

**INSTITUTO DE PROTECCIÓN Y SANIDAD AGROPECUARIA  
IPSA**

**DIRECCIÓN DE TRAZABILIDAD AGROPECUARIA**

**PROCEDIMIENTO**


**Elaboración de guía única de movilización y control de embarque para registro de trazabilidad.**

**Managua, septiembre 2024.**

**I. CERTIFICACIÓN Y APROBACIÓN**

Generalidades del documento		
Título: <b>Elaboración de guía única de movilización y control de embarque para registro de trazabilidad</b>		
Certificación y aprobación		
Elaborado por:	Revisado por:	Aprobado por:
<p><b>Dr. Williams Pastrana C.</b> Responsable de Departamento de Trazabilidad de Procesos</p>  <p>Firma y sello</p> <p><b>DR. Eddy Antonio Zeledón A.</b> Responsable de sección de procesos lácteos.</p>  <p>Firma y sello</p>	<p><b>Dr. Álvaro González</b> Director de Trazabilidad Agropecuaria</p>  <p>Firma y sello</p>	 <p><b>Ing. Ricardo Somarriba Reyes</b> Director Ejecutivo IPSA.</p>  <p>Firma y sello</p>

CON FE Y ESPERANZA

	<b>Elaboración de guía única de movilización y control de embarque para registro de trazabilidad</b>	Código: DTP-PL-PR06 Fecha: septiembre 2024 Versión: 01 Página: 2 de 8
---	--	--

## II. PROCEDIMIENTO

### 2.1. Nombre del procedimiento

Elaboración de guía única de movilización y control de embarque para registro de trazabilidad

### 2.2. Propósito

Registrar la cantidad de productos que son exportados y la información necesaria para realizar su trazabilidad.

### 2.3. Alcance

Este procedimiento es implementado por los Especialistas o Coordinador de Establecimiento de la Dirección de Inocuidad Agroalimentaria, en los establecimientos debidamente registrados ante el IPSA y que exportan productos y subproductos lácteos.

Antes de digitar e imprimir el documento "Guía única de movilización y control sanitario", el Especialista en Inocuidad debe de digitar información de control de embarque QR oficial, en la aplicación ODK.

Todos los productos y subproductos Lácteos que sean exportados, entre su documentación deben tener la Guía única de movilización y control sanitario.

El Especialista o Coordinador de Establecimiento comunica al establecimiento las condiciones que deben reunirse para realizar el embarque del producto. La utilización de medios de transportes y el embarque del producto no debe exceder después de las 5:00 p.m.

### 2.4. Frecuencia


Se realizará cada vez que se efectúe la exportación de productos o subproductos Lácteos desde los establecimientos bajo inspección sanitaria del IPSA, hacia el destino de su comercialización por cualquier puesto de cuarentena agropecuaria (PCA).

### 2.5. Definiciones

**CETREX:** Centro de Tramite de las Exportaciones.

**Código Único de Establecimiento Rural o Finca (CUE):** Código numérico único e irrepetible que corresponde a la explotación o finca, que está compuesto de diez dígitos, los dos primeros dígitos identifican al Departamento o Región, los dos dígitos subsiguientes al Municipio y los seis dígitos restantes en consecutivo identifican a los establecimientos o fincas.

**Etiqueta QR:** Registro único que se coloca a cada producto o sub producto producido por un establecimiento registrado en el IPSA adherido al envase de un alimento.

	<b>Elaboración de guía única de movilización y control de embarque para registro de trazabilidad</b>	Código: DTP-PL-PRO6 Fecha: septiembre 2024 Versión: 01 Página: 3 de 8
---	--	--

**Establecimiento:** Estructura o instalación física, responsable de la producción, acopio, recepción, empaque, procesamiento y distribución de animales, plantas, productos y subproductos de origen agropecuario, apícola, acuícola y pesquero.

