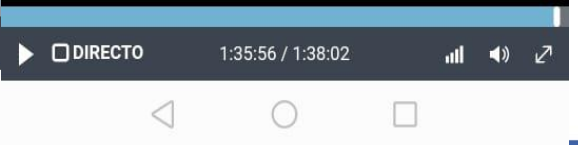
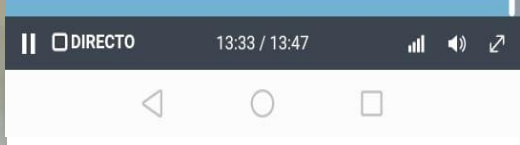
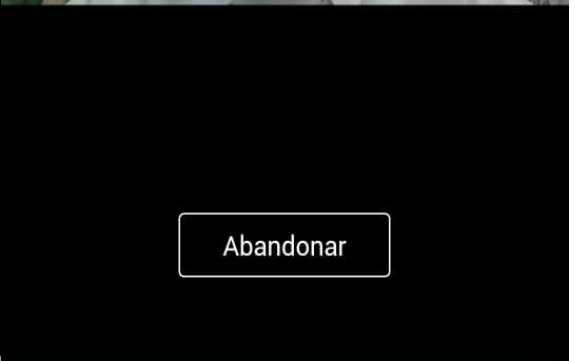
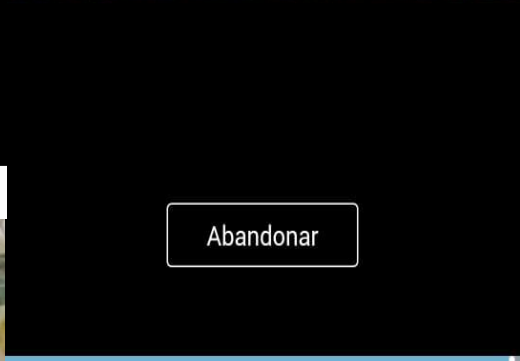
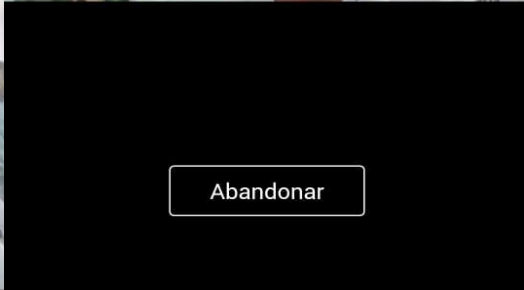
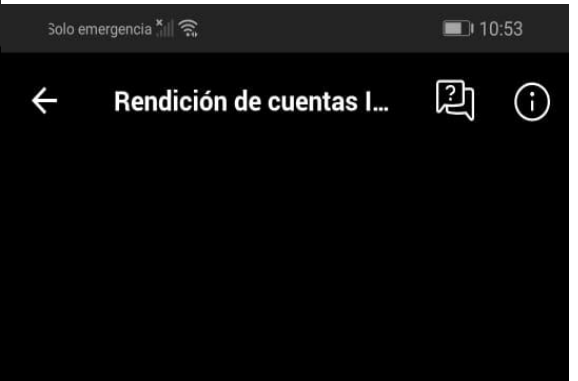
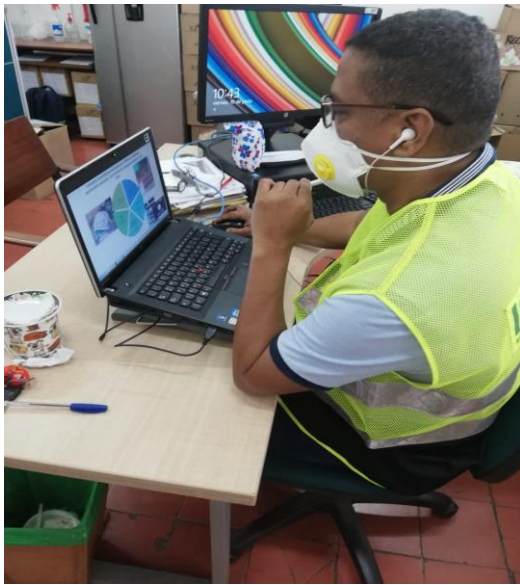


**INFORME
AUDIENCIA PUBLICA DE RENDICION DE CUENTAS
VIGENCIA 2019**

**INSTITUTO COLOMBIANO AGROPECUARIO ICA
SECCIONAL NORTE DE SANTANDER**



CONTENIDO

- Introducción
- Convocatoria
- Audiencia de Rendición de Cuentas
- Resultados
- Conclusiones

INTRODUCCION

El Instituto Colombiano Agropecuario Seccional Norte de Santander en aras de cumplir con los pilares de democracia participativa y en el ejercicio de sus funciones, durante el año 2019 se dieron a conocer los resultados de gestión a nuestros diferentes grupos de valor, permitiendo mostrar la transparencia de la gestión de la administración en pro del cumplimiento de los principios de Buen Gobierno.

A continuación se presenta la evaluación de la Audiencia Pública de Rendición de Cuentas celebrada el día 19 de junio del 2020 de 9:00 am a 11:00 am, se realizó de forma virtual debido a la situación de emergencia que vive el país por la pandemia del COVID-19, se utilizó la herramienta Microsoft Teams.

CONVOCATORIA

- Se realizó la divulgación de la actividad por las redes sociales del ICA: whatsapp y Facebook, además por la página web, correo electrónico institucional e invitación directa.
- Se logró la participación de 85 personas entre ellos productores, gremios, usuarios, ciudadanos en general y academia.

Invitación al evento

Rendición de cuentas ICA

Vigencia 2019

Instituto Colombiano Agropecuario



El gerente seccional del **Instituto Colombiano Agropecuario, ICA, en Norte de Santander, Rito Solano Rojas,** tiene el gusto de invitarlo a la **Audiencia de Rendición de Cuentas de la vigencia 2019.**



Fecha: 19 de junio del 2020.



Hora: 9:00 a.m.



Transmisión: Microsoft Teams
Seccional Norte de Santander

Para mayor información e inquietudes, podrán comunicarse al correo: **gerencia.nsantander@ica.gov.co**, o al teléfono: **3007097023**

Más información
www.ica.gov.co



El campo
es de todos

Minagricultura

LINK DE INGRESO:

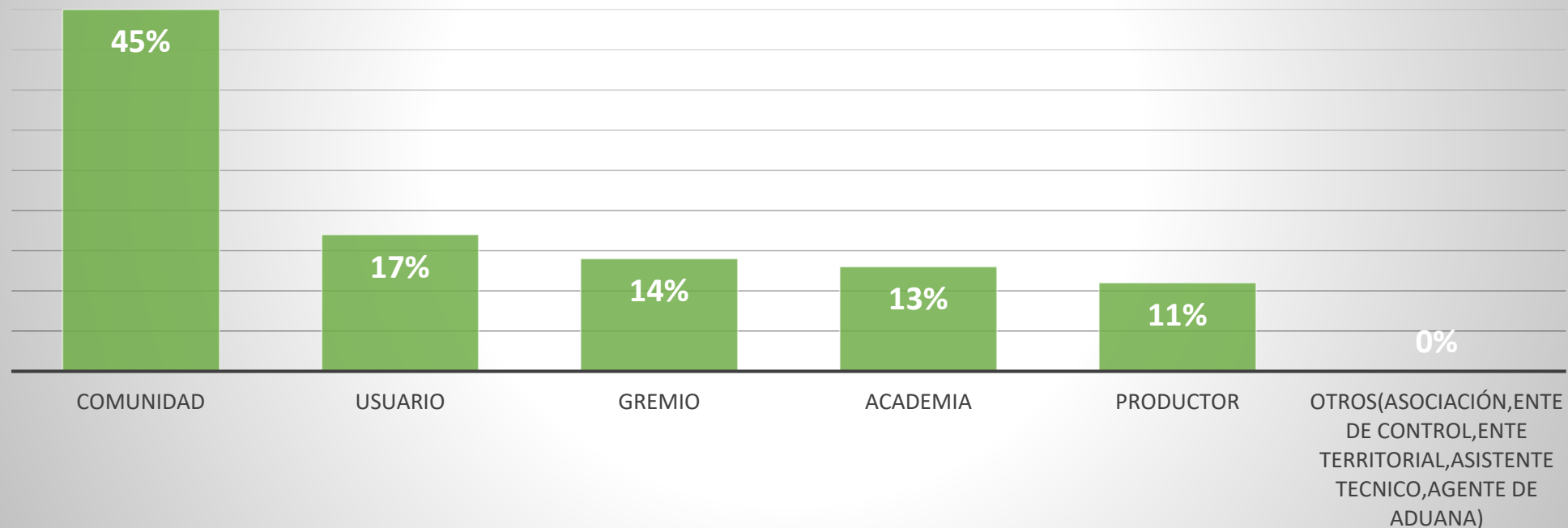
https://teams.microsoft.com/l/meetupjoin/19%3ameeting_Mjl3NzMzZmltMjg3YS00YjU2LTlhNzQtMGRmMmYwYmE5MzY5%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22b7aeda0c-64cd-49d2-9a4d-3062367432e3%22%2c%22Oid%22%3a%22db741af-5e88-4242-8675-9241fad9d1c4%22%2c%22IsBroadcastMeeting%22%3atrue%7d



El campo
es de todos

Minagricultura

Participantes del evento por grupo poblacion



- Durante esta rendición de cuentas se trataron temas relevantes de la entidad como fueron; Gestión administrativa, Vigilancia epidemiológica animal y fitosanitaria, Análisis y diagnóstico de laboratorio, Programas sanitarios de enfermedades de control oficial, Inocuidad en la producción agrícola y pecuaria, Insumos pecuarios y agrícolas, Plan nacional de mosca en la fruta, Movilización animal, inspección sanitaria y fitosanitaria de importación y exportación agropecuarias.
- El instituto colombiano agropecuario ICA seccional Norte de Santander presentó en su informe de gestión los logros alcanzados a través de sus proyectos y programas durante la vigencia 2019.

AUDIENCIA DE RENDICION DE CUENTAS



Cúcuta

Ocaña

Pamplona

Tibu

Toledo

Oficinas locales del ICA en Norte de Santander

En Norte de Santander, se inauguró el 22 de mayo 2019 el puesto de mando unificado del Centro Integrado ICA, INVIMA, POLFA/DIAN (CIIP)

Desde el Centro Integral ICA, INVIMA, POLFA/DIAN (CIIP), se controla los operativos contra el contrabando agropecuario en el departamento.



AVANCES Y RESULTADOS DE LA GESTIÓN DEL INSTITUTO COLOMBIANO AGROPECUARIO ICA EN EL DEPARTAMENTO NORTE DE SANTANDER



ATENCIÓN A LAS PETICIONES, QUEJAS, RECLAMOS, SUGERENCIAS Y DENUNCIAS - 2019

CANALES DE COMUNICACIÓN

Canal presencia

- De forma verbal o por escrito en las Oficinas de Atención al Ciudadano Cúcuta y/o en las oficinas locales en los municipios de Ocaña, Toledo, Tibu y Pamplona.

Canal virtual:

- Página Web: www.ica.gov.co
- Correo electrónico institucional: contactenos@ica.gov.co

Canal telefónico

- Línea gratuita nacional. 018000114517
- Enlace o ubicación: <https://www.ica.gov.co/El-ICA/Directorio-Seccionales.aspx> 5780012-5780334

Canal escrito

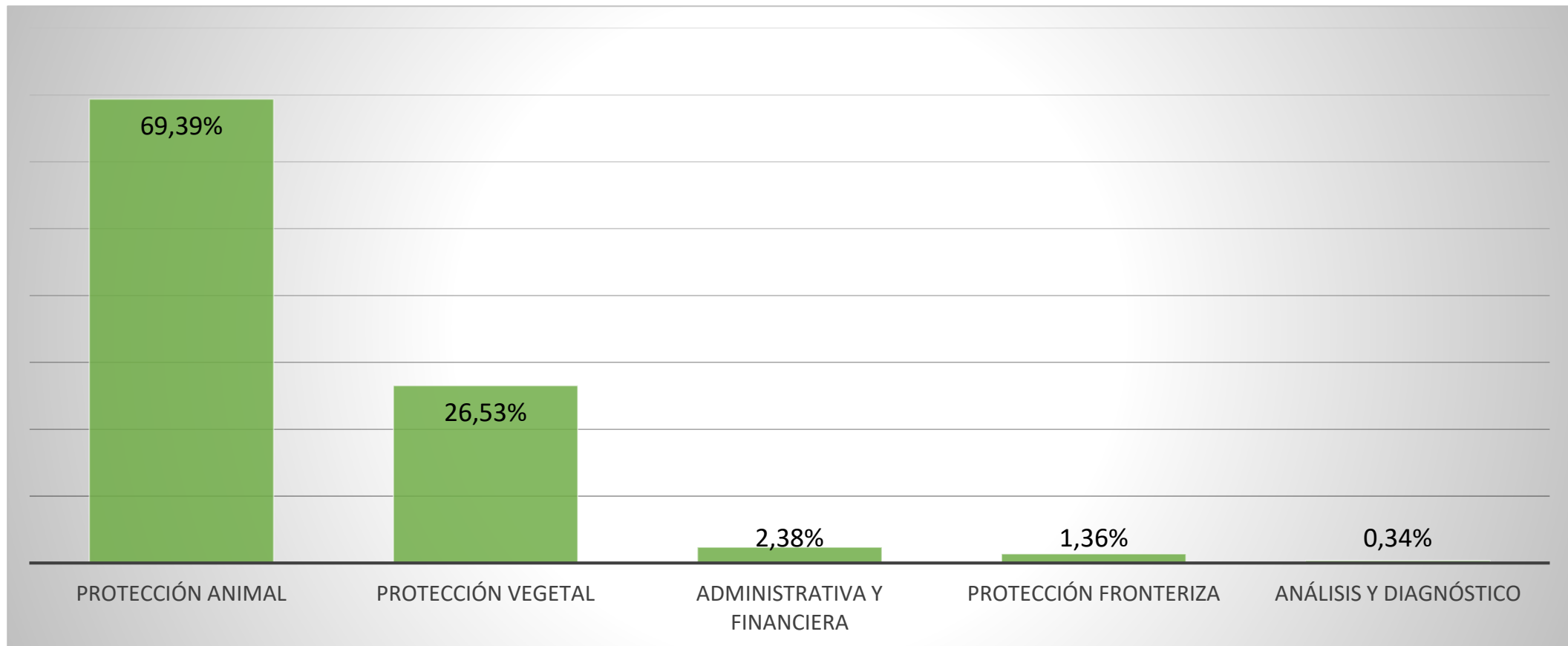
- Buzones localizados en las oficinas del ICA, puertos, aeropuertos y pasos fronterizos
- y ventanillas de correspondencia.

SEGUIMIENTO ATENCIÓN PQRS D 2019

Área	Cantidad de PQRS
Protección Animal	204
Protección Vegetal	78
Administrativa y Financiera	7
Protección Fronteriza	4
Análisis y Diagnóstico	1
TOTAL	294

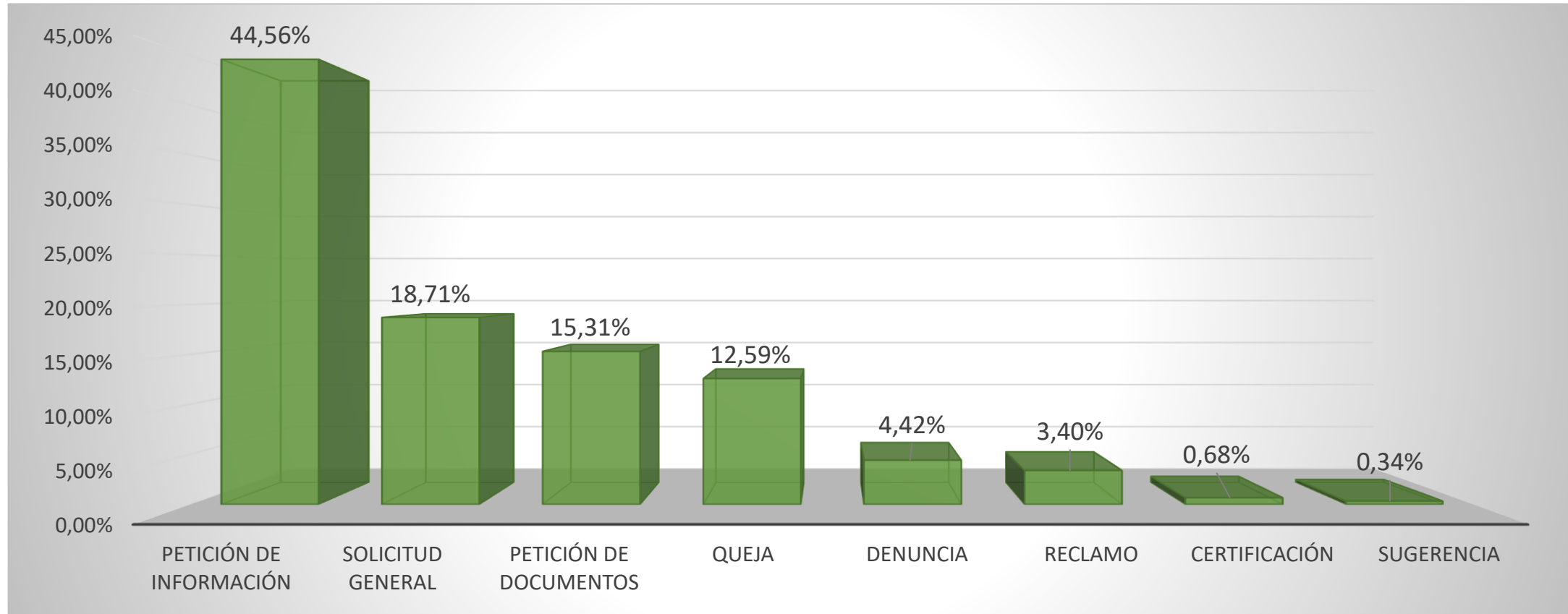
FUENTE: Sistema de Administración Documental – SISAD

SEGUIMIENTO ATENCIÓN PQRSD 2019



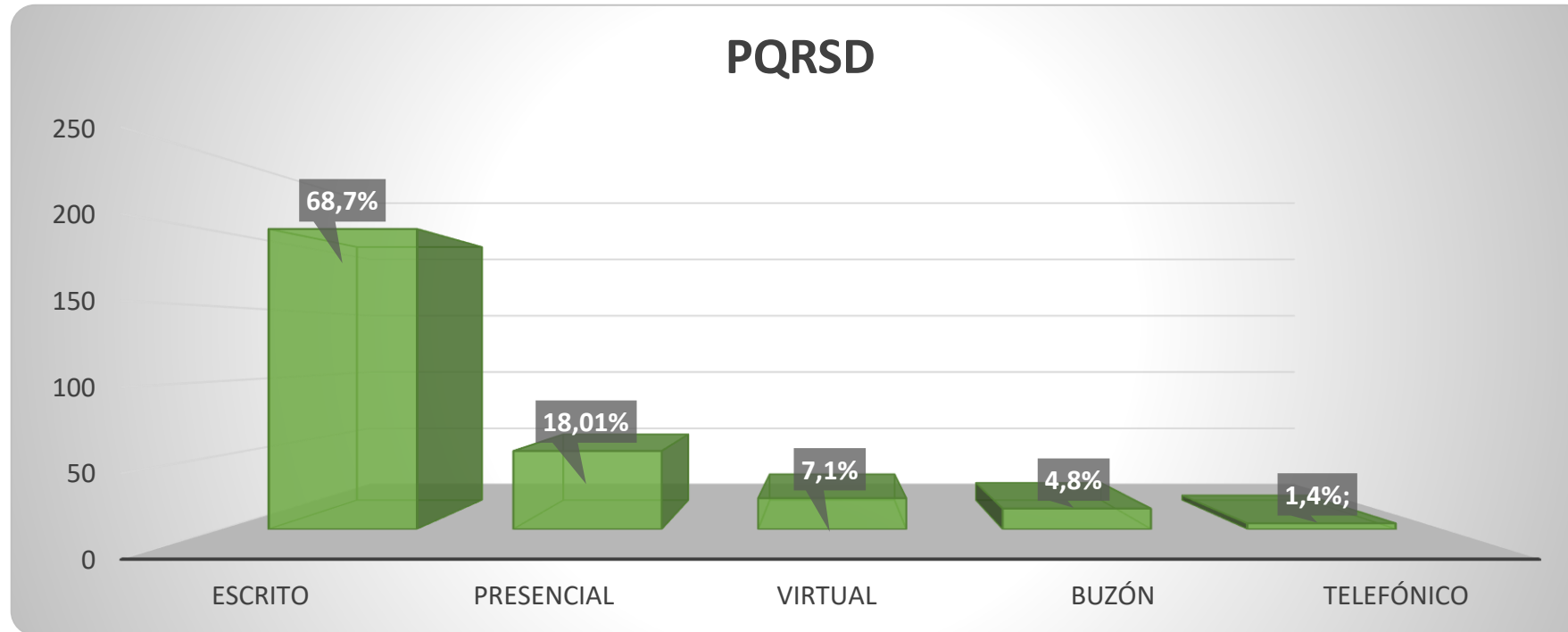
FUENTE: Sistema de Administración Documental – SISAD

