



# Manifiesto para el transporte de residuos

Fecha de recolección

11 / 04 / 2025

Nota o factura

CRRYLZS991875

Número de manifiesto

PL-MTR No. 0113

## 1 Datos del Cliente (Generador del residuo)

Razón social de la empresa: Royal Canin

Domicilio: Autopista México-Pachuca Km 345 San Isidro CP: 54330

Municipio: Coacalco de Berriozábal Estado: Estado de México

Teléfono:

Registro del generador

2 Descripción del residuo	Contenedor		Cantidad	Unidad
	Capacidad	Tipo	Total	Vol/Peso
Taninos			730	Hg
Cebos y Plástico			65	Hg
Envoltura			230	Vg
Croquetas			16,950	Hg

## 3. Instrucciones especiales e información adicional para el manejo seguro;

## 4. Certificación del generador:

Declaro que el contenido de este lote está total y correctamente descrito mediante el nombre del residuo, características, identificado y envasado, y que se han previsto las condiciones de seguridad para su transporte por vía terrestre de acuerdo con la legislación nacional vigente.

Nombre y firma del responsable:

## 5. Nombre de la empresa transportadora:

Agropecuaria FC SA de CV

Domicilio: Antiguo Camino a San Agustín #3 CP: 55843

Municipio: Teotihuacán Estado: México

Teléfono: (52) 5949332216

No. de registro o autorización: PRES/201959/93/2548/2022 Permiso SCT: 1522CADC29082012021001003

## 6. Recibí los residuos descritos en el manifiesto para su transporte

Nombre: Javier Enríquez

Cargo: Chofer

Fecha de embarque

11 04 2025

Día Mes Año

Firma:

## 7. Ruta de la empresa hasta su entrega:

Royal Canin Coacalco - Agropecuario Fc

## 8. Tipo de vehículo:

Volvo

Placas vehículo: SSOA4M2

Placas caja: ISUE36

## 9. Nombre de la empresa:

Agropecuaria FC SA de CV

Domicilio: Antiguo Camino a San Agustín #3 CP: 55843

Municipio: Teotihuacán Estado: México

Teléfono: 5949332216 No. de registro o autorización: APR/202132/435/747/2023

## 10. Recibí los residuos descritos en el manifiesto

Observaciones

Nombre: Dr. Elio Chávez Delgadillo

Cargo: Director de Operaciones

Fecha de recepción:

11 04 2025

Día Mes Año

Firma:

ORIGINAL