cartón	Papel y carton en general mas Envases papel/cartón	1	1.800						
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio	1/2	2.600						
5	Madera	Madera no restos de poda								
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...	1/4	0.250						
7	Goma									
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...								
12	Tierra y piedras	Tierra, piedras, resto de pequeño tamaño indefinido								
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos								
15	Envases compuestos	Tetrabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas	1/2	0.600						
16	Envases férricos	Latas de latón	1/4	0.750						
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes...	1/4	0.650						
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blister de pilas, bombillas, herramientas, lapices.	1	0.650	1/2	0.300				
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.	1/2	0.550						
20	Envases de PEBD		1/4	0.400						
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapers.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.		0.060						
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios	1	0.850						

celulosa (pañales con pueras)

1/2 2.100

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matricula camión:	
Empresa de recogida:	

12-02-2018

3

150

Menor de ~~200~~ mm y mayor de 80mm

Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos									
2	Resto de podas y jardín									
3	Papel/cartón	Papel y carton en general mas Envases papel/cartón								
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio								
5	Madera	Madera no restos de poda								
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...								
7	Goma									
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...								
12	Tierra y piedras	Tierra, piedras, resto de pequeño tamaño indefinido								
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos								
15	Envases compuestos	Tetrabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas								
16	Envases férricos	Latas de latón								
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes...								
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blister de pilas, bombillas, herramientas, lapices.								
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.								
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapers.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.								
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios								

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matricula camión:	
Empresa de recogida:	

12-02-2018

4 ✓

Menor de 80mm

Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos		3/4	8.750	4/4	13.600	3/4	8.250		
2	Resto de podas y jardín									
3	Papel/cartón	Papel y carton en general mas Envases papel/cartón	3/4	1.600						
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio	1/4	1.000						
5	Madera	Madera no restos de poda								
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...								
7	Goma									
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...	1/4	0,100						
12	Tierra y piedras	Tierra, piedras, resto de pequeño tamaño indefinido								
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)	1/2	1.000						
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos								
15	Envases compuestos	Tetrabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas								
16	Envases férricos	Latas de latón								
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes...	1/4	0,350						
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blister de pilas, bombillas, herramientas, lapices.								
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.								
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapers.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.								
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios								

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matricula camión:	
Empresa de recogida:	

DIA: 16/02/2018

HORA: 10:30

CAMION: Canal Navarri

ORIGEN:

13,850
3,850
10,000

3

1

Mayor de 300mm

Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos									
2	Resto de podas y jardín									
3	Papel/cartón	Papel y carton en general mas Envases papel/cartón	1 CAJÓN G	10,000						
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio								
5	Madera	Madera no restos de poda								
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...								
7	Goma									
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...	1 pieza	0,850						
12	Tierra y piedras	Tierra, piedras, resto de pequeño tamaño indefinido								
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos								
15	Envases compuestos	Tetrabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas								
16	Envases férricos	Latas de latón								
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes...								
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blister de pilas, bombillas, herramientas, lapices.								
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.		0,450						
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapers.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.								
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios	DIRECTO BASTULA	3,0	1 CAJÓN G	1,800				

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matricula camión:	
Empresa de recogida:	

GRANDE
4,550
- 2,750
1,800

2



150

Menor de 300mm y mayor de 100mm

Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos									
2	Resto de podas y jardín									
3	Papel/cartón	Papel y carton en general mas Envases papel/cartón								
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio								
5	Madera	Madera no restos de poda								
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...								
7	Goma									
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...								
12	Tierra y piedras	Tierra, piedras, resto de pequeño tamaño indefinido								
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos								
15	Envases compuestos	Tetrabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas								
16	Envases férricos	Latas de latón								
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes...								
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blister de pilas, bombillas, herramientas, lapices.								
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.								
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapers.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.								
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios								

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matricula camión:	
Empresa de recogida:	

3



150

Menor de 800mm y mayor de 80mm

Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos		3/4	7,000	3/4	4,300				
2	Resto de podas y jardín									
3	Papel/cartón	Papel y carton en general mas Envases papel/cartón	4/4	3,350	4/4	2,400	3/4	0,800		
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio	3/4	4,050	Botella	0,450				
5	Madera	Madera no restos de poda								
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...	1/2	1,850	zapatos	0,050				
7	Goma									
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...	2/5	0,150						
12	Tierra y piedras	Tierra, piedras, resto de pequeño tamaño indefinido								
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)	CELULOSA 4/4	3,200	2/5	0,350				
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos								
15	Envases compuestos	Tetrabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas	1/4	0,450						
16	Envases férricos	Latas de latón	1/4	1,250						
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes...	3/4	1,000	2/5	0,300				
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blister de pilas, bombillas, herramientas, lapices.	3/4	0,900	4/4	1,450	4/4	1,200	1/4	0,400
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.	4/4	1,750	1/4	0,400				
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapers.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.								
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios	4/4	1,100	4/4	1,800	4/4	0,800		

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matricula camión:	
Empresa de recogida:	

4 ✓

Menor de 80mm

Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos	ORGANICO	4/4	9,550	4/4	9,750	3/4	6,900	3/4	6,100
2	Resto de podas y jardín									
3	Papel/cartón	Papel y carton en general mas Envases papel/cartón	3/4	1,700						
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio								
5	Madera	Madera no restos de poda								
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...								
7	Goma									
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...								
12	Tierra y piedras	Tierra, piedras, resto de pequeño tamaño indefinido								
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos								
15	Envases compuestos	Tetrabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas								
16	Envases férricos	Latas de latón								
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes...								
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blister de pilas, bombillas, herramientas, lapices.								
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.								
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapers.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.								
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios	3/4	2,600						

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matricula camión:	
Empresa de recogida:	

DIA: 19-02-2017
CAMIÓN: 2222-JFG

HORA: 8:20

ORIGEN: ESTUBENY Canal Navero

4

1

✓

Mayor de 300mm

Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos									
2	Resto de podas y jardín									
3	Papel/cartón	Papel y carton en general mas Envases papel/cartón	4/4 1/2	5,250						
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio								
5	Madera	Madera no restos de poda								
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...								
7	Goma									
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...								
12	Tierra y piedras	Tierra, piedras, resto de pequeño tamaño indefinido								
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos								
15	Envases compuestos	Tetrabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas								
16	Envases férricos	Latas de latón								
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes...								
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blister de pilas, bombillas, herramientas, lapices.		0,205						
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.								
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapers.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.								
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios	4/4	1,450	4/4	1,300	4/4	0,600		

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matricula camión:	
Empresa de recogida:	

2

150

Menor de 300mm y mayor de 20mm

Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos									
2	Resto de podas y jardín									
3	Papel/cartón	Papel y carton en general mas Envases papel/cartón	4/4	7,000						
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio	3/4	1,900						
5	Madera	Madera no restos de poda								
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos... ROPA	1/4	0,550						
7	Goma									
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...								
12	Tierra y piedras	Tierra, piedras, resto de pequeño tamaño indefinido								
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos	PAVILES 1/2 COMPRESAS	2,450						
15	Envases compuestos	Tetrabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas								
16	Envases férricos	Latas de latón								
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes...								
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blister de pilas, bombillas, herramientas, lapices.								
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.								
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapers.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.								
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios	4/4	0,850						

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matricula camión:	
Empresa de recogida:	

3

150

Menor de 300mm y mayor de 80mm

Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos		3/4	6,750						
2	Resto de podas y jardín									
3	Papel/cartón	Papel y carton en general mas Envases papel/cartón	3/4	1,900	4/4	3,000				
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio	1/2	4,800						
5	Madera	Madera no restos de poda								
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...								
7	Goma									
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...								
12	Tierra y piedras	Tierra, piedras, resto de pequeño tamaño indefinido								
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)	1/4	0,350						
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos	1/2	1,600						
15	Envases compuestos	Tetrabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas	1/2	0,800						
16	Envases férricos	Latas de latón	1/3	1,900						
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes...	4/4	1,750						
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blister de pilas, bombillas, herramientas, lapices.	4/4	1,300	3/4	1,000				
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.	4/4	1,650						
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapers.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.								
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios	4/4	1,250	4/4	1,600				

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matricula camión:	
Empresa de recogida:	

4 ✓

Menor de 80mm

Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos		4/4	10,000	4/4	11,250	4/4	12,450	4/4 y 1/2	7,000 y 5,000
2	Resto de podas y jardín									
3	Papel/cartón	Papel y carton en general mas Envases papel/cartón								
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio								
5	Madera	Madera no restos de poda								
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...								
7	Goma									
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...								
12	Tierra y piedras	Tierra, piedras, resto de pequeño tamaño indefinido								
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos								
15	Envases compuestos	Tetrabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas								
16	Envases férricos	Latas de latón								
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes...								
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blister de pilas, bombillas, herramientas, lapices.								
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.								
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Taponés. Tapers.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.								
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios								