Clasificación de la naturaleza del objeto de las PQRSD instauradas:

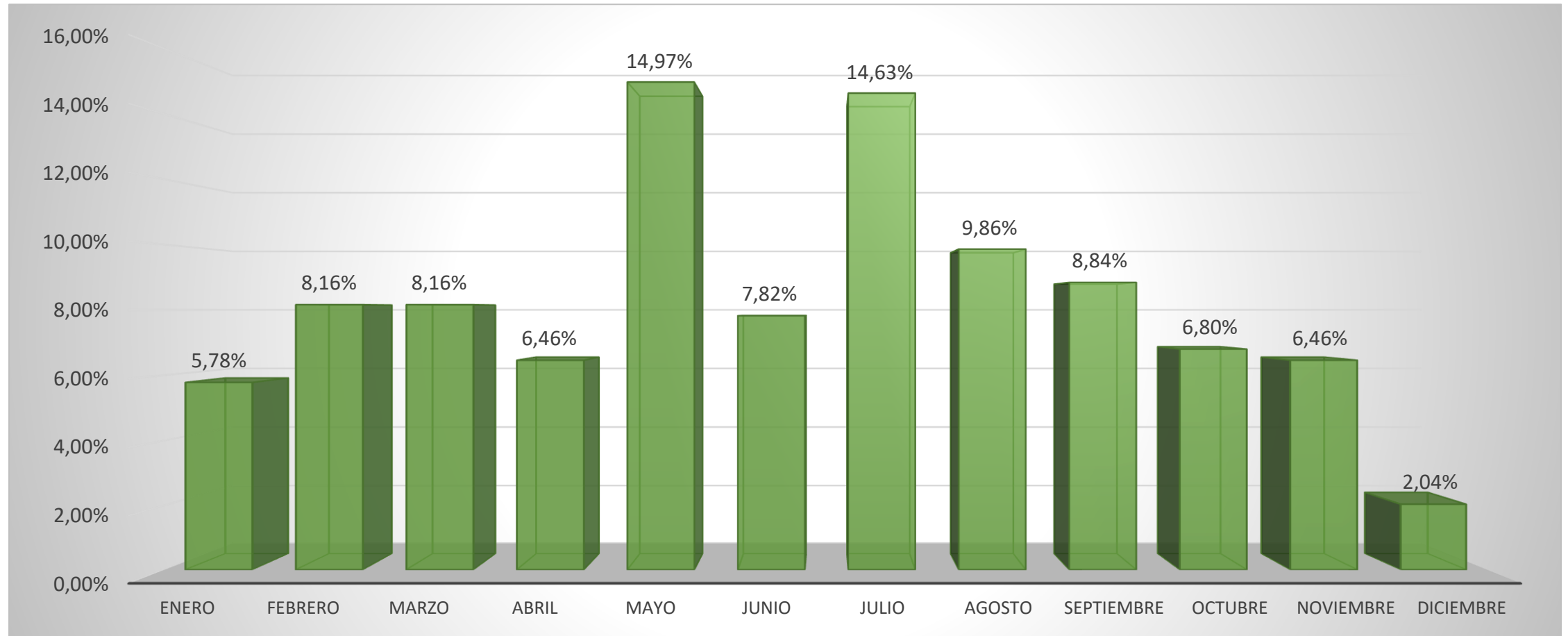


En los meses de Enero a diciembre de 2019 en la Gerencia Seccional Norte de Santander recibió 294 PQRSD de las cuales 293 usuarios son externos y uno es interno

Canales de recepción de las PQRSD empleados por los usuarios.

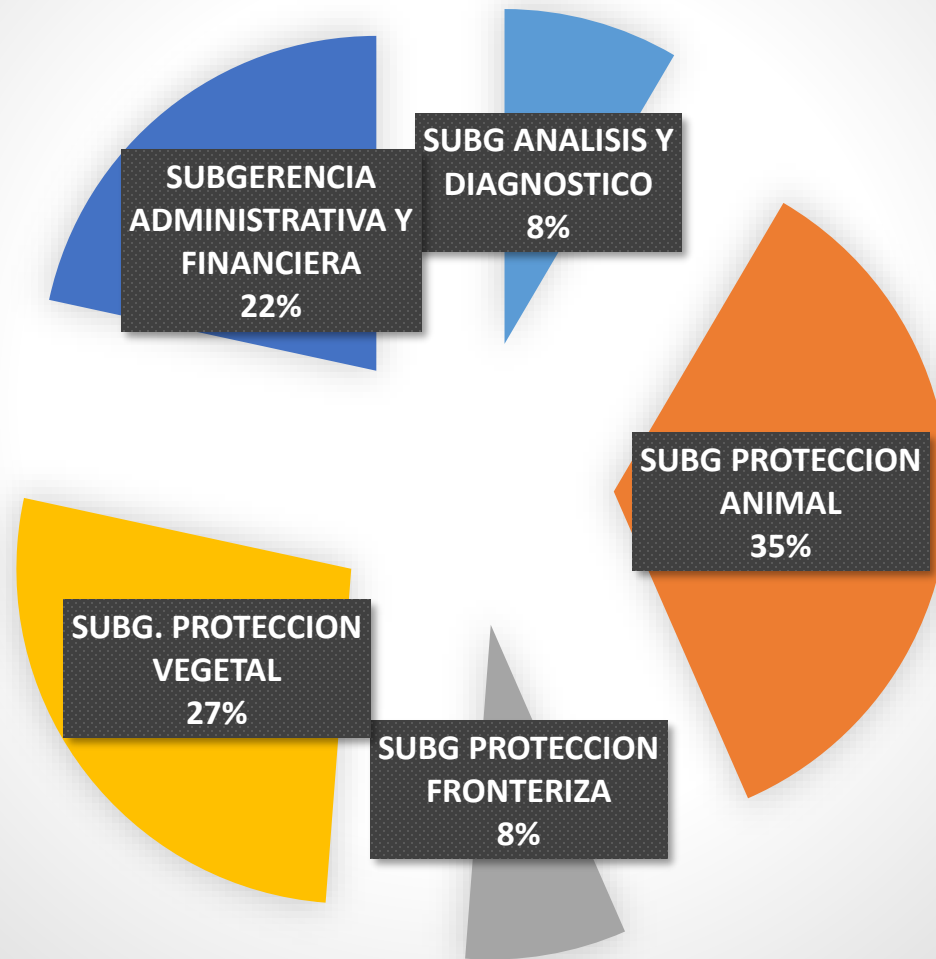


Comportamiento evolutivo de las PQRSD

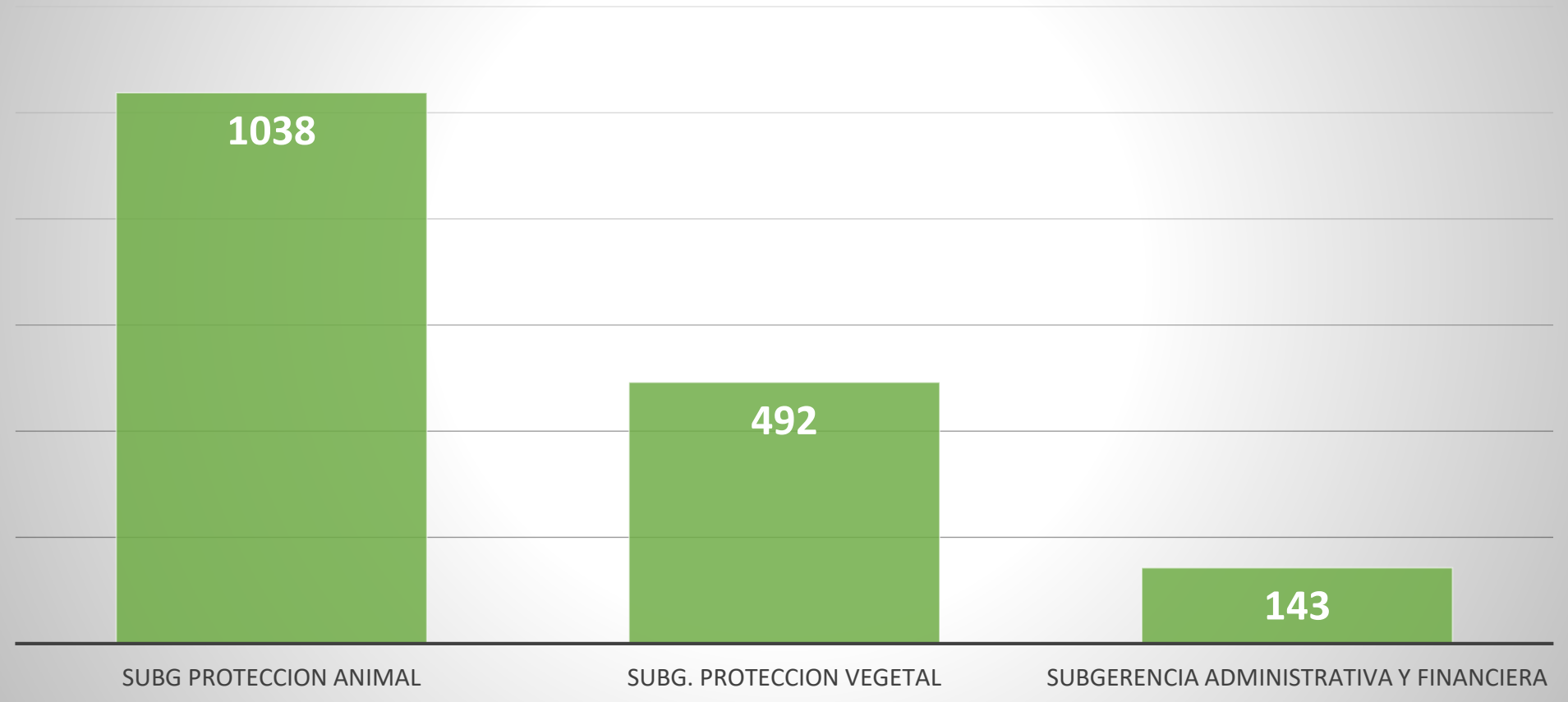


AVANCES DE LA EJECUCION PRESUPUESTAL

PRESUPUESTO EJECUTADO POR SUBGERENCIAS EN LA GERENCIA SECCIONAL NORTE DE SANTANDER



COMISIONES DE SERVICIO REALIZADAS POR SUBGERENCIA 2019 - SECCIONAL NORTE DE SANTANDER



PROTECCION VEGETAL



Sanidad vegetal (control y erradicación de plagas)

Epidemiología y vigilancia fitosanitaria
(epidemiología agrícola)

Inocuidad e insumos agrícolas



PROTECCION VEGETAL

SERVICIOS DE PREVENCIÓN, CONTROL, INSPECCIÓN Y VIGILANCIA

- Servicio de prevención y control de plagas.
- Servicio de inspección, vigilancia y control en la producción y comercialización y uso seguro de semillas e insumos agrícolas.
- Servicio de vigilancia epidemiológica fitosanitaria.
- Servicio de control a la movilización de material vegetal y forestales.

SERVICIOS DE REGISTRO

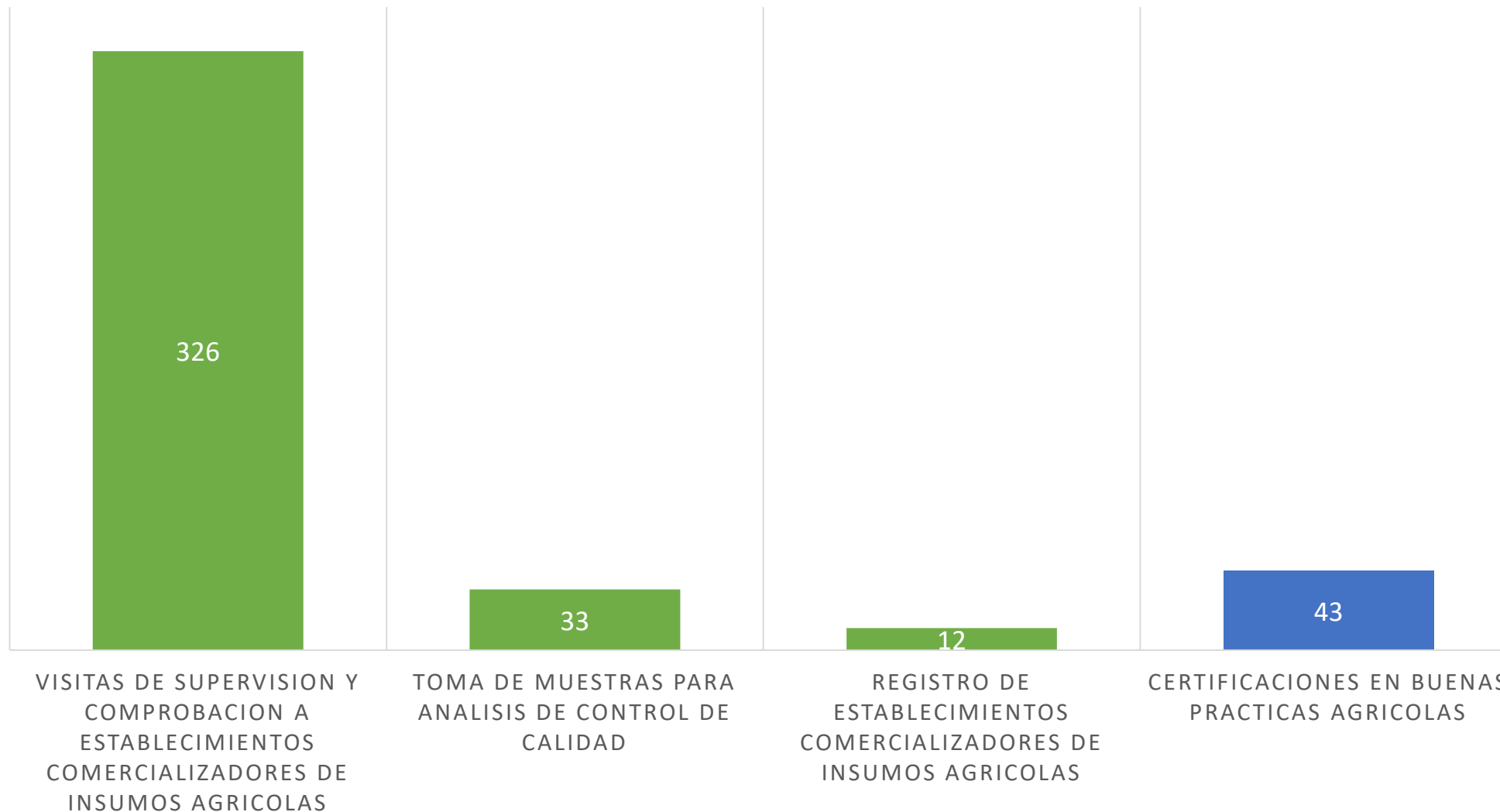
- Servicio de registro para la producción y comercialización de insumos agrícolas.



SERVICIO DE CERTIFICACIÓN

- Servicio de certificación en Buenas Prácticas Agrícolas

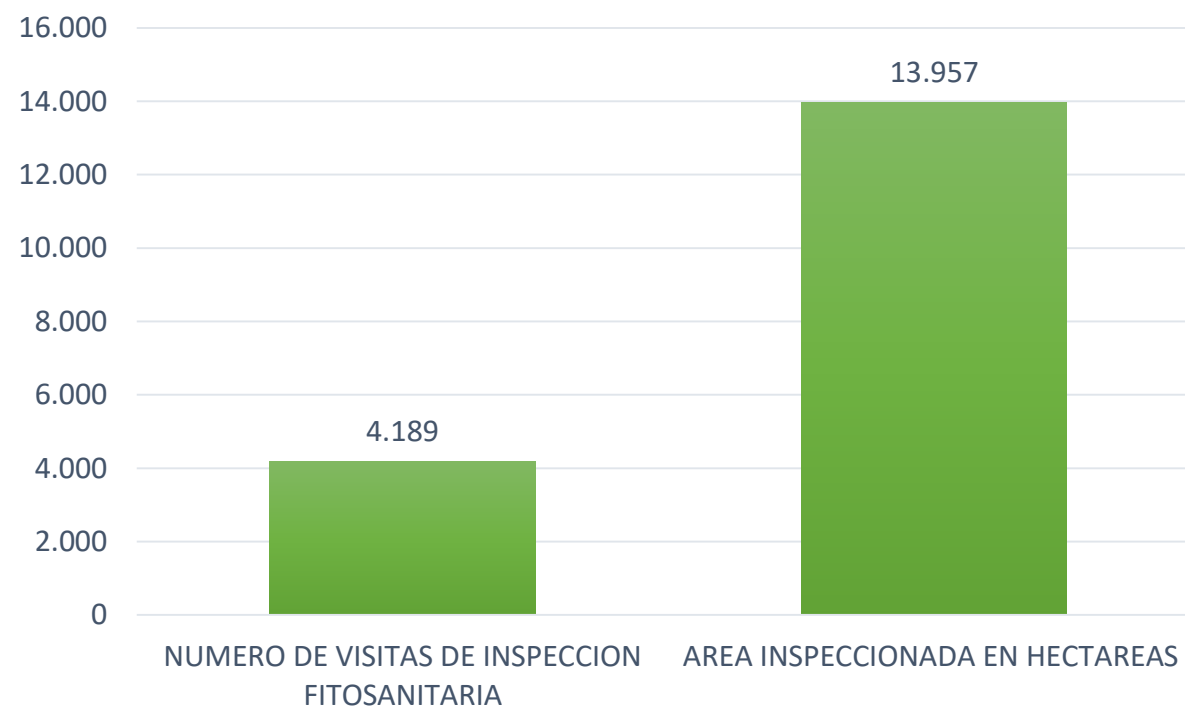
ACTIVIDADES REALIZADAS EN LOS PROYECTOS INSUMOS AGRICOLAS Y BUENAS PRACTICAS AGRICOLAS EN LA SECCIONAL.



