

<b>SEPARACIÓN</b>		Manual	SP1
		Automática	SP2
		Manual - Automática	SP3
		Otras formas (especifique)	SP4
<b>REUTILIZACIÓN</b>		Proceso	RT1
		Servicios Auxiliares	RT2
		Proceso y Servicios auxiliares	RT3
		Otras formas (especifique)	RT4
<b>ACOPIO</b>		Bajo Techo a granel	AP1
		Bajo Techo - contenedor metálico	AP2
		Bajo Techo - contenedor plástico	AP3
		Bajo Techo - bolsa plástico	AP4
		Bajo Techo - Contenedor cartón	AP5
		Bajo Techo - Súper Sacos	AP6
		Bajo Techo - Otra forma especifique	AP7
		Intemperie a granel	AP8
		Intemperie - contenedor metálico	AP9
		Intemperie - contenedor plástico	AP10
		Intemperie - bolsa plástico	AP11
		Intemperie- contenedor cartón	AP12
		Intemperie - súper sacos	AP13
		Intemperie -otra forma especifique	AP14
<b>ALMACENAMIENTO</b>		Bajo Techo a granel	AT1
		Bajo techo - contenedor metálico	AT2
		Bajo Techo - contenedor plástico	AT3
		Bajo Techo - contenedor bolsa plástico	AT4
		Bajo Techo - Contenedor cartón	AT5
		Bajo Techo - Súper Sacos	AT6
		Bajo techo - Otra forma	AT7
		Intemperie a granel	AT8
		Intemperie - contenedor metálico	AT9
		Intemperie - contenedor plástico	AT10
		Intemperie - bolsa plástico	AT11
		Intemperie- contenedor cartón	AT12
		Intemperie - súper sacos	AT13
		Intemperie - otra forma	AT14
<b>TRATAMIENTO</b>	<b>TRATAMIENTO FÍSICO</b>	Compactación - empaçado	TF1
		Trituración	TF2
		Cribado - tamizado	TF3
		Homogenizado	TF4
		Humectación	TF5
		Secado	TF6
		Limpieza con agua o mecánica	TF7
		Limpieza abrasiva	TF8
		Limpieza química	TF9

		Otros (especifique)	TF10
	TRATAMIENTO BIOLÓGICO	Compostaje aeróbico	TB1
		Compostaje anaeróbico	TB2
		Lumbricultura	TB3
		Biodigestión	TB4
	TRATAMIENTO TÉRMICO	Incineración	TT1
		Incineración con recuperación de energía	TT2
		Pirolisis	TT3
		Gasificación	TT4
		Plasma	TT5
	TRATAMIENTO QUÍMICO	Estabilización o solidificación	TQ1
		Coagulación - floculación	TQ2
		Absorción	TQ3
Otros (especifique)		TQ4	
<b>RECICLADO</b>	RECUPERACIÓN DE ENERGÍA	Calderas	RE1
		Hornos rotatorios	RE2
		Otros hornos (especifique)	RE3
		Otras formas (especifique)	RE4
	RECUPERACIÓN DE METALES	Alta temperatura	RM1
		Fundición Secundaria	RM2
		Lixiviación ácida	RM3
		Otros Métodos (especifique)	RM4
	RECUPERACIÓN DE PLÁSTICOS	Fundición Secundaria	REP1
		Otros Métodos (especifique)	REP2
	RECUPERACIÓN DE VIDRIO	Fusión - fundición secundaria	REV1
		Otros Métodos (especifique)	REV2
	Recuperación de Papel		REP1
	Recuperación de otros Materiales		REOM1
	MANUFACTURA DE PRODUCTOS	Madera (especifique)	RS1
		Metales ferrosos (especifique)	RS2
		Metales no ferrosos (especifique)	RS3
		Cartón (especifique)	RS4
		Papel (especifique)	RS5
		Otros (especifique)	RS6
<b>CO-PROCESAMIENTO</b>		Obtención de Materias Primas	CP1
		otros	CP2
<b>DISPOSICIÓN FINAL</b>		Relleno Sanitario	DF1
		Sitio Controlado	DF2
		Tiradero Cielo Abierto	DF3
		Sitio no controlado	DF4
		In situ	DF5
<b>Otros Métodos de recuperación (especifique)</b>			OMR1
<b>Otros Métodos de tratamiento (especifique)</b>			OMT1