

GOBIERNO DE COLOMBIA



# Audiencia Pública Rendición de Cuentas 2017

# SECCIONAL ATLÁNTICO

Scanned with CamScanner



GOBIERNO DE COLOMBIA



Con el propósito que rendir informe a las instituciones del sector, gremios y productores agropecuarios sobre las acciones que ejecutó el Instituto Colombiano Agropecuario en Atlantico, el ICA realizó la audiencia pública de rendición de cuentas vigencia 2017 en la rounión de CONSEA realizada el pasado 15 de marzo de 2018, el evento contó con la participación de 60 personas, entre los que se encontraban representantes de asociaciones, productores del sector agropecuario, funcionarios entidades públicas, profesionales agropecuarios y en general usuarios de los servicios adelantados por el ICA en el departamento.

El Instituto Colombiano Agropecuario (ICA) viene trabajando en el fortalecimiento de la transparencia de la entidad; motivo por el cual se realizó una Audiencia Pública de Rendición de Cuentas, siendo este un espacio para el encuentro, donde la entidad explicara la gestión efectuada durante la vigencia 2017 y la ciudadanía presentara cuestionamientos a la gestión, previa información brindada. Se informó los resultados obtenidos en el control de riesgos sanitarios y fitosanitarios del sector agropecuario del Atlantico. Así mismo, los logros alcanzados en la prevención de plagas y enfermedades, entre otros temas de interés.

EJECUCIÓN PRESUPUE	STAL
--------------------	------

DESCRIPCION	PRESUPUESTO	APR. ADICIONADA	APR. REDUCIDA	PRESUPUESTO TOTAL	COMPROMISO	SALDO	PORCENTAJE
SUBGERENCIA PROTECCIONA ANIMAL	\$ 391 187 576	\$ 75 028 607	\$ 48 201.406	\$ 418 014 777	\$ 415.680.410	\$ 2.334.367	99
S JBGERENCIA PROTECCIONA VEGETAL	\$ 327 175 600	\$ 10.850 433	\$ 25 368 368	\$ 312.657 665	\$ 291.057.337	\$ 21.600.328	93
CUBGERENCIA ANALISIS Y DIAGNOSTICO	\$ 321 258 321	\$ 15 183 679	\$ 47.144 498	\$ 289 297 502	\$ 285 930 925	\$ 3.366.577	99
SUBGERENCIA PROTECCION FRONTERIZA	\$ 205 493 834	\$ 36 870.000	\$ 86 469 999	\$ 155 893 835	\$ 153.645.714	\$ 2 248.121	99
OFICINA TECNOLOGIA DE LA INFORMACIÓN	\$ 23 122 517	\$ 1 667 483	<b>S</b> 0	\$ 24 790 000	\$ 24 760 000	\$ 30.000	100
SUBGERENCIA ADMINISTATIVA Y FINANCIERA	\$ 717 001 217	\$ 1 514 874 831	\$ 177.610 236	\$ 2 054 265 812	\$ 2.014 871 775	\$ 39 394 037	98
TOTAL	\$ 1.985.239.065	\$ 1.654.475.033	\$ 384.794.507	\$ 3.254.919.591	\$ 3.185.946.161	\$ 68.973.430	98

La ejecución del presupuesto de la Seccional se encuentra a corte del mes de Diciembre en un 98%.

#### **RESULTADOS PLAN DE ACCIÓN**

El cumplimiento en la ejecución de las actividades del Plan de Acción Misional de la seccional con corte a 31 de diciembre de 2017 cerro así:

Subgerencia de Protección Vegetal 94% Subgerencia de Protección Fronteriza 93% Subgerencia de Protección Animal 138%



GOBIERNO DE COLOMBIA



	PLAN DE	ACCIÓN 2	017 SUBG	ERENCIA DI	E PROTECC	ÓN VE	GETAL	instant.		1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-
			PRESUPL	IESTO	and the second	Section 2	The second of	CTIVIDADES		
PROYECTO	PRESUPUESTO	ADICIONES	REDUCCIÓN	EJECUCIÓN	SALDO	*	PONDERADOR	EJECUCION	DIFEREN	ACIA
MOSCA DE LA FRUTA	14.000.000	0	0	13.948.117	51.883	100%	12%	51%	-49%	4
PLAGAS DE CONTROL OFICIAL		1.000.000	0	7.467.201	532,799	93%		34%		
HLB	9.000.000	0	0	8.815.256	184.744	98%	11%	50% 123%	23%	4
EMPRESAS EXPORTADORAS	2.000.000	0	0	1.997.464	2.536	100%		40%		
PLATANO Y BANANO	11.000.000	0	0	10.857.699	142.301	99%	12%	116%	16%	10
ESPECIES AGRICOLAS	11.000.000						11%	115%	15%	10
PALMA	25.000.000	2.750.433	0	24.778.454	2.971.979	89%	10%	121%	21%	4
the statement of the statement of the	5.000.000	1.000.000	0	4.931.632	1.068.368	82%	10%	80%	-20%	4
FORESTAL	2.000.000	1.100.000	0	2.990.011	109.989	96%	11%	43%	-57%	6
INOCUIDAD	8.000.000	1.100.000	0	7.715.736	284,264	96%	11%	108%	8%	4
INSUMOS	8.000.000	5.000.000		4.743.490	256.510	95%	12%	95%	-5%	+
SEMILLAS	83.000.000	10.850.433		88.245.060	5.605.373	95%	100%	94%	-5%	+

El cumplimiento del Plan de acción en las actividades del Proceso de Vigilancia Epidemiológica, Control y Comunicación del Riesgo Fitosanitario fue del 94% en el 2017. Logrando una eficacia en la ejecución de las actividades del 94% y una eficiencia en la utilización de los recursos del 101%.

A DESCRIPTION OF A DESC			PRESUP	UESTO	and the part	1000	and the second	ACTIVI	DADES	inst N.	1
PROYECTO	PRESUPUESTO	ADICIONES	REDUCCIONES	EJECUCIÓN	SALDO	% EXECUCIÓN	PONDERADOR	% EREC	UCIÓN	DIFEREN	
AFTOSA	15.000.000	1.520.000	1.122.200	15.229.357	168.443	99%	12%		113%	13%	6
BRUCELOSIS	7.000.000		0	6.643.351	356.649	95%	12%		156%	56%	4
TUBERCULOSIS	8.000.000		0	7.931.515	68.485	99%	12%		149%	49%	10
PPC	13.000.000	8.280.000	280.000	20.999.668	332	100%	10%		116%	16%	P
AVIARES	12.000.000	0.200.000	0	11.995.324	4.676	100%	10%		281%	181%	9
	2.300.000	0	0	2.182.216	117.784	95%	10%		97%	-3%	*
EEB	6.000.000	0	0	5.990.606	9.394	100%	1	69%	33.1	10.5	P
RABIA SILVESTRE	8.500.000	0	0	8.195.425	304.575	96%	8%	60%	90%	-10%	P
OVINO CAPRINO	5.000.000	0	0	4.987.218	12.782	100%	676	Acarity	3076	-10.0	6
ESPECIES ACUICOLAS		5.000.000	0	8.644.374	355.626	96%	marina	126%	-	3.14	4
	21.000.000	2.749.615	0	23.657.572	92.043	100%	8%		122%	22%	P
EPIDEMIOLOGIA	13.000.000	150.000	0	13.012.789	137.211	99%	10%		147%	47%	12
INOCUIDAD		150.000	0	9.950.073	49.927	100%	8%		81%	-19%	10
TOTAL	10.000.000		1.402.200	139.419.488	1.677.927		100%	13	8%	35%	1

El cumplimiento del Plan de acción en las actividades en el Proceso Vigilancia Epidemiológica, Control y Comunicación del riesgo Sanitario fue del 138% en el 2017. Obteniendo una eficacia del 138% con respecto al resultado previsto y un eficiencia en la utilización de los recursos del 140%.