DIRECCIÓN TÉCNICA DE SANIDAD VEGETAL

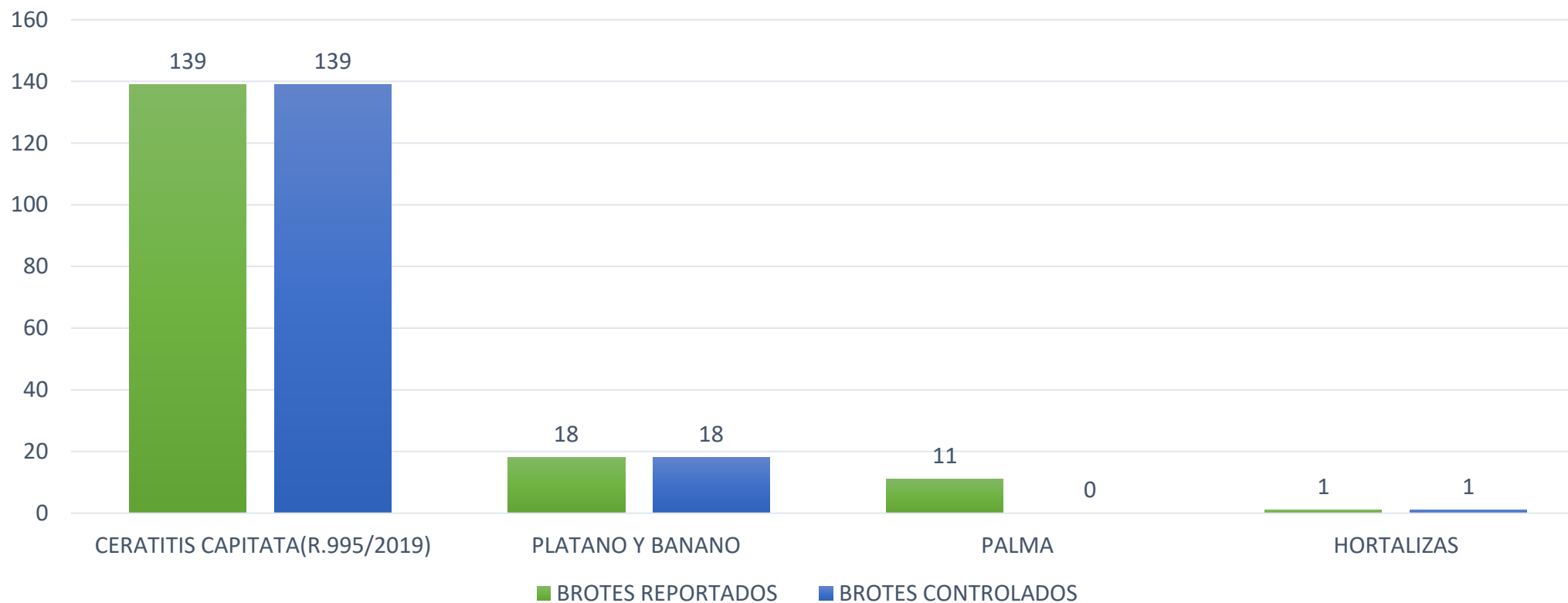
ESPECIES PRIORIZADAS	NÚMERO VISITAS DE INSPECCIÓN FITOSANITARIA	ÁREA HECTÁREAS
DURAZNO	1.707	1.274
FRUTALES	657	1.138
PLATANO Y BANANO	375	513
ARROZ	338	2.888
CAFÉ	238	554
CAÑA	206	1.170
PALMA	194	5.559
PAPA	160	344
HORTALIZAS	159	145
CACAO	155	372
TOTAL	4.189	13.957

INSPECCIONES EN CULTIVOS DE ESPECIES PRIORIZADAS NORTE DE SANTANDER



DIRECCIÓN TÉCNICA DE SANIDAD VEGETAL

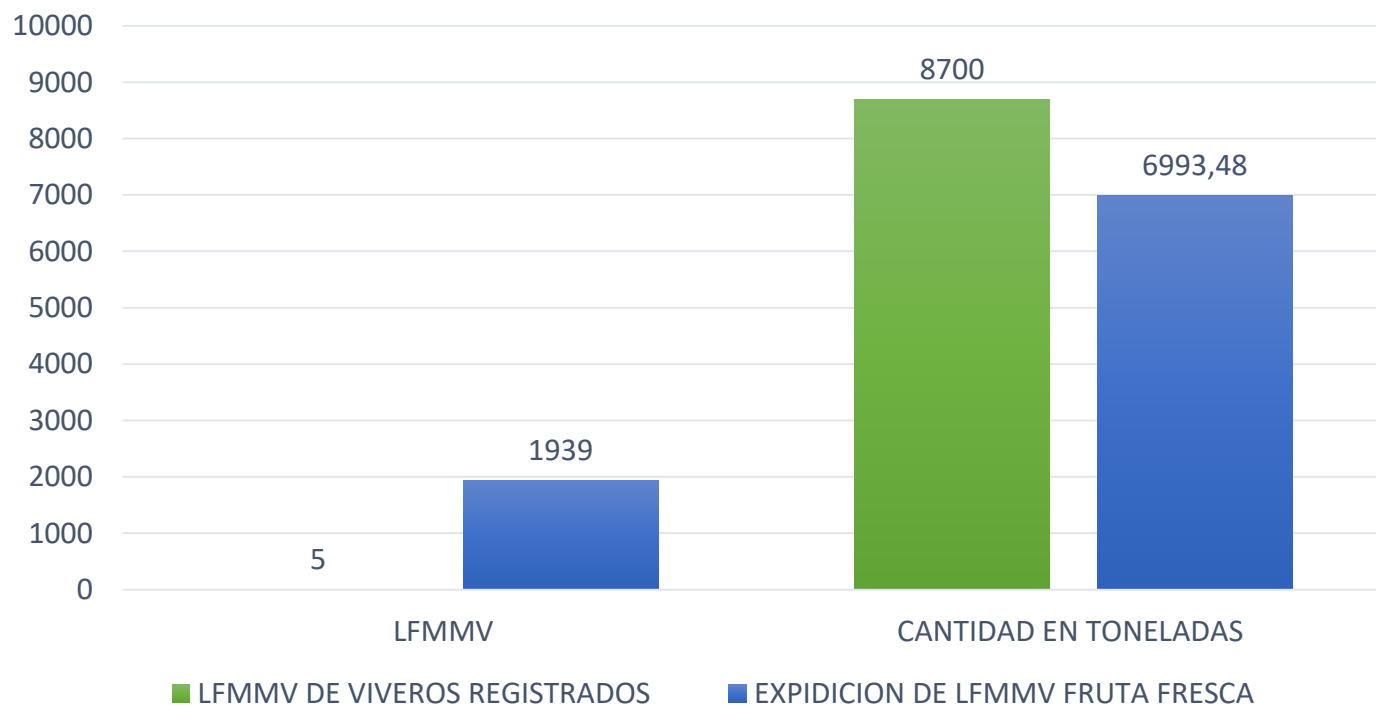
BROTOS REPORTADOS Y CONTROLADOS SECCIONAL NORTE DE SANTANDER



DIRECCIÓN TÉCNICA DE SANIDAD VEGETAL

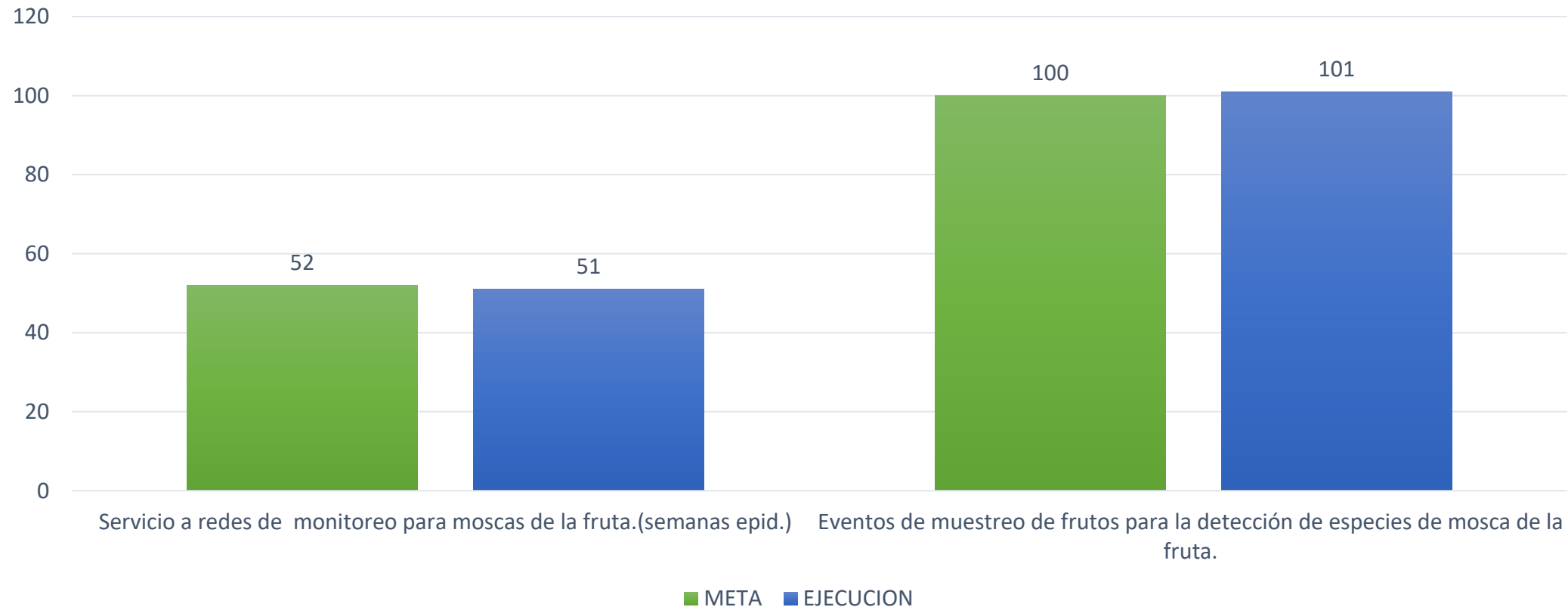
NÚMERO DE LICENCIAS FITOSANITARIAS DE MOVILIZACION DE MATERIAL VEGETAL EXPEDIDAS - LFMMV.

ITEM	LFMMV	CANTIDAD EN TONELADAS
LFMMV DE VIVEROS REGISTRADOS	5	8.700
EXPIDICION DE LFMMV FRUTA FRESCA	1939	6.993



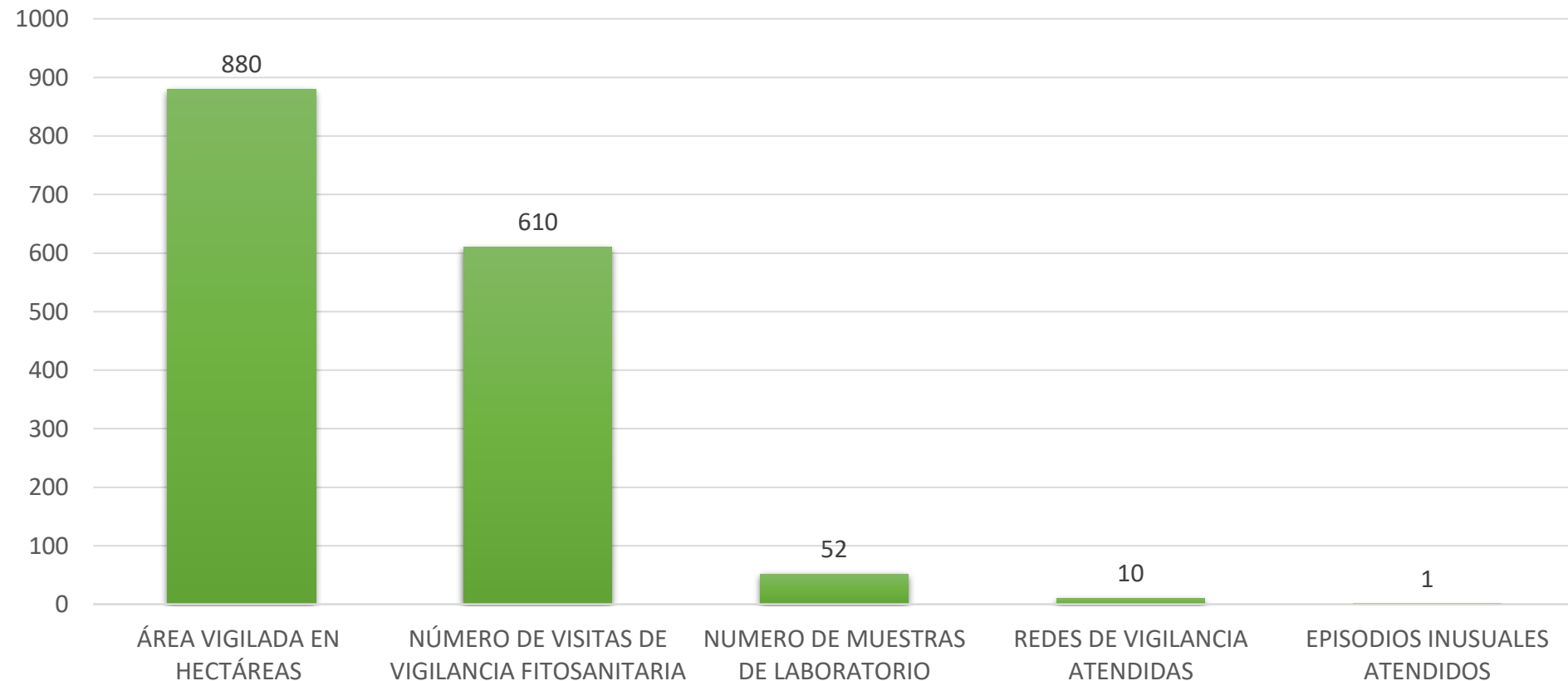
DIRECCIÓN TÉCNICA DE EPIDEMIOLOGIA Y VIGILANCIA FITOSANITARIA

ACTIVIDADES DESARROLLAS PROGRAMA PLAN NACIONAL MOSCA DE LA FRUTA - PNMF



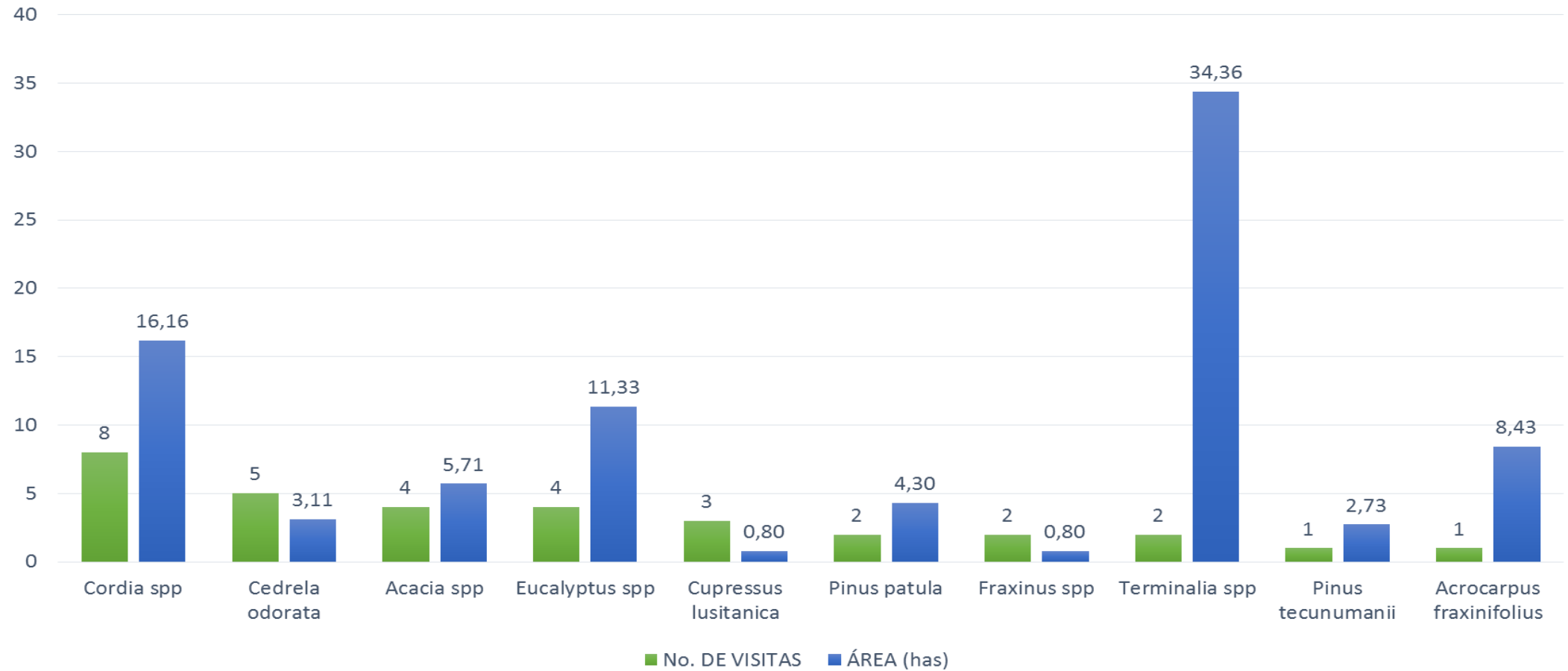
DIRECCIÓN TÉCNICA DE EPIDEMIOLOGIA Y VIGILANCIA FITOSANITARIA

ACTIVIDADES DESARROLLADAS EN EL PROGRAMA PLAGAS DE CONTROL OFICIAL EN NORTE DE SANTANDER



DIRECCIÓN TÉCNICA DE EPIDEMIOLOGIA Y VIGILANCIA FITOSANITARIA

VIGILANCIA FITOSANITARIA EN CULTIVOS FORESTALES Y SISTEMAS AGROFORESTALES ESTABLECIDO CON FINES COMERCIALES.



DIRECCIÓN TÉCNICA DE EPIDEMIOLOGIA Y VIGILANCIA FITOSANITARIA

OTRAS VIGILANCIA FITOSANITARIA EN CULTIVOS FORESTALES Y SISTEMAS AGROFORESTALES ESTABLECIDO CON FINES COMERCIALES



En Norte de Santander, el ICA previene el HLB que afecta los cultivos de cítricos

El HLB es una enfermedad que afecta la apariencia, el sabor y la etapa productiva de los árboles cítricos, que es propagada por el insecto vector *Diaphorina citri*.

A productores de 16 municipios de Norte de Santander el ICA aplicó encuestas de manejo y control sobre el HLB, con el fin de verificar el estado fitosanitario de los cultivos de cítricos en esa zona fronteriza del país.



23 de julio de 2019



En Norte de Santander se fortalecieron los procesos productivos de frutas y hortalizas



13 de febrero de 2019

Despertar el interés en implementar las Buenas Prácticas Agrícolas, BPA, en las diferentes asociaciones de agricultores del departamento de Norte de Santander, es una de las acciones que lidera el Instituto Colombiano Agropecuario, ICA, para fortalecer los procesos productivos y mejorar las condiciones fitosanitarias de los cultivos.

Estas labores fueron socializadas durante una jornada con 57 productores de la zona, a quienes el Instituto capacitó en la normatividad para mejorar la competitividad y cobertura, impulsándolos a la inscripción de sus predios para exportación, con mayor proyección tanto en el mercado interno como externo.

Productores nortesantandereanos se capacitaron en plagas de control oficial y plagas priorizadas en cultivos de plátano

Funcionarios del ICA se desplazaron hasta la vereda Barrancas y zona indígena del municipio de Tibú, Norte de Santander, en donde realizaron visitas de vigilancia fitosanitaria, y capacitaron a los productores sobre el manejo de plagas de control oficial (*Fusarium R4T*) y plagas priorizadas en cultivo de plátano.

