

INSTITUTO COLOMBIANO AGROPECUARIO

Subgerencia de Análisis y Diagnóstico

SUBRED AGROPECUARIA

Bogotá D.C. – Diciembre 14 de 2015

PLAN DE TRABAJO SUBRED AGROPECUARIA

- Objetivo General:

Articular a los diferentes miembros de la Subred Agropecuaria con el fin de facilitar la transferencia de conocimiento y tecnología en el aseguramiento metrológico siguiendo las directrices y lineamientos técnicos establecidos para la Red Nacional Colombiana de Metrología y adoptados por el ICA, encabezado por el Instituto Nacional de Metrología.

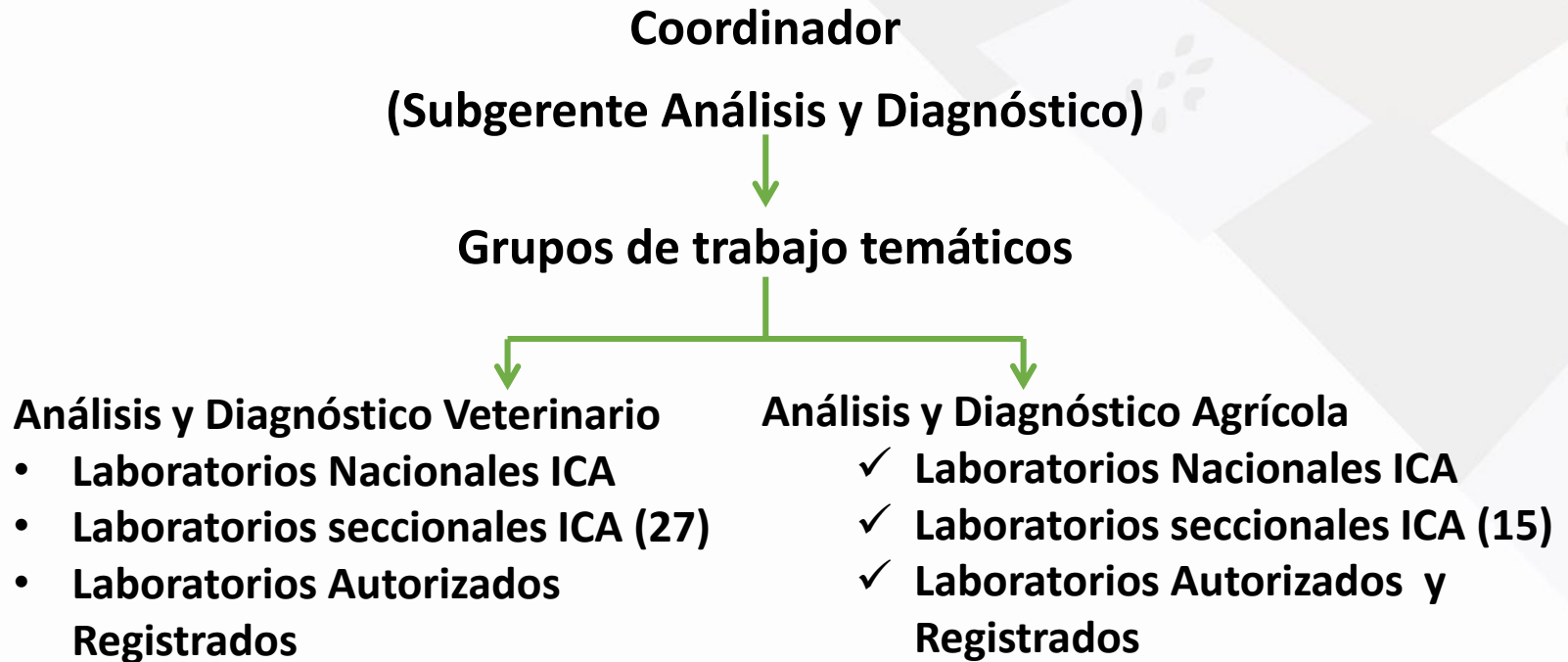
- Objetivos Específicos:

- **Implementar y poner en funcionamiento la red de metrología de los laboratorios de la red agropecuaria.**
- **Propender por la actualización constante en metrología, de los diferentes miembros de la Subred Agropecuaria, con el apoyo del Instituto Nacional de Metrología.**
- **Concientizar los miembros de la subred, sobre la importancia de la metrología para asegurar la confiabilidad de los análisis e investigaciones en materia agropecuaria.**

MISIÓN

Mediante actividades coordinadas de articulación, seguimiento y evaluación, garantizar que las directrices en materia metrológica canalizadas por medio del INM, sean conocidas e implementadas a todos los niveles de la Subred, impulsando con ello el avance en la competencia técnica y la investigación, apoyado en las fortalezas analíticas de los laboratorios miembros.

ESTRUCTURA ORGANIZACIONAL



Alimentos Balanceados (76), Bioinsumos (34), Coadyuvantes (5), Diagnóstico Veterinario (61), Fertilizantes (52), Material Seminal (6), Medicamentos Veterinarios (51), Plaguicidas (52), Residuos de Plaguicidas (6)
Total (343).

Actualización en Metrología, de los miembros de Subred Agropecuaria, con el apoyo de INM

Evento realizado para miembros de la subred.

- **Presentación RCM – INM**
- **Presentación Subred Agropecuaria - ICA**
- **Conferencia Intercomparaciones – INM**
- **Conferencia Materiales de Referencia - INM**

Actividades para demostrar a la subred, la importancia de asegurar la confiabilidad de los análisis

- **Ensayos de Aptitud -17043
Sector lácteo**
- **Renovación de la acreditación
de los laboratorios del ICA**

Implementar el funcionamiento de la red de metrología de los laboratorios de la red agropecuaria

Definir temas prioritarios

- Estudios de interlaboratorios
- Materiales de referencia

Fortalecimiento laboratorio de metrología- ICA

- **Participación en la comparación de volumen**
- **Informe vista INM**
- **Solicitar visita INM**
- **Calibrar patrones para asegurar la menor incertidumbre**

