

## **RESOLUCION ADMINISTRATIVA N°. 37/2003**

Trinidad, 22 de mayo de 2003

### **VISTOS Y CONSIDERANDO :**

**Que**, mediante Ley de la República N°. 2061, se crea el Servicio Nacional de Sanidad Agropecuaria e Inocuidad Alimentaria “**SENASAG**”, como estructura operativa del Ministerio de Agricultura, Ganadería y Desarrollo Rural-**MAGDER**-, encargado de Administrar el Régimen de Sanidad Agropecuaria e Inocuidad Alimentaria.

**Que**, en el Art. 2 incs. b, y c) de la citada ley, se refiere a la certificación de la sanidad agropecuaria e inocuidad alimentaria de los productos de consumo nacional, de exportación e importación así como a la acreditación de personas, naturales o jurídicas, idóneas para la prestación de servicios de sanidad agropecuaria e inocuidad alimentaria, entre otras.

**Que**, mediante Decreto Supremo N°. 25729, de fecha 07 de abril de 2000, se establece la organización y funcionamiento del Servicio Nacional de Sanidad Agropecuaria e Inocuidad Alimentaria “**SENASAG**”, determinando al mismo tiempo su misión institucional y atribuciones.

**Que**, entre las atribuciones mencionadas en el referido decreto, en el Art. 7, incs. i, l, n y v) se encuentran las de reglamentar los procedimientos para la fiscalización control y seguimiento, para la inocuidad alimentaria en los tramos productivos y de procesamiento del sector agropecuario, reglamentar el sistema de acreditación de servicios, en el marco de la ley 2061, autorizar y certificar el funcionamiento de establecimientos agropecuarios y plantas industrializadoras de productos agropecuarios, en materia sanitaria e inocuidad alimentaria y ejercer las demás atribuciones que permitan el cumplimiento de su misión, entre otras.

**Que**, también el Art. 16 del referido Decreto Supremo, en lo que corresponde a la Unidad Nacional de Inocuidad Alimentaria establece en su inc. c) elaborar la normativa sobre la inocuidad de los alimentos así como la respectiva reglamentación técnica de la calidad de aquellos, en coordinación con otras instituciones del Estado, e) Conducir las actividades relacionadas a la inocuidad alimentaria en el ámbito nacional, entre otras.

**Que**, también el Art. 16 del tantas veces citado Decreto Supremo señala que para el cumplimiento de sus atribuciones y funciones de la Unidad Nacional de Inocuidad Alimentaria del **SENASAG**, esta contara, entre otras, con el Área de Laboratorios de Análisis de Residuos Alimenticios.

**Que**, para poder fiscalizar, controlar y monitorear los alimentos y bebidas destinados al consumo humanos se hace imperante contar con un Red de Laboratorios Oficiales de Análisis de Alimentos –**RELOAA**, que debe establecerse basándose en procedimientos claros y requisitos específicos.

### **POR TANTO:**

El Director Nacional del Servicio Nacional de Sanidad Agropecuaria e Inocuidad

Alimentaria “**SENASAG**”, con las atribuciones conferidas por el Art. 10 Inc. e), del Decreto Supremo N°. 25729 de 7 de abril de 2000:

**RESUELVE:**

**ARTICULO PRIMERO.-** Se reconoce la Actual Red de Laboratorios de Análisis de Alimentos coordinada por el Instituto de Laboratorios de Salud-INLASA, como **Red Oficial de Laboratorios de Análisis de Alimentos-RELOAA**, conformada por los siguientes laboratorios:

**EN LA CIUDAD DE LA PAZ**

**Instituto Nacional de Laboratorios en Salud - INLASA**

Laboratorio de Bromatología  
Laboratorio de Microbiología  
Laboratorio de Análisis Nutricional

**Servicio de Laboratorios de Diagnostico e Investigación en Salud – SELADIS**

Laboratorio de Bromatología  
Laboratorio de Microbiología

**Gobierno Municipal de La Paz**

Laboratorio de Microbiología

**Instituto de Investigaciones Químicas – UMSA**

Laboratorio de Bromatología

**EN LA CIUDAD DE ORURO**

**BIOLAB**

Laboratorio de Bromatología  
Laboratorio de Microbiología

**EN LA CIUDAD DE COCHABAMBA**

**LIDIVECO**

Laboratorio de Bromatología  
Laboratorio de Microbiología

**Escuela Técnica de Salud Boliviano - Japonés**

Laboratorio de Bromatología  
Laboratorio de Microbiología

**Programa de Alimentos y Productos Naturales – PAPN (UMSS)**

Laboratorio de Bromatología  
Laboratorio de Microbiología

**Laboratorio de Alimentos y Nutrición – LAN (UMSS)**

Laboratorio de Bromatología  
Laboratorio de Microbiología

**EN LA CIUDAD DE SUCRE**

**Instituto en Tecnología de Alimentos – ITA**

Laboratorio de Bromatología

Laboratorio de Microbiología

**EN LA CIUDAD DE TARIJA**

**CENTRO NACIONAL VITIVINÍCOLA – CENAVIT**

Laboratorio de análisis de vinos y singanis

**CEANID**

Laboratorio de Bromatología

Laboratorio de Microbiología

**EN LA CIUDAD DE SANTA CRUZ**

**Laboratorio de Referencia del Oriente Boliviano – LABROB (UAGRM)**

Laboratorio de Bromatología

Laboratorio de Microbiología

**Centro de Investigación y Desarrollo en Tecnología de Alimentos – CIDTA**

Laboratorio de Bromatología

Laboratorio de Microbiología

Laboratorio de Análisis Nutricional

**ARTICULO SEGUNDO.-** Apruébense los **REGLAMENTOS de la Red de Laboratorios Oficiales de Análisis de Alimentos- RELOAA**, así como también los formatos de los documentos adjuntos a aquellos, mismos que forman parte indivisible de la presente Resolución Administrativa en calidad de Anexo y que se citan a continuación:

<b>DOCUMENTO</b>	<b>CODIGO</b>
Reglamento para la autorización de laboratorios	UNIA-ANLAAR-REG-01
Reglamento para el uso del logotipo	UNIA-ANLAAR-REG-02
Reglamento para el uso de la autorización	UNIA-ANLAAR-REG-03
Reglamento Interno del CT/ANLAAR	UNIA-ANLAAR-REG-04

**ARTICULO TERCERO.-** Los laboratorios a los que hace referencia en el artículo primero, deberán, si desean continuar en la RELOAA, cumplir con los requisitos establecidos en los Requisitos Generales para el Reconocimiento de Laboratorios de Análisis de Alimentos, y los REGLAMENTOS citados en el artículo segundo y en los procedimientos pertinentes, para lo cual se les otorga un plazo de adecuación de un año a partir de la fecha.

**ARTICULO CUARTO.-** Cualquier otro laboratorio que desee ingresar a la RELOAA y que no este citado entre los laboratorios mencionados en el artículo primero, deberán cumplir con los requisitos citados en el artículo tercero, sin que esto se constituya en un impedimento, para que el SENASAG, luego de una evaluación realizada al laboratorio

solicitante, le otorgue la autorización respectiva, la cual será válida hasta el vencimiento del plazo señalado en el artículo tercero, luego del cual deben cumplir estrictamente con los Requisitos Generales, Reglamentos y Procedimientos aplicables para la autorización de laboratorios.

El Jefe Nacional de la Unidad de Inocuidad Alimentaria y los Jefes Distritales del “SENASAG”, quedan encargados de la ejecución y cumplimiento de la presente Resolución Administrativa.

Regístrese, Comuníquese, Cúmplase y Archívese.