En las visitas se desarrollaron dos jornadas, una en el resguardo Catalaura (comunidad indígena Karikachabokira) y la otra en la vereda Barranca, en donde participaron 76 productores, quienes adquirieron conocimiento sobre medidas de bioseguridad y de reconocimiento de síntomas asociados a las plagas que ponen en riesgo los cultivos de plátano.



30 de agosto de 2019

11 productores nortesantandereanos certificaron sus predios en Buenas Prácticas Agrícolas

El Instituto Colombiano Agropecuario, ICA, entregó la certificación en Buenas Prácticas Agrícolas, BPA, a 11 productores del departamento de Norte de Santander, quienes vienen cumpliendo con los requisitos exigidos por el Instituto para garantizar una óptima producción agrícola en el país.

Con estos certificados, el ICA reconoce el trabajo que vienen realizando los productores de Bochalema, Cáchira y Chinácota, con el propósito de asegurar la inocuidad en la producción primaria de sus vegetales y frutas para el consumo humano.



22 de julio de 2019

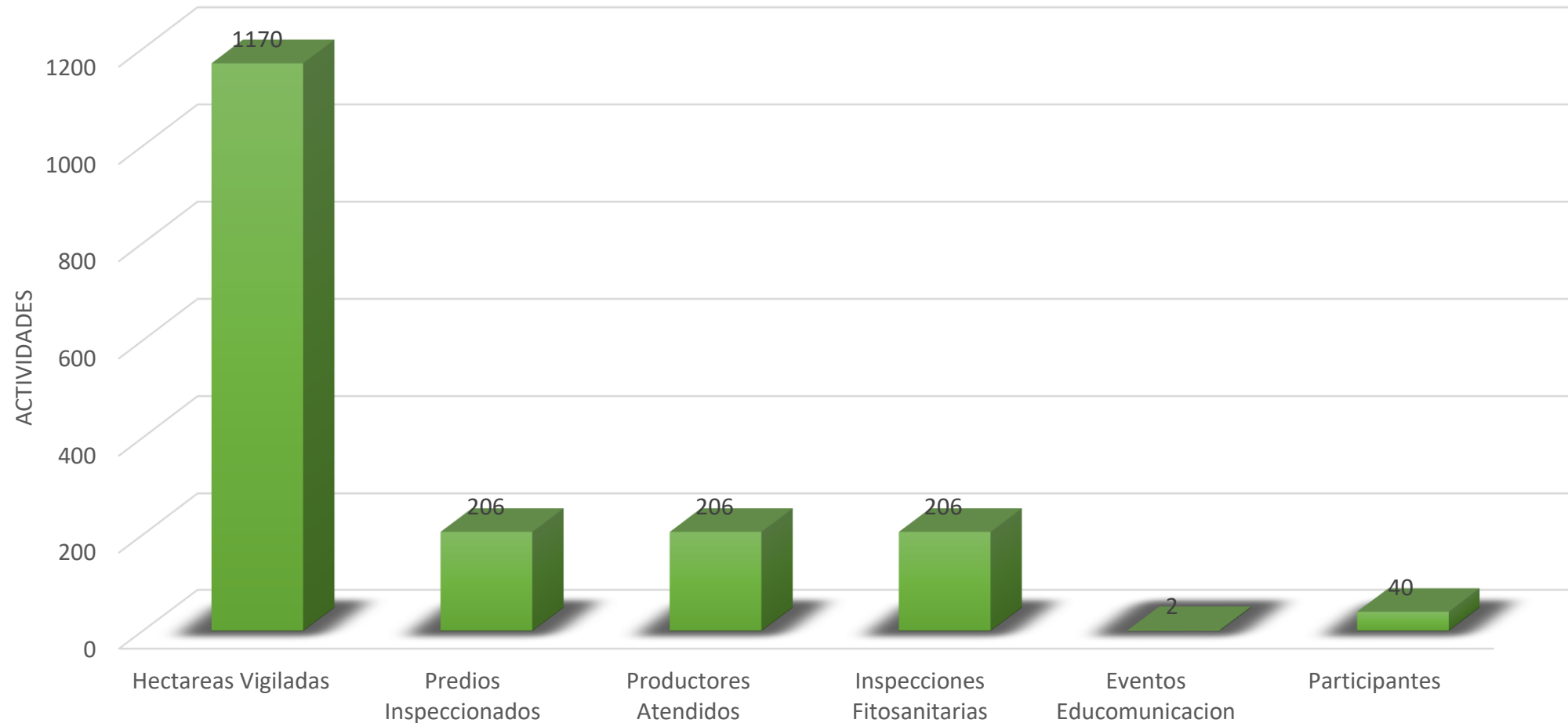
INFORME DE ACTIVIDADES CAÑA PAÑALERA



PROYECTO CAÑA- NORTE DE SANTANDER

ACTIVIDADES REALIZADAS

INSPECCIONES FITOSANITARIAS 2019



PROYECTO CAÑA- NORTE DE SANTANDER

ACTIVIDADES REALIZADAS

INSPECCIONES FITOSANITARIAS 2019

MUNICIPIOS ATENDIDOS

MUNICIPIO
CONVENCION
TEORAMA
SARDINATA
BUCARASICA
ABREGO
CACHIRA

PLAGAS EVALUADAS

Nombre Común	Nombre Científico
PERFORADOR DE TALLO DE LA CAÑA	<u><i>Diatraea Sp</i></u>
HORMIGA LOCA	<u><i>Nylanderia fulva</i></u>
CARBON	<u><i>Sporisorium scitamineum</i></u>
SALIVAZO	<u><i>Mahanarva varia</i></u>
ROYA NARANJA	<u><i>Puccinia kuehnii</i></u>
ROJA CAFÉ	<u><i>Puccinia melanocephala</i></u>

Diatraea sp: se encuentra en todos los predios productores de caña con diferentes valores de Infestación e Intensidad de Infestación, las demás plagas están ausentes en los predios vigilados.



AREA PROTECCION ANIMAL



OBJETIVO: La protección de la sanidad animal, verificar la calidad en la producción, comercialización, uso adecuado y seguro de los insumos animales velando por la inocuidad en la producción primaria de los productos de origen animal



PROGRAMAS

- ❖ VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA
- ❖ SANIDAD ANIMAL
- ❖ INOCUIDAD
- ❖ INSUMOS VETERINARIOS

PROTECCION ANIMAL

SERVICIOS DE PREVENCIÓN, CONTROL, INSPECCIÓN Y VIGILANCIA

- Servicio de control a la movilización de animales y subproductos
- Servicio de Prevención y control de enfermedades
- Servicio de Vigilancia Epidemiológica
- Servicio de vacunación para especies animales de interés agropecuario

SERVICIOS DE REGISTRO

- Servicio de Registro de empresas productoras importadoras y comercializadoras de insumos veterinarios

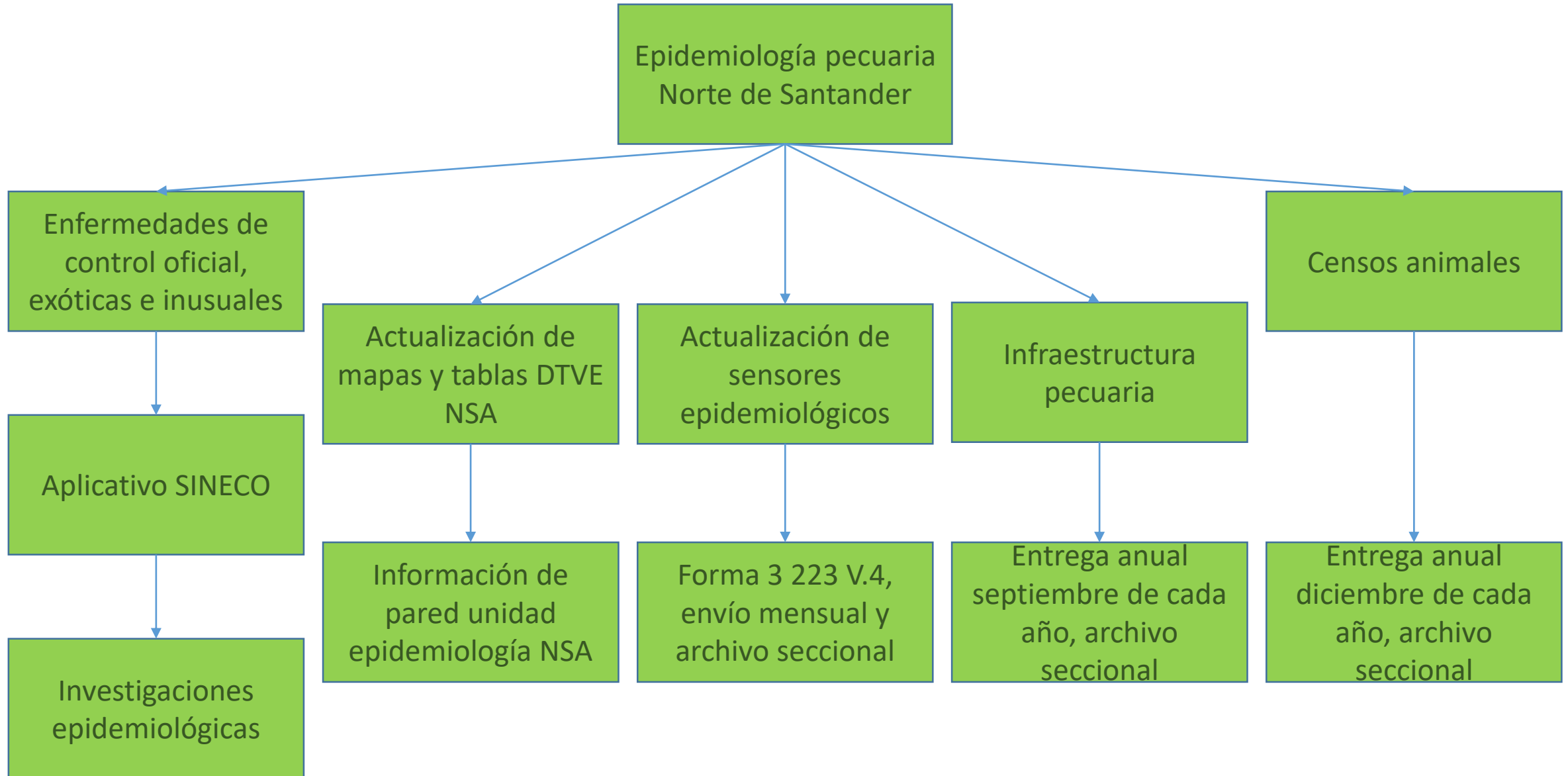
SERVICIO DE CERTIFICACIÓN

- Servicio de certificación en Buenas Prácticas Agropecuarias
- Servicio de certificaciones sanitarias

SERVICIO DE AUTORIZACIÓN

- Servicio de autorizaciones sanitarias y de inocuidad
- Servicio de Autorización de Organismo de Inspección
- Servicio de trazabilidad

Flujograma proyecto Epidemiología



Puestos de control Sanidad Animal



La virgen

La laguna

Alto el
Pozo

El
Diamante

La
Donjuana

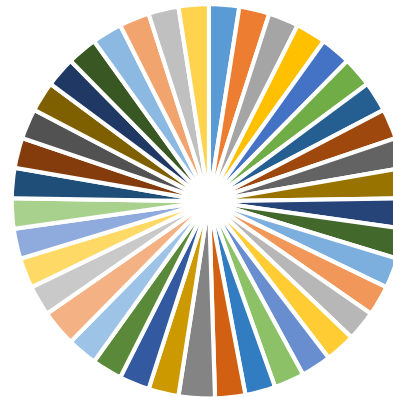
Anillo vial

La Lejía

Cáchira

Cornejo

Sensores epidemiológicos en 40 municipios de Norte de Santander



- ÁBREGO 5
- ARBOLEDAS 5
- BOCHALEMA 5
- BUCARASICA 5
- CÁCHIRA 5
- CÁCOTA 5
- CHINÁCOTA 5
- CHITAGÁ 5
- CONVENCIÓN 5
- CÚCUTA 5
- CUCUTILLA 5
- DURANIA 5
- EL_CARMEN_NS 5
- EL_TARRA 5
- EL_ZULIA 5
- GRAMALOTE 5
- HACARÍ 5
- HERRÁN 5
- LA_ESPERANZA 5
- LA_PLAYA 5
- LABATECA 6
- LOS_PATIOS 5
- LOURDES 5
- MUTISCUA 5
- OCAÑA 5
- PAMPLONA 6
- PAMPLONITA 5
- PUERTO_SANTANDER_NS 5
- RAGONVALIA 5
- SALAZAR 5
- SAN_CALIXTO 5
- SAN_CAYETANO_NS 5
- SANTIAGO_NS 5
- SARDINATA 5
- SILOS 5
- TEORAMA 5
- TIBÚ 5
- TOLEDO_NS 5
- VILLA_CARO 5
- VILLA_DEL_ROSARIO 5

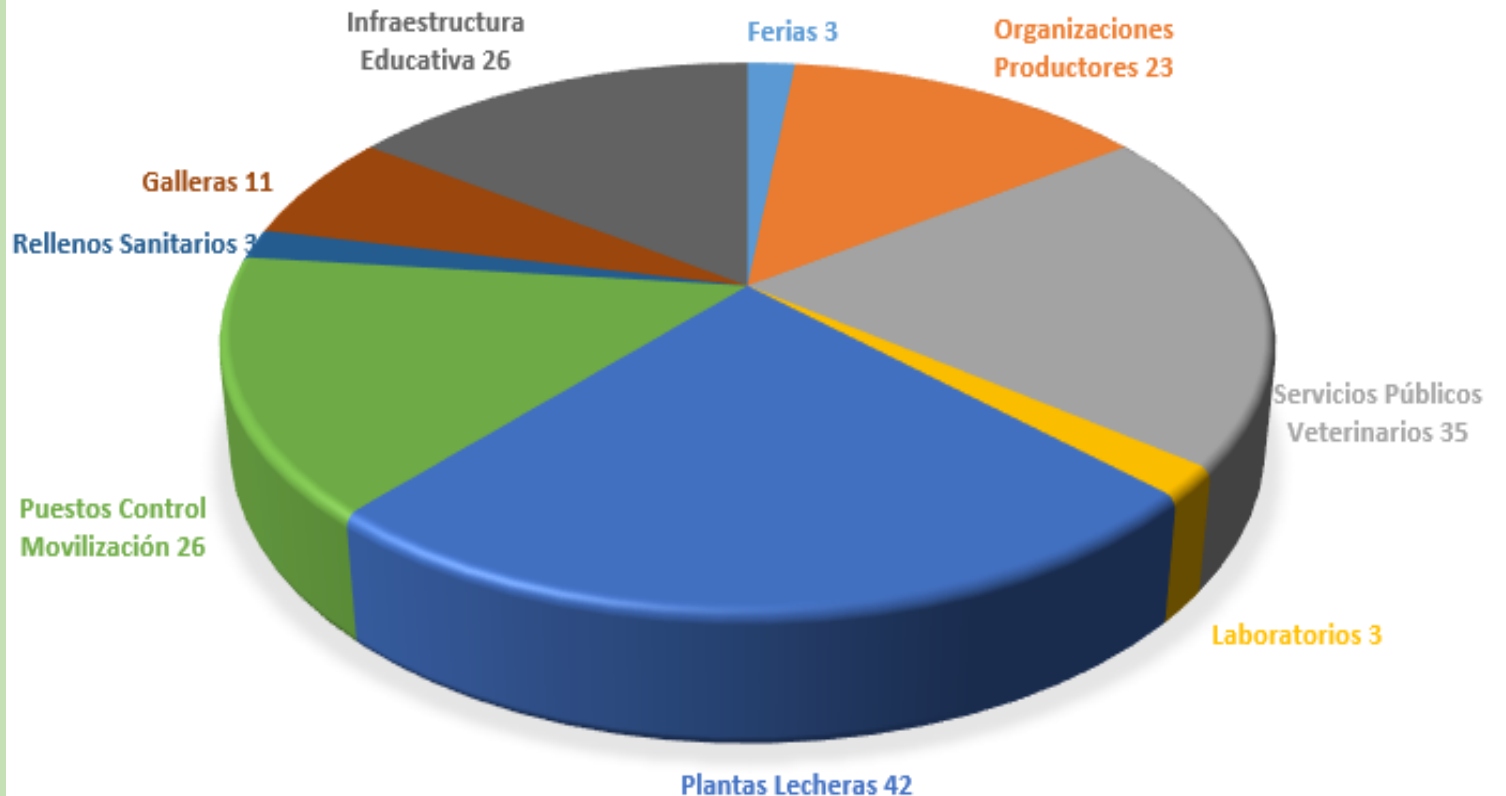
Infraestructura Pecuaria

172 visitas realizadas y caracterización de sitios de interés pecuario

Sitios de interés pecuario

- Concentraciones ganaderas fijas (ferias, subastas, remates, paraderos).
- Organizaciones de productores.
- Servicios públicos de atención veterinaria.
- Laboratorios de diagnóstico veterinario públicos y privados.
- Plantas de leche (acopios procesadoras).
- Puestos de control movilización (ICA y otros).
- Infraestructura educativa.
- Rellenos sanitarios.
- Galleras.

INFRAESTRUCTURA PECUARIA NORTE DE SANTANDER 2019



Atención notificaciones enfermedades de control oficial 2019 Norte de Santander

CASOS	ATENCIÓNES NOTIFICACIONES	POSITIVOS	OBSERVACIONES
Porcinos Peste Porcina Clásica	28	0	Predios vacunados positivos en tejidos Hacarí, Ocaña, Tibú (Streptococcus suis y Haemophilus parasuis)
Aves Newcastle NC	15	6	NC baja, Bochalema (2), Tibú, Los Patios, Villa del Rosario, Cúcuta.
Vesiculares Estomatitis vesicular EV	5	3	EV NJ. Convención, La Esperanza, Planta de beneficio Frigofrontera Villa del Rosario.
Rabia EEB	2	0	Negativo
Brucelosis	1	1	Tibú, aún activo.
EEV	1	0	Negativo
TBC	0	0	No se recibió notificación
Total	52	10	

BOCHALEMA



CUCUTA



OCAÑA



LA ESPERANZA



Construcción de censos animales

Norte de Santander 2019 - unidad epidemiología

Especie	Censo Total	Predios Total	Censo Engorde	Predios Engorde	Censo Postura	Predios Postura	Censo Traspatio	Predios Traspatio
Aves	4.040.528	45.654	1.409.422	107	2.214.620	137	416.486	45.410

Especie	Censo	Predios Total	Censo Zona Protección	Predios Zona Protección	Censo Zona Frontera Norte	Predios Zona Frontera Norte
Bovinos	488.353	20.587	332.838	14.778	155.515	5.809

Especie	Censo	Predios
Porcinos	84.123	10.786

40 municipios

Especie	Censo
Équidos	27.137
Ovinos	23.521
Caprinos	5.984
Bufalinos	2.422

Flujograma proyecto Fiebre Aftosa



Resultados muestreo actividad viral e inmunidad poblacional para Fiebre Aftosa 2019 Norte de Santander

Especies animales: Bovinos, Porcinos, Caprinos y Ovinos.