	10000 2030	1	PRESUPU	ESTO	Sec. March	N. S. S. L. S.	1	ACTIVIDADE	S	-15-
PROYECTO	PRESUPLIESTO	ADICIONES	REDUCCIONES	EJECUCIÓN	SALDO	% EJECUCION	PONDERADOR	EJECUCIÓN	DIFERENC	-
NSPECCION Y SEQUIMENTO DE LAS IMPORTACIONES NOROPECUARIAS Y LOS MEDIOS DE TRANSPORTE QUE LEGAN O INGRESEN AL PAIS POR VIA MARITIMA, LUVIAL, AREA O TERRESTRE	2.500.000	16.200.000	0	17.514.999	1.185.001	94%	50%	97%	-2,9%	1
ERTIFICAR EL ESTADO SANITÁRIO Y PITOSANITARIO DE AS EXPORTACIONES AGROPECUARIAS PARA CONTRIBUIR CON EL MANTENIMIENTO DE LA DINSERILAD	2.500.000	0	0	1.442.800	1.057.200	58%	50%	89%	-10,7%	1
TOTAL	5.000.000	16.200.000	0	18.957.799	2.242.201	76%	100%	93%	-7%	1



GOBIERNO DE COLOMBIA



El cumplimiento del Plan de acción en las actividades en el Proceso de Prevención de Riesgos Sanitarios y Fitosanitarios realizadas en el Puerto Fluvial y Marítimo y Aeropuerto fue del 93 % en el 2017.

#### ATENCIÓN AL CIUDADANO

Se recibieron 61 PQRs, a través de los distintos medios de comunicación, como los son correos, buzones, comunicados oficinales, forma 4-932 de 2016.

Teniendo en cuenta el reporte de PQR del año 2017 consolidado, se obtiene como resultado que, en todo este transcurso del año, se presentaron 7 tipos de petición diferentes realizadas por los usuarios de tipo externos a la seccional Atlántico del ICA, en su totalidad son 61 casos que se atendieron en el año, siendo las solicitudes generales y peticiones de información los de mayores frecuencias.

Realizando un análisis de las 61 solicitudes recibidas en el año 2017, teniendo en cuenta las fechas de envío de la solicitud al funcionario pertinente y la fecha de respuesta al ciudadano, se puede evidenciar que:

El 91,8% de las solicitudes fueron respondidas a los usuarios dentro del plazo de tiempo estimado.

EL 8,2% de las solicitudes fueron respondidas fuera de término, es decir, se le dieron trámite de respuesta un tiempo después de la fecha límite de respuesta y corresponden a las que se les dio traslado.

De las 61 solicitudes recibidas, 2 de ellas se interrumpieron o suspendieron los términos, y solo 4 del total de solicitudes fueron trasladas a otras gerencias seccionales.

Todas las solicitudes fueron contestadas en el año de radicación de las mismas, es decir en el año 2017.

#### SISTEMA INTEGRADO DE GESTION

El Sistema de Gestión Ambiental, se encuentra en proceso de adecuación con el objeto de cumplir con los requisitos de la norma ISO 14001:2015. Se evidencia el compromiso de la alta dirección con las adecuaciones en cuanto a infraestructura se vienen realizando desde noviembre del 2017 con el propósito de cumplir de los requisitos normativos y legales.

Con base en la información presentada en la última presente Revisión por la dirección, en términos generales se puede concluir que el sistema de gestión ha mantenido un nivel aceptable de adecuación, en razón a que tiene la capacidad de cumplir los requisitos de los modelos referenciales NTC GP 1000 e ISO 9001.

En cuanto a su nivel de conveniencia, la información muestra que el Sistema de gestión se ha mantenido alineado a los objetivos Institucionales y los indicadores se mantienen coherentes con las metas de la entidad y las metas de gobierno. Se debe mantener y mejorar dicha alineación en la reformulación de planes de acción para el 2018 que adelante las Subgerencias y bajo coordinación de la Oficina Asesora de Planeación.



GOBIERNO DE COLOMBIA



Desde las lecturas de indicadores presentados para revisión, se puede concluir que el Sistema de gestión de calidad del ICA, tiene un alto nivel de eficacia en cuanto a cumplimiento de los indicadores y en cuanto a la eficiencia es necesario seguir fortaleciendo en cuanto a la mejorar en la utilización de los recursos para las actividades planeadas.

El Sistema de Gestión de la calidad del ICA, tiene la capacidad de lograr un alto impacto en su misión ya que mantiene y mejora el estatus fitosanitario del país respecto a las enfermedades de control oficial y declaración obligatoria.

Estado de avance en la implementación de los programas ambientales muestra:

#### Ahorro y Uso Eficiente de Agua

(2) MINAGRICULTURA

Durante el cuarto trimestre el consumo de agua disminuye en 18%, factor que se atribuye a la disminución del número de contratistas, la aplicación del programa ahorro y uso eficiente de agua, concientización del personal, las condiciones ambientales favorables de fin de año.

#### Ahorro y Uso Eficiente de Energía

El consumo eléctrico a diciembre del 2017 disminuyo, factor que se atribuye a la disminución de le planta de personal en la seccional. En cuanto a los meses de noviembre, el consumo de energía fue superior, esto posiblemente a la utilización del auditorio.

En el consumo de combustible se ha evidenciado un ahorro del 72% y 77% de Noviembre y Liciembre respectivamente del 2017 con relación a los mismos periodos de la vigencia anterior, factor atribuido al mantenimiento y/o reparaciones de los vehículos, sin afectar la atención de las actividades misionales.

El consumo de gas natural no se ha podido determinar un diagnostico dado que el consumo en las facturas que fue reportado por la empresa de servicios públicos es igual a 0.

#### Gestión Integral de Residuos Sólidos

Durante el cuarto trimestre se realizaron 2 charlas sobre clasificación de residuos, una en el mes de Octubre y otra en el mes de Noviembre.

En promedio se reciclan 78kg por mes de residuos no peligrosos como papel, cartón, vidrio, plástico.

#### Prácticas Sostenibles

Se realizaron capacitaciones que muestren la importancia de preservar y hacer un uso adecuado de los recursos hídricos y energéticos 30/10/2017 y 07/11/2017 El consumo del papel en comparación con el año anterior disminuyo en un 2%.

#### AUDITÓRIAS

Auditoria Interna Ambiental: durante el desarrollo de la auditoría realizada del 25 al 27 de cctubre de 2017 se detectaron 7 hallazgos y se establecieron 20 acciones correctivas para subsanarlos, a 31 de diciembre de 2017 el 88% de ejecución de las acciones fue del 88%.

Auditoria de Control Interno: Para el plan de mejoramiento de la auditoria de control interno recibida en el mes de mayo del 2017, se plantearon 85 acciones de mejora de las cuales 77 son de la seccional y 8 del nivel central a corte a diciembre se ha subsanado el 62%.



