

Proyectos de Inversión	Responsables	Indicadores	Meta	Resultado	% Ejecución	Observaciones
		Protocolos de exportación firmados	10	11	110%	1 . Carnes y productos cárnicos a la República de Angola; 2. Apio a Estados Unidos; 3. RUGULA a estados Unidos; 4. Espinaca a Estados Unidos; 5. Semillas de algodón a Guatemala; 6. Fibra de algodón a Guatemala;7. Alimentos balanceados para mascotas a Chile; 8. Papa para consumo a Venezuela; 9. Semilla de tomate a Venezuela; 10. Huevo fresco para consumo humano a México, y 11. Larva de camarón a La China.
		Zonas libres de plagas y enfermedades establecidas	20	19	95%	Zonas libres de plagas y enfermedades declