

## BERGARAKO ETA ARRASATEKO ONTZI ARINEN AZKEN KARAKTERIZAZIOAK

DATA: 2015/10/21  
LEKUA: AKEI

Bergarako eta Arrasateko ontzi arinen egin diren azken karakterizazioak behean dauden tauletan ikus daitezke eta bertan azaltzen diren hainbat datu interpretatzen, honako azalpen hauek lagundu dezakete:

### **- ESKATZEN DEN MATERIALA:**

Bertan agertzen diren materialak ontzi arina bezala onartzen dira eta modu horretan sailkatzen dira. Materialaren arabera bereizi ondoren, bakoitza dagokion birziklapen plantara eramaten da.

### **- INPROPIOAK:**

#### **ESKATZEN EZ DEN MATERIALA :**

Bertan agertzen diren materialak ez dira ontzi arinak bezala onartzen eta ez dira sailkapen plantan onartzen; inpropioak dira.

#### **PAPERA ETA KARTOIA:**

Bertan agertzen dira ontzi arinekin batera doazen paper eta kartoizko hondakinak, beraiek ere ontzi arinen bilketan eta sailkapenean inpropioak dira.

<b>INPROPIOAK:</b>	<b>BERGARA (%-ak pisuan dira)</b>	<b>ARRASATE (%-ak pisuan dira)</b>
Zabor poltsak	% 2,75	% 3,05
Ontziak ez diren plastikoak	% 2,16	% 0,61
Komertzio/Industriako film-a	% 1,82	% 1,98
Arropak	%1,48	% 0,87
Materia organikoa	% 1,30	% 1,80
Besteak(nahasteak, botika hondarrak, zeramika, tonerra,...)	% 1,18	% 1,65
Beira	% 0,63	% 1,12
Zelulosa	% 0,47	% 1,12
Papera eta Kartoia	% 1,09	% 0,88

### **- EMAITZAK:**

<b>Eskatzen den materiala:</b>	<b>218,66 Kgr. (% 87,14)</b>
<b>Inpropioak:</b>	<b>32,27 (% 12,86)</b>
<b>Karakterizatutako material guztia:</b>	<b>250,93 Kgr.</b>

**CARACTERIZACIÓN DE ENVASES LIGEROS**  
**E.T. AKEI**  
**CARACTERIZACIÓN DE MATERIAL DE ENTRADA**

<b>Empresa Caracterizadora:</b>	<b>EUROCONTROL</b>	
<b>Fecha de entrada:</b>	20/10/2015	
<b>Procedencia del material:</b>	Arrasate	
<b>Datos del camión:</b>	<b>Hora:</b>	8:44
	<b>Matrícula:</b>	8075 HXD
	<b>Tipo de carga:</b>	CLTC
	<b>Peso neto:</b>	3280
	<b>Porcentaje de llenado:</b>	85%
<b>Material:</b>	<b>Cantidad (Kg.)</b>	<b>% Peso</b>
<b>MATERIAL SOLICITADO</b>		
PET	35,78	14,38
PEAD Natural	2,38	0,96
PEAD Color	18,94	7,61
PVC	0,25	0,10
Film (Excepto bolsa de un solo uso)	49,90	20,05
Film bolsas de un solo uso	20,89	8,39
Resto de Plásticos	31,92	12,82
Acero	22,87	9,19
Aluminio	2,98	1,20
Brik	31,91	12,82
Madera	0,06	0,02
<b>MATERIAL NO SOLICITADO</b>		
Materia Orgánica	4,47	1,80
Restos de jardín y podas	0,00	0,00
Celulosas	2,78	1,12
Textiles	2,16	0,87
Madera no envase	0,19	0,08
Madera Envase Comercial-Industrial	0,00	0,00
Vidrio (envases)	1,05	0,42
Plásticos no envase (Excepto Film Bolsa Basura)	1,53	0,61
Film bolsa basura	7,59	3,05
Plásticos Envase Comercial Industrial(Excepto Film Comercial/Industrial)	0,00	0,00
Film Comercial/Industrial	4,94	1,98
Restos de obras menores	0,00	0,00
Acero no envase	0,00	0,00
Acero Envase Comercial/Industrial	0,00	0,00
Aluminio no envase	0,00	0,00
Aluminio Envase Comercial/Industrial	0,00	0,00
Otros (indicar significativos)* (1)	4,11	1,65
<b>PAPEL/CARTÓN</b>		
Papel Impreso	0,65	0,26
Envase Doméstico con Punto Verde	1,20	0,48
Envase Doméstico sin Punto Verde	0,35	0,14
Envase Comercial con Punto Verde	0,00	0,00
Envase Comercial sin Punto Verde	0,00	0,00
<b>Total Material Solicitado</b>	<b>217,88</b>	<b>87,54</b>
<b>Total Material No Solicitado</b>	<b>31,02</b>	<b>12,46</b>
<b>Total Muestra Caracterizada</b>	<b>248,90</b>	<b>100,00</b>

**OBSERVACIONES**

Muestra caracterizada el día 21/10/2015. Desgloses en Kg: (1) Otros: Líquido contenido en envase: 0,15. Multimaterial: 1,93. Restos de medicamentos: 0,28. RAEE's: 0,81. Restos de automóvil: 0,55. Material inclasificable del que se ha separado la totalidad de la fracción envase: 0,39.

**CARACTERIZACIÓN DE ENVASES LIGEROS**  
**E.T. AKEI**  
**CARACTERIZACIÓN DE MATERIAL DE ENTRADA**

<b>Empresa Caracterizadora:</b>	<b>EUROCONTROL</b>	
<b>Fecha de entrada:</b>	20/10/2015	
<b>Procedencia del material:</b>	Bergara	
<b>Datos del camión:</b>	<b>Hora:</b>	5:45
	<b>Matrícula:</b>	2266 JGT
	<b>Tipo de carga:</b>	CLTC
	<b>Peso neto:</b>	1360
	<b>Porcentaje de llenado:</b>	Ausentes en la descarga
<b>Material:</b>	<b>Cantidad (Kg.)</b>	<b>% Peso</b>
<b>MATERIAL SOLICITADO</b>		
PET	35,38	14,10
PEAD Natural	2,25	0,90
PEAD Color	20,53	8,18
PVC	0,00	0,00
Film (Excepto bolsa de un solo uso)	47,68	19,00
Film bolsas de un solo uso	21,59	8,60
Resto de Plásticos	30,83	12,29
Acero	24,68	9,84
Aluminio	2,67	1,06
Brik	33,05	13,17
Madera	0,00	0,00
<b>MATERIAL NO SOLICITADO</b>		
Materia Orgánica	3,25	1,30
Restos de jardín y podas	0,00	0,00
Celulosas	1,18	0,47
Textiles	3,71	1,48
Madera no envase	0,00	0,00
Madera Envase Comercial-Industrial	0,00	0,00
Vidrio (envases)	1,58	0,63
Plásticos no envase (Excepto Film Bolsa Basura)	5,41	2,16
Film bolsa basura	6,89	2,75
Plásticos Envase Comercial Industrial(Excepto Film Comercial/Industrial)	0,00	0,00
Film Comercial/Industrial	4,57	1,82
Restos de obras menores	0,00	0,00
Acero no envase	0,00	0,00
Acero Envase Comercial/Industrial	0,00	0,00
Aluminio no envase	0,00	0,00
Aluminio Envase Comercial/Industrial	0,00	0,00
Otros (indicar significativos)* (1)	2,96	1,18
<b>PAPEL/CARTÓN</b>		
Papel Impreso	1,33	0,53
Envase Doméstico con Punto Verde	1,20	0,48
Envase Doméstico sin Punto Verde	0,00	0,00
Envase Comercial con Punto Verde	0,00	0,00
Envase Comercial sin Punto Verde	0,19	0,08
<b>Total Material Solicitado</b>	<b>218,66</b>	<b>87,14</b>
<b>Total Material No Solicitado</b>	<b>32,27</b>	<b>12,86</b>
<b>Total Muestra Caracterizada</b>	<b>250,93</b>	<b>100,00</b>

**OBSERVACIONES**

Muestra caracterizada el día 21/10/2015. Desgloses en Kg: (1) Otros: Multimaterial: 1,80. Restos de medicamentos: 0,35. Cerámica: 0,22. Toner: 0,47. Material inclasificable del que se ha separado la totalidad de la fracción envase: 0,12.