

Empresa generadora: CASA LEE S.A.P.I. DE C.V 1161LEY EXPRESS CHILAVISTA						Domicilio: Calzada Las Torres 2680 Sur, Colonia Prados del Sur, Código Postal 80015, Culiacán Rosales, Sinaloa		Formo 04, Informe anual de generación, Feb 2020				
Informe de generación correspondiente al año: 2020												
Tipo de Residuo generado	Materiales que componen cada tipo de residuo	Volumen anual del residuo generado en KG	Volumen valorizable	Volumen valorizado	Volumen eliminado	Nombre de la empresa recolectora del residuo	Número de autorización de la empresa recolectora	Razon social destino del residuo	Número de autorización de la empresa destino	LOCALIZACION SITIO DE DESTINO (CIUDAD Y ESTADO)	Fase de Destino del residuo (Acepto, reciclaje, tratamiento, coprocesamiento, comercialización, reutilización o disposición final)	PRODUCCION ANUAL (TONS, LITROS, GALAS, LATAS ETC)
Envases y embalajes de papel y cartón	Celulosas vegetal, hemicelulosas y lignina.	36,400	36,400	36,400	36,400	Innovative de México R.L.S. DE R.L. DE C.V	SEDISLU-DPA-DCRS-REUNE-080/2019	Ahya S.A de C.V	DPA-DCRS-PSRME-026/2016	Culiacán, Sinaloa	Reciclaje (Valorización)	36.4 TON
Tarimas de madera	Hidroxilicasas (65 – 75%), lignina (20-30%) y los compuestos extrínsecos (1 al 7%).	84,500	84,500	84,500	84,500	Innovative de México R.L.S. DE R.L. DE C.V	SEDISLU-DPA-DCRS-REUNE-080/2019	Ahya S.A de C.V	DPA-DCRS-PSRME-026/2016	Culiacán, Sinaloa	Reciclaje (Valorización)	84.5 TON
Envasas y embalajes de terrillado de polietileno (PET), polietileno de alta y baja densidad (PEAD y PEBD), Policloruro de vinilo (PVC), Polipropileno (PP), Poliestireno (PS) y Policarbonato	Polímeros (cadenas de carbono)	1,280	1,280	1,280	1,280	Innovative de México R.L.S. DE R.L. DE C.V	SEDISLU-DPA-DCRS-REUNE-080/2019	Ahya S.A de C.V	DPA-DCRS-PSRME-026/2016	Culiacán, Sinaloa	Reciclaje (Valorización)	1.28 TON
Residuos orgánicos	Materia y sólidos orgánicos	125,200	0	0	125,200	Mora Recicladora (Jesús Ramírez Corta)	SEDISLU-DPA-DCRS-PSRME-094/2018	Ayuntamiento Municipal Culiacán	No aplica	Culiacán, Sinaloa	Disposición Final	125.2 TON