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matricula camión:	
Empresa de recogida:	

DIA: 22-02-2017

HORA:

CAMIÓN:

ORIGEN: *ONTINENTE*

5

1

✓

Mayor de 300mm

Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos									
2	Resto de podas y jardín									
3	Papel/cartón	Papel y carton en general mas Envases papel/cartón	<i>4/4</i>	<i>1,350</i>						
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio								
5	Madera	Madera no restos de poda								
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos... <i>ROPA CARNAVALES</i>	<i>BOISA GRANDE</i>	<i>3,150</i>						
7	Goma									
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...								
12	Tierra y piedras	Tierra, piedras, resto de pequeño tamaño indefinido								
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos								
15	Envases compuestos	Tetrabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas								
16	Envases férricos	Latas de latón								
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes...								
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blister de pilas, bombillas, herramientas, lapices.								
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.								
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapers.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.								
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios	<i>4/4</i>	<i>0,350</i>	<i>4/4</i>	<i>0,75</i>	<i>4/4</i>	<i>0,800</i>		

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matrícula camión:	
Empresa de recogida:	

2 ✓

150

Menor de 300mm y mayor de 90mm

Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos									
2	Resto de podas y jardín									
3	Papel/cartón	Papel y carton en general mas Envases papel/cartón								
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio								
5	Madera	Madera no restos de poda								
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...								
7	Goma									
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...								
12	Tierra y piedras	Tierra, piedras, resto de pequeño tamaño indefinido								
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos								
15	Envases compuestos	Tetrabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas								
16	Envases férricos	Latas de latón								
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes...								
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blister de pilas, bombillas, herramientas, lapices.								
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.								
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapers.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.								
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios								

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matricula camión:	
Empresa de recogida:	

3

150

Menor de 200mm y mayor de 80mm

Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos		3/4	5,950						
2	Resto de podas y jardín									
3	Papel/cartón	Papel y carton en general mas Envases papel/cartón	4/4	2,600	3/4	1,000				
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio	4/4	4,650						
5	Madera	Madera no restos de poda								
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...	3/4	1,250						
7	Goma									
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...								
12	Tierra y piedras	Tierra, piedras, resto de pequeño tamaño indefinido								
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos	3 PAÑALES	0,650						
15	Envases compuestos	Tetrabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas	3/4	0,550						
16	Envases férricos	Latas de latón	1/3	0,800						
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes...	4/4	0,950						
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blister de pilas, bombillas, herramientas, lapices.	4/4	0,750	3/4	0,450	3/4	0,450		
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.	1/3	0,250						
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapers.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.								
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios	4/4	1,100	3/4	0,700				

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matricula camión:	
Empresa de recogida:	

Menor de 80mm

Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos									
2	Resto de podas y jardín	CESPED Y ALGUNAS RAMAS PEQUEÑAS	3/4	6,850	3/4	6,350				
3	Papel/cartón	Papel y carton en general mas Envases papel/cartón	1/2	1,100						
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio	3/4	1,800						
5	Madera	Madera no restos de poda								
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...								
7	Goma									
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas... VARIAS LATAS		0,250						
12	Tierra y piedras	Tierra, piedras, resto de pequeño tamaño indefinido								
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos								
15	Envases compuestos	Tetrabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas								
16	Envases férricos	Latas de latón								
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes...	1/5	0,200						
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blister de pilas, bombillas, herramientas, lapices.								
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.	1/4	0,550						
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapers.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.								
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios	1/4	0,200						

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matricula camión:	
Empresa de recogida:	

DÍA: 23-02-2018
CAMIÓN: 5001 HBZ

HORA: 10:05
ORIGEN: ONTÉNIENTE

Recogida

5'



Mayor de 300mm

Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos									
2	Resto de podas y jardín									
3	Papel/cartón	Papel y carton en general mas Envases papel/cartón	BOLSA GRANDE	3,250	VARIOS SACOS	0,450				
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio								
5	Madera	Madera no restos de poda								
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos... COJINES SOFA VARIOS		0,750						
7	Goma									
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...								
12	Tierra y piedras									
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos								
15	Envases compuestos	Tetrabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas								
16	Envases férricos	Latas de latón								
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes...								
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blister de pilas, bombillas, herramientas, lapices.								
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.								
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapers.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.								
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios	4/4	1,050	4/4	1,050				

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matricula camión:	
Empresa de recogida:	

Menor de 300mm y mayor de 190 mm

Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos									
2	Resto de podas y jardín									
3	Papel/cartón	Papel y carton en general mas Envases papel/cartón								
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio								
5	Madera	Madera no restos de poda								
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...	4/4	2,500						
7	Goma									
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...								
12	Tierra y piedras									
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos								
15	Envases compuestos	Tetrabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas								
16	Envases férricos	Latas de latón								
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes...								
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blister de pilas, bombillas, herramientas, lapices.								
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.								
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapers.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.								
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios								

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matricula camión:	
Empresa de recogida:	

Menor de 190mm y mayor de 80mm



Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos									
2	Resto de podas y jardín									
3	Papel/cartón	Papel y carton en general mas Envases papel/cartón	3/4	1,600	4/4	2,050	4/4	2,450	3/4	0,800
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio	VARIOS BOTES	→ 0,950						
5	Madera	Madera no restos de poda								
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...	1/2	0,900						
7	Goma									
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...								
12	Tierra y piedras									
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos	4/4	3,950						
15	Envases compuestos	Tetrabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas								
16	Envases férricos	Latas de latón	3/4	1,400						
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes...	1/2	0,300						
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blister de pilas, bombillas, herramientas, lapices.	4/4	0,650	4/4	0,750	1/3	0,200		
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.	3/4	1,050						
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapers.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.								
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios	4/4	0,700	4/4	0,750	4/4	0,800	4/4	0,600

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matricula camión:	
Empresa de recogida:	

Menor de 80mm



Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)		
1	Resto de alimentos		4/4	7,500	4/4	9,250	4/4	7,800	3/4	4,050	4/4	4,550
2	Resto de podas y jardín											
3	Papel/cartón	Papel y carton en general mas Envases papel/cartón	4/4	1,950	3/4	1,800						
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio										
5	Madera	Madera no restos de poda										
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...										
7	Goma											
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases										
9	Cobre	Materiales de cobre, cables										
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases										
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...										
12	Tierra y piedras											
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)										
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos										
15	Envases compuestos	Tetrabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas										
16	Envases férricos	Latas de latón										
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes...										
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blister de pilas, bombillas, herramientas, lapices.	1/5	0,250								
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.	1/5	0,800								
20	Envases de PEBD											
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.										
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapers.										
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.										
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios										

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matricula camión:	
Empresa de recogida:	

DIA 27-02-17 MARTES
CAMIÓN: 500-1 HBZ

HORA: 26
ORIGEN: ONTE NIENT

6

Mayor de 300mm

Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos									
2	Resto de podas y jardín									
3	Papel/cartón	Papel y carton en general mas Envases papel/cartón	4/4	2,150						
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio								
5	Madera	Madera no restos de poda								
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...								
7	Goma									
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...								
12	Tierra y piedras									
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos								
15	Envases compuestos	Tetrabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas								
16	Envases férricos	Latas de latón								
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes...								
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blister de pilas, bombillas, herramientas, lapices.								
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.								
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapers.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.								
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios	4/4	1,450	4/4	0,900				

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matricula camión:	
Empresa de recogida:	

Menor de 300mm y mayor de 190 mm

Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos									
2	Resto de podas y jardín									
3	Papel/cartón	Papel y carton en general mas Envases papel/cartón	4/4	2,000						
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio								
5	Madera	Madera no restos de poda								
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...								
7	Goma									
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...								
12	Tierra y piedras									
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos								
15	Envases compuestos	Tetrabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas								
16	Envases férricos	Latas de latón								
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes...								
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blister de pilas, bombillas, herramientas, lapices.	4/4	1,150	1/2	0,450				
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.								
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapers.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.								
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios	4/4	1,200						

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matricula camión:	
Empresa de recogida:	