GOBIERNO DE COLOMBIA



CALL STREET

10.000

#### PROTECCIÓN ANIMAL

# Zonas libres y baja prevalencia enfermedades animales - Fiebre Aftosa

ACTIVIDADES	INDICADOR	META	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	RIL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	TOTAL	*
Atención de sospeches	Bospechas: de enformedad vesicular stendidas,								1	3	1	0	1	٥	•	
de enfermedad vesicular 1	Investigaciones complementarias adelentadas.										2	0	0	o	2	
Seguimiento a la	Bavinos vacunados contra Fiebra Altosa,	220.451	0	٥	٥	0	49 454	200 166	0	٥	0	0	113 194	127 634	490 448	222%
vacunación contra Fiebre Aftosa durante los ciclos establecidos	Predios can vecunación contra Fiebre Atose.	6.149	0	0	٥	0	1 865	5 299	0	٥	٥	0	3 351	3 129	13.744	224%
par el ICA.	Dosis aplicadas contra Flebre Altosa	440 902	o	0	o	o	49 454	200 166	٥	o	o	٥	113 194	127 634	490.448	11156
Vacunación Estrategica	Bovinos vacunados contra Fiebre Altosa en vacunación Estratógica				184	56					124	o	0	o	364	
contra Fiebre Aftosa	Predios con vecunación contra Flebre Atosa en vecunación Estrategica				2	2					4	0	0	¢	5	
	Predios supervisados.	200	0	o	o	٥	53	49	٥	o	٥	0	107	6	215	108%
Supervisión oficial a la vacunación contra Fiebre Aftosa	Vacunadores supervisados.	90	0	o	o	0	25	11	o	0	1	٥	25	•	65	73%
	Visitas de Supervisión s Vacunadores	135	0	٥	o	٥	41	37	0	٥	1	0	63	•	168	124%
Vigilancia de la FA en	Predios de alto riesgo de Nebre altosa vigilados,	25	٥	o	0	8	0	٥	c	11	o	6	1	٥	26	1044
predios de aito riesgo.	Animales en predios de elto riesgo de fiebra añose vigilados	3.200	0	٥	0	734	0	o	o	1.939	0	794	95	٥	3.562	11156
Viplancia a	Resoluciones de Licencia Zoosanitaria vigentes									0	1	0	1	1	3 0	a section.
concentraciones de animales de las especies susceptibles que se realizan en el	Visitas da supervisión a concentraciones animales realizadas.	38	0	0	٥	0	•	٥	٥	2	1	۰	1	1	5	28%
departamento 1	Animales susceptibles a Flebra Aftasa vigilados en concentraciones .	4.000	o	0	o	0	0	٥	o	"	23	0	502	27	651	161
Vigilancia en plantas de	Visitas realizadas a plantas de Danàficis animal.	70	0	2	6	6	15	5	10	10	,	1	•	9	86	123%
beneficio	Normalas de aspecies susceptibles inspeccionados en plantas	7 200	0	32	497	332	279	12	443	583	630	832	501	374	4.505	63%
Vigilancia en plantas de acopio y procesadoras de leche	Visitas a plantas de acopio y procesadoras de lecha,	50	0	•	3	,	2	10	٠	2	•	1	0	8	49	. 98%
	No. se Predios Visitados					8								2		New Series
Muestreo de Vigilancia Activa de Fiebre Afrosa para el mantanimiento de tonas libres	No. de Predios Muestreedos					ng) m <sup>2</sup>								2		
	No. De muestras tomadas	19. CA		244		i.	F. 14	. di				- 2		40		
	Simulacios regionales de Flebre Altosa realizados.													c		
mulacros regionales.	Participantes en simulacros regionales de fiebre añose.				2 -	-							-	c		
	Participantas da la seccional en simulaciós regionales de fiebre aficisa.	A STATE												0		
entos de	Eventos de educomunicación realizados	7	o	0	٥	1	0	1	2	5	1	0	٥	2	12	1725
ducomunicación de labre Aftosa	Asistantes e aventos de . aducamunicación sebre Fiebre Atosa.	200	0	0	0	27	0	15	49	66	7	0	0	23	197	99%
																115%





:

(3) MINAGRICULTURA

GOBIERNO DE COLOMBIA

ACTIVIDADES	es y de baja	META	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	NIN	AN	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	TOTAL	
eguimiento a la scunación contra	Terneras y bucertas vacunedas contra Brucelosis	24308	0	0	0	0	2.176	10 705	0	0	0	0	6 799	6 7 2 6	35.406	109%
scunación contra srucelosis bovina	Predios con vacunación contra Brucelosia	2892	0	0	o	0	625	2 269	٥	٥	0	0	1 624	1.410	5.926	205%
ngreso al programa de iertificación de predios ibres	Predios que han ingresado al programa de certificación de predios libras	3	٥	0	1	0	٥	0	٥	3	0	0	1	٥	3	150%
	Predios Illines con certificado vigente	19	17	38	18	18	16	16	16	16	16	16	15	17	17	89%
ertificación de predios	Pradios libres nuevos cectificades por ICA	2	0	o	0	1	o	0	٥	0	o	٥	0	0	1	50%
ibres de brucelosis }	Predias libres nuevas certificados per OtA													_		
	Predios que han abandonado el proceso de cercificación														a de la come	
Recersificación de predios libres de brucelosis	Predios libres recentificados por ICA	6	0	1	0	٥	1	1	0	٥	0	0	6	6	15	250%
Animales muestreados en predios certificados	Animales musstreados por etICA	480	o	80	45	15	173	49	٥	0	164	459	0	0	985	205%
Caracterización de los Predios Líbras Certificados	Predios libras con genøderie bovine	19	17	18	18	18	16	16	16	16	16	16	16	17	17	89%
Seguimiento al número Se predios en Ianeamiento	Animalas Positivos Sacrificados	5	0	0	0	0	5	•	٥	0	0	0	٥	8	. 17	340%
eguimiento a organismos de	Visitas de seguimiento a las sedes de los organismos de inspección autorizados para															1
nspección autorizados Iara Brucelosis.	Visitas de seguimiento a predios acendidos por organismos de inspección													_	11.0	
ealización de eventos e actualización a rofesionales y personal	Eventos de actualización de Brucelosis bovina realizados.	1	0	٥	0	1	o	0	٥	٥	0	a	0	1	2	200%
e apoyo a las ctividades de campo en is oficinas locales	Participantas en eventos de actualización de Brucelosis bovina.	21	0	0	0	18	0	0	0	0	o	0	٥	14	32	152%
ealización de eventos e educomunicación	Eventos de Educomunicación sobre Brucelosis	5	o	1	0	4	0	0	0	٥	0	0	1	0	6	120%
obre Brucelosis bovinii	Participantas en eventos de Esfucemunicación sobre Brucelosis	100	٥	20	0	106	o	٥	o	•	0	٥	73	0	196	195%