**IPSA:** Instituto de Protección y Sanidad Agropecuaria.

**ODK:** Herramienta informática de recolección de datos.

**QR:** Quick Response – Código de Respuesta rápida (en español).

**SNITB:** Sistema Nacional de Información de Trazabilidad Bovina.

**TRAZAR – AGRO:** Trazabilidad Agropecuaria – Es un sistema informático armonizado de trazabilidad agropecuaria.

## 2.6. Referencias

1. Ley Nº 291. Ley básica de Salud Animal y Sanidad Vegetal. Managua, Nicaragua. Aprobada el 16 de abril de 1998 y publicado en el Diario Oficial La Gaceta No. 136 del 22 julio 1998.
2. Resolución Ministerial N° 003 – 2009. Creación Programa Trazabilidad Agroalimentaria y N°001- 2009 Art. 1 Crease y Organizase el Subprograma de Trazabilidad Bovina. Gaceta Diario Oficial No. 225 26 de noviembre, 2009.
3. Resolución Ministerial N° 001 – 2009. Art. 1 Crease y Organizase el Subprograma de Trazabilidad Bovina. Gaceta Diario Oficial No. 225, 26 de noviembre, 2009.
4. Resolución Ejecutiva No. 104 –2019. Creación del Programa de Trazabilidad Agroalimentaria.
5. Estándares Regionales de Trazabilidad Bovina, Apícola, Acuícola y Pesquera del Organismo Internacional Regional de Sanidad Agropecuaria (OIRSA 2014, 2016 y 2020).

## 2.7. Insumos

Indumentaria (mascarilla, gorro, gabacha, botas), etiquetas QR oficiales de productos y sub productos Lácteos IPSA, dispositivo móvil, computadora, herramienta informática ODK, herramienta informática TRAZAR – AGRO.

## 2.8. Resultados

Control de la información necesaria de los productos y sub productos lácteos que son exportados, para realizar su trazabilidad.

¡Vamos adelante!  
**CON FÉ Y ESPERANZA!**

**2.9. Procedimiento.**

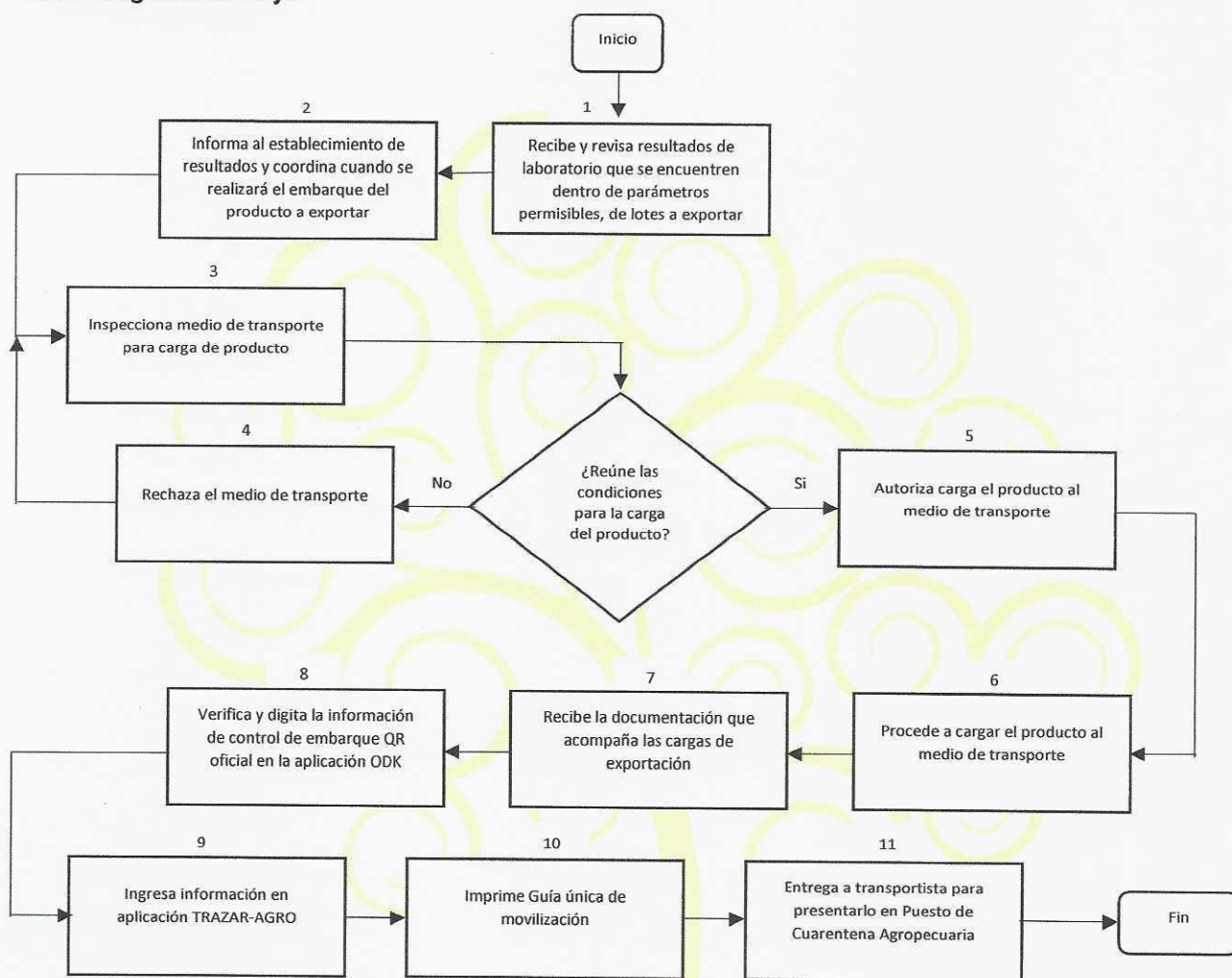
Nº	Cargo / Dependencia	Descripción	Formato	Tiempo
1	Especialista en Inocuidad	<p>Recibe y revisa resultados de laboratorio que se encuentren dentro de parámetros permisibles, de lotes a exportar.</p> <p>Los resultados recibidos pertenecen a las muestras tomadas, a los lotes de productos y subproductos Lácteos que serán exportados. Y cuyos análisis han sido realizados en los diferentes laboratorios oficiales del IPSA.</p>		2 minutos
2	Especialista en Inocuidad	<p>Informa al establecimiento de resultados y coordina cuando se realizará el embarque del producto a exportar.</p> <p>El establecimiento propone el día y hora que se realizará la carga del producto a exportar.</p>		5 minutos
3	Especialista en Inocuidad	Inspecciona medio de transporte para carga de producto.		De 10 a 15 minutos
4	Especialista en Inocuidad	<p>¿Reúne las condiciones para la carga del producto?</p> <p>No – Rechaza el medio de transporte. Solicita la sanitización o cambio del medio de transporte. Regresa a la actividad 3.</p>		1 minuto
5	Especialista en Inocuidad	Si – Autoriza carga el producto al medio de transporte.		1 minuto
6	Establecimiento	<p>Procede a cargar el producto al medio de transporte.</p> <p>Esto se realiza con la presencia del Especialista en Inocuidad.</p>		De 2 a 4 horas
7	Especialista en Inocuidad	Recibe la documentación que acompaña las cargas de exportación.	Documentos	5 minutos
8	Especialista en Inocuidad	<p>Verifica y digita la información de control de embarque QR oficial en la aplicación ODK.</p> <p><b>información del Establecimiento</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Número CUE del establecimiento</li> <li>Ubicación del establecimiento</li> </ul> <p><b>Información del Contenedor</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Número del contenedor</li> <li>Limpieza y estado físico del contenedor</li> <li>Temperatura del contenedor</li> </ul> <p><b>Información del Embarque</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Fecha y hora del embarque</li> <li>Tipo de producto</li> </ul>	ODK	20 minutos

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Número de lote</li> <li>• Temperatura del producto</li> <li>• Cantidad de unidades</li> </ul> <p><b>Información de Etiquetas y Bultos</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Lectura de etiqueta (10 etiquetas código QR)</li> <li>• Información de bultos rechazados</li> <li>• Cantidad de unidades reempacadas</li> <li>• Peso en kilos</li> </ul> <p><b>Información de Destino y Aduana</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Destino</li> <li>• Aduana de salida</li> </ul> <p><b>Documentación y Certificación</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Número de solicitud de resultado</li> <li>• Número de acta de deliberación y declaración sanitaria</li> <li>• Número de certificado sanitario (CETREX)</li> </ul> <p><b>Información del Consignatario e Importador</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Consignatario (importador)</li> </ul> <p><b>Información del Transporte</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Empresa de traslado del producto</li> <li>• Nombre del conductor</li> <li>• Número de licencia del conductor</li> <li>• Número de teléfono del transportista</li> </ul>		
9	Especialista en Inocuidad	<p>Ingresar información en aplicación TRAZAR-AGRO.</p> <p>La información a completar en la guía se realiza con ayuda de la aplicación TRAZAR – AGRO, y puede ser digitada utilizando un dispositivo móvil o computadora. A continuación, se detalla la información requerida, ordenada por actividad:</p> <p><b>Información General</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fecha de completar información</li> <li>• Número de autorización</li> <li>• País destino</li> <li>• Número de permiso</li> </ul> <p><b>Información del Origen del Movimiento</b></p>	Sistema de Trazabilidad	20 minutos

		<ul style="list-style-type: none"> <li>Nombre o razón social de la persona que da origen al movimiento</li> <li>Cédula RUC</li> <li>Nombre del establecimiento de origen</li> <li>CUE origen</li> <li>Código alterno</li> <li>Teléfono</li> <li>Departamento</li> <li>Municipio</li> <li>Comarca</li> <li>Comunidad</li> </ul> <p><b>Información del Destino del Movimiento</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Nombre o razón social de la persona de destino</li> <li>Cédula RUC</li> <li>Nombre del establecimiento de destino</li> <li>CUE destino</li> <li>Código alterno</li> <li>Teléfono</li> <li>Departamento</li> <li>Municipio</li> <li>Comarca</li> <li>Comunidad</li> </ul> <p><b>Información del Transporte</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Código de transportista</li> <li>Licencia de transporte</li> <li>Número de placa</li> <li>Nombre del conductor</li> <li>Licencia del conductor</li> </ul> <p><b>Información del Producto</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Tipo de producto</li> <li>Descripción</li> <li>Presentación</li> <li>- Unidad de medida</li> <li>Cantidad</li> <li>Código de trazabilidad del producto (incluyendo número de lote, fecha del proceso, fecha de vencimiento).</li> </ul>		
10	Especialista en Inocuidad	Imprime Guía única de movilización.		1 minuto
11	Especialista en Inocuidad	Entrega a transportista para presentarlo en Puesto de Cuarentena Agropecuaria.		1 minuto
		Fin del Proceso.		

Nota: Los tiempos registrados son aproximados.