Oficinas Locales	Predios muestreados
Cúcuta	160
Tibu	65
Pamplona	49
Toledo	39
Ocaña	4
Total	317

Total muestras tomadas	
Actividad Viral	4.172
Inmunidad	2.731
Total	6.903

Estudio actividad viral	
Muestras tomadas	4.172
Enviadas	3.945
Hemolizadas	227

Estudio Inmunidad poblacional	
Muestras tomadas	2.731
Enviadas	2.539
Hemolizadas	192

Proyecto Fiebre Aftosa 2019 Norte de Santander

ÍTEM	TOTAL
Predios supervisados en primer y segundo ciclo de vacunación 2019 contra Fiebre Aftosa	827
Predios de alto riesgo de fiebre aftosa vigilados	572
Vacunadores supervisados en primer y segundo ciclo de vacunación 2019 contra Fiebre Aftosa	316
Visitas a predios por movilizaciones controladas con origen en departamentos de frontera con Venezuela y el municipio de Cubará (control de embarque)	50
Informes movilizaciones de animales vigiladas en los puestos de control establecidos por el ICA.	12
Informes movilizaciones de productos vigiladas en los puestos de control establecidos por el ICA (Solo para Norte de Santander y Chocó)	12
Investigaciones Epidemiológica Complementarias adelantadas.	9
Visitas a predios por movilizaciones controladas con destino a los departamentos de frontera con Venezuela y el municipio de Cubará (control de embarque)	8
Sospecha de enfermedades vesiculares descartadas	4

Proyecto Fiebre Aftosa 2019 Norte de Santander

ÍTEM	TOTAL
Animales en predios de alto riesgo de fiebre aftosa vigilados	19.625
Animales de especies susceptibles inspeccionados en plantas de beneficio animal autorizadas por el INVIMA	4.022
Animales susceptibles a Fiebre Aftosa vigilados en concentraciones .	400
Predios muestreados en muestreos de Vigilancia Activa	317
Visitas realizadas a plantas de beneficio animal autorizadas por el INVIMA	127
Visitas de vigilancia a plantas de acopio y procesadoras de leche.	125
Notificaciones atendidas por cuadros clínicos diferentes a los cuadros vesiculares	47
Archivo MOV mensual y su respectivo análisis de los flujos de movilización (1 mensual por Oficina Local - 1 mensual por Coord. Epidemi)	12
Mapas o tablas de Epidemiología Veterinaria Actualizados	12
Visitas de supervisión a concentraciones animales realizadas.	5

Unidad de epidemiología y programa fiebre aftosa

Respuesta a derechos de petición
PQRSD, desde la unidad de
epidemiología y el programa
fiebre aftosa se respondieron en
el año 2019:

77

Expedición de resoluciones
(cuarentena y licencias
zoosanitarias) 2019:

329

Movilizaciones animales
susceptibles a aftosa fuera desde
la zona de protección 2019:

6 con 58 bovinos

A Matadero 27

A Predio 31

Residuos peligrosos generados
programa fiebre aftosa 2019:

170 kilogramos

PROYECTOS AVIARES, BRUCELOSIS Y TUBERCULOSIS BOVINA

PROYECTO AVIARES

1290

- Aves muestreadas-aviarés comerciales (influenza)

100

- Visitas realizadas (granjas avícolas bioseguras)

91

- Visitas realizadas-establecimientos aviarés(predios avícolas de alto riesgo)

43

- Granjas muestreadas-aviarés comerciales (influenza aviar)

38

- Conceptos aprobados emitidos establecimientos aviarés

23

- Predios muestreados establecimientos aviarés comercial (Newcastle)

15

- Atención de sospecha de cuadro neurológico-respiratorio aviar atendidas (Chinacota, Cucuta, Los patios, Sardinata, Pamplonita, Villa del Rosario, Tibu, Bochalema)

9

- Plazas de mercado de aves aviarés muestreadas (influenza)

9

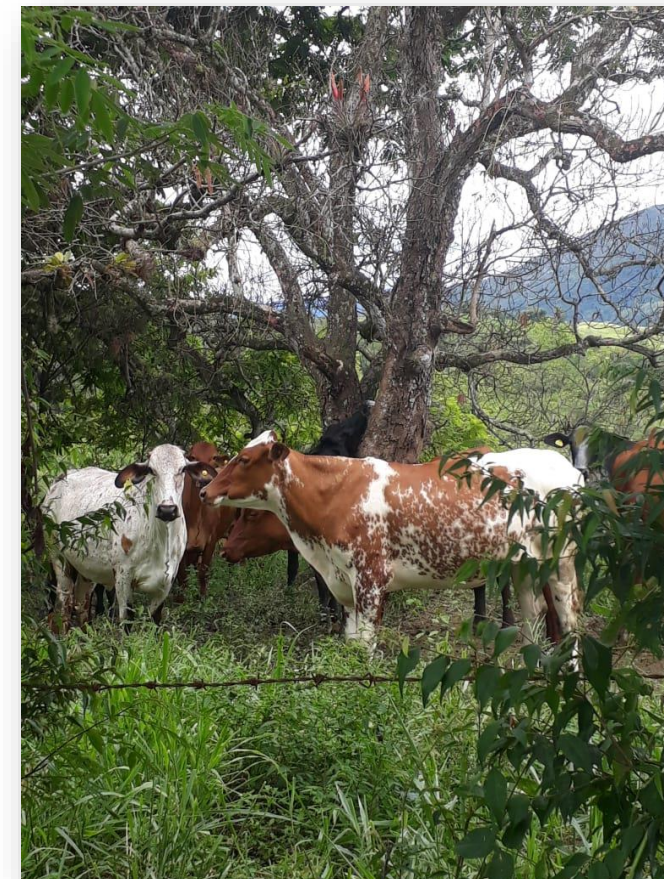
- Predios muestreados establecimientos aviarés traspatio (Newcastle)

8

- Predios muestreados aves de combate (influenza)

PROYECTO BRUCELOSIS BOVINA

ACTIVIDAD	TOTAL
TERNERAS Y BECERRAS VACUNADAS	36.170
PREDIOS CON VACUNACION	10.971
ANIMALES MUESTREADOS	665
HEMBRAS VACUNADAS EN VACUNACION ESTRATEGICAS	155
PREDIOS LIBRES CON CERTIFICADOS VIGENTES	29
PREDIOS QUE HAN INGRESADO AL PROGRAMA DE CERTIFICACION DE PREDIOS LIBRES DE BRUCELOSIS	23
PREDIOS LIBRES RECERTIFICADOS	14
PREDIOS VACUNADOS EN VACUNACION ESTRATEGICA	12
PREDIOS LIBRES NUEVOS CERTIFICADOS	10
VISITAS DE SEGUIMIENTO A PREDIOS ATENDIDOS POR ORGANISMOS DE INSPECCION AUTORIZADOS PARA BRUCELOSIS	4
PREDIOS EN SANEAMIENTO POR BRUCELOSIS	2
ANIMALES POSITIVOS SACRIFICADOS	2



PROYECTO TUBERCULOSIS BOVINA



848

- Animales tuberculinizados

30

- Predios libres con certificados vigentes

17

- Predios libres recertificados

8

- Predios libres nuevos certificados

4

- Visitas de seguimiento a predios atendidos por organismos de inspección autorizados para tuberculosis bovina

PESTE PORCINA CLASICA - PPC

126.927	<ul style="list-style-type: none">• Animales vacunados
11.739	<ul style="list-style-type: none">• Animales vigilados en predios de alto riesgo
344	<ul style="list-style-type: none">• Porcinos inspeccionados en plantas de beneficio
289	<ul style="list-style-type: none">• Predios de alto riesgo vigilados
30	<ul style="list-style-type: none">• Visitas realizadas a plantas de beneficio
12	<ul style="list-style-type: none">• Movilizaciones de porcinos controladas
11	<ul style="list-style-type: none">• Informe de seguimiento a la identificación en la zona
11	<ul style="list-style-type: none">• Reuniones de seguimiento a la vacunación realizadas
11	<ul style="list-style-type: none">• Reuniones de seguimiento a la identificación en la zona



7

- Visitas de captura realizadas en seguimiento a focos y/o Municipios con riesgo de presentación de Rabia de Origen Silvestre

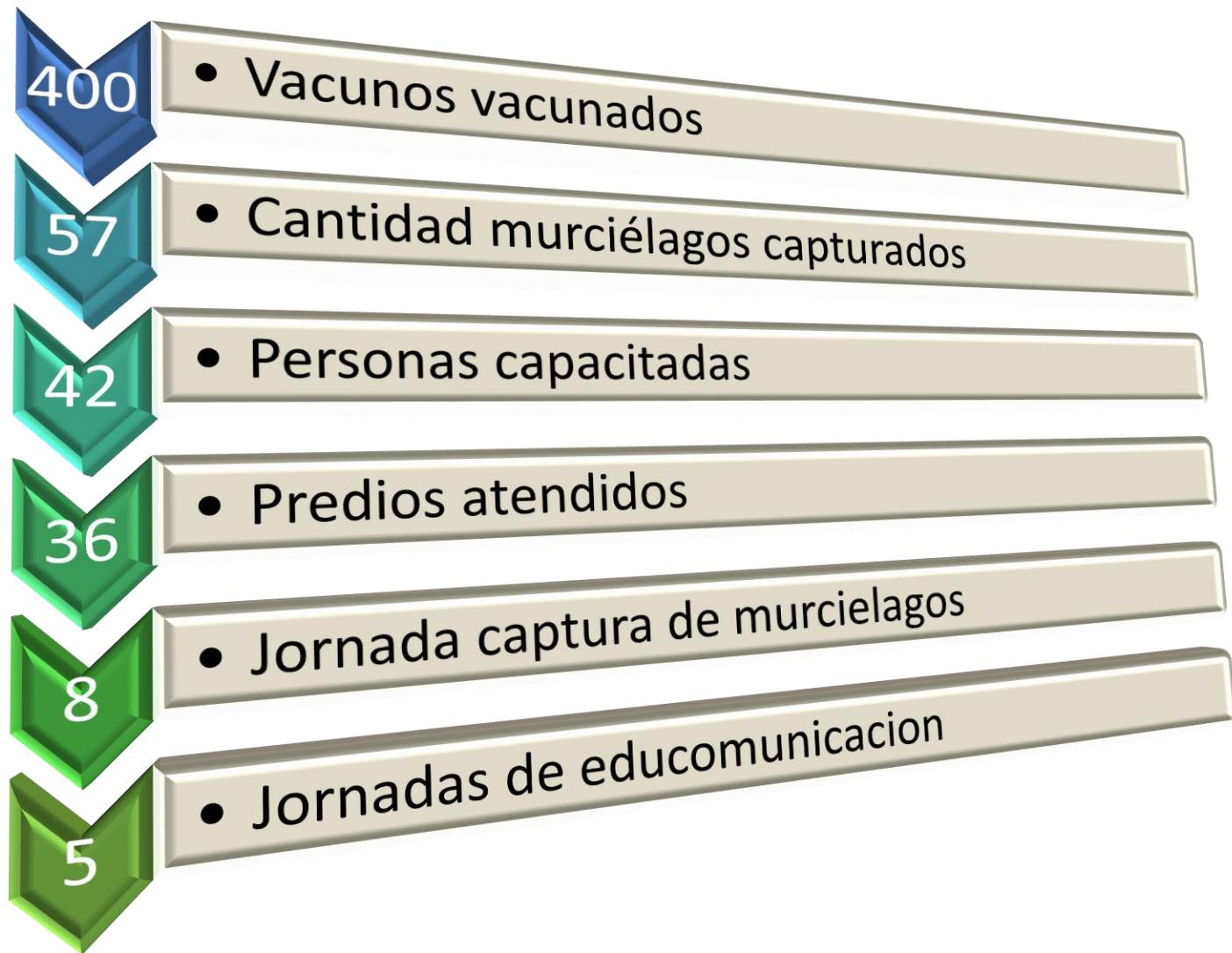
2

- Sospechas de síndrome neurológico atendidas Rabia de Origen Silvestre.

PROYECTO RABIA DE ORIGEN SILVESTRE



ATENCIÓN FOCO DE RABIA SILVESTRE MUNICIPIO DE TOLEDO



**Ubicación:
vereda El
Ceibal, sector
San Bernardo,
municipio de
Toledo**

3490

- Vacunación de équidos contra EEV

6

- Vigilancia concentraciones de équidos

PROYECTO ENCEFALITIS EQUINA VENEZOLANA (EEV)



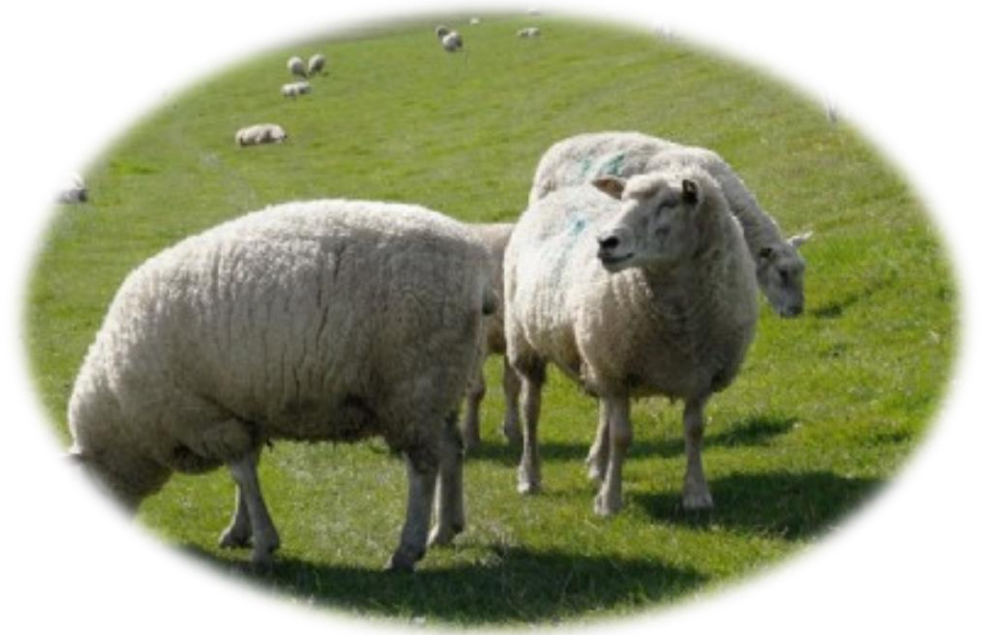
26

- Vigilancia y seguimiento a predios, actualización de Censo

1

- Visita de supervisión a concentraciones ganaderas de animales.

PROYECTO OVINO - CAPRINO



50

- Animales muestreados para la vigilancia activa de EEB en plantas de beneficio

PROYECTO ENCEFALOPATÍA ESPONGIFORME BOVINA (EEB)

PROGRAMA INOCUIDAD PECUARIA

La gerencia seccional coordinó diferentes estrategias para el mejoramiento de la inocuidad de los alimentos de origen animal, velando por la implementación de los sistemas de aseguramiento de calidad e inocuidad mediante las Buenas Prácticas Ganaderas-BPG y la Autorización sanitaria y de inocuidad ASI

Buenas Prácticas Ganaderas. BPG
Autorización sanitaria y de inocuidad- ASI
Educomunicación.
Planes trabajo con Articulación institucional.
Muestreo para detectar residuos y contaminantes.
Muestreo para Resistencia Antimicrobiana -RAM

AUTORIZACION SANITARIA Y DE INOCUIDAD DE PREDIOS PRODUCTORES DE ANIMALES DESTINADOS AL SACRIFICIO PARA CONSUMO HUMANO

funcionario de la oficina local de la seccional del Instituto Colombiano Agropecuario ICA por medio de la presente hace saber que el predio con registro sanitario de predio pecuario número para la especie animal ubicado en el departamento Municipio de vereda de propiedad de identificado con Cédula de Ciudadanía (IN) del 4 de agosto de 2014. Fue Autorizado de acuerdo con lo establecido en la Resolución 03348

Diputado en el día Mes Año

En conformidad de lo anterior,

firma
nombre
cédula



CERTIFICACIONES EN BUENAS PRACTICAS GANADERAS BPG



Predios
certificados

6

Chinácota 4
Bochalema 1
Salazar 1

ACUMULADO

BPG 24

Chinácota 18
Ocaña 1
Bochalema 3
Villa Rosario 1
Salazar 1



Con acompañamiento y asistencia técnica el Norte de Santander lograra mayores predios certificados.

AUTORIZACIONES SANITARIAS Y DE INOCUIDAD- ASI

204 Predios visitados

187 Predios Autorizados

Municipios: Abrego, Bochalema, CÁCHIRA, Durania, La Esperanza, Chinacota, CÚCUTA, El Tarra, El Zulia, Gramalote, Hacari, Mutiscua, Ocaña, Pamplona, Pamplonita, Puerto S/der, Ragonvalia, Salazar, Santiago, Sardinata, Tibu, Villa Caro

Acumulado **1227**
Predios
autorizados

CAPACITACION, PLANES DE TRABAJO Y ALIANZAS INTERINSTITUCIONALES

17 EVENTOS

Seminarios, Talleres, conferencias, comunicación predio a predio, gira técnica.

Municipios Cúcuta, Villa Caro, Ocaña, Pamplona, Pamplonita, Salazar, La Esperanza, Tibú, Toledo, Sardinata.

Plan Trabajo con GIZ, alcaldía Chinácota, Asochigan (Asociación ganaderos Chinácota). Trabajo articulado con SENA, Universidad de Pamplona, ganaderos.

