

Anexos

ANEXO # 1

No. DE MUESTRA _____
 CALLE _____ N.º _____ C.P. _____
 COLONIA _____
 HABITANTES POR CASA _____ FREQ. DE RE _____ TÍPO DE RECIPIENTE _____
 QUE HACE CON LOS RESIDUOS SI NO PASA EL FILTRO ETC. ? _____
 SU OPINION SOBRE EL SERVICIO DE RECOLECCION BUENO _____ REGULAR _____ MALO _____
 RESPONSABLE DEL MUESTREO: _____

No.	Fecha	Día	Fase de l residuos	Generación de basura (g/hab-día)	Observaciones
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					

A N E X O # 2

CEDULA DE CAMPO PARA EL CUARTEO DE LOS RESIDUOS SOLIDOS MUNICIPALES

Nº de Folio _____

Localidad _____ Municipio _____ Estado _____

Fecha y hora del Cuarteo _____

Procedencia de la Muestra _____

Condiciones Climatológicas Imperantes Durante el Cuarteo (Describe)

Cantidad de Residuos Sólidos para el Cuarteo _____

Cantidad de Residuos Sólidos para la Selección de Subproductos

Cantidad de Residuos Sólidos para los Análisis Físicos, Químicos y Biológicos.- _____

Responsable del Cuarteo:

Nombre _____ Cargo _____

Dependencia o Institución _____

Observaciones _____

ANEXO # 3

CEDULA DE CAMPO PARA LA DETERMINACION DEL PESO VOLUMETRICO
"IN-SITU" DE LOS RESIDUOS SOLIDOS MUNICIPALES

Localidad _____ Municipio _____ Estado _____

Fecha y Hora de la Determinación : _____

Estrato Socioeconómico muestreado: _____

Capacidad del recipiente.: _____ M³

Tara del recipiente.: _____ Kg

Capacidad del recipiente, tomada para la determinación _____ M³

Peso bruto (peso del recipiente con residuos sólidos) _____ Kg

Peso neto de los residuos sólidos (peso bruto-Tara) _____

Peso volumétrico "in-situ" de los residuos sólidos: _____ Kg/M³

Responsable de la determinación

Nombre : _____ Cargo _____

Dependencia ó Institución _____

Observaciones _____

ANEXO # 4

CUANTIFICACION DE LOS SUBPRODUCTOS CONTENIDOS EN LOS RESIDUOS SOLIDOS MUNICIPALES

LOCALIDAD _____ MUNICIPIO _____ ESTADO _____
 FECHA Y HORA DEL ANALISIS _____ PESO DE LA MUESTRA _____
 ESTRATO SOCIOECONOMICO _____ TARA DE LAS BOLSAS _____
 RESPONSABLE DEL ANALISIS _____ DEPENDENCIA O INSTITUCION _____

No.	SUBPRODUCTOS	PFS. EN KG.	% EN PESO	OBSERVACIONES
1	ALGODON			
2	CARTON			
3	CUERO			
4	RESIDUOS			
5	ENVASE DE CARTON ENCERADO			
6	FIBRA DURA VEGETAL			
7	FIBRAS SINTETICAS			
8	HUESO			
9	HULE			
10	LATA			
11	LOZA Y CERAMICA			
12	ADERA			
13	MATERIAL DE CONSTRUCCION			
14	MATERIAL FERROSO			
15	MATERIAL NO-FERROSO			
16	PAPEL			
17	PAÑAL DESECHABLE			
18	PLASTICO FLEXIBLE			
19	PLASTICO RIGIDO			
20	POLIURETANO			
21	POLIESTIRENO EXPANDIDO			
22	RESIDUOS DE JARDINERIA			
23	RESIDUOS ALIMENTICIOS			
24	TRAPO			
25	VIDRIO DE COLOR			
26	VIDRIO TRANSPARENTE			
27	OTROS			

A N E X O # 5

LISTA DE COLONIAS Y CALLES DE DIFICIL ACCESO

- 1.- Colonia La Minita
- 2.- Colonia Valle Escondido
- 3.- Colonia Puerto de la Virgen
- 4.- Colonia Independencia
- 5.- Colonia Universidad del Pueblo
- 6.- Colonia Jaramillo
- 7.- Colonia Palmas
- 8.- Colonia Pueblo Insurgentes
- 9.- Colonia Balcones
- 10.- Colonia San Angel
- 11.- Colonia Cerritos
- 12.- Colonia la Herradura
- 13.- Colonia la Ciudadela
- 14.- Colonia San Luis
- 15.- Colonia Josefa O. de Domínguez
- 16.- Colonia Zaragoza
- 17.- Colonia San Lorenzo
- 18.- Colonia Landín
- 19.- Colonia Valle de las Flores
- 20.- Colonia Ojo de Agua
- 21.- Fracc. Lomas de Lourdes
- 22.- Calle Mina (zona centro)
- 23.- Calle Luis Gutiérrez (zona centro)
- 24.- Calle Morelos (zona centro)