**2.10. Diagrama de flujo**



*Vamos Adelante!*  
**CON FE Y ESPERANZA!**



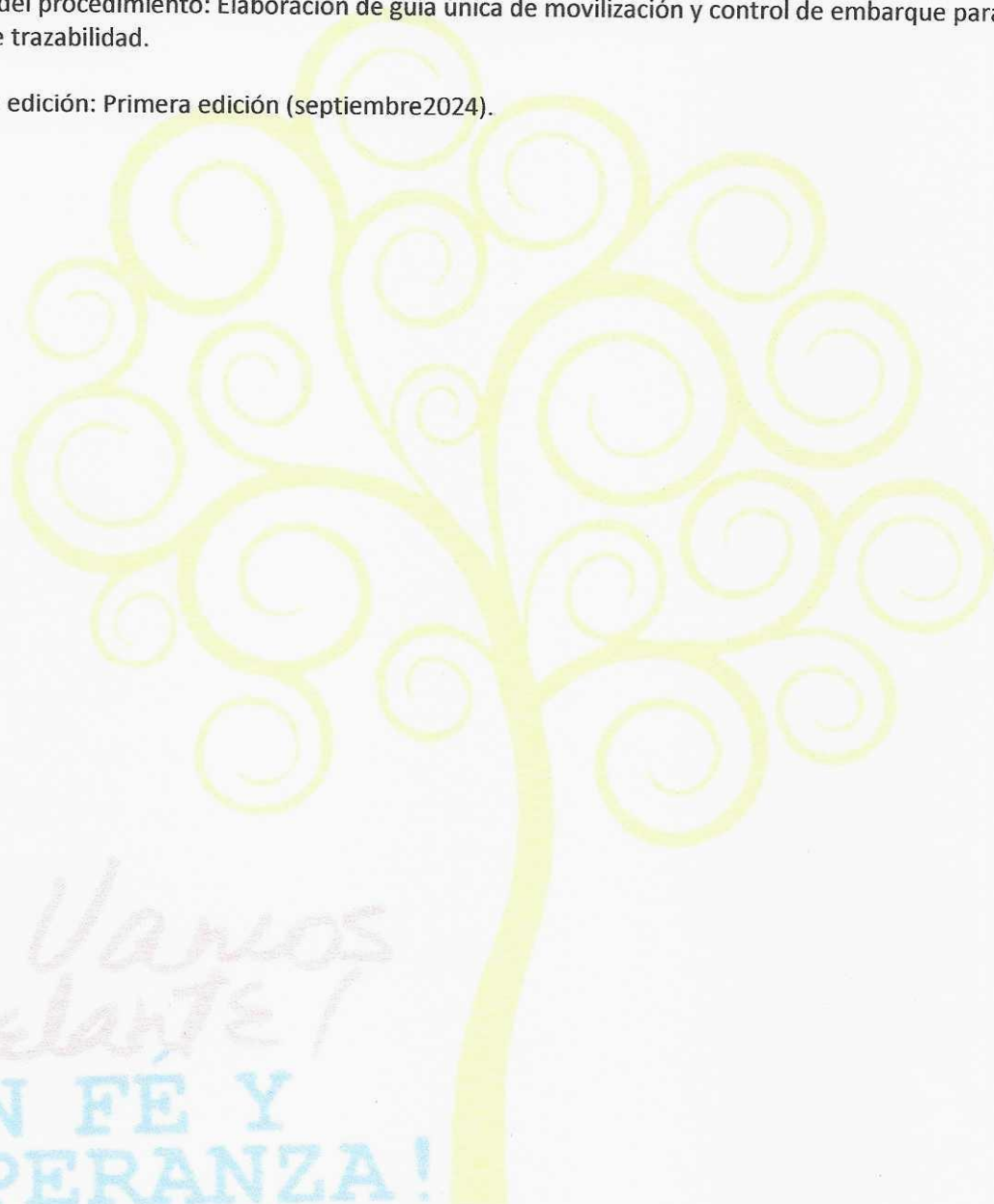
### 2.11. Formatos.

Se completa información en herramienta informática ODK y TRAZAR – AGRO.

### 2.12. Registro de ediciones

- Nombre del procedimiento: Elaboración de guía única de movilización y control de embarque para registro de trazabilidad.

Control de edición: Primera edición (septiembre2024).



*Vamos  
Adelante!*  
**CON FE Y  
ESPERANZA!**