Menor de 190mm y mayor de 80mm

Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos									
2	Resto de podas y jardín									
3	Papel/cartón	Papel y carton en general mas Envases papel/cartón	4/4	3,150						
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio	1/2	2,350						
5	Madera	Madera no restos de poda								
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...								
7	Goma									
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...								
12	Tierra y piedras									
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos	4/4	6,350						
15	Envases compuestos	Tetrabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas	3/4	1,450	3/4	1,050				
16	Envases férricos	Latas de latón	1/4	0,950	1/2	1,700				
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes...	3/4							
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blister de pilas, bombillas, herramientas, lapices.	3/4	0,950						
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.	4/4	1,850						
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapers.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.								
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios	4/4	1,450						

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matricula camión:	
Empresa de recogida:	

Menor de 80mm

Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos									
2	Resto de podas y jardín		3/4	7,250	4/4	10,150	4/4	12,550	4/4	9,850
3	Papel/cartón	Papel y carton en general mas Envases papel/cartón	1/2	2,150						
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio								
5	Madera	Madera no restos de poda								
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...								
7	Goma									
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...								
12	Tierra y piedras									
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos								
15	Envases compuestos	Tetrabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas								
16	Envases férricos	Latas de latón								
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes...								
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blister de pilas, bombillas, herramientas, lapices.								
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.								
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapers.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.								
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios	1/2	1,100						

3/4
11,250

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matricula camión:	
Empresa de recogida:	

DÍA: 26-02-17 LUN HORA: 7:40
 CAMIÓN: 7541 FNT ORIGEN: ENGUERA

7

Mayor de 300mm

Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos									
2	Resto de podas y jardín									
3	Papel/cartón	Papel y carton en general mas Envases papel/cartón	4/4	1,100	4/4	2,300	4/4	4/4	0,650	
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio								
5	Madera	Madera no restos de poda								
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...								
7	Goma									
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...								
12	Tierra y piedras									
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos								
15	Envases compuestos	Tetrabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas								
16	Envases férricos	Latas de latón								
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes...								
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blister de pilas, bombillas, herramientas, lapices.	VARIAS	0,250						
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.	VARIAS	1,050						
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapers.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.								
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios	4/4	0,800						

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matricula camión:	
Empresa de recogida:	

Menor de 300mm y mayor de 190 mm

Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos									
2	Resto de podas y jardín									
3	Papel/cartón	Papel y carton en general mas Envases papel/cartón								
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio								
5	Madera	Madera no restos de poda								
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...								
7	Goma									
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...								
12	Tierra y piedras									
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos								
15	Envases compuestos	Tetrabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas								
16	Envases férricos	Latas de latón								
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes...								
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blisters de pilas, bombillas, herramientas, lapices.								
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.								
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapers.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.								
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios	4/4	2,300						

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matricula camión:	
Empresa de recogida:	

Menor de 190mm y mayor de 80mm

Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos		4/4	9,600	1/4	3,350				
2	Resto de podas y jardín									
3	Papel/cartón	Papel y carton en general mas Envases papel/cartón	4/4	1,500	4/4	2,650				
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio	3/4	3,850						
5	Madera	Madera no restos de poda								
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...								
7	Goma									
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...								
12	Tierra y piedras									
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos	CELULOSA 4/4 PAPELES	4,500						
15	Envases compuestos	Tetrabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas	1/2	0,700						
16	Envases férricos	Latas de latón	3/4	1,500						
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes...	3/4	1,350						
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blister de pilas, bombillas, herramientas, lapices.	4/4	0,800	4/4	0,800	3/4	0,500	4/4 1/2	1,000 0,950
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.	4/4	1,100						
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapers.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.								
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios	4/4	1,000						

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matricula camión:	
Empresa de recogida:	

Menor de 80mm

Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos			6,250					4	
2	Resto de podas y jardín		4/4	12,400	4/4	10,600	4/4	10,900	4/4	11,350
3	Papel/cartón	Papel y carton en general mas Envases papel/cartón								
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio								
5	Madera	Madera no restos de poda								
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...								
7	Goma									
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...								
12	Tierra y piedras									
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos								
15	Envases compuestos	Tetrabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas								
16	Envases férricos	Latas de latón								
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes...								
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blister de pilas, bombillas, herramientas, lapices.								
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.								
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapers.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.								
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios								

50 ↓
4/4
12,550

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matricula camión:	
Empresa de recogida:	

CAMIÓN: 3199 HFY FCCGANDÍA ORIGEN: GANDÍA

8

Mayor de 300mm

Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos									
2	Resto de podas y jardín									
3	Papel/cartón	Papel y cartón en general mas Envases papel/cartón								
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio	4/4	2,250						
5	Madera	Madera no restos de poda								
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...								
7	Goma		4/4	2,350	MALETA G	4,800				
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...								
12	Tierra y piedras									
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos	GUANTES LATEX 1/5	0,400						
15	Envases compuestos	Tetrabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas								
16	Envases férricos	Latas de latón								
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes...	1 pieza	0,450						
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blister de pilas, bombillas, herramientas, lapices.								
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.	3/4	1,200	1/4	0,300				
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapers.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.	1/5	0,050						
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios	4/4	0,650	4/4	0,950	4/4	0,950		

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matricula camión:	
Empresa de recogida:	

Menor de 190mm y mayor de 80mm

Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos									
2	Resto de podas y jardín		4/4	4,600	4/4	6,450	3/4	4,350	4/4	7,100
3	Papel/cartón	Papel y carton en general mas Envases papel/cartón								
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio	4/4	1,950	4/4	3,450				
5	Madera	Madera no restos de poda	3/4	4,300						
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...								
7	Goma									
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...								
12	Tierra y piedras									
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos	PAÑALES CELULOSA	6,800						
15	Envases compuestos	Tetrabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas	4/4	1,150	1/2	1,300				
16	Envases férricos	Latas de latón								
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes...	3/4	0,700						
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blister de pilas, bombillas, herramientas, lapices.	4/4	0,500	4/4	0,650 0,650	4/4	0,700 0,650	3/4 4/4	0,500 1,050
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.	3/4	0,750						
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapers.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.								
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios	4/4	0,600	4/4	0,550				

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matricula camión:	
Empresa de recogida:	

Menor de 80mm

Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos		4/4	9,050	4/4	9,450				
2	Resto de podas y jardín									
3	Papel/cartón	Papel y carton en general mas Envases papel/cartón	1/3	1,400						
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio								
5	Madera	Madera no restos de poda								
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...								
7	Goma									
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...								
12	Tierra y piedras									
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos								
15	Envases compuestos	Tetrabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas								
16	Envases férricos	Latas de latón								
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes...								
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blister de pilas, bombillas, herramientas, lapices.								
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.	1/4	0,450						
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapers.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.								
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios	1/5	0,100						

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matricula camión:	
Empresa de recogida:	

Supremo García
28/2

VIERNES 2 MARZO

81

Mayor de 300mm

Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos									
2	Resto de podas y jardín									
3	Papel/cartón	Papel y carton en general mas Envases papel/cartón	4/4	3,300						
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio								
5	Madera	Madera no restos de poda								
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...	3/4	1,700	4/4	5,200				
7	Goma									
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...								
12	Tierra y piedras									
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos	4/4	4,100						
15	Envases compuestos	Tetrabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas								
16	Envases férricos	Latas de latón								
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes...								
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blister de pilas, bombillas, herramientas, lapices.								
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.								
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapers.	2 PIEZAS	0,600						
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.								
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios	4/4	2050	1/3	0,688	4/4	1,100		

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matricula camión:	
Empresa de recogida:	

Menor de 300mm y mayor de 190 mm

Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos									
2	Resto de podas y jardín									
3	Papel/cartón	Papel y carton en general mas Envases papel/cartón								
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio	4/4	2,650						
5	Madera	Madera no restos de poda								
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...								
7	Goma		4/4	2,350						
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...								
12	Tierra y piedras									
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos	4/4	4,450	4/4	5,050	4/4	5,850	1 Botella G	1,050
15	Envases compuestos	Tetrabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas								
16	Envases férricos	Latas de latón								
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes...								
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blister de pilas, bombillas, herramientas, lapices.	4/4	1,500						
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.								
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapers.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.								
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios	4/4	1,000	4/4	0,950				

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matricula camión:	
Empresa de recogida:	

Menor de 190mm y mayor de 80mm

Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos									
2	Resto de podas y jardín									
3	Papel/cartón	Papel y carton en general mas Envases papel/cartón	4/4	3,150	4/4	3,400				
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio								
5	Madera	Madera no restos de poda								
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...								
7	Goma									
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...								
12	Tierra y piedras									
13	Mástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos								
15	Envases impuestos	Tetrabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas	1/2	1,050						
16	Envases férricos	Latas de latón	1/5	0,600						
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes...	4/4	2,750						
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blister de pilas, bombillas, herramientas, lapices.	4/4	1,600	4/4	1,550				
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.	3/4	1,450						
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas y cápsulas de detergente. Tapones. Tapers.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.								
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios	4/4	1,550	4/4	1,050	4/4	1,600		

