

3.- Las operaciones asumidas por el sistema integrado de gestión para este tipo de residuos pueden resumirse en, habilitación de contenedores en puntos de recogida, recogida, almacenamiento temporal, transporte a planta de reciclaje, reciclaje.

Los contenedores serán estancos a fin de evitar los riesgos de vertido de sustancias peligrosas para el medio ambiente. La recogida se hará por medio de un sistema de gestión de pedidos por medio de una "hotline". La flota de vehículos de recogida estará compuesta por camiones de mediana capacidad equipados de plataforma monta-carga trasera. Almacenamiento temporal y transporte a planta de reciclaje.

Cuarta: Identificación de los acuerdos existentes establecidos con otros sistemas integrados de gestión.

ERP ESPAÑA, S.L.U. deberá mantener suscrito y vigente los acuerdos acreditativos de su pertenencia a OFIPIILA como órgano encargado de la labor de oficina de coordinación entre los sistemas integrados de gestión de residuos de pilas y acumuladores autorizados y existentes en cada momento.

Quinta: Identificación y domicilio de las empresas o entidades a las que se asignen las operaciones de gestión, tratamiento y reciclaje.

	NOMBRE GESTOR	CIF	N.º AUTORIZACIÓN	SEDE SOCIAL
TRANSPORTISTA	Reciclado de componentes Eléctricos S.A. (Recilec)	A91369819	AAU/SE/425/08	C/ El Matorral Parcela 36 y 37 Apartado de Correos 36 41870 Aznalcollar-Sevilla
CENTROS DE CONSOLIDACIÓN	Reciclado de Componentes Electrónicos S.A. (Recilec)	A91369818	AAU/SE/425/08	C/ El Matorral Parcela 36 y 37 Apartado de Correos 36 41870 Aznalcollar-Sevilla
	Reciclado de Componentes Electrónicos S.A. (Recilec)	A91369819	AAU/GR/0058/N/09	Polígono Industrial Fuensanta C/ Ukkira 26 28 y 30 18300 Loja-Granada
PLANTAS DE TRATAMIENTO	Recypilas	A48549422	EU2/037/97	Camino de la Cantera n.º 11 48950-Erandio-Vizcaya
	Recyberica Ambiental	B-86020922	B86020922/MD/12171	C/ Mario Vargas Llosa, 17- Pol. Ind. Casablanca-Torrejón de Ardoz-Madrid

Sexta: Identificación y ubicación de las plantas o instalaciones que se haga cargo de los residuos para su tratamiento y reciclaje.

Los datos identificativos de las instalaciones de clasificación, tratamiento y reciclaje de pilas y acumuladores con los que el sistema ERP tiene suscritos acuerdos son:

- RECYPILAS, S.A.: Con sede en Erandio (Vizcaya) y gestor autorizado (EU2/37/02-B) para el tratamiento de pilas, baterías fluorescentes y el servicio de recogida de residuos peligrosos generados en los talleres de automoción.
- UTE VILOMARA 2: Con sede en el Pont de Vilomara (Barcelona), empresa concesionaria por adjudicación en concurso público del servicio de recogida y tratamiento de pilas en Cataluña.