#### nales - Erradicación de Brucelosis ne lik

1





# Zonas libres y de baja prevalencia enfermedades animales - Erradicación de Tuberculosis

META	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL.	AGO	SEP	ост	NOV	DIC	TOTAL	*
10	19	19	20	19	19	19	19	19	18	16	18	19	19	190%
5	0	0	0	0	٥	0	0	0	o	1	1	1	3	60%
9	2	0	2	0	1	1	•	0	0	o	•	5	17	185%
1000	495	•	610	0	146	\$5	٥	34	51	581	381	0	2.353	76%
2													0	
50													0	
2	0	•	0	1	0	0	0	0	0	o	0	1	2	100%
20	0	o	o	18	٥	0	0	0	o	o	0	14	32	160%
5	0	1	o	4	c	0	٥	0	o	٥	1	0	6	120%
100	0	20	0	106	٥	0	0	0	o	٥	72	0	198	198%
100	0		20	20 0	20 0 106	20 0 106 0	20 0 106 0 0	20 0 106 0 0 0	20 0 106 0 0 0 0	20 0 106 0 0 0 0 0	20 0 106 0 0 0 0 0 0	20 0 106 0 0 0 0 0 0 72	20 0 106 0 0 0 0 0 0 72 0	20 0 106 0 0 0 0 0 0 72 0 199

# Zonas libres y de baja prevalencia enfermedades animales - PPC

ACTIVIDADES	INDICADOR	META	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	TOTAL	*
Atención a sospechas de cuadro sistêmico Porcino.	Sospechas de cuedro sistémico portino atendidas.		o	1	1	1	1	0	0	3	•	o	0	1	12	
Segumiento a la	Reuniones de seguimiento a la vacunación en PPC realizadas.	10	C	o	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	11	110%
vacunación.	Informes de seguimiento s la vacunación en PPC entregados	4	0	0	1	0	o	1	•	0	1	0	0	1	•	200%
Vigilancia y seguimiento an PPC a predios de	Predios Vigilados para PPC.	500	8	42	49	,	14	26	29	50	137	83	61	33	541	108%
igilancia y segundanse n PPC a predios de roducción informal de o Costa Atlantica An	Animalas vigilados para PPC	14.000	412	795	1 392	393	534	806	1 218	1.389	4.712	2.804	1 977	1.167	17.599	126%
	Visitas realizadas a plantas de baneficio animal.	30	2	1	2	0	3	3	3	5	3		5	2	33	110%
e sacrificia de porcinos	Porcinos inspeccionados en plantas de beneficio	5.000	573	643	615	0	284	157	392	911	353	398	727	252	5.305	105%
ventos de	Eventos de educomunicación realizados.	10	٥	1	1	0	2	3	1	3	1	2	3	1	36	160%
ucomunicación sobre C edu	Asistantes a eventos de educamunicación sobre PPC	300	D	14	30	0	47	53	60	73	42	19	42	11	371	1243
																1159



GOBIERNO DE COLOMBIA



# Zonas libres y de baja prevalencia enfermedades animales - Enfermedades Aviares

ACTIVIDADES	s libres y de bo		The second second	A CONTRACTOR INFORMATION	Contraction of	Contraction of	1700 M (0100	Conception of the	CONTRACTOR OF THE OWNER	100.000.000	and the second of the	100 X 2000 C		DIC	TOTAL	*
Atención de sospechas	Sospeches de cuadro	META	ENE	fen	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	007	NOV	DIC	IUIAL	1.
de cuedro neurológico- respiratorio aviar	neuroideicorespiratorio		1	2	2	1	1	D	0	•	,	•	•	0	23	
Muestres en Sviculturs comercial a nivel departamental	Granjas muestreades.	30	•	0	1	۲	3	3	1	3	1	1	3	0	10	100%
Influenza Avigr	tras muserrodas	***	•	•	97	77	165	15	150	93	**	44	11	0	766	11456
Muestrea de sves de trespatio sirededor de	Pradios muestreades.	10	0	0	5	o	0	o	٥	٥	0	c	5	٥	10	10076
granjas reproducteras Influenza Aular	Ares muestresdos.	300	•	0	80	0	0	0	0	٥	0	0	50	۰	100	100%
Muestres de avez de traspació alrededor da los humedales bajo	Fredios muestreadas.															
meniterae Influenza Aviar	Aves muestresdas													3		
Muestreo de avez vicas comercializadas en	Plezes de merçado de aves vives muestreadas	1	o	0	٥	0	0	a	1	0	0	0	0	30	21	71004
plazas da mercado. Influenza Aviar	Aves muestreedas	. 10	٥	0	o	٥	0	0	10	•	٥	٥	0	0	50	100%
Muestres de lues de	Pradics mustreados	35	٥	0	3	•	•	4	4	4	•	2	3	٥	32	31%
combata Influenza Avia	Aues muestreades	350	٥	o	30	40	40	40	40	40	40	20	30	3	323	92%
Muestres en sviculture comerciel a rivel	Predice muestreados		o	o	٥	1	1	ı	0	1	1	٥	1	30	38	60079
dopartamental. Exfermedad de Newcastle	Aves muestreades	180	0	a	0	70	\$0	60	0	170	60	0	10	B	370	205%
Muestreo de aves de	Prodics myestrasdes	+6	0	0	a	•	•	•	•	•	\$	2	8	o	43	MEG
traspatio. Enfermedad de Noncastle	Auge mussinedes	460	o	0	80	40	40	40	40	40	50	20	80	0	430	32%
	Simulacias de emergencia sanitaria avar realizados.										1					
Simulacro Nacional da Einergancia Sanitaria Asiar	Participantes en simulacros de emergencia sentserta aviar,	1	0	0	٥	0	0	0	Ð	٥	1	•	٥	٥	· .	100N
	Organizadoras de simulacros de emergancia apoltena aviar.															
	Visitos realizados.	14	۰	0	2	0	0	2	2	2	1	1	•	٥	14	100%
Visitas da consticación,	Conceptos aprobados amitidos			7	1		٥	0	2	٥	1	o	2	0	18	
recertificeción y seguimiento e granjes avicolas bioseguras	Conceptos esterados emitidos		0	0	1	0	0	1	0	2	0	1	2	0	7	
	Conceptos rectiozados		0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	٥	1	2	
Visite a predios avicolas	amitidos	30	0	2	2				,			0	0	1	31	103%
de alto riasgo Vigilancia a	Visitas realizadas. No. De compartimentos				-	-	-		-	_						
compartimentos cercificados libres de la Informedad de Participación en comité	tio. De compartimentos cartificados bajo vigitancia													•		
Perticipación en comité regional de sanidad avicols en atención a la	Participación del ICA er los comités regionales		۰	0	0	1	•	0	1	٥	ø	1	0	0	(° 3)	75%
Restización de eventos de ectuelización en los	Eventos de estuellasción de enfermedades svieres de control oficial realizados.	1	0	o	0	3	0	0	0	•	٥	٥	e	0		£710
profesionales y personal	Participantes an eventos de															
te apoye a las - tividades de campo en - ; eficinas locales	ectualización de anfarmadades anteres de control oficiel.	20	0	0	o	10	0	0	•	•	0	0	0	0	26	47%
a aduramunat ación an	Eventes de Educemunisación sobre las enfermedades suisres de	2	٥	1	0	2	1	1	o	1	1	٥	0	٥	7	3504
vieres de control oficiel	Farlen antes an eventor de Educemunicación sobre las entermededes evisres de	100	0	15	0	•2	17	16	0	24	17	0	0	0	152	152%
elmonetosis en perjes	Granjas da material genético muestreadas	1												1	1	12.4
CENTER IS	Plentas de Incubasión															
CSHIDEL'SS AMA	muestresdes Granjas habilitadas para														1	
simenalasis en granjas	sportación muestrandes														- martine	
merte de actividades	tase de detos en formato suministrado por la DT3A	10	٥	•	1	1	1	1		1	1	1	1	o		90%
10 NI 67474-553339-00	Número da vehículos napeccionados															1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1
uestes de control evier	lúmero de reportes	1000													1000	S. Park
	jenerados	THE TOWN				L									122 2 2 11	Line and