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen camión:	
Matrícula camión:	
Empresa de recogida:	

Menor de 80mm

Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos									
2	Resto de podas y jardín									
3	Papel/cartón	Papel y carton en general mas Envases papel/cartón								
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio								
5	Madera	Madera no restos de poda								
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...								
7	Goma									
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...								
12	Tierra y piedras									
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos								
15	Envases compuestos	Tetrabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas								
16	Envases férricos	Latas de latón								
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes...								
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blister de pilas, bombillas, herramientas, lapices.								
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.								
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapers.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.								
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios								

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matricula camión:	
Empresa de recogida:	

Resto alimentos

CAPAZO 5° → 8,500	CAPAZO 6° → 6,800	CAPAZO 7°	4,250
4/4	3/4	1/2	

CAMIÓN: 8942 GZY

ORIGEN: Xeraco

9

Mayor de 300mm										
Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos									
2	Resto de podas y jardín									
3	Papel/cartón	Papel y carton en general mas Envases papel/cartón	1/2	0,750						
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio		0,350						
5	Madera	Madera no restos de poda								
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...	4/4	2,600						
7	Goma									
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...								
12	Tierra y piedras									
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deban recogerse a través de ecoarque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos								
15	Envases compuestos	Tetrabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas								
16	Envases férricos	Latas de latón								
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes...								
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentas, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blister de pilas, bombillas, herramientas, lapices.	2 garrafas	0,400						
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.								
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapers.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.								
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios	4/4	1,100	4/4	1,750				

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matricula camión:	
Empresa de recogida:	

-DIA: 06-03-2018

Recogida 513

9

ORIGEN: Xeraco

Menor de 300mm y mayor de 190 mm										
Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos									
2	Resto de podas y jardín									
3	Papel/cartón	Papel y carton en general mas Envases papel/cartón								
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio								
5	Madera	Madera no restos de poda								
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...								
7	Goma									
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...								
12	Tierra y piedras									
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de acoparqué o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos								
15	Envases compuestos	Tetrabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas								
16	Envases férricos	Latas de latón								
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes...								
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blisters de pilas, bombillas, herramientas, lapices.								
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.								
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapas.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.								
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios								

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matricula camión:	
Empresa de recogida:	

ORIGEN: Xeraco

Menor de 190mm y mayor de 80mm

Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos		3/4	7,100						
2	Resto de podas y jardín		1/2	1,500						
3	Papel/cartón	Papel y carton en general mas Envases papel/cartón	4/4	1,600	4/4	3,850				
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio	3/4	4,450	3/4	3,800				
5	Madera	Madera no restos de poda								
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...								
7	Goma									
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Piomo, latón, zamak, mezclas...	3/4	1,750						
12	Tierra y piedras									
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos	4/4	5,450						
15	Envases compuestos	Tetrabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas	1/2	0,850						
16	Envases férricos	Latas de latón	1/4	0,900						
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes...	3/4	1,500	1/2	1,150				
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blister de pilas, bombillas, herramientas, lapices.	4/4	0,850	4/4	0,700	4/4	1,050	1/2	0,450
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.	4/4	0,900	1/2	0,650				
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapers.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.								
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios	3/4	0,600	4/4	1,950	4/4	1,800		

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matrícula camión:	
Empresa de recogida:	

ORIGEN: XERACO

Menor de 80mm										
Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos									
2	Resto de podas y jardín									
3	Papel/cartón	Papel y carton en general mas Envases papel/cartón								
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio								
5	Madera	Madera no restos de poda								
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...								
7	Goma									
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...								
12	Tierra y piedras									
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de eco-parque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos								
15	Envases compuestos	Tetrabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas								
16	Envases férricos	Latas de latón								
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes...								
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blister de pilas, bombillas, herramientas, lapices.								
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.	1/2	1,300						
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapers.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.								
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios								

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matricula camión:	
Empresa de recogida:	

DIAS: 04-05-2018
CAMIÓN: FPJ 2622

HORA: 5:55
ORIGEN: Playa de Gaudí

Recogida 6/3

10

Mayor de 300mm										
Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos									
2	Resto de podas y jardín									
3	Papel/cartón	Papel y carton en general mas Envases papel/cartón								
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio	- MONTÓN	2,050						
5	Madera	Madera no restos de poda								
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...	* BOLSA G	8,450	MONTÓN	4,700				
7	Goma									
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...								
12	Tierra y piedras									
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos								
15	Envases compuestos	Tetrabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas								
16	Envases férricos	Latas de latón								
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de fianes...								
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blister de pilas, bombillas, herramientas, lapices.								
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.								
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapers.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.								
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios	4/4	1,650	4/4	1,100	3/4	0,500		

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matricula camión:	
Empresa de recogida:	

CAMIÓN: 2622 FPJ

HORA: 5:55

ORIGEN: Playa de Jardín.

Menor de 300mm y mayor de 190 mm

Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos									
2	Resto de podas y jardín									
3	Papel/cartón	Papel y cartón en general mas Envases papel/cartón								
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio								
5	Madera	Madera no restos de poda								
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...								
7	Goma									
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...								
12	Tierra y piedras									
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de eco-parque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos								
15	Envases compuestos	Tetrabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas								
16	Envases férricos	Latas de latón								
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes...								
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blister de pilas, bombillas, herramientas, lapices.								
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.								
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapers.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.								
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios								

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matrícula camión:	
Empresa de recogida:	

CAMIÓN

2622 FPJ

HORA: 5:53

ORIGEN: Playa de Guandía.

Menor de 190mm y mayor de 80mm										
Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos		1/2	4,250						
2	Resto de podas y jardín									
3	Papel/cartón	Papel y carton en general mas Envases papel/cartón								
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio	4/4	1,200	4/4	2,550	1/2	1,400	3/4	2,200
5	Madera	Madera no restos de poda	1/2	3,750	1/4	1,750				
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...								
7	Goma									
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...								
12	Tierra y piedras									
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de equiparke o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos	4/4	3,550						
15	Envases compuestos	Tetabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas	PAÑALES							
16	Envases férricos	Latas de latón	1/4	0,200	1/5	0,200				
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes...	1/4	0,300						
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Bliester de pilas, bombillas, herramientas, lapices.	3/4	0,750	1/2	0,450				
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.	4/4	0,750	4/4	0,700	4/4	0,750	1/2	0,250
20	Envases de PEBD		1/4	0,500						
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.		0,150						
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapers.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.								
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios	4/4	0,950	4/4	0,800	3/4	0,550		

1/2
0,450

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matrícula camión:	
Empresa de recogida:	

CAMIÓN: FPJ 2622 FPJ HORA: 5:53

ORIGEN: Playa de Jardín.

Descarga 514

Menor de 80mm										
Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos									
2	Resto de podas y jardín		4/4	7,900	4/4	9,150	1/2	4,500		
3	Papel/cartón	Papel y cartón en general mas Envases papel/cartón								
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio	4/4	1,100	1/2	1,500				
5	Madera	Madera no restos de poda								
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...								
7	Goma									
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...								
12	Tierra y piedras									
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos								
15	Envases compuestos	Tetrabrik, bolsos de aperitivos aluminizados								
16	Envases férricos	Latas de latón								
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes...								
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blistar de pilas, bombillas, herramientas, lapices.								
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.								
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapers.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.								
24	Film	Restos de bolsos y envoltorios								

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matricula camión:	
Empresa de recogida:	

DIA: 09-05-2018

MORA: 3:30

CAMIÓN: 3946 GNK

ORIGEN: RECISA AZ7

Recogida 9/3

11

Mayor de 300mm											
Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)	
1	Resto de alimentos										
2	Resto de podas y jardín			3,650		7,000					
3	Papel/cartón	Papel y carton en general mas Envases papel/cartón									
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio	4/4	2,350							
5	Madera	Madera no restos de poda									
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...									
7	Gornia										
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases									
9	Cobre	Materiales de cobre, cables									
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases									
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...									
12	Tierra y piedras										
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)	2 piezas	0,550							
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos									
15	Envases compuestos	Tetabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas									
16	Envases férricos	Latas de latón									
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes...									
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blister de pilas, bombillas, herramientas, lapices.									
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.									
20	Envases de PEBD										
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.									
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapers.									
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos, Envases de yogur.									
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios	4/4	2,750	3/4	2,300					

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matricula camión:	
Empresa de recogida:	

CAMIÓN : 3946 GNK

ORIGEN : RECISA AZ7

HORA: 3:30

Menor de 300mm y mayor de 190 mm

Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos									
2	Resto de podas y jardín									
3	Papel/cartón	Papel y carton en general mas Envases papel/cartón								
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio								
5	Madera	Madera no restos de poda								
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...								
7	Goma									
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...								
12	Tierra y piedras									
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos	4/4	4,450	1/2	2,150	3/4	2,850		
15	Envases compuestos	Tetrabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas								
16	Envases férricos	Latas de latón								
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes...								
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blister de pilas, bombillas, herramientas, lapices.	4/4	1,300	4/4	1,800				
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.								
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapetes.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.								
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios	3/4	0,750						

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matrícula camión:	
Empresa de recogida:	

DIA: 04-05-2018

HORA: 5:30

CAMIÓN: 3946 GNK

ORIGEN: RECISA AZ7

Menor de 190mm y mayor de 80mm										
Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos									
2	Resto de podas y jardín									
3	Papel/cartón	Papel y carton en general mas Envases papel/cartón								
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio	4/4	5,700						
5	Madera	Madera no restos de poda	4/4	4,100	4/4	2,350	4/4	5,650	1/4	1,700
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...								
7	Goma									
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...								
12	Tierra y piedras									
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos								
15	Envases compuestos	Tetrabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas								
16	Envases férricos	Latas de latón	1/2	1,150						
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes...	Jarritos 4/4	0,650 2,350						
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blisters de pilas, bombillas, herramientas, lapices.	4/4	2,350	1/4	0,700				
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.	3/4	1,900	3/4	1,200				
20	Envases de PEBD		1/2	0,900						
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapers.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.								
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios	4/4	1,650	4/4	1,400	4/4	1,000		

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matricula camión:	
Empresa de recogida:	

DIA: 09-03 2010

MORNA: 3:30

CAMIÓN: 3946 GNK

ORIGEN: RECISA A27

Menor de 80mm										
Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos		4/4	6,650	4/4	8,450	4/4	10,700	1/2	4,900
2	Resto de podas y jardín									
3	Papel/cartón	Papel y cartón en general mas Envases papel/cartón	1/5	1,200						
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio								
5	Madera	Madera no restos de poda								
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...								
7	Goma									
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...								
12	Tierra y piedras									
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de acoparques o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos								
15	Envases compuestos	Tetrabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas								
16	Envases férricos	Latas de latón								
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes...								
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blistar de pilas, bombillas, herramientas, lapices.								
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.								
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapers.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.								
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios	1/5	0,150						

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matricula camión:	
Empresa de recogida:	

RESTO ALIMENTOS:

CAPZ 5

CAPZ 6

4/4	7,950	3/4	6,950
-----	-------	-----	-------

DÍA: 12-03-2018 Martes.

HORA: 1:54

CAMIÓN: 7541 FNT

ORIGEN: ENQUERA

12

Mayor de 300mm										
Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos									
2	Resto de podas y jardín									
3	Papel/cartón	Papel y carton en general mas Envases papel/cartón	4/4	13,450						
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio	2,300	2,300						
5	Madera	Madera no restos de poda								
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...	4/4	1,600						
7	Goma									
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...								
12	Tierra y piedras									
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos								
15	Envases compuestos	Tetrabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas								
16	Envases férricos	Latas de latón	PIEZAS	0,350						
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes...								
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blister de pilas, bombillas, herramientas, lapices.								
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.								
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.	PIEZAS	0,300						
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapers.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.	1/2	0,300						
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios	4/4	0,800						

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matrícula camión:	
Empresa de recogida:	

DÍA : 12-03-2018 martes

HORA : 1:54

CAMIÓN : 7541 FNT

ORIGEN : ENGUERA

Menor de 300mm y mayor de 190 mm										
Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos									
2	Resto de podas y jardín									
3	Papel/cartón	Papel y carton en general mas Envases papel/cartón								
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio								
5	Madera	Madera no restos de poda								
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...								
7	Goma									
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...								
12	Tierra y piedras									
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos	1/2	7,900	1/2	6,300				
15	Envases compuestos	Tetrabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas								
16	Envases férricos	Latas de latón								
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes...								
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blister de pilas, bombillas, herramientas, tapices.								
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.								
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapers.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.								
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios								

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matricula camión:	
Empresa de recogida:	

DIA: 11-03-2018

HORA: 1:54

CAMION: 7541 FNT

ORIGEN: ENGUERA

Menor de 190mm y mayor de 80mm										
Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos									
2	Resto de podas y jardín		1/4	1,300						
3	Papel/cartón	Papel y carton en general mas Envases papel/cartón	4/4	2,200	4/4	2,400	3/4	2,000		
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio	1/4	2,650						
5	Madera	Madera no restos de poda								
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...								
7	Goma									
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...								
12	Tierra y piedras									
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos								
15	Envases compuestos	Tetrabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas	1/2	0,160						
16	Envases férricos	Latas de latón	1/3	1,150						
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de finas...	3/4	0,950						
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blistér de pilas, bombillas, herramientas, lapices.	4/4	0,850	4/4	1,250				
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.	3/2	0,650						
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapers.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.								
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios	4/4	0,650	4/4	1,100				

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matricula camión:	
Empresa de recogida:	

DIA : 12-05-2018

HORA : 1:54

CAMIÓN : 7541 FNT

ORIGEN : ENGUERA

Menor de 80mm										
Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos									
2	Resto de podas y jardín									
3	Papel/cartón	Papel y carton en general mas Envases papel/cartón	4/4	12,700	4/4	13,200	4/4	8,300	4/4	9,250
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio	1/4	0,950						
5	Madera	Madera no restos de poda								
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...								
7	Goma									
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...								
12	Tierra y piedras									
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos								
15	Envases compuestos	TetraBrik, bolsas de aperitivos aluminizadas								
16	Envases férricos	Latas de latón								
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes...								
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blister de pilas, bombillas, herramientas, lapices.								
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.								
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapers.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.								
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios	1/5	0,250						

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matrícula camión:	
Empresa de recogida:	

RESTO DE PODAS Y JARDIN

4/4	8,400	3/4	8,000	4/4	8,800	4/4	9,650
CAP 5		CAP 6		CAP 7		CAP 8	

4/4	6,700	4/4	9,850	4/4	7,650	4/4	9,950
CAP 9		CAP 10		CAP 11		CAP 12	

4/4	7,900	4/4	13,400	4/4	10,100	4/4	8,150
CAP 13		CAP 14					

DÍA: 13-03-2018

CAMIÓN: 5001 HBZ

HORA: 11:30

ORIGEN: *ontinyent*

13

Para llevarlo el wasteo 13

Recogido el día 12

Mayor de 300mm										
Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos									
2	Resto de podas y jardín									
3	Papel/cartón	Papel y carton en general mas Envases papel/cartón	(1/2 - 4/4)	5,450						
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio								
5	Madera	Madera no restos de poda								
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...	(1/2 - 4/4)	4,100	1/4	1,150				
7	Goma									
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Piomo, latón, zamak, mezclas...								
12	Tierra y piedras									
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos			4/4	3,950				
15	Envases compuestos	Tetrabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas								
16	Envases férricos	Latas de latón								
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes...								
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blisters de pilas, bombillas, herramientas, lapices.								
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.								
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapers.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.								
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios	4/4	1,550	4/4	0,950	4/4	2,250		

Nombre y apellidos:
Fecha:
Hora:
Humedad:
Temperatura:
Origen Camión:
Matrícula camión:
Empresa de recogida:

· DIA: 15-05-2018

HORA: 11:30

ORIGEN: 3001 HBZ

ORIGEN:

Menor de 300mm y mayor de 190 mm											
Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)	
1	Resto de alimentos										
2	Resto de podas y jardín		3/4	8000							
3	Papel/cartón	Papel y cartón en general mas Envases papel/cartón									
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio									
5	Madera	Madera no restos de poda									
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...									
7	Goma										
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases									
9	Cobre	Materiales de cobre, cables									
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases									
11	Otros metales	Piomo, latón, zamak, mezclas...									
12	Tierra y piedras										
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)									
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos									
15	Envases compuestos	Tetrabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas									
16	Envases férricos	Latas de latón									
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes...									
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blisters de pilas, bombillas, herramientas, lapices.									
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.									
20	Envases de PEBD										
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.									
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapers.									
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.									
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios									

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matricula camión:	
Empresa de recogida:	

DIA: 15-0-20
CAMIÓN: 5001 HBZ

ORIGEN: MEXICO

Menor de 190mm y mayor de 80mm

Capazo	Clasificación	Materiales	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos									
2	Resto de podas y jardín		4/4	4,300	3/4	5,300	3/4	5,450		
3	Papel/cartón	Papel y cartón en general mas Envases papel/cartón								
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio	4/4	2,950	4/4	3,600	3/4	2,600		
5	Madera	Madera no restos de pida	4/4	4,650	1/5	1,300				
6	Textil/ cuero	Textiles, zapatos, bolsos...								
7	Goma									
8	Metales férricos	Materiales de hierro NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...								
12	Tierra y piedras									
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de acoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos								
15	Envases compuestos	TetraBrik, botlas de apertura aluminizadas	3/4	1,300	3/4	2,100	3/4	0,750		
16	Envases férricos	Latas de latón	3/4	2,400						
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de finas...	3/4	1,500						
18	Envases de PET	Envoltorio de fambra, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, patos. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blistar de pilas, bombillas, herramientas, legajos.	4/4	1,250	4/4	0,900	4/4	1,000	4/4	1,800
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y ropores fluidos. Tubos de Pasta de dientes.	1/4	0,650						
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente, Jabones, Tapers.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos, Envases de yogur.								
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios	4/4	1,250	4/4	1,900	4/4	1,350	4/4	2,900

4/4
1,80

MA

4/4 1,000
CAP 5

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Mancueta camión:	
Empresa de recogida:	

DIA : 12-03-2018

Camión : 5001 HBZ

HORA : 11:30

ORIGEN :

Menor de 80mm										
Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos									
2	Resto de podas y jardín		314	9,450	414	9,550				
3	Papel/cartón	Papel y cartón en general mas Envases papel/cartón								
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio								
5	Madera	Madera no restos de poda								
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...								
7	Goma									
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...								
12	Tierra y piedras									
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos								
15	Envases compuestos	Tetrabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas								
16	Envases férricos	Latas de latón								
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes...								
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blister de pilas, bombillas, herramientas, lapices.								
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.								
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapers.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.								
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios								

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matricula camión:	
Empresa de recogida:	

DÍA: 14-03-2018

HORA: 7:10

CAMIÓN: 2626 HPL

ORIGEN: XATIVA INDITEC

14

Mayor de 300mm

Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos									
2	Resto de podas y jardín									
3	Papel/cartón	Papel y carton en general mas Envases papel/cartón								
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio	4,600	4,600						
5	Madera	Madera no restos de poda								
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...								
7	Goma		414	6,250						
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...								
12	Tierra y piedras	Tierra, piedras, resto de pequeño tamaño indefinido								
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos	Paraguas	0,650						
15	Envases compuestos	Tetrabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas								
16	Envases férricos	Latas de latón								
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes...								
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blister de pilas, bombillas, herramientas, lapices.								
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.	414	1,800						
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapers.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.								
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios	414	1,600						

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matricula camión:	
Empresa de recogida:	

DIA: 14-03-2018

TORNO: T: 10

CAMION: 2626HPL

ORIGEN: XATIVA INDITEC

MENOR DE 150mm \emptyset y mayor 80mm \emptyset

Menor de 80mm

Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos									
2	Resto de podas y jardín		4/4	9,450	4/4	8,200	1 caja	13,150	1/2	5,150
3	Papel/cartón	Papel y carton en general mas Envases papel/cartón	4/4	1,160						
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio	4/4	3,700	4/4	2,250	4/4	3,700		
5	Madera	Madera no restos de poda	1/4	1,600						
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...								
7	Goma									
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Piomo, latón, zamak, mezclas...								
12	Tierra y piedras									
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos								
15	Envases compuestos	Tetrabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas	4/4	1,550						
16	Envases férricos	Latas de latón	1/4	1,200						
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flan...	4/4	2,250						
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blister de pilas, bombillas, herramientas, lapices.	3/4	1,050	4/4	1,450	4/4	1,350	3/4	1,550
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.								
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapers.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.								
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios	4/4	1,450	4/4	1,300	4/4	1,100	4/4	2,250

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matricula camión:	
Empresa de recogida:	

Resto de alimentos \downarrow

4/4	9,000	4/4	9,900	3/4	6,850
CAP 5		CAP 6		CAP 7	

DIA: 14-05-2018

HORA: 7:10

CAMIÓN: 2626 HPL

ORIGEN: XATIVA INDITEC

80mm

Menor de 80mm

150 mm y 100 mm y 80 mm

Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos									
2	Resto de podas y jardín		4/4	8,150	3/4	9,500				
3	Papel/cartón	Papel y carton en general mas Envases papel/cartón								
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio								
5	Madera	Madera no restos de poda								
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...								
7	Goma									
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...								
12	Tierra y piedras	Tierra, piedras, resto de pequeño tamaño indefinido								
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos								
15	Envases compuestos	Tetabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas								
16	Envases férricos	Latas de latón								
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes...								
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blister de pilas, bombillas, herramientas, lapices.								
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.								
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapers.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.								
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios								

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matricula camión:	
Empresa de recogida:	

DIA: 21-03-2018

HORA: 7:23

21-03-2018

CAMIÓN: 2626 HPL

ORIGEN: Xation

15

Mayor 300mm Ø

Menor de 68mm

Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos									
2	Resto de podas y jardín									
3	Papel/cartón	Papel y carton en general mas Envases papel/cartón								
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio								
5	Madera	Madera no restos de poda								
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...								
7	Goma									
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...								
12	Tierra y piedras									
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos								
15	Envases compuestos	Tetrabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas								
16	Envases férricos	Latas de latón								
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes								
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blisters de pilas, bombillas, herramientas, lapices.								
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.								
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapers.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.								
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios								

MONITOR 6.760

3 garrafas 1,450

4/4 0,850 4/4 0,950

Nombre y apellidos: _____
 Fecha: _____
 Hora: _____
 Humedad: _____
 Temperatura: _____
 Origen Camión: _____
 Matrícula camión: _____
 Empresa de recogida: _____

camión:

ORIGEN:

Menor de 300mm y mayor de 150mm

Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos									
2	Resto de podas y jardín									
3	Papel/cartón	Papel y carton en general mas Envases papel/cartón	REVISTAS	5,800						
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio								
5	Madera	Madera no restos de poda								
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...								
7	Goma									
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Piomo, latón, zamak, mezclas...								
12	Tierra y piedras									
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos	PAÑALES GRANDES	3,900						
15	Envases compuestos	Tetrabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas								
16	Envases férricos	Latas de latón								
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes								
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blister de pilas, bombillas, herramientas, lapices								
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.	1 pieza	0,200						
20	Envases de PEBD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapers.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.								
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios								

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matricula camión:	
Empresa de recojida:	

DIA: 21-03-2018

HORA: 7:23

21-03-2018

CAMIÓN: 2626 HPL

ORIGEN: Xalisco

Menor de ~~80mm~~ 150mm \varnothing y mayor 80mm \varnothing

Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos		4/4	8,300	1/2	3,800				
2	Resto de podas y jardín									
3	Papel/cartón	Papel y carton en general mas Envases papel/cartón	4/4	3,000	4/4	2,350	4/4	2,600		
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio	3/4	4,300						
5	Madera	Madera no restos de poda								
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...								
7	Goma									
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, zamac, mezclas...								
12	Tierra y piedras									
13	Plástico MIX	(PAÑALES Y CELULOSAS) Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)	1/4	1,95						
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos								
15	Envases compuestos	Tetrabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas	1/2	0,750						
16	Envases férricos	Latas de latón	1/2	1,350						
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes	3/4	2,150	4/4	2,450				
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates, Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios Botes de gel, champú o cremas. Blister de pilas, bombillas, herramientas, lapices.	4/4	1,100	4/4	1,000	4/4	0,800	4/4	1,000
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes	4/4	1,100	4/4	1,150	3/4	0,650		
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones Tapers.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bahdejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.								
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios	4/4	1,150	4/4	1,050	4/4	1,050	3/4	0,650

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matrícula camión:	
Empresa de recogida:	

↓
Menor de 80mm

Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos		4/4	9,080	4/4	9,950	3/4	7,100	3/4	6,550
2	Resto de podas y jardín		4/4	0,200						
3	Papel/cartón	Papel y cartón en general mas Envases papel/cartón	4/4	2,800						
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio								
5	Madera	Madera no restos de paja								
6	Textil/ouero	Textiles, zapatos, bolsos...								
7	Goma									
8	Metales férnicos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Piomo, latón, zamak, mezclas...								
12	Tierra y piedras									
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos								
15	Envases compuestos	TetraBrik, botas de aperitivos aluminizadas								
16	Envases férricos	Latas de latón	1/5	0,900						
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes.								
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Báter de pilas, bombetas, herramientas, lápices.								
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes								
20	Envases de PEBO									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao) Desodorante roll-on Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapers.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.								
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios								

