

<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
		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