BOBIERNO DE COLOMBIA



## Zonas libres y de baja prevalencia de enfermedades animales – EEB

ACTIVIDADES	INDICADOR	META	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	AUL	AGO	SEP	ост	NOV	DIC	TOTAL	*
a detección de la EEB por vigilancia pastva en	Animales muestreados para la vigilancia pasiva de EEB .	3	0	o	o	o	0	0	0	0	0	0	o	٥	0	0%
	Animales muestreados para la vigilancia activa de EEB .	5	0	0	٥	2	0	o	٥	0	2	0	0	0	•	80%
	Eventos de actuelización de EEB realizados	1	٥	٥	٥	1	0	0	0	0	0	٥	0	0	1	100%
e apoyo a las ictividades de campo en as oficinas locales	Participantas en avantos de actualización de EEB.	,	0	٥	o	18	0	o	٥	o	٥	٥	0	0	13	257%
lealización de eventos	Eventos de Educomunicación sobre EEB	3	o	0	o	o	1	o	٥	٥	٥	٥	٥	٥	1	33%
obre EEB dirigido a Isuarios	Participantes en avantos de Educomunicación sobre EEB	40	0	o	٥	o	18	o	0	0	o	٥	0	٥	- 16	45%
												No. South				97%

# Control y erradicación de enfermedades en animales (Encefalitis equina)

ACTIVIDADES	INDICADOR	META	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	ост	NOV	DK	TOTAL	*
Azención de sospechas de sindrome neurológico en équidos	Sospechas de sindrome neurológico en équidos (EEV) standides													1	1	
Vacunación de équidos contra EEV	équidos vacunados contra EEV	4.000	115	407	475	37	349	352	414	405	30	111	121	90	2.909	73%
Seguimiento a la vacunación de equidos contra EEV realizada por	Informes de zeguimiento à la vacunación EEV enviados,	12	1	3	1	1	o	٥	•	0	•	0	•	•		67%
	Resoluciones de Licencia Zoosanicaria vigantas	•	0	o	1	0	0	٥	٥	1	٥	1	0	0	9	0%
figilancia a oncensraciones de iquidos	Visitas de supervision a concentraciones de enimates con presencia de	4	٥	o	o	1	٥	0	0	1	0	1	٥	0	3	754
	Équidos vigilados en concentraciones animales.	500	0	٥	٥	238	0	•	٥	61	٥	166	0	0	465	93%
antes de	Eventes de educomunicación realizados	12	D	0	0	0	1	0	0	5	1	1	2	2	12	100
N.	Asiscentes a eventos de educomunicación sobre EEV	120	0	0	0	0	18	0	٥	66	7	•	23	23	143	119
																26%



1

.

.

(3) MINAGRICULTURA

GOBIERNO DE COLOMBIA



# Control y erradicación de enfermedades en animales (Rabia de origen silvestre)

ACTIVEDADES	INDICADOR	META	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	IUL	AGO	SEP	007	NOV	OIC	TOTAL	*
Atencion de sospechas de sindrome neurológico.	Saspechas de síndrome neurológico atendidas.															
Control de murciélagos hematófagos asociado al seguimiento de focos.	Visitas de captura realizadas en seguimiento e focos.	10	1	3	2	2	3	0	٥	0	0	0	0	o	9	90%
Envio de murcielagos hematologos al laboratorio	Murciélagos hematófagos enviados al laboratorio.	10	2	2	•	3	3	٥	٥	o	0	0	0	٥	24	78%
Participación en Comité Departamental de Control de Zoonosis	Participación del ICA es los comitês regionales	3	0	0	o	o	¢	1	۰	o	0	0	0	٥	1	50%
Eventos de	Eventes de educomunicación realizados.	2	0	o	0	1	1	0	٥	o	o	0	٥	٥	3	100%
educomunicación de rabia de origen silvestre.	Asistantes e avantos de educomunicación sobre rativa da origen silvastre	55	0	0	٥	37	18	0	٥	o	0	٥	0	٥	.55	100%
										Real and a second second	200000					1.004

Control y erradicación de enfermedades en animales (Especies acuícolas priorizadas)

and strength in the second second	in the second second second second	and the		Aniper	MAR	ABR	MAY	IUN	RUL	AGO	SEP	ост	NOV	DIC	TOTAL	*
ACTIVIDADES	INDICADOR	META	ENE	FEB	MAK	ABR	MAT	JUN	FUL	AUU						100
Registro pecuario de establecimientos acuicolas	Predios registrados	25	D	0	1	0	٥	0	0	1	1	o	,	•	10	40%
Seguimiento a predios acuicolas	Visitas de seguimiento a predios acuicolas realizadas.	20	1	з	3	4	3	2	2	1	s	6	7	•	41	205%
Seguimiento a predios exportadores de peces y camarories.	Visitas de seguimiento a predios exportadores de peces y camarones realizadas.	•	D	o	٥	٥	٥	o	0	٥	٥	٥	•	٥	0	0%
la vigilancia de Manchas blancas -WSSV y Cabeza	Establecimientos	5	٥	٥	5	0	٥	0	٥	0	0	0	•	0	5	100%
Realización de eventos	Eventos de actualización de sanidad acuíceia realizados.	1	٥	¢	1	0	٥	٥	٥	1	0	0	0	٥	2	200%
de actualización en sanidad acuicola	Participantes en eventos de actualización de sanidad acuicola.	5	D	0	3	o	٥	0	٥	2	0	٥	0	0	5	200%
Realización de eventos de Educomunicación a	educomunicación a productores en sanidad	3	1	0	1	0	٥	0	٥	1	1	1	1	0		20056
productores en sanidad Icuicola	Participantes en eventos de aducomunicación de sanidad acuicola.	30	5	o	4	0	0	0	0	•	7	•	2	0	30	100%
																45%



?

( MINAGRICULTURA

GOBIERNO DE COLOMBIA



# Control y erradicación de enfermedades en animales (Ovino Caprinos)

ACTIVIDADES	INDICADOR	SOPORTE	META	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DK	TOTAL	×
vigitancia y Seguimianto de enfermedades en predios de producción informal de la Costa	Predics Visitados	Forma 3-100 y archivo de cada seccional		0	0	0	0	0	13	3	16	7	2	o	0	41	-
	Varificación de Guías Sanitarias de Monifización Animal	Guía senitaria de movilización expedida		0	٥	0	0	0	c	0	0	0	0	٥	0	Ū	
Vigilancia a Concentraciones Ganaderas donde esten Ovinos y Caprinos	Visita de Supervición a concentraciones ganaderas de animales.	Forma 3-841		0	0	•	0	0	o	0	0	0	٥	0	٥	a	
	Ovinos y Caprinos vigliados en concentraciones ganaderas	Forma 3-861		c	0	o	0	0	o	c	•	•	o	o	0	0	
Seguimiento a plantas	Visitas realizadas a plantas de beneficio animai,	Forma 9-232		0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	1	
de Sacrificio de la especie Ovino Caprino	Ovinos y Caprinos inspaccionadosen plantas de beneficio	Forma 3-232		o	o	0	٥	0	0	0	80	o	o	0	٥	80	
Eventos de educomunicación sobre	Evento de educomunicación realizados	Frograma del evento		0	٥	0	0	0	٥	٥	1	0	0	0	0	1	
control sanitario en Ovinos y Caorinos.	Participantes an eventos de educomunicación de la especie oxino caprina	Forma 4-608		0	٥	٥	0	0	0	0	10	٥	0	0	٥	30	1