→ Sigue 2

Nombre + apellido:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matrícula camión:	
Empresa de recogida:	

RESTO ALIMENTOS
4/4 | 10,200

Mayor de 300 mm

Menor de 80mm

Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos									
2	Resto de jodas y jardín									
3	Papel/cartón	Papel y carton en general mas Envases de papel/cartón								
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio								
5	Madera	Madera no restos de paja								
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...								
7	Goma									
8	Metales férricos	Materiales de hierro. NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio. NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...								
12	Tierra y piedras									
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión, aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos								
15	Envases compuestos	TetraBrik, bolsas de aplicativos aluminizadas								
16	Envases férricos	Latas de latón								
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de finas								
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceites. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blister de pilas, bombillas, herramientas, lápices.								
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes								
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de manteca, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapers.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.								
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios								

IRON 1,450

ROPA - MIX 0,800

PAÑUELOS Y CERVOLSA 3/4 3,900

4/4 1,250 4/4 0,750 3/4 0,500

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matrícula camión:	
Empresa de recogida:	

Menor de 80mm 300 um y mayor 150 um

Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos									
2	Resto de podas y jardín									
3	Papel/Carbón	Papel y cartón en general mas Envases de papel/cartón								
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio								
5	Madera	Madera no restos de poda								
6	Textil/bufo	Textiles, zapatos, bolsos...								
7	Goma									
8	Materiales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Piomo, latón, zamak, mezclas...								
12	Tierra y piedras									
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos								
15	Envases compuestos	TetraBrik, bolsas de aperitivos aluminizadas								
16	Envases férricos	Latas de latón								
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes								
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates Carrifas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios Botes de gel, champú o cremas. Blister de pilas, bombillas, herramientas, lapiceras.								
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas Botellas de leche blancas y yogures líquidos Tubos de Pasta de dientes								
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapas.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos, Envases de yogur								
24	Fim	Restos de bolsas / envoltorios								

Nombre de residuos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matrícula camión:	
Empresa de recogida:	

Menor de ~~150mm~~ 150mm y mayor ~~80mm~~ 80mm

Código	Clasificación	Materiales	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos									
2	Resto de pajas y paja									
3	Papel/cartón	Papel y cartón en general más Envases papelería	4/4	4,300	4/4	4,450				
4	Vidrio	Vidrio en general más Envases de vidrio	1/2	2,700						
5	Madera	Madera no restos de paja								
6	Textil/ cuero	Textiles, zapatos, botas...								
7	Correa									
8	Materiales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, zamac, mezclas...								
12	Tierra y piedras									
13	Plástico MX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión, aparatos eléctricos, pila, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos	1/2	2,600						
15	Envases compuestos	Tetra brick, botella de bebidas aluminizadas	1/2	0,250						
16	Envases férricos	Latas de latón	1/2	0,400						
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flexas...	3/4	0,650	1/4	0,250				
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botas transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Bóiler de pila, bombillas, herramientas, lámparas	4/4	1,000	4/4	0,650	4/4	0,600	1/2	0,350
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.	1/2	0,600						
20	Envases de PEBD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
21	Envases de PVC	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Taponés Tapón.								
22	Envases PP	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur	4/4	1,500						
23	Envases PS	Restos de bolsas y envoltorios								
24	Fán									

Nombre y apellido: _____
 Fecha: _____
 Hora: _____
 Humedad: _____
 Temperatura: _____
 Organ. Contón: _____
 Método contón: _____
 Empresa de recolección: _____

22-03-2018

Menor de 80mm

Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos		04346	10,600	4/4	7,100	4/4	6,050	4/4	6,350
2	Resto de pajas y jirón		4/4	3,700		5,050		3,900		5,500
3	Papel/cartón	Papel y cartón en general mas Envases papel/cartón								
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio								
5	Madera	Madera no restos de pajas								
6	Textil/overo	Taxidos, zapatos, botas...								
7	Demá									
8	Materiales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, samat, mezclas...								
12	Tierra y piedras									
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, humidificadores								
15	Envases compuestos	TetraBrik, botas de aperitivos esterilizados								
16	Envases férricos	Latas de latón								
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de Rares...								
18	Envases de PET	Envoltorio de fibra, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, peles. Galletas o botellas de agua, bebidas y aceites. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Biber de paja, bombillas, herramientas, lapices								
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures ilíquidos. Tubos de Pasta de dientes								
20	Envases de PEBC									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de fruta, envases de manjuello, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (salsas), leche condensada, crema de cacah. Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergentes. Tazones. Tapetes.								
23	Envases PB	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.								
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios								

→ sigue ↓

Nombre y # de kilos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Contaminación:	
Método de recolección:	
Empresa de recolección:	

RESTO ALIMENTOS
 4/4 | 7,200
 CAPAZO 5

DIAS: 23-03-2018 viernes

HORA: 02:25

17

CAMIÓN:

ORIGEN: Xereco

MAYOR de 300mm Ø

Materiales 80mm

Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos									
2	Resto de podas y jardín									
3	Papel/cartón	Papel y cartón en general mas Envases papel/cartón		1,450						
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio								
5	Madera	Madera no restos de poda								
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...								
7	Goma									
8	Metales fércos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...								
12	Tierra y piedras									
13	Plástico MIX	Matenales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberias, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos								
15	Envases compuestos	TetraBrík, bolsas de aperitivos aluminizadas								
16	Envases fércos	Latas de latón								
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes..								
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates, Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios Botes de gel, champú o cremas. Blister de pilas, bombillas, herramientas, lapices								
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.								
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones Tapers.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.								
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios	4/4	1,450						

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matrícula camión:	
Empresa de recogida:	

ORIGEN

23-03-2018

Menor de 30mm ^{300mm} y mayor de 150mm ^{150mm}

Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos									
2	Resto de podas y jardín									
3	Papel/cartón	Papel y carton en general mas Envases papel/cartón								
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio								
5	Madera	Madera no restos de poda								
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...								
7	Goma									
8	Metales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...								
12	Tierra y piedras									
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos								
15	Envases compuestos	Tetrabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas								
16	Envases férricos	Latas de latón								
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes.								
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blister de pilas, bombillas, herramientas, lapices.								
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.								
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones Tapers.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.								
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios								

REVISTAS 5,800

PAÑALES GRANDES 3,900

1 pieza 0,200

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matrícula camión:	
Empresa de recogida:	

Menor de ~~150mm~~ 150mm y mayor de 80mm

Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos		4/4	8,200	3/4	6,800	1/2	2,850		
2	Resto de podas y jardín									
3	Papel/cartón	Papel y cartón en general mas Envases papel/cartón	4/4	2,400						
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio	1/2	3,600						
5	Madera	Madera no restos de poda								
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...								
7	Goma									
8	Metales ferrosos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...								
12	Tierra y piedras									
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión aparatos médicos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos	1/2	2,950						
15	Envases compuestos	TetraBrik, bolsas de aperitivos aluminizadas	1/2	0,500						
16	Envases de vidrio	Latas de latón	1/2	0,700						
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes.								
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates, Galletas o botellas de agua, bebidas y aceite Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza, Botes transparentes de productos alimenticios Botes de gel, champú o cremas. Blisters de pilas, bombillas, herramientas, lápices.	4/4	0,900	4/4	1,050	1/2	0,350		
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas Botellas de leche blancas y yogures líquidos Tubos de Pasta de dientes	1/2	0,850						
20	Envases de PERD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de manteca, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao) Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapetes.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.	4/4	1,400	4/4	0,950				
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios								

Nombre y apellidos:
Fecha:
Hora:
Humedad:
Temperatura:
Odor Camión:
Matrícula camión:
Empresa de recolección:

Menor de 80mm

Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Residuo de alimentos									
2	Residuo de podas y jardín									
3	Papel/cartón	Papel y cartón en general (no envases papel/cartón)								
4	Vidrio	Vidrio en general (no envases de vidrio)								
5	Madera	Madera no restos de poda								
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...								
7	Goma									
8	Materiales férricos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...								
12	Tierra y piedras									
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos								
15	Envases compuestos	Tetra Pak, bolsas de aperitivos aluminizadas								
16	Envases férricos	Latas de latón								
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes								
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates, Galletas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Bistec de pilas, bombillas, herramientas, lapiceras.								
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza, Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes								
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de un litro, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones. Tapas.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.								
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios								