EJECUCION PLANES DE MUESTREO

8 Predios
muestreados
residuos y
contaminantes
químicos

10 Predios
muestreados
resistencia
antimicrobiana

VISITAS IVC (predios con resultados no conformes)

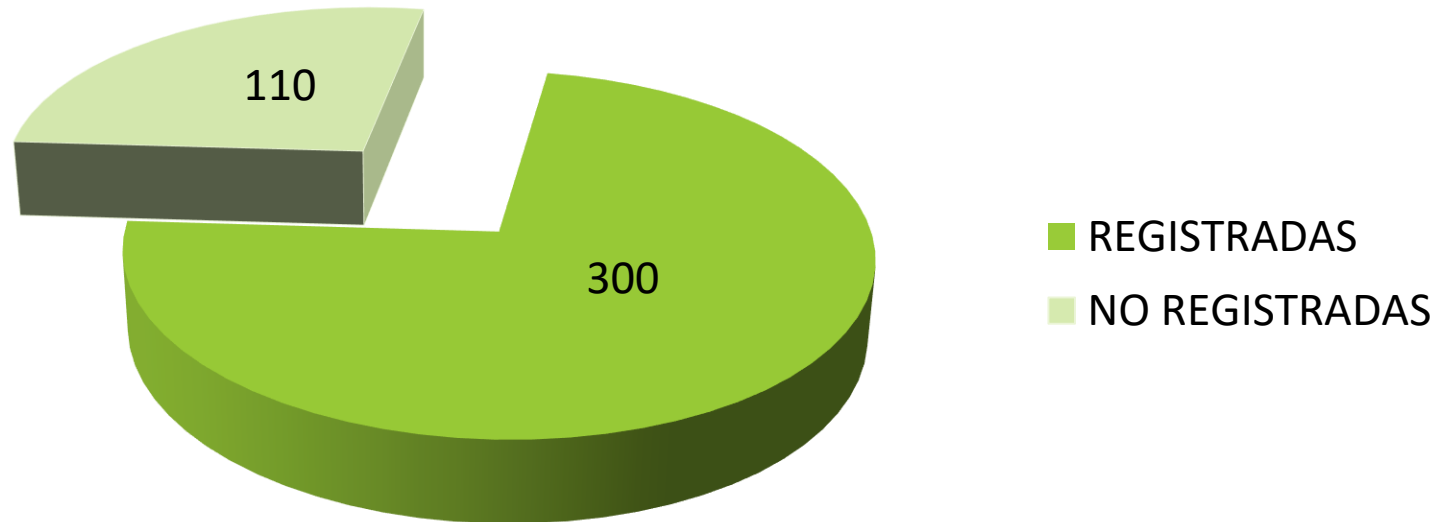
3 Predios.
Cúcuta y Los
Patios. Porcinos
y aves



Insumos veterinarios

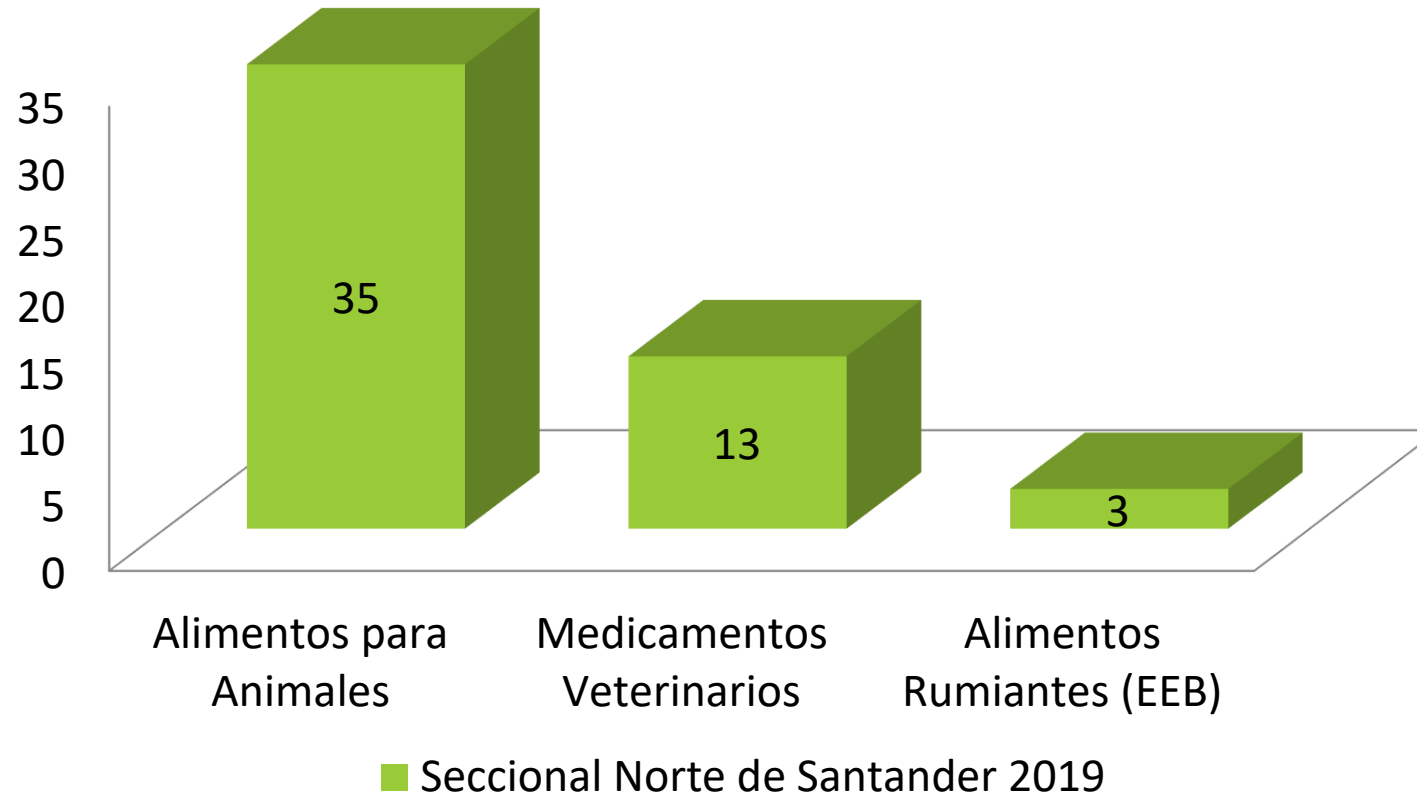
Visita a Distribuidores de Insumos Veterinarios

Inspección, Vigilancia y Control (I.V.C)



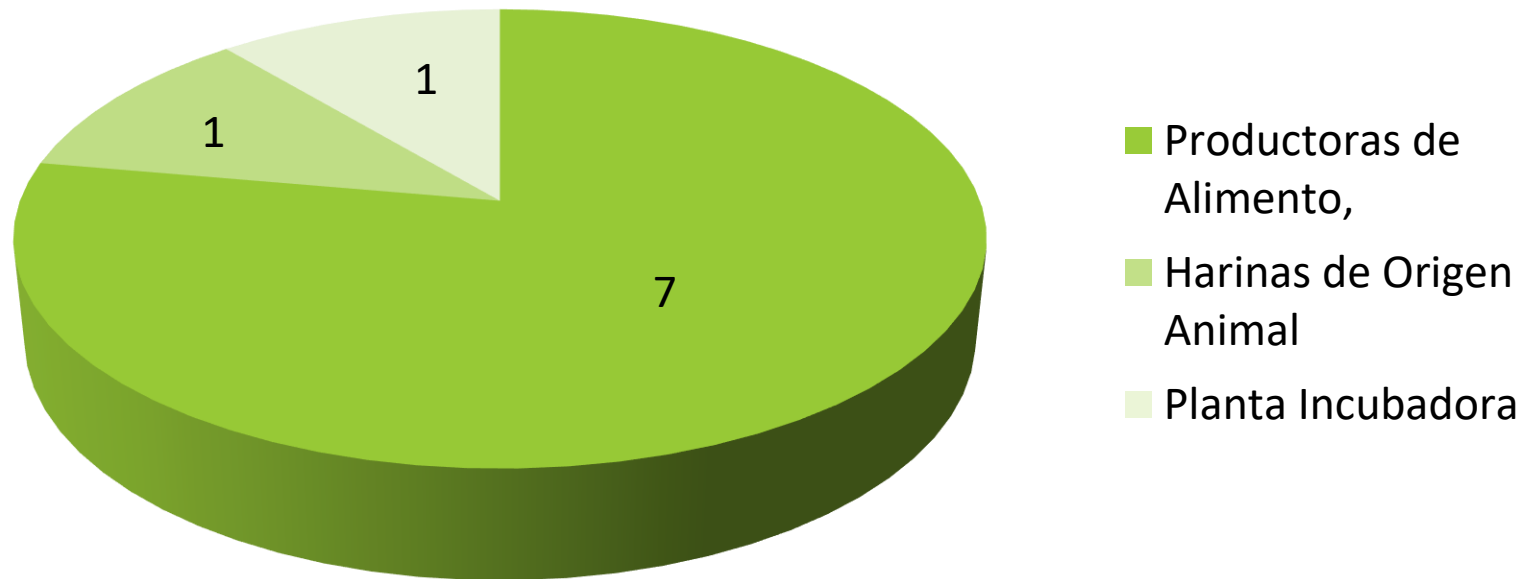
Combatir insumos agropecuarios ilegales y formalización productores en Norte de Santander

Toma de Muestras para Control Oficial ICA

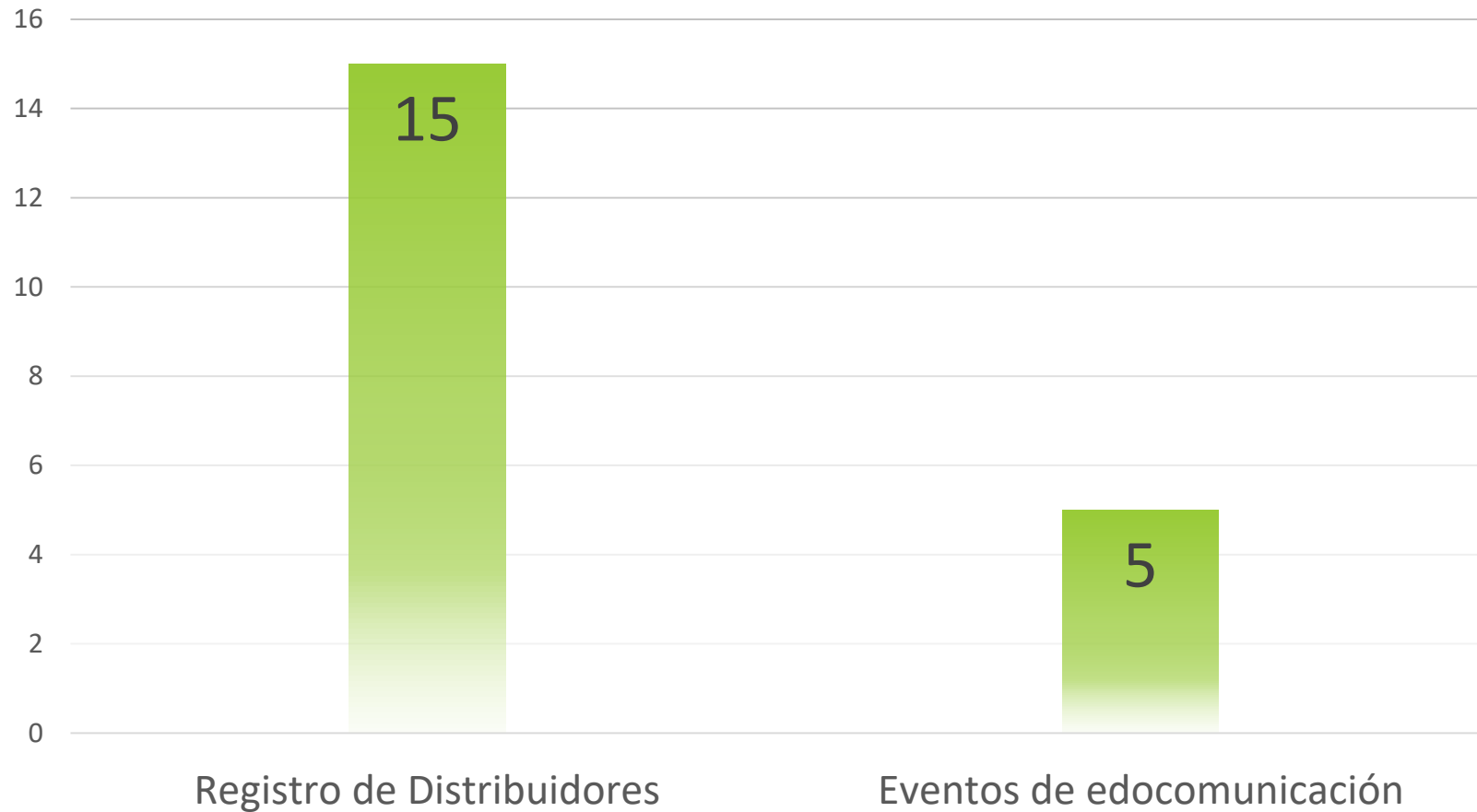


VISITA A EMPRESAS REGISTRADAS ANTE EL ICA

NORTE DE SANTANDER



Registro de Distribuidores y Eventos de Educomunicación



EVENTOS DE EDUCOMUNICACION

PROYECTO	EVENTOS
Fiebre Aftosa	60
Aviaries	13
Encefalitis equina venezolana EEV	10
Peste Porcina Clásica-PPC	10
Tuberculosis Bovina	8
Brucelosis Bovina	8
Rabia origen silvestre	3
Ovino caprino	1
Encefalopatia espongiforme bovina EEB	1

Avicultores de Norte de Santander son capacitados en sanidad y normatividad

Con productores avícolas de diferentes municipios de Norte de Santander, funcionarios del Instituto Colombiano Agropecuario, ICA, realizaron una jornada de educomunicación para exponer la normatividad vigente, y la importancia de la formalización y el registro de los predios.

En la capacitación se dieron a conocer los programas que ofrecen el ICA y Fenavi para los avicultores; igualmente, se les recordó la importancia de implementar en las granjas medidas de bioseguridad, para crear barreras de protección y mantener la región libre de enfermedades de control oficial.

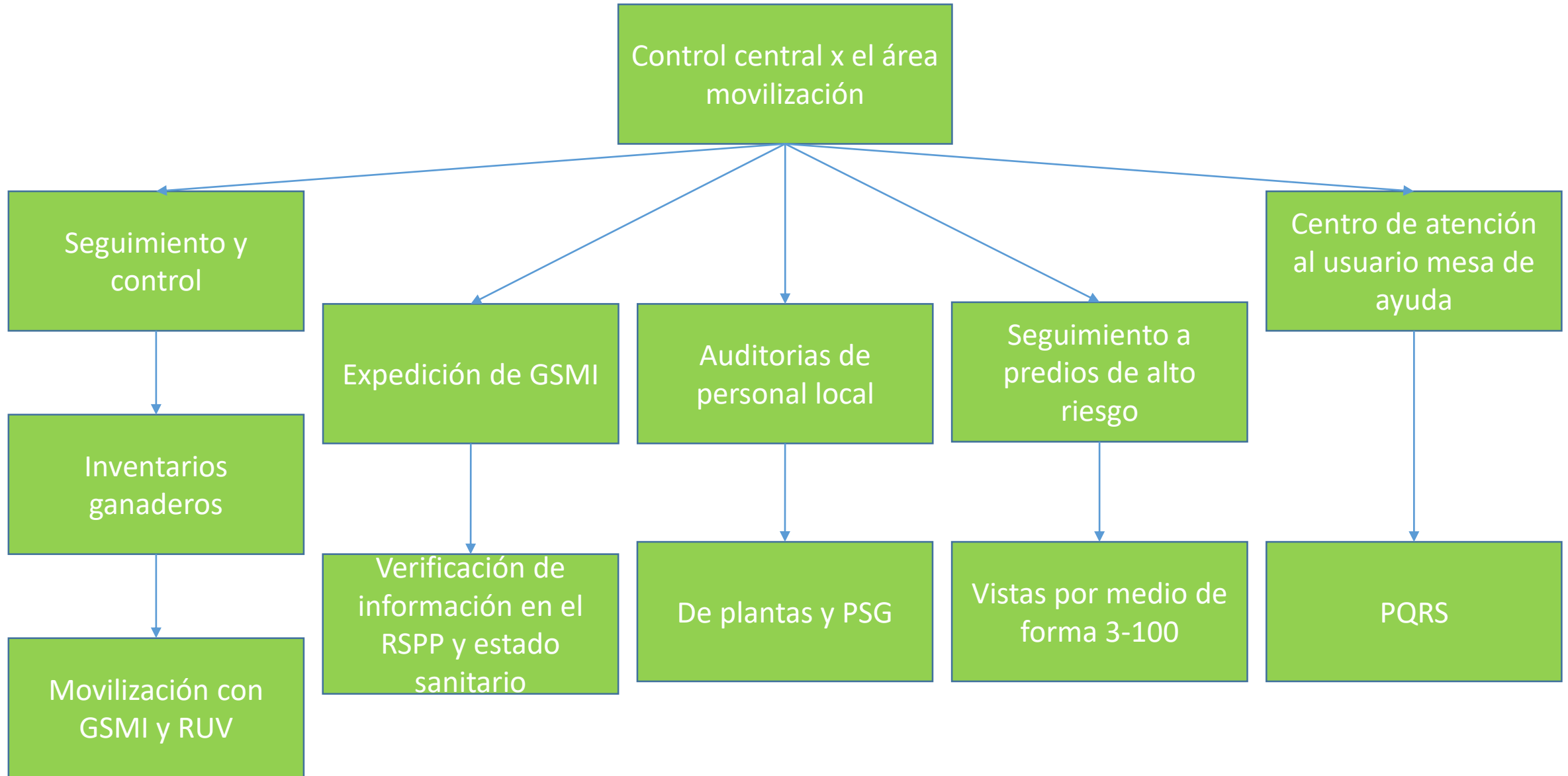


19 de junio de 2019

MOVILIZACION ANIMAL



Flujograma proyecto movilización



Indicadores de movilización 2019

Guía sanitaria de movilización interna de animales -GSMI

- 17.758 GSMI expedidas en el año

Animales amparados por GSMI

- 147.615 animales

Registro sanitario de predios pecuarios- RSPP nuevos

- 985

Expedición GSMI por oficina

Oficina	Expedidas	Comprobadas	En Movilización	Anuladas
Cúcuta	7878	5794	1368	716
Ocaña	3124	1092	1847	185
Sardinata	2423	1682	587	154
Toledo	1438	1058	288	92
Pamplona	1397	794	504	99
Tibu	1258	1107	58	93
Lourdes	240	224	13	3

La seccional Norte de Santander cuenta con 5 oficinas locales y 2 convenios inter-administrativos dando un total de 7 puntos de atención al ganadero. Siendo las oficina de mayor afluencia las ubicados en los municipios de Cúcuta, Ocaña y Sardinata.

REGISTRO SANITARIOS DE PREDIOS PECUARIOS POR EXPLOTACIÓN

Especie	Total
Bovino	353
Ovino/caprino	68
Porcino	67
Equino	24
Bufalino	2
Na	471
TOTAL	985

Los predios que aun no presentan una explotación definida generalmente son avícolas nuevas.

Animales amparados por GSMI 2019

Especie	Cantidad
Bovinos	128.211
Porcinos	12.789
Equinos	2.823
Ovinos-caprinos	1.990
Aves	940
Búfalos	862
Subproductos	86

1. En las poblaciones de aves se expresa en la guía como una (1) unidad a lo que se refleja la cantidad de animales en el espacio de observación.
2. Movilizaciones de subproductos esta reflejada por productos lácteos es su gran mayoría seguido de productos cárnicos. Dando cumplimiento a la resolución 1729 del 2004.

Convenios inter administrativos para la Expedición de Guías Sanitarias de Movilización

NO. DE CONVENIO	MUNICIPIO	FECHA DE INICIO	FECHA DE TERMINACIÓN
096-2017	Sardinata	08/11/2017	07/11/2021
004-2019	Lourdes	18/06/2019	17/06/2020

En proceso para los municipios de Abrego, Chitagá y Chinácota

PROGRAMA IDENTIFICA



Animales identificados	Predios pecuarios visitados	Municipios donde se realizo el proceso
17.336	494	33

PROGRAMA IDENTIFICA

Se realizaron rutas de mantenimiento de aquellos predios pecuarios identificados en años anteriores.

Se atendieron solicitudes de identificación a la necesidad de la línea de retención de vientres, créditos manejados por el banco agrario.

Se le dio cumplimiento al decreto 1766 de Noviembre de 2016 del Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural en la expedición de bonos de venta, registro de transportadores, y registros de movilización.

Unificación de las plataformas SIGMA Y SINIGAN en lo competente a registro de usuarios y registro de explotaciones ganaderas.

