



GOBIERNO DE CANARIAS  
CONSEJERÍA DE POLÍTICA TERRITORIAL  
Y MEDIO AMBIENTE

**ESTUDIO DE COMPOSICIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE LAS  
BASURAS URBANAS EN LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE  
CANARIAS.**

**ESTUDIO DE COMPOSICIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE LAS  
BASURAS URBANAS EN LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE  
CANARIAS.**

**ANEJO 1: FICHA DE CAMPO.**



Noviembre de 2001

Ref.: ANEJO 1 FICHA DE CAMPO



### FORMULARIO DE CAMPO

#### DATOS DE LA MUESTRA

Centro de Trabajo (Isla):  Fecha:

Municipio de Origen:

Código de muestra:

Submuestra materia orgánica: SI NO

Submuestra envases: SI NO

Submuestra no envases: SI NO

Nº camiones a muestrear: Camión único Mezcla 2 camiones

Descripción del camión:

Area de recogida:

Cantidad de residuos: Peso (t):  Volumen m3:

Población generadora representada:  habitantes

toneladas

Matrícula

#### COMPOSICIÓN DE LA MUESTRA

##### Peso y densidad inicial

Contenedor (recipiente utilizado) volumen en litros:

	Tara (kg)	Peso (kg)	Peso neto (kg)	Volumen (l)
Pesada 1:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Pesada 2:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Pesada 3:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Pesada 4:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Pesada 5:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Pesada 6:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Pesada 7:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Pesada 8:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Pesada 9:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Pesada 10:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Pesada 11:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Pesada 12:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Pesada 13:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Pesada 14:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Total muestra:  kg  kg/m<sup>3</sup>



**FORMULARIO DE CAMPO**

**Granulometría:**

	Tara (kg)	Peso (kg)	Peso neto (kg)	
Fracción mayor 80 mm:				
Salida de trómel:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	ENV+N ENV+VARIOS
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	M.O.
Voluminosos:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	PODAS+PAÑALES+TEXTIL
		Total >80 mm	<input type="text"/>	
Fracción 25<x<80 mm				
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
			<input type="text"/>	
Fracción < 25 mm				
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
		Total <25 mm	<input type="text"/>	
Suma fracciones:				<input type="text"/>

**COMPOSICIÓN**

**RESIDUOS VEGETALES**

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------

**FRACCIÓN ORGÁNICA**

Fracción orgánica < 25 mm

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------

Fracción orgánica 25 < x < 80 mm

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------

Fracción orgánica > 80 mm

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------

Total orgánico

Muestra fracción orgánica  
(si procede)

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------

**Peso no inferior a 7 kg**



**FORMULARIO DE CAMPO**

**RESIDUOS ENVASES**

**PLASTICOS FILM (PEBD)**

Pesada 1	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Pesada 2	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Pesada 3	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

**Papel**

Pesada 1	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Pesada 2	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Pesada 3	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

**Cartón**

Pesada 1	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Pesada 2	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Pesada 3	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

**Tetrabricks**

Pesada 1	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Pesada 2	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Pesada 3	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

**Férricos envases**

Pesada 1	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Pesada 2	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

**No férricos envases**

Pesada 1	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Pesada 2	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

**PET**

Pesada 1	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Pesada 2	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Pesada 3	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

**PEAD Blanco**

Pesada 1	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Pesada 2	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Pesada 3	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

**PEAD Color**

Pesada 1	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Pesada 2	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Pesada 3	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>



**FORMULARIO DE CAMPO**

---

**PVC**

Pesada 1	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Pesada 2	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Pesada 3	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

---

**Otros plásticos**

Pesada 1	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Pesada 2	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Pesada 3	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

---

**Vidrio (botellas y envases)**

Pesada 1	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Pesada 2	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Pesada 3	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

---

**Maderas (asimilables a envases)**

Pesada 1	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------	----------------------	----------------------	----------------------

Muestra fracción envases  
(si procede)

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------

**Peso no inferior a 7 kg**



**FORMULARIO DE CAMPO**

**RESIDUOS NO ENVASES**

**Plásticos**

Pesada 1	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Pesada 2	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Pesada 3	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

**Férricos no envases**

Pesada 1	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Pesada 2	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

**No Férricos no envases**

Pesada 1	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Pesada 2	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

**Vidrio no envases**

Pesada 1	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Pesada 2	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

**Otros:**

Pesada 1	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Pesada 2	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Muestra fracción no envases  
(si procede)

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------

**Peso no inferior a 7 kg**

**Textiles**

Pesada 1	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------	----------------------	----------------------	----------------------

**Gomas y cueros**

Pesada 1	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------	----------------------	----------------------	----------------------

**Maderas**

Pesada 1	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------	----------------------	----------------------	----------------------

**Higiénicos sanitarios**

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------

**Inertes:**

Pesada 1	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Pesada 2	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

**Pilas y Baterías:**

(comentar nº y tipo)

<input type="text"/>
----------------------