

Empresa generadora: CASA LEY S.A. DE C.V. 1281 LEY PASEO SAN ISIDRO

Domicilio: Calzada de las Torres, 1787, Lomas de San Isidro, Código Postal 80197, Culiacán Rosales, Sinaloa.

No. de Autorización: SEDESU-DPA-DCRS-PSRME-081/2015

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 | Razón social destino del residuo | Número de autorización de la empresa destino | LOCALIZACION SITIO DE DESTINO (CIUDAD Y ESTADO) | Fase de Destino del residuo (Acopio, reciclaje, tratamiento, comoprociamiento, comercialización, reutilización o disposición final) | PRODUCCION ANUAL (TONS, LITROS, CALAS, LATAS ETC) |
|---|---|--|---------------------|--------------------|-------------------|--|--|----------------------------------|--|---|---|---|
| Envases y embalajes de papel y cartón         | Celulosa vegetal, hemicelulosa y lignina.   | 96,720                                   | 96,720              | 96,720             | 96,720            | Innovative de México R.L.S. DE R.L. DE C.V   | SEDESU-DPA-DCRS-REHME-080/2019                   | Aliva S.A de C.V                 | DPA-DCRS-PSRME-026/2016                      | Culiacán, Sinaloa                               | Reciclaje (Valorización)  | 96.7 TON  |
| Tarimas de madera                             | Holcelulosos (65 - 75%), lignina (20-30%) y los compuestos extraibles (3 al 7%).                        | 91,000                                   | 91,000              | 91,000             | 91,000            | Innovative de México R.L.S. DE R.L. DE C.V   | SEDESU-DPA-DCRS-REHME-080/2019                   | Aliva S.A de C.V                 | DPA-DCRS-PSRME-026/2016                      | Culiacán, Sinaloa                               | Reciclaje (Valorización)  | 91 TON  |
| Aceite vegetal usado                          | Constituidos por triglicéridos, que son ésteres de una molécula de glicerina con tres de ácidos grasos. | 650                                      | 650                 | 650                | 650               | Sonne Energeticos S.A de C.V                 | SEDESU-DPA-DCRS-PSRME-001/2014                   | Sonne Energeticos S.A de C.V     | ADFRME-202/2016.                             | Santa Catarina, Nuevo León                      | Reciclaje   | 0.65 TON  |
| Película de polietileno para embalaje (Playo) | Constituido de polietileno lineal de baja densidad (LLDPE), lo cual puede ser buteno, hexeno u octeno.  | 3,220                                    | 3,220               | 3,220              | 3,220             | Innovative de México R.L.S. DE R.L. DE C.V   | SEDESU-DPA-DCRS-REHME-080/2019                   | Aliva S.A de C.V                 | DPA-DCRS-PSRME-026/2016                      | Culiacán, Sinaloa                               | Reciclaje (Valorización)  | 3.22 TON  |
| Residuos orgánicos                            | Materia y sólidos orgánicos   | 464,000                                  | 0                   | 0                  | 464,000           | Aliva S.A de C.V                             | DPA-DCRS-PSRME-026/2016                          | Aliva S.A de C.V                 | DPA-DCRS-PSRME-026/2016                      | Culiacán, Sinaloa                               | Disposición Final   | 464.4 TON   |