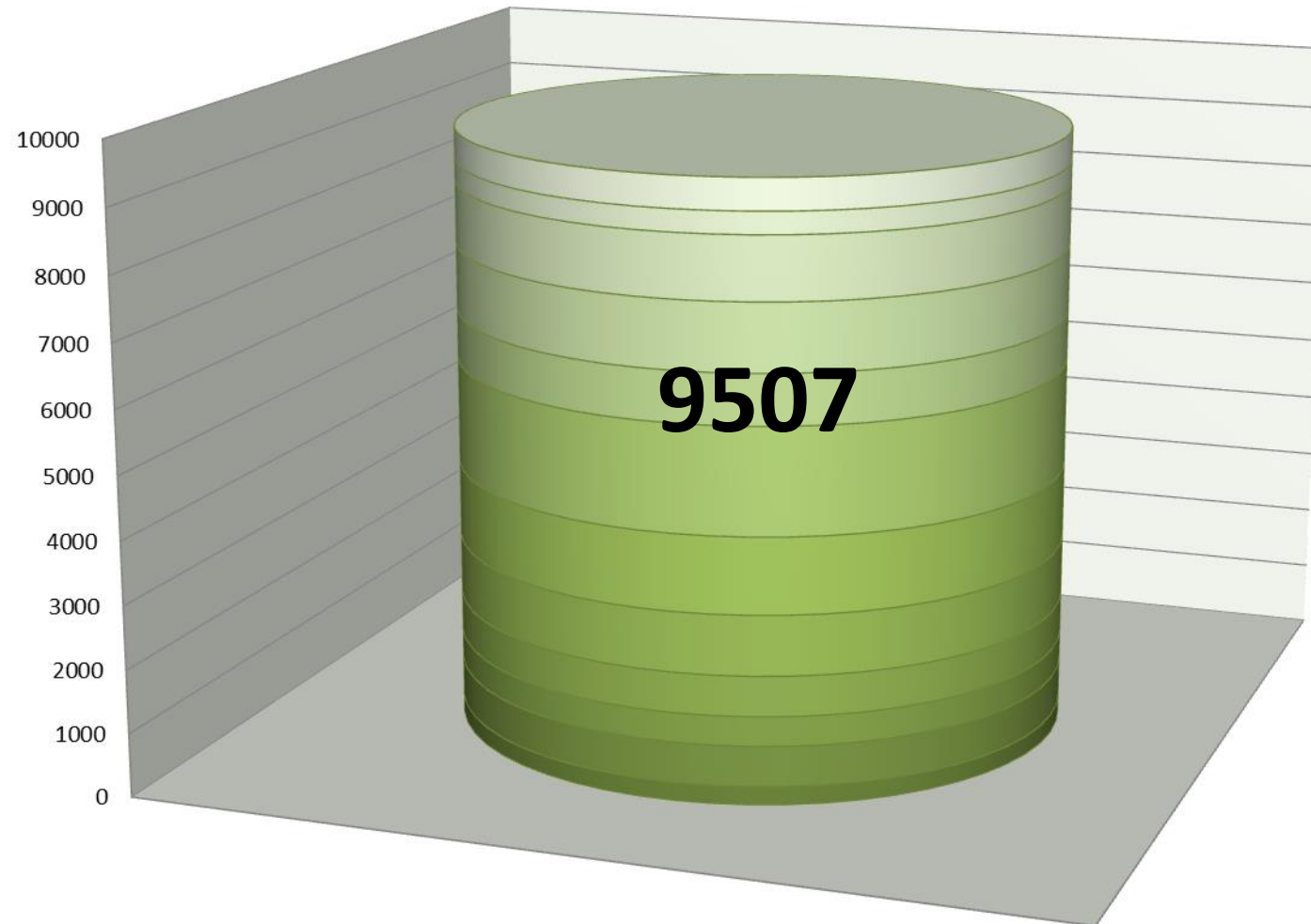
Asignación de usuario y contraseña (Aplicativo SINIGAN) a ganaderos para el control de sus inventarios.

ANALISIS Y DIAGNOSTICO VETERINARIO

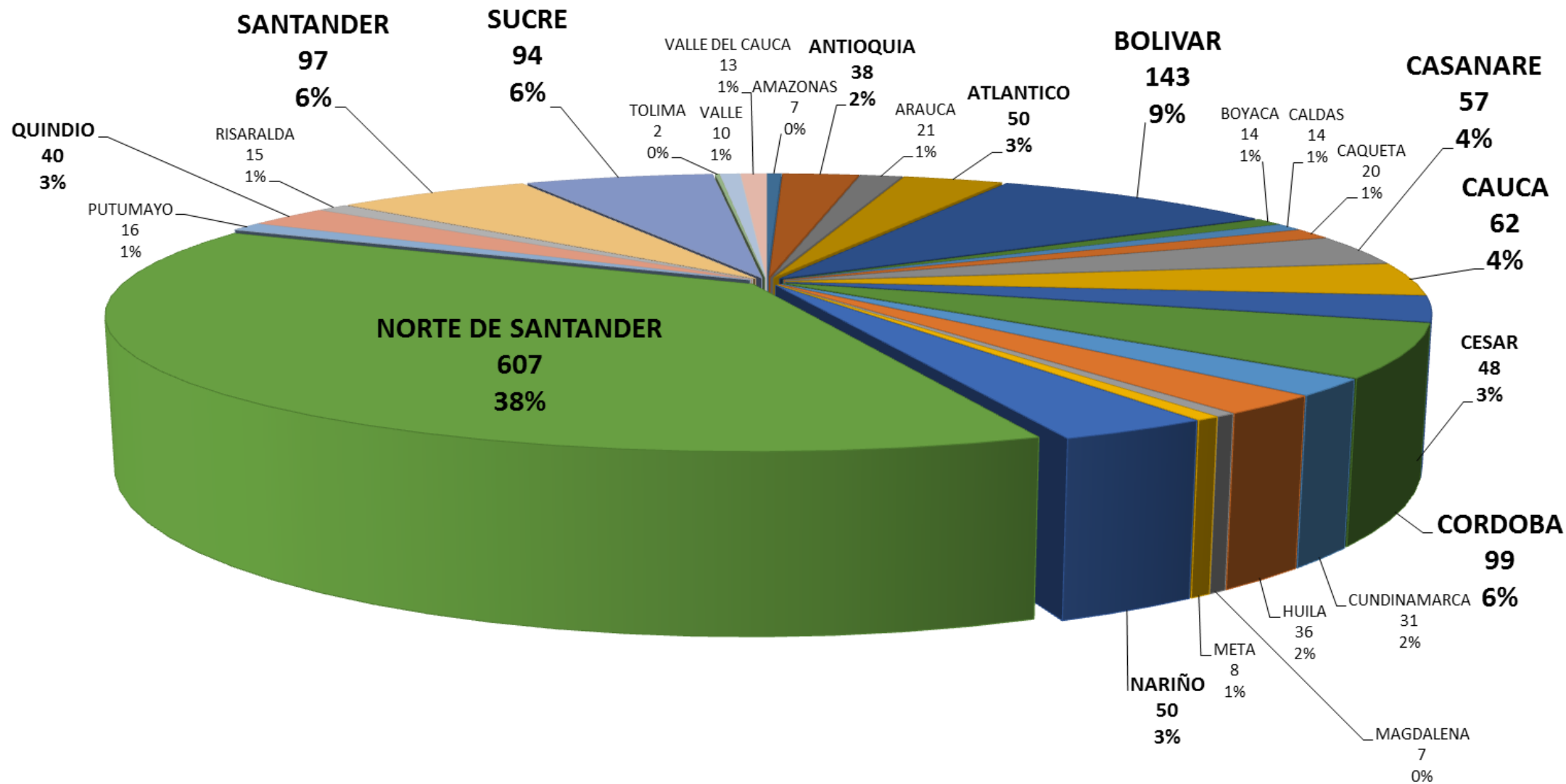
El laboratorio de diagnóstico veterinario, cuenta con un recurso humano altamente formado y calificado, comprometido con el desarrollo e impulso del sector agropecuario. Así mismo esta dotado con equipos de tecnología de punta que le permiten asumir las pruebas diagnósticas, de los proyectos de sanidad animal regionales y proyectos del nivel nacional, como el de Diagnóstico de Peste Porcina Clásica.



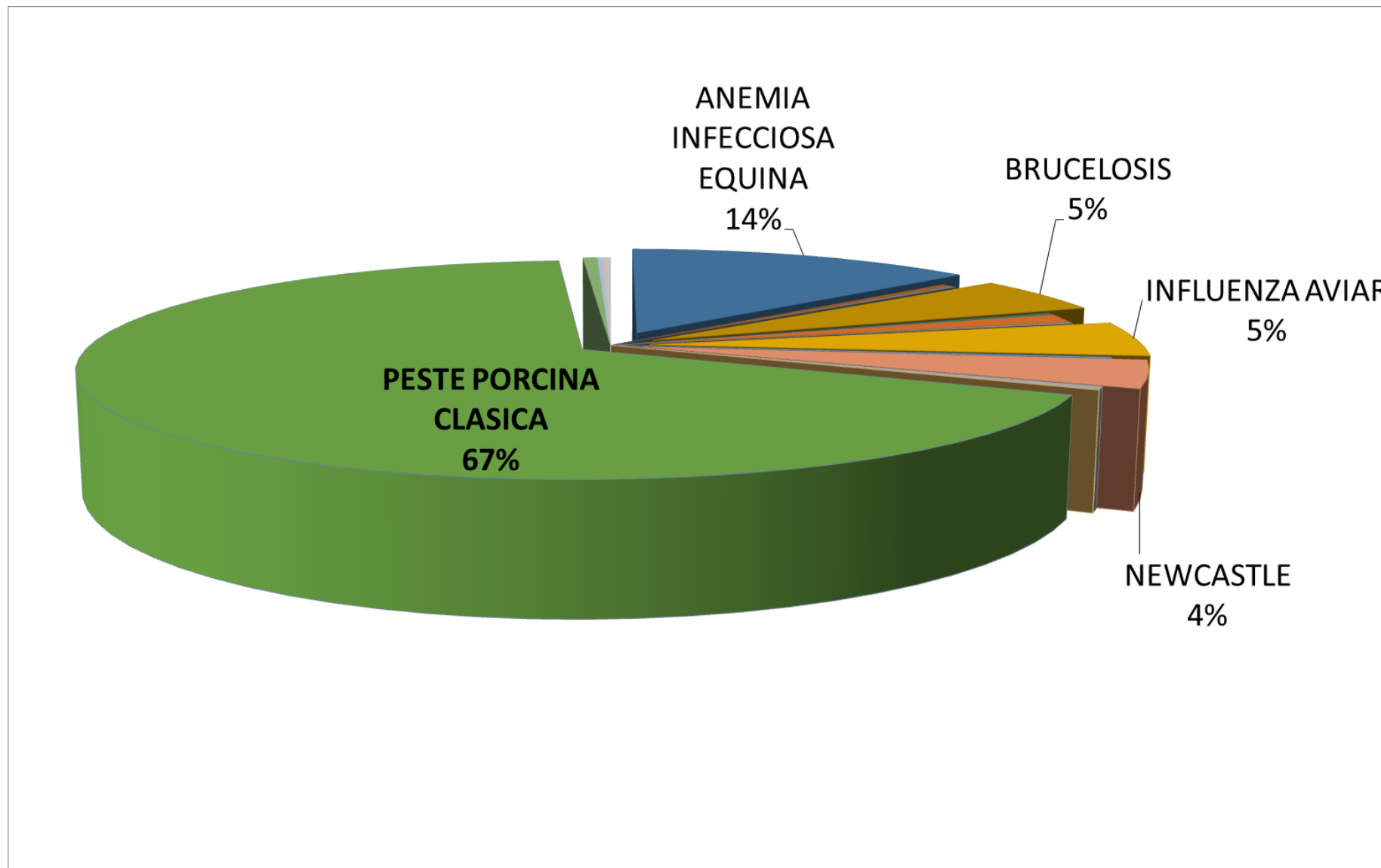
NUMERO DE SOLICITUDES Y MUESTRAS RECIBIDAS



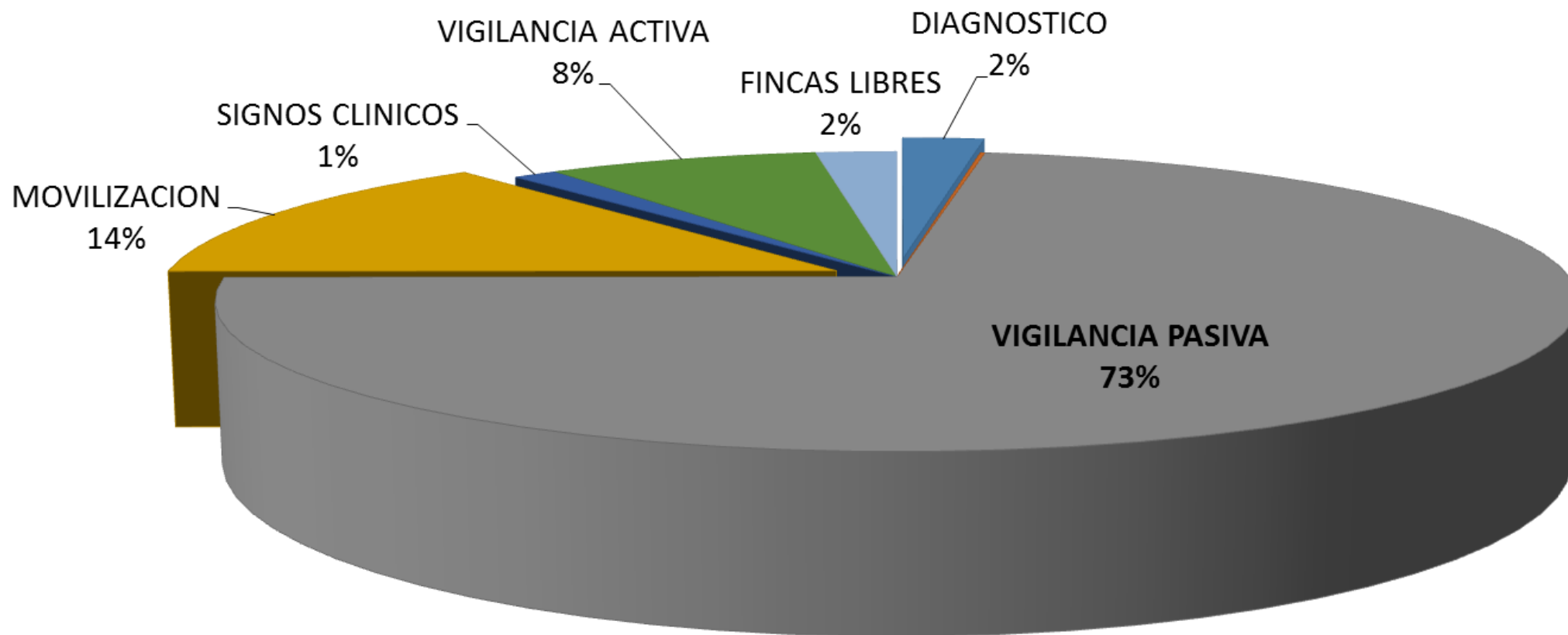
NUMERO DE SOLICITUDES POR DEPARTAMENTO



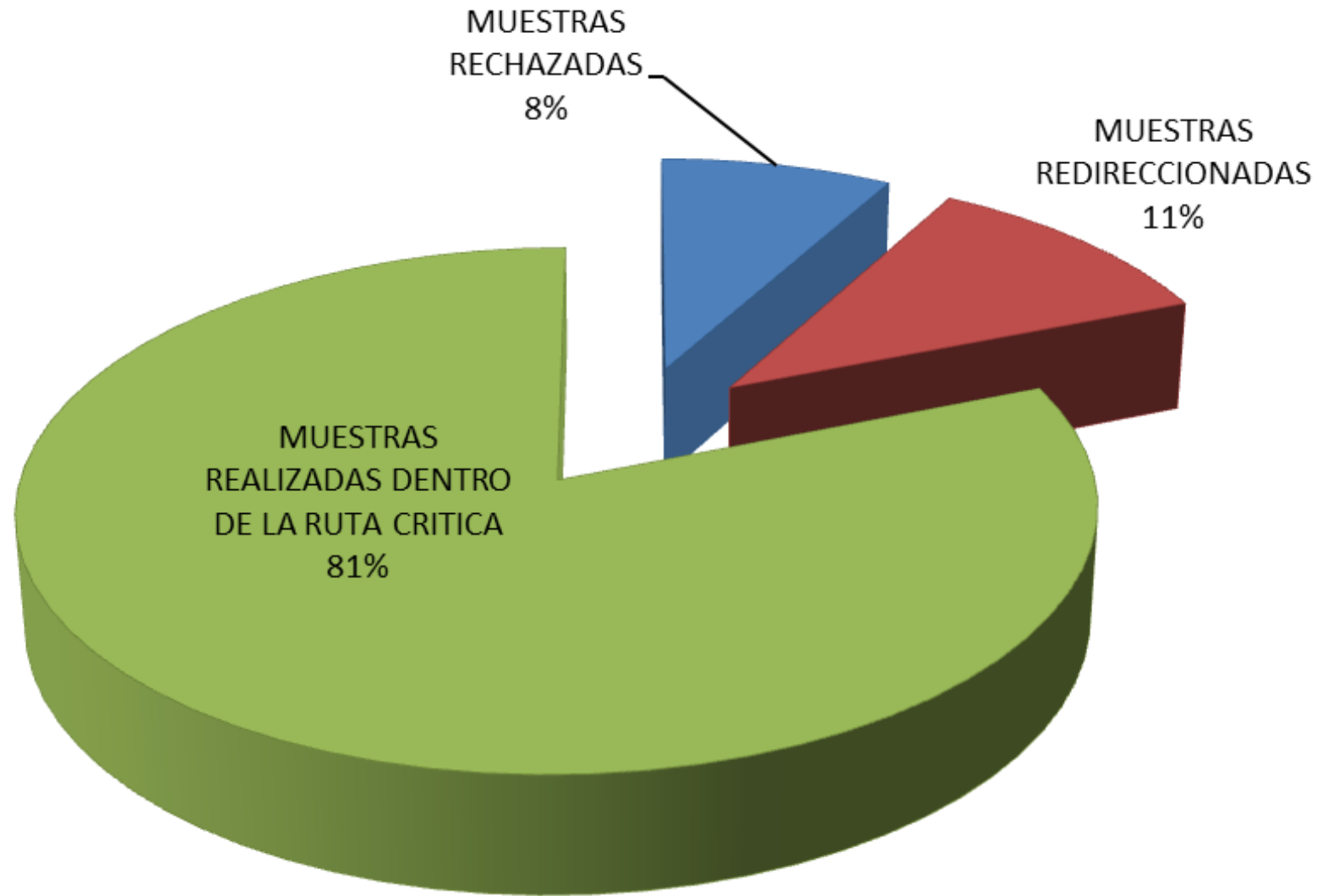
NUMERO DE SOLICITUDES POR ENFERMEDAD



NUMERO DE SOLICITUDES POR OBJETO



OPORTUNIDAD EN EL ANALISIS





ANALISIS Y DIAGNOSTICO FITOSANITARIO

Realizan procedimientos diagnósticos que posibiliten las acciones de lucha contra plagas, para mejorar la producción y productividad agrícola del país y contribuir con la seguridad alimentaria.



LABORATORIO FITOSANITARIO DE NORTE DE SANTANDER

Servicios ofrecidos

Análisis y/o Diagnóstico Fitopatológico

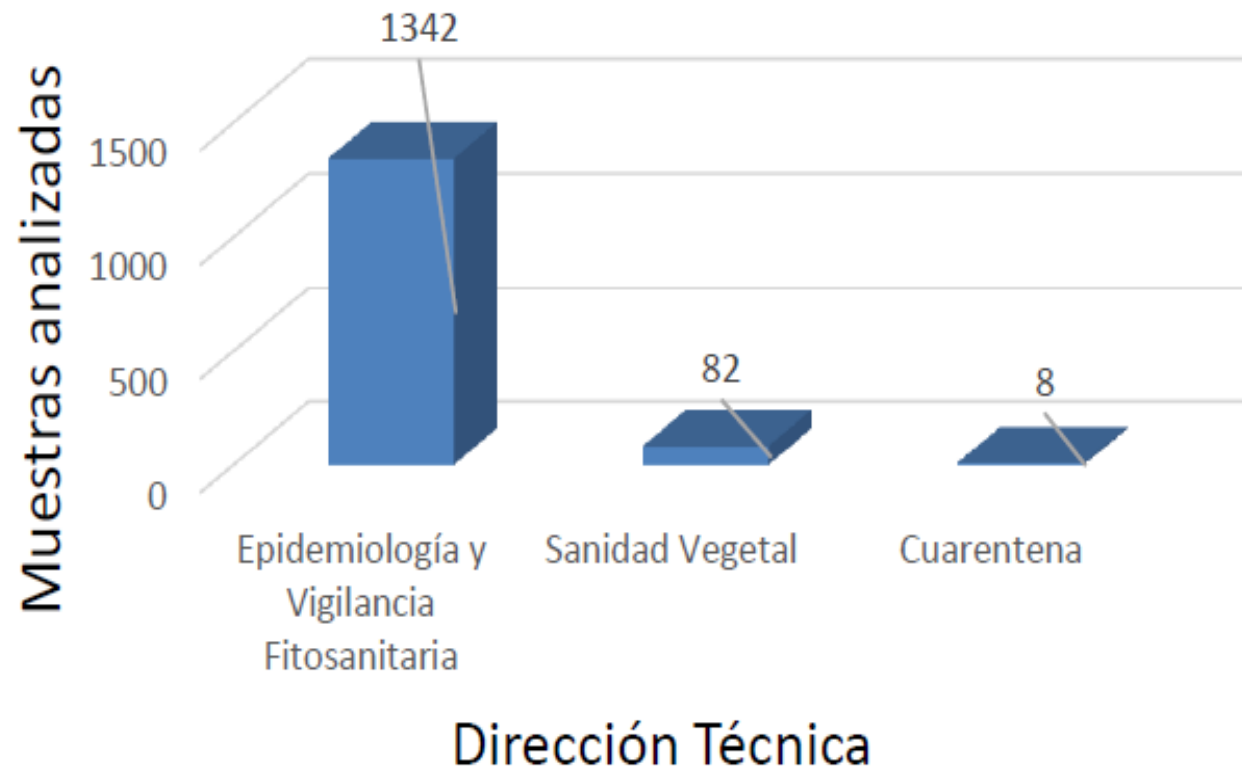
- Identificación de hongos, bacterias, virus y nemátodos de importancia agrícola a partir de material vegetal infectado.