## Sistema de información y vigilancia epidemiológica animal

ACTIVIDADES	INDICADOR	META	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	ост	NOV	DIC	TOTAL	×
Identificación y	Número de Municipios con sensores activos	23	20	22	21	21	20	21	22	23	23	23	23	23	23	100%
formalización de Sensores	Número de Sensores activos y formalizados	70	68	72	71	64	58	63	74	80	97	106	106	108	103	154%
Notificaciones de ocurrencia de enfermedades de control oficial e	Notificaciones atendidas		1	3	3	2	2	0	2	10	7	2	2	4	38	
la sea ana da	Investigaciones epidemiologicas		o	0	0	0	0	1	o	0	2	0	1	1	5	
Representación espacial de datos recolectados	Mapas de Epidemiologia Veterinaria Actualizados	35	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	13	35	100%
																122%



;

(3) MINAGRICULTURA

GOBIERNO DE COLOMBIA



# Sistema de supervisión y certificación de inocuidad

ACTIVIDADES	INDICADOR	META	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	ост	NOV	DIC	TOTAL	*
Certificación de predios en BPG	Certificaciones		0	o	c	o	0	c	0	o	٥	0	o	c	0	
Autorización Sanitaria y de Inocuidad a predios mayopres de 500	Autorizaciones	15	o	0	16	e	0	o	0	6	o	٥	o	0	30	200%
Autorización Sanitaria y de Inocuidad a predios menores de 500 bovinos	Autorizaciones	230	0	0	63	27	22	4	2	11	41	20	23	17	230	100%
Convenios formales e informales para la implementación de las buenas practuras	Flanes de trabajo	1	o	o	c	o	o	٥	٥	0	0	o	٥	0	o	054
Eventos de sensibilización (Eventos	Eventos sensibilización	5	٥	1	c	4	٥	0	0	0	٥	0	0	0	5	100%
de educomunicación sobre inocuidad pecuaria}	Asistentes	66	0	20	c	106	0	0	٥	0	0	٥	٥	0	125	191%
Formulación y ajacución del plan de monitorep para la desacción de	Muestres tomadas	43	D	0	٥	0	0	0	o	0	60	0	1	c	61	14234
Visitas de IVC a predios Icon resultados desviados en plan de	Rumero de visitas	3	o	0	o	o	o	3	c	1	o	0	o	1	5	167%
ratiduct scadiot												and the second second				147%

# Combatir insumos agropecuario ilegales y formalización productores

ACTIVIDADES	INDICADOR	META	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	ост	NOV	DIC	TOTAL	*
Eventos de capacitación y sensibilización a autoridades, y	Número de Eventos	5	2	0	o	1	o	o	0	1	o	o	2	c	6	100%
Formulación y	Muestras de alimentos para animales	41	o	0	7	o	1	11	0	0	s	0	4	٥	23	68%
ejecución del Plan de Muestreo para la verificación de la	Muestrez de medicementos veterinarios	11	٥	c	3	c	2	2	o	0	3	•	0	٥	14	127%
alidad de insumos veterinarios	Muestraz de suplementos alimenticios para rumiantes	50	0	o	c	ø	0	4	٥	o	o	•	3	C	11	72%
/isitas a Granjas Avicolas Bioseguras	Acta de visita	3	2	D	c	٥	٥	o	0	0	0	٥	2	0		133%
le Material /isita a productores importadores de	Acta de visita	2	o	0	0	o	٥	0	o	c	o	0	0	0	0	9%
naterial seminal v/o poyo a visitas de eguimiento a	Visitas de Segulmiento	2	2	٥	c	1	0	0	o	0	0	0	o	0	3	150%
moresas isita de Inspección /o seguimiento a	Visitas de Inspección		¢	o	٥	2	۰	0	0	3	3	٥	0	o		100%
moresas isita de inspección distribuidores de	Visitas de Insperción	45	٥	٥	o	4	2	٥	1	0	1	2	13	22	25	100%
istribuidores de	Registres de distribuídores emitidos	20	٥	0	2	2	0	3		0	1	1	o	2	9	45%
guimento a	Visitas de seguimiento	365	7	10	16	17	18	14	5	25	34	12	24	16	189	11434
<u>stribuidores de</u> isita de eguimiento a noresas	Visicas de seguimiento	1.4	1	0	0	1	•	٥	0	1	0	o	1	o		100%



GOBIERNO DE COLOMBIA



#### PROTECCIÓN VEGETAL

#### Control técnico a las semillas, bioseguridad y derechos de obtentor

ACTIVIDADES	INDICADOR	META	EME	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	ост	NOV	DIC	TOTAL	×
Inspección, vigilancia y control a Viveros	Visitas realizadas a viveros	60	4	6	10	1	1	1	0	0	0	11	26	12	72	120%
	Número de Registro de viveros otorgados	100	0	0	1	2	0	з	0	0	0	0	0	0	101	100%
Registro de Viveros	Número de registros de viveros solicitados	- 100	0	0	1	2	2	э	0	0	0	0	0	0		
Número de brigadas de nontrol y vigilancia de la comercialización de semillas y	Número de Brigadas de control realizadas	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	100%
Muestreos en control en comercialización de semillas	Cantidad de Muestreos de semillas realizados	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	10	40%
Eventos de transferencia sobre producción, comercialización, uso de	Número Eventos de transferencia realizados	( <b>1</b> )	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	200%
Visita a productores 9/0 distribuidores de semillas	Número de Visitas a productores g/o distribuídores de semillas	70	1	4	2	8	4	5	1	6	8	7	2	0	43	69%
Retenes de Movilización de material de propagación vegetal	Cantidad de Retenes realizados	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	100% 95%

# Detección, control y erradicación - plan nacional de mosca de la fruta

ACTIVIDADES	INDICADOR	META	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	TOTAL	*
Determinar la distribución de especies de moscas de la fruta de los géneros Anastrepha y Ceratitis en rutas oficiales.	Número de servicios a redes de monitoreo	44	1	4	5	з	4	5	4	0	4	0	0	0	30	68%
Establecer los hospedantes de las especies de moscas de la fruta.	Número de eventos de muestreo de frutos documentados	200	4	12	17	10	12	0	з	0	3	0	0	0	61	31%
Vigilancia de zonas con alto de nesgo de establecimiento aeropuertos, puertos, pasos fronterizos y centrales de	Número de servicios a redes de monitoreo	4	0	3	5	3	4	5	4	0	3	0	0	0	27	6t%
																512

## Vigilancia de plagas de control oficial

ACTIVIDADES	INDICADOR	META	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	ост	NOV	DIC	TOTAL	***
	Número de redes de vigilancia de plagas activas	6	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	100%
	Número de episodios inusuales atendidos	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	200	100%
	Número de solicitudes recibidas	1005	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	Número de visitas realizadas	200	0	6	19	18	35	22	20	41	40	35	19	15	270	135)