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matrícula camión:	
Empresa de recogida:	

ESTABA JUNTO A LAS DEL 23
PERO NO SE SI ES DE ESE DIA

Menor de 80mm

Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos		4/4	9,080	4/4	9,950	3/4	7,100	3/4	6,550
2	Resto de podas y jardín		4/4	0,200						
3	Papel/cartón	Papel y carton en general mas Envases papel/cartón	4/4	2,800						
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio								
5	Madera	Madera no restos de poda								
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...								
7	Goma									
8	Metales férncos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Piomo, latón, zamak, mezclas...								
12	Tierra y piedras									
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos								
15	Envases compuestos	Tetrapak, bolsas de aperitivos aluminizadas								
16	Envases férricos	Latas de latón	1/5	0,900						
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes...								
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pases. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios Botes de gel, champú o cremas. Blister de pilas, bombillas, herramientas, lapices.								
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza, Botes transparentes de productos alimenticios, Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos Tubos de Pasta de dientes								
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on, Cajas de cápsulas de detergente. Tapones Tapers.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur.								
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios								

→ suma 2

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matricula camión:	
Empresa de recogida:	

RESTO ALIMENTOS
4/4 | 10,280

Camión: 2626 FJS

MAJOR 300mm

ORIGEN: Gandhi

18

Menor de 300mm y mayor de 190 mm						
Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)
1	Resto de					
2	Resto de podas					
3	Papel/cartón	Papel y carton	4/4	1,800		
4	Vidrio	Vidrio en general				
5	Madera	Madera no				
6	Textil/cuero	Textiles,				
7	Goma		MENTON	1,450		
8	Metales férricos	Materiales de				
9	Cobre	Materiales de				
10	Aluminio	Materiales de				
11	Otros metales	Plomo, latón,				
12	Tierra y piedras					
13	Plástico MIX	Materiales y				
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de	2 BOLSAS GRANDES AZULEJOS	12,150		
15	Envases	Tetrabrik, bolsas				
16	Envases férricos	Latas de latón				
17	Envases de	Latas de				
18	Envases de PET	Envoltorio de				
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes,				
20	Envases de					
21	Envases de PVC	Botellas opacas				
22	Envases PP	Cajas de frutas,				
23	Envases PS	Corcho blanco,				
24	Film	Restos de	4/4	1,500		

Nombre y	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matricula	
Empresa de	

CAMION: 2626 FPJ

ORIGEN: GANDIA

Empresa de

Menor de 190mm y mayor de 80mm

Capazo	Clasificación	Material	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos								
2	Resto de podas y jardín								
3	Papel/cartón								
4	Vidrio	Papel y carton en general mas Envases papel/cartón	BOLSAS 5,900						
5	Madera	Vidrio en general mas Envases de vidrio							
6	Textil/cuero	Madera no restos de poda	- 3/4 1,800	3/4	2,150				
7	Goma	Textiles, zapatos, bolsos...	- 4/4 6,950						
8	Metales férricos								
9	Cobre	Materiales de hierro, NO envases							
10	Aluminio	Materiales de cobre, cables							
11	Otros metales	Materiales de aluminio, NO envases							
12	Tierra y piedras	Plomo, latón, zamak, mezclas...							
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)							
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos							
15	Envases compuestos	Tetrabrik, bolsas de aperitivos aluminizadas							
16	Envases férricos	Latas de latón							
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes...							
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Blister de pilas, bombillas, herramientas, lapices.							
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures							
20	Envases de PEBD	líquidos. Tubos de Pasta de dientes.							
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.							

PET +
18 1/2 0,450
CAP 5

VIA: 26-05-2010

HORA: 2:55

CAMIÓN: 2626 FPJ

ORIGEN: Gandía

Menor de 80mm

Capazo	Clasificación	Material	Capazo 1 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 1 (kg)	Capazo 2 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 2 (kg)	Capazo 3 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 3 (kg)	Capazo 4 (1/4, 1/2, 3/4, 4/4)	Peso 4 (kg)
1	Resto de alimentos		4/4	9,500	1/2	6,250	3/4	8,450	3/4	6,800
2	Resto de podas y jardín		BOLSA	3,400						
3	Papel/cartón	Papel y carton en general mas Envases papel/cartón	1/5	0,400						
4	Vidrio	Vidrio en general mas Envases de vidrio	BOLSA	2,850						
5	Madera	Madera no restos de poda								
6	Textil/cuero	Textiles, zapatos, bolsos...								
7	Goma									
8	Metales fércos	Materiales de hierro, NO envases								
9	Cobre	Materiales de cobre, cables								
10	Aluminio	Materiales de aluminio, NO envases								
11	Otros metales	Plomo, latón, zamak, mezclas...								
12	Tierra y piedras									
13	Plástico MIX	Materiales y residuos de plástico que no sean envases (juguetes, tuberías, mangueras etc)								
14	Otros	Se trata de residuos que no deberían estar en el flujo de residuo mezclado, básicamente, residuos que deben recogerse a través de ecoparque o de sistemas integrados de gestión: aparatos eléctricos, pilas, medicamentos, cartuchos de impresora, neumáticos								
15	Envases compuestos	Tetrabrik, bolsos de aperitivos aluminizadas								
16	Envases fércos	Latas de latón								
17	Envases de aluminio	Latas de aluminio, envases de aluminio de flanes...								
18	Envases de PET	Envoltorio de fiambre, carnes, pescados, frutas, sandwiches, pizzas, pates. Garrafas o botellas de agua, bebidas y aceite. Botellas transparentes para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios Botes de gel, champú o cremas. Blister de pilas, bombillas, herramientas, lapices.								
19	Envases de PEAD	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza. Botes transparentes de productos alimenticios. Botes de gel, champú o cremas. Botellas de leche blancas y yogures líquidos. Tubos de Pasta de dientes.								
20	Envases de PEBD									
21	Envases de PVC	Botellas opacas para detergentes, suavizantes y productos de limpieza.								
22	Envases PP	Cajas de frutas, envases de mantequilla, queso de untar, queso fresco, botes opacos de productos alimenticios (ketchup, leche condensada, crema de cacao). Desodorante roll-on. Cajas de cápsulas de detergente. Tapones Tapers.								
23	Envases PS	Corcho blanco, bandejas de corcho de alimentos. Envases de yogur								
24	Film	Restos de bolsas y envoltorios								

Nombre y apellidos:	
Fecha:	
Hora:	
Humedad:	
Temperatura:	
Origen Camión:	
Matricula camión:	
Empresa de recogida:	

Anexo 4: Fotografías



El camión seleccionado descarga en el suelo.



Residuos en el suelo tras descarga de camión



A continuación, el operario introduce los residuos en un cubo



Material para realizar la clasificación



Material para realizar la clasificación y parte superior de la criba



Báscula



Malla de 300 mm. Fracción que pasa dicha malla



Separación de las fracciones para su pesaje



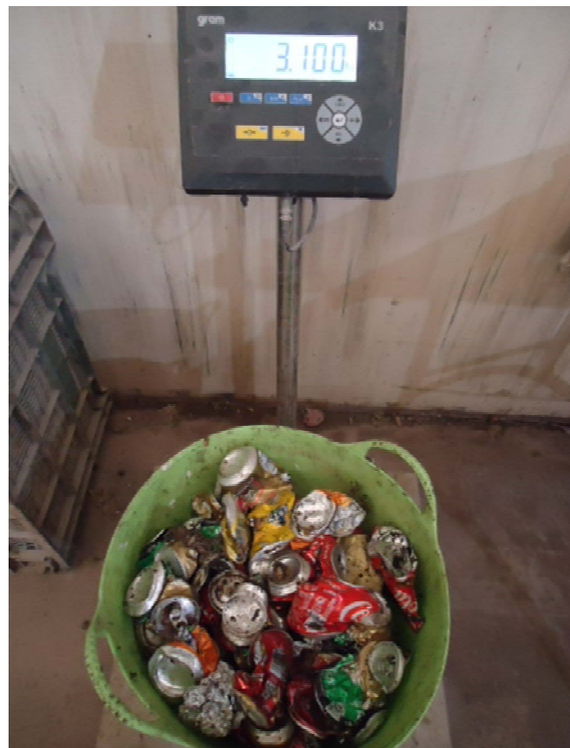
Material que ha pasado por la maya de 150 mm



Fracción < 80 mm (Se observa lo complicado de su clasificación)



Pesaje



Pesaje