Análisis y/o Diagnóstico Entomológico

- Identificación de artrópodos y moluscos de importancia agrícola a partir de especímenes conservados y material vegetal infestado.

GESTIÓN ANALÍTICA

Gestión Analítica Laboratorio de Diagnóstico Fitosanitario de Norte de Santander



En el año 2019 se analizaron 1593 muestras de diferentes cultivos, prestando el servicio de análisis y diagnóstico tanto a usuarios particulares como oficiales de diferentes dependencias del Instituto.

Estas muestras fueron provenientes de tres departamentos, Norte de Santander, Santander y Valle del Cauca.

INDICADORES DE BPL Y GESTIÓN DE CALIDAD

Avance en el cumplimiento en la implementación de la norma ISO/IEC 17025 y las BPL

LABORATORIO	Indicadores BPL – 17025 (%)	Observaciones
LDF-NS	101	<i>La estandarización de métodos analíticos y el suministro de equipos fueron las principales mejoras que permitieron alcanzar este valor para el año 2019.</i>

ADECUACIÓN DE INFRAESTRUCTURA



Área administrativa del LDF-NS



Laboratorio de fitopatología, área de aislamiento y área de esterilización





Laboratorio de entomología con adecuación de nuevos mesones y gabinetes.





Área preanalítica con una ventana que comunica con el área administrativa, por donde ingresan las muestras para su preparación y análisis.



Adecuación de la batería sanitaria.



Ampliación del pasillo central con la implementación de ducha de emergencia, cuarto de reactivos con repisas en metal.

Consolidado de la gestión analítica del Laboratorio Fitosanitario de Norte de Santander año 2019

	N° solicitudes de servicio	N° muestras recibidas	N° muestras analizadas	N° análisis realizados
Cliente Interno ICA	1.035	1.588	1.588	28.606
Cliente externo	3	3	3	12
Total	1.038	1.591	1.591	28.618

Cultivos alcanzados: origen de las muestras analizadas

Aguacate, Ahuyama, Almendrón, Arroz, Arveja, Badea, Banano, Brevia, Cacao, Café, Calabaza, Carambolo, Cebolla junca, Cebolla puerro, Ciruela, Coliflor, Durazno, Feijoa, Fresa, Frijol, Granadilla, Guayaba, Gulupa, Habichuela, Hortensia, Hobo, Lima, Limón, Lulo, Mandarina, Mango, Manzana, Maracuyá, Naranja, Níspero, Noni, Palma de Aceite, Papa, Papaya, Pera, Pimentón, Plátano, Pumaroso, Tomate, Uva y Zapote

PROTECCION FRONTERIZA



INSPECCIÓN SANITARIA Y FITOSANITARIA DE IMPORTACIÓN Y EXPORTACIÓN AGROPECUARIAS

CERTIFICADOS IMPORTACIÓN 2019

CERTIFICADOS	CANTIDAD	PRODUCTOS
CERTIFICADOS DE INSPECCION SANITARIA CIS-IMPORTACION	405	Animales de compañía
CERTIFICADO FITOSANITARIO DE NACIONALIZACION CFN	1	maquinaria



CERTIFICADOS EXPORTACIÓN 2019

CERTIFICADOS	CANTIDAD	PRODUCTOS
CERTIFICADOS DE INSPECCION SANITARIA CIS-EXPORTACION	313	Animales de compañía, juguetes caninos, cálculos
CERTIFICADO FITOSANITARIO DE EXPORTACION CFE	32	Harina de trigo, muestras sin valor comercial



CONCEPTOS ZOOSANITARIOS Y FITOSANITARIOS SOLICITADOS POR LA DIAN EN 2019

Conceptos zoosanitarios solicitados por la DIAN de productos aprehendidos pecuarios de procedencia extranjera durante el año 2019



PRODUCTO	KILOGRAMO
YUCA	157.169
AGUACATE	99.789
ARROZ	30.262
CAFÉ	28.814
PAPA	26.956
FERTILIZANTE GRANULADO	20.400
MANGO	18.444
MAIZ	14.321
TOMATE	12.744
LIMON	11.480
NARANJA	9.806
ZAPOTE	9.280
MANDARINA	5.400
TAMARINDO PULPA	3.403
PLATANO	2.992
AJO SECO	1.950
COCO	1.265
CACAO GRANO	990
PAPAYA	775
MELON	701
MANZANA	619
NISPERO	574
DURAZNO	455
GUANABANA PULPA	107
MARACUYA	39
GUAYABA	26
SEMILLA SANDIA	6.5

Conceptos Fitosanitarios solicitados por la DIAN de productos aprehendidos agrícolas de procedencia extranjera durante el año 2019



Veterinarios de Norte de Santander se actualizaron en requisitos sanitarios para el ingreso y salida de animales de compañía

Funcionarios del Instituto Colombiano Agropecuario, ICA, informaron y actualizaron normativamente a médicos veterinarios, especializados en pequeños animales (mascotas), que ejercen su labor en Cúcuta y otros municipios de Norte de Santander, sobre la Resolución 1656 de 2019, en la que se establecen los requisitos sanitarios para el ingreso y salida de perros y gatos como animales de compañía o destino comercial.

Para el ICA, como autoridad sanitaria, es importante ejercer control técnico sobre las importaciones de animales y sus productos, así como también certificar la calidad sanitaria de las exportaciones, con el fin de prevenir la introducción y propagación de enfermedades que puedan afectar las especies animales del país




17 de junio de 2019

RESULTADOS EVALUACION DEL EVENTO

Al finalizar el evento se compartió un formulario de calificación del mismo, por medio del siguiente link:

<https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=DNqut81k0kmaTTBiNnQy469Bty2IXkJChnWSQfrZ0cRUQ09NVVZDSTFRNktHMzFKU1BTUTZDhTWS4u>

Fue diligenciado por 77 personas y los resultados de esta fueron los siguientes: 

FORMATO PARA EVALUACIÓN DEL EVENTO DE RENDICIÓN DE CUENTAS ICA NORTE DE SANTANDER

El presente formato es de diligenciamiento voluntario y tiene por objetivo la interacción del ciudadano con la entidad, a fin de poder incorporar los conocimientos, ideas y sugerencias que permitan mejorar los atributos de la información compartida en los espacios creados para tal fin.

* Obligatorio

1. Nombre del ciudadano

Escriba su respuesta

2. Empresa que representa *

- Productor
- Gremio

- Asociación
- Ente de control
- Ente territorial
- Academia
- Comunidad
- Usuario
- Asistente técnico
- Agente de aduana
- Otras

3. Correo electrónico *

Escriba su respuesta

4. Ciudad *

Escriba su respuesta

5. El temario del presente evento se encuentra enmarcado de lo enunciado *

es el puntaje mas bajo 1 2 3 4 5 es el mas alto

6. Hubo claridad en los temas expuestos *

es el puntaje mas bajo 1 2 3 4 5 es el mas alto

7. Considera los temas de interés y utilidad general *

es el puntaje mas bajo 1 2 3 4 5 es el mas alto

8. La organización del evento ha sido satisfactoria *

es el puntaje mas bajo 1 2 3 4 5 es el mas alto

9. Inquietudes

Escriba su respuesta

10. Observaciones

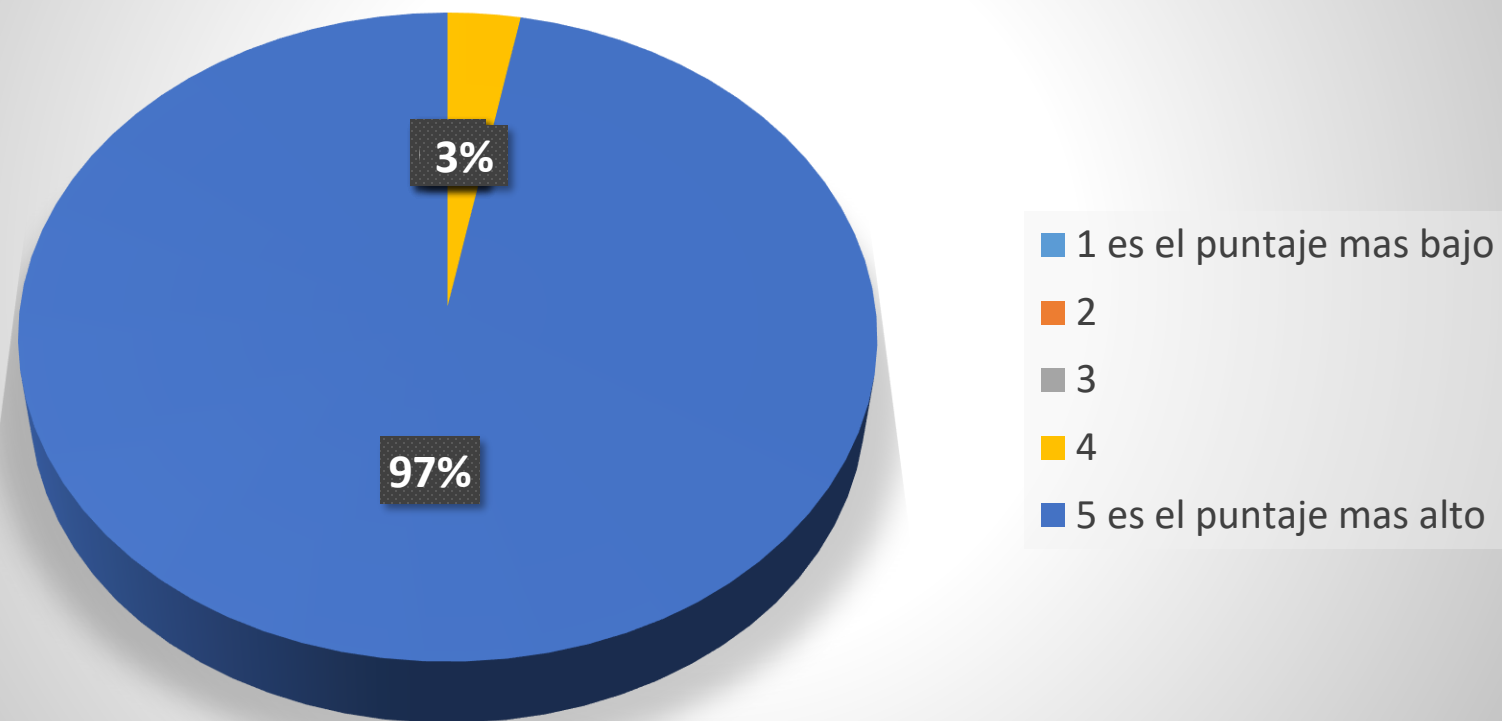
Escriba su respuesta

Enviar

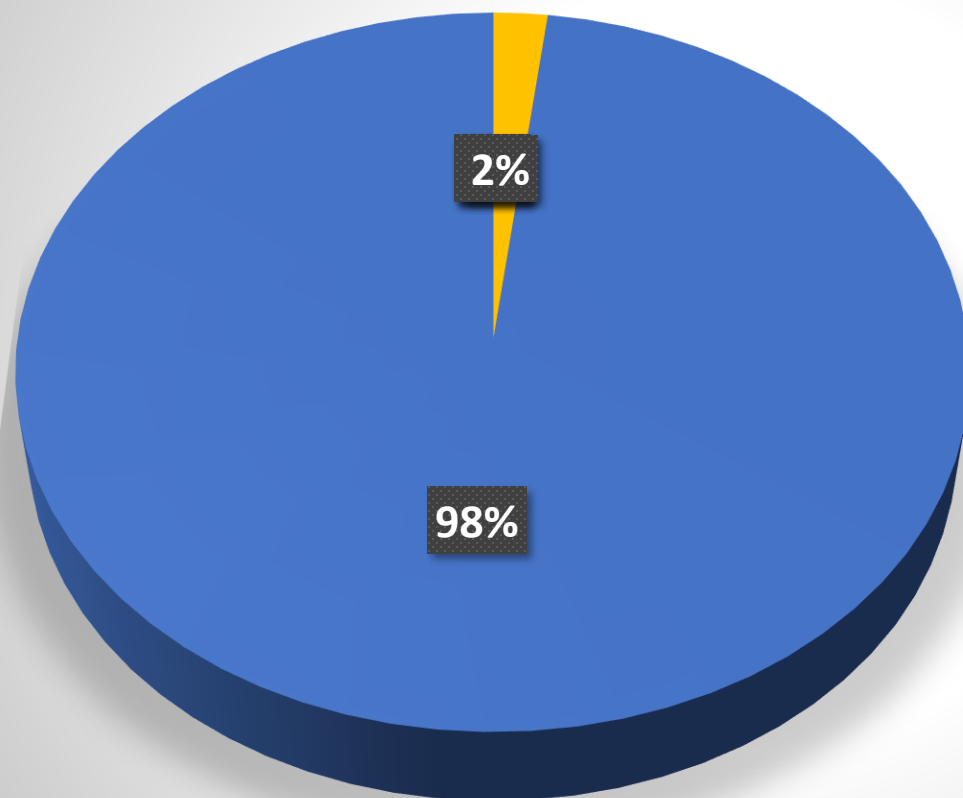
Este contenido lo ha creado el propietario del formulario. Los datos que proporcione se enviarán a ese propietario. No proporcione nunca su contraseña.

Con tecnología de Microsoft Forms | [Privacidad y cookies](#) | [Términos de uso](#)

El temario del presente evento se encuentra enmarcado de lo enunciado

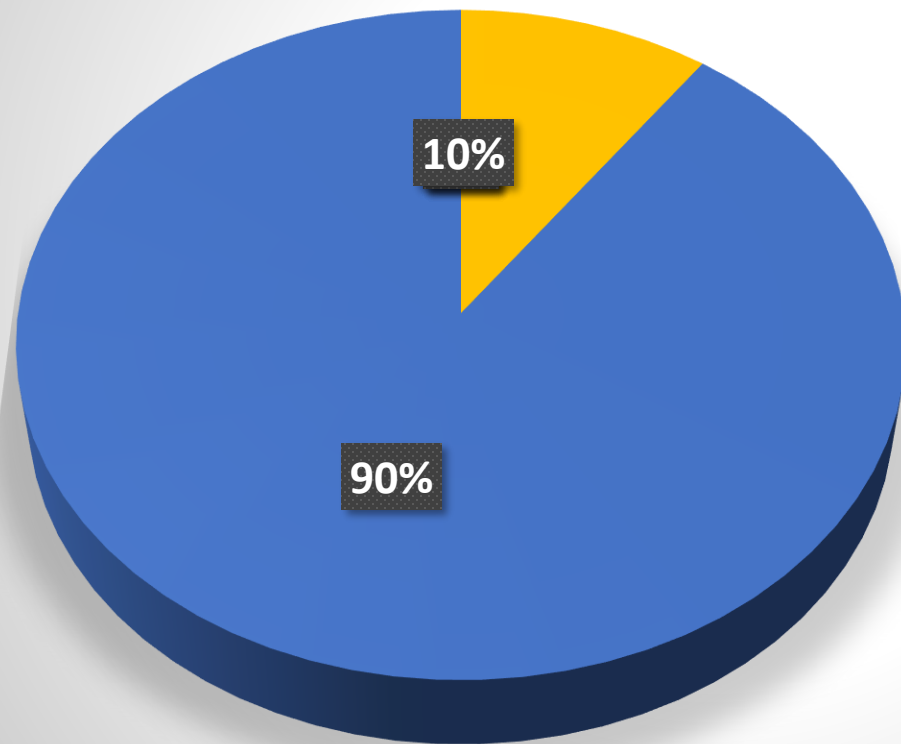


Hubo claridad en los temas expuestos



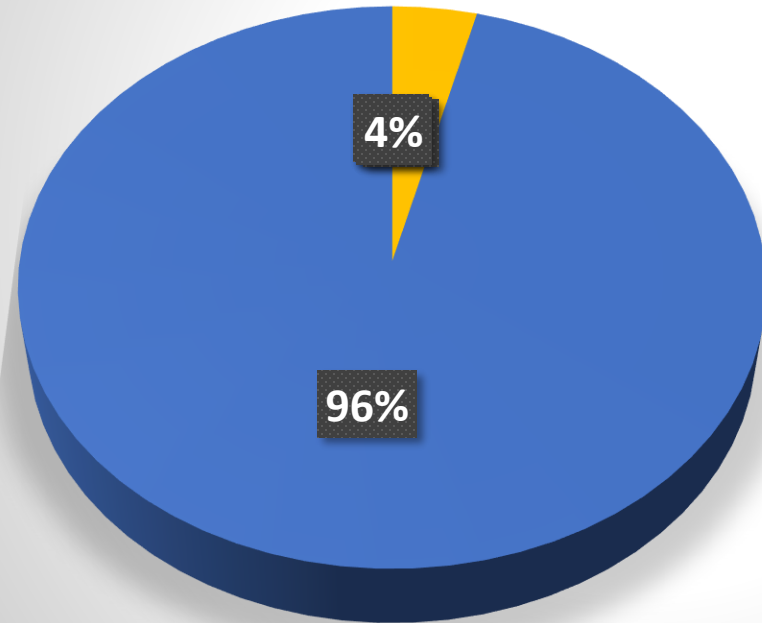
- 1 es el puntaje mas bajo
- 2
- 3
- 4
- 5 es el puntaje mas alto

Considera los temas de interés y utilidad general



- 1 es el puntaje mas bajo
- 2
- 3
- 4
- 5 es el puntaje mas alto

La organización del evento ha sido satisfactoria



- 1 es el puntaje mas bajo
- 2
- 3
- 4
- 5 es el puntaje mas alto

Inquietudes	Ninguna
Observaciones	Ninguna

Conclusiones

- Con esta actividad se cumplió con el propósito de informar a la ciudadanía acerca de las actividades que desarrolló el instituto en el departamento durante la vigencia 2019.
- Se presentan los resultados obtenidos por todas las dependencias, prestando especial atención a las misionales con las cuales se trabaja por la sanidad agropecuaria y la inocuidad agroalimentaria del campo colombiano.
- El uso de las tecnologías permite un mayor acercamiento con el público en general pero se limita debido a la falta de internet en algunos lugares y falta de manejo de las herramientas digitales por parte de algunos grupos poblacionales.