GOBIERNO DE COLOMBIA



# Vigilância fitosanitaria de prédios y empresas exportadoras de vegetales frescos y empresas

ACTIVIDADES	INDICADOR	META	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	TOTAL	%
visitas de seguimiento a predios registrados	Numero de visitas a predios productores de	•	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	•	100%
Visitas de seguimiento a empresas exportadoras de vegetales frescos	Numero de visitas a exportadores y plantas empacadoras de	25	0	0	3	3	0	6	•	2	3	2	2	0	25	100%
Eventos de Educomunicación sobre producción de vegetales para exportación	Número de eventos de educomunicación	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	2	100%
Atención a solicitudes de nuevos registros, modificaciones, y	Número de solicitudes atendidas	100	0	0	0	2	1	3	2	1	2	4	4	1	100	100%
renovaciones de predios, exportadores y empacadores de vegetales frescos?	Número total de solicitudes.		0	0	0	2	1	3	2	1	2	4	٠	1		S CON

#### Vigilancia del HLB y plagas cuarentenarias en cítricos

INDICADOR	META	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	ОСТ	NOV	DIC	TOTAL	
Número de actas de visitas y bases de datos consolidada.	200	0	7	16	15	45	21	19	53	40	53	19	10	237	149%
Eventos de comunicación del riesgo Publicación de	2	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	•	200%
	Número de actas de visitas y bases de datos consolidada. Eventos de comunicación del riesgo	Número de actas de visitas y bases de datos consolidada. Eventos de comunicación del riesgo 2	Número de actas de visras y bases de datos consolidada eventos de comunicación del nesgo 2 0	Número de actas de visitas y bases de datos consolidada Eventos de comunicación de inesgo 2 0 0	Número de actas de visitas y bases de datos consolidada eventos de comunicación de inesgo 2 0 0 1	Número de actas de visitas y bases de altos 200 0 7 16 15 consolidada exertos de comunicación 2 0 0 1 0	Número de actas de visitas y bases de datos 200 0 7 16 15 45 consolidada Eventos de comunicación 2 0 0 1 0 1	Numero de actas de visitas y bases de datos consolidada.     200     0     7     16     15     45     21       consolidada.     zventos de comunicación del nesgo     2     0     0     1     0     1     0	Numero de actas de visitas y bases de datos consolidada     200     0     7     16     15     45     21     18       consolidada eventos de comunicación del nesgo     2     0     0     1     0     1     0     0	Numero de actas de visitas y bases de datos consolidada.     200     0     7     16     15     45     21     18     53       consolidada.     2000     0     7     16     15     45     21     18     53       eventos de comunicación del nesgo     2     0     0     1     0     0     0	Numero de actas de visitas y bases de datos consolidada     200     0     7     16     15     45     21     18     53     40       consolidada     2000     0     7     16     15     45     21     18     53     40       consolidada     2000     0     1     0     1     0     0     1	Número de actas de visitas y bases de datos consolidada.     200     0     7     16     15     45     21     18     53     40     53       Eventos de conjunicación del riesgo     2     0     0     1     0     0     0     1     0	Número de actas de visitas y bases de datos consolidada.     200     0     7     16     15     45     21     18     53     40     53     19       Eventos de conjunctación del nesgo     2     0     1     0     1     0     0     1     0     0     1     0     0     1     0     0     1     0     0     1     0     0     1     0     0     1     0     0     1     0     0     1     0     0     1     0     0     1     0     0     1     0     0     1     0     0     1     0     0     1     0     0     1     0     0     0     1     0     0     0     1     0 <td>INDICACIÓN     VIETA     Erre     PED     INVI     PED     PED     PED</td> <td>INDICADOR     MILIA     Ene     FEB     MILIA     ADR     A</td>	INDICACIÓN     VIETA     Erre     PED     INVI     PED     PED     PED	INDICADOR     MILIA     Ene     FEB     MILIA     ADR     A

# Protección fitosanitaria en cultivos de plátano y banano

INDICADOR	META	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	TOTAL	*
Número de hectáreas inspeccionadas o vigiladas	200	0	15	35	33,25	23,95	27,3	24,89	29,35	22,8	19,1	11,85	3	246	123%
Número de hectáreas erradicadas		0	0	0	0	0	0	0	0,0471	0,1179	0	0,0707	0,0314	THE	190%
Número de hectreas reportadas con la	100	0	0	0	0	0	0	0	1,5	0,4	0	0,08	0,0314		
-	Número de hectáreas inspeccionadas o vigiladas Número de hectáreas erradicadas Número de hectreas	Número de hectáreas Inspeccionadas o Vigiladas 200 Número de hectáreas erradicadas 100 Número de hectreas repotadas con la	Número de hectáreas inspeccionadas o vigiladas 200 0   Número de hectáreas erradicadas 100 0   Número de hectreas repotadas con la 0	Número de hectáreas inspeccionadas o vigiladas 200 0 15   Número de hectáreas erradicadas 100 0 0   Número de hectreas repotadas con la 0 0	Número de hectáreas inspeccionadas o vigiladas 200 0 15 35   Número de hectáreas erradicadas 100 0 0 0   Número de hectreas repotadas con la 0 0 0	Número de hectáreas inspeccionadas o vigiladas 200 0 15 35 33,25   Número de hectáreas erradicadas 100 0 0 0 0   Número de hectáreas erradicadas 100 0 0 0 0   0 0 0 0 0 0	Número de hectáreas inspeccionadas o vigiladas 200 0 15 35 33,25 23,95   Número de hectáreas erradicadas 100 0 0 0 0 0   Número de hectáreas erradicadas con la 100 0 0 0 0 0	Número de hectáreas urgiadas2000153533,2523,9527,3Número de hectáreas erradicadas00000001000000000	Número de hectáreas inspecionadas o vigiladas     200     0     15     35     33,25     23,95     27,3     24,89       Número de hectáreas erradicadas     100     0	Número de hectáreas inspeccionadas o vigiladas     200     0     15     35     33,25     23,95     27,3     24,89     29,35       Número de hectáreas erradicadas     100     0     0     0     0     0     0     0     0     0     0     0     0,0471       Número de hectáreas erradicadas con la     100     0     0     0     0     0     0     1,5	Número de hectáreas inspeccionadas o vigiladas     200     0     15     35     33,25     23,95     27,3     24,89     29,35     22,8       Número de hectáreas erradicadas     100     0     0     0     0     0     0     0     0     0     0,1179       Número de hectáreas erradicadas con la     100     0     0     0     0     0     0     0     0,1179	INDICACIÓN     MIEIX     Elle     PES     MAIX     PES     MAIX     PES     PES	INDICATION     MICK     EIE     FES     MICK     FES     MICK     FES     MICK     FES     MICK     FES     FES     MICK     FES     FES     MICK     FES     FES	INDICADOR     WIETA     Ene     FES     With     Finit     Finit	INDICADOR     WEIX     ENE     FES     MMX     FMX     FMX <thf< td=""></thf<>

Scanned with CamScanner



GOBIERNO DE COLOMBIA



# Protección fitosanitaria sobre las principales especies agrícolas del país

ACTIVIDADES	INDICADOR	META	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	oct	NOV	DIC	TOTAL	-
	Número de hectáreas Inspeccionadas o vigiladas	365	0	27	45	36	28	34	60	51	0	0	90	75,5	447	122
	Instalación de Parcelas para vigilancia Epidemiológica	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100
	Área (Has) con inspeccion en Cítricos	300	0	20,18	36,53	32	26,5	50,65	37	34,26	31,7	0	9,75	26	305	1025
	Área (Has) con inspeccion en otras especies frutales (mango guagaba )	400	0	20,5	22,65	24,5	31	48	38,95	35,6	45.4	3	123,75	15	408	1027
	Número de actividades en manejo y erradicación en Todas las especies Frutales	9	0	0	0	3	•	2	1	0	3	0	0	0	13	144;
para los riesgos fitos anitarios	Número de hectáreas inspeccionadas o vigiladas.	107	0	0	12,5	11,95	12	12	12	10,8	11	11	11	10,85	115	1035
hortalizas-aromáticas	Número de actividades de Educomunicación	.4	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	4	1000
Alféa en nécrareas con inspeccion vigilancia y control para los riesgos fitosanitarios	Número de hectáreas inspeccionadas o vigiladas	80	0	0	6	24,5	7,5	ß	16	13,5	14	5,5	0	0	100	1252
Afedian Récisteas con de Viera inspeccion vigilancia y control para los riesgos fitos anitarios	Número de hectáreas inspeccionadas o vigiladas.	100	0	0	10	23	10,75	11	25	13	12,5	5,5	o	0	m	HEX.
Hectáreas de las principales especies Agrícolas del país monitoreadas y controladas	Número de hectáreas inspeccionadas o vigiladas	1892	44,8	82,68	220,5	247,2	194,7	245,95	304,84	253,51	188,4	86,1	246,35		2.115	112%

#### Vigilancia y manejo de pc en cultivos de palma de aceite

ACTIVIDADES	INDICADOR	META	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	TOTAL	*
Area con inspéccion o vigilancia, seguimiento y control fitosanitario a cultivos de Palma de Aceite en plagas		340	44.8	0	53	62	55	50	91	66	51	42	0	0	515	151%
Solicitudes de Registros de predios nuevos	Número de registros otorgados	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0%
															-	1212

Programa de vigilancia fitosanitaria forestal

ACTIVIDADES	INDICADOR	META	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	IUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	TOTAL	*
Registro de cultivos forestales y sistemas agroforestales con fines comerciales.	Número de registros expedidos de cultivos forestales y sistemas	5	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	1	0	•	80%
Control a la movilización de productos de transformación primaria provenientes de	Cantidad de remisiones de movilización de productos de	300	5	9	9	3	26	15	24	11	16	5	7	19	149	50%
Vigilancia fitosanitaria de plagas (artropodos g enfermedades) asociadas a las principales especies forestales de carácter	de cultivos forestales y sistemas agroforestales con fines comerciales	1500	54	104,5	132,3	55,5	289,72	36,28	106,53	70	351,92	20	0	0	1.221	81%
visitas de seguimiento a empresas o plantas de	Número de visitas a empresas o plantas de tratamiento de	10 •	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	2	10	100%



GOBIERNO DE COLOMBIA



# Control técnico en la producción y comercialización de insumos agrícolas

ACTIVIDADES	INDICADOR	META	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	ост	NOV	DIC	TOTAL	*
Almacenes comercializadores de insumos agrícolas supervisados y controlados	Cantidad de Visitas a productores, importadores o	200	5	17	21	18	24	24	11	24	30	16	6	0	136	38%
Atención a las solicitudes de Registro de almacenes de	Numero de solicitudes <u>atendidas</u> de registro de <u>almacenes de Insumos</u>	100	0	1	1	0	0	1	0	0	2	0	1	0	800	100%
nsumos Agrícolas y Semillas	Numero de solicitudes <u>recibidas</u> de registro de almacenes de Insumos		0	1	1	0	1	1	0	0	2	o	1	0		
Muestreo de Insumos Agrícolas para análisis de calidad	Cantidad de Muestras de Insumos Agrícolas para análisis de calidad	50	0	0	7	7	7	0	0	O	7	11	9	0	43	36%
Eventos de transferencia sobre producción, comercialización, y uso de insumos	Número Eventos de transferencia realizados	2	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	1	0	•	200%
																103%

# Implementación del sistema de supervisión y certificación de la inocuidad en la producción agrícola

ACTIVIDADES	INDICADOR	META	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	ост	NOV	DIC	TOTAL	%
Predios certificados en buenas practicas Agrícolas - BPA	Cantidad de Predios certificados en BPA	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0%
Continuar y ampliar la base de predios certificados en BPA	Número de recertificación otorgadas en BPA	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	103	100%
	Número de recertificación en BPA solicitadas o		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Visitas de seguimiento y/o pre auditoría a predios	Número de predios certificados (auditoria)	15	0	1	2	4	0	3	1	0	0	0	0	0	11	73%
	1								-							43%



-

:

#### (3) MINAGRICULTURA

GOBIERNO DE COLOMBIA



#### **PROTECCIÓN FRONTERIZA**

Inspección y seguimiento de las importaciones agropecuarias y los medios de transporte que llegan o ingresen al país, por vía marítima, fluvial, área o terrestre

ACTIVIDADES	INDICADOR	META	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	TOTAL	*
nspección sanitaria de mportación de animales y	Nomero de envitos inspeccionados (Cargamentos pecuarios	4650	264	228	342	252	297	370	338	401	335	407	437	412	4.083	83%
us productos	No de cargamentos pecuarios interceptados	•	o	c	c	0	o	0	o	0	c	c	٥	0	٥	0%
nspección fitosanitaria de as plantas, productos regetales y artículos	Numero de envios Inspeccionados: [Cargamentos egrícolas	2070	207	183	157	197	187	116	140	228	185	200	172	182	2.154	104%
eglamentados de mportación	Número de envios interceptados	5	0	٥	4	3	o	2	o	o	3	c	0	0	12	240%
Inspección sanitaria y/o fitosanitaria de paquetes	Número de paquetes inspeccionados	185	s	4	s	11	14	10	9	5	5	9	4	6	87	47%
en aduanas postales y correos	Numero de paquetes retenidos	5	٥	0	o	c	o	0	٥	0	٥	c	o	0	0	0%
hspeccion sanicaria y fitosanitaria en motonaves y naves de transporte	Número de buques inspeccionados	680	48	32	56	37	66	55	65	71	72	61	63	47	673	<del>39%</del>
nspección sanitaria y litosanitaria de equipajes	Número de vuelos inspeccionados	1400	132	113	124	120	120	119	124	123	89	104	108	125	1.401	100%
de pasa,eros de vuelos nternacionales	Número de equipajas rechazados	6	o	0	0	c	o	1	3	4	1	4	8	8	29	483%
luarentenas a animales	Número de Cuarenzenas Supervisadas	6	o	o	c	c	o	o	c	0	0	4	٥	c	4	67%
mportados	Número de cuarentenas levantadas		o	o	o	c	0	0	2	٥		4	0	0	6	150%
	1												I			97%

Certificar el estado sanitario y fitosanitario de las exportaciones agropecuarias para contribuir con el mantenimiento de la admisibilidad

No.	ACTIVIDADES	INDICADOR	META	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	TOTAL	*
5-0-35-1	Inspección fitosanitaria de las plantas, productos vegetales y artículos reglamentados de	Número de envios certificados (Cargamento s agricolas certificados)	600	41	43	33	31	29	33	24	39	35	22	17	9	361	50%
5 0-35-2		Numero de envios rechazados	1	o	0	o	٥	o	٥	o	0	٥	0	0	c	0	0%
5-0-35-4		Numero de certificados expedidos	500	17	31	35	27	54	46	55	52	54	38	54	71	534	107%
	exportaciones	residence de envios certificados (Cargamentos pecuarios	2020	204	105	184	129	176	165	178	151	146	163	118	200	1.919	95%

89%

FAEL ONTALVO GARCIA

Gerente Seccional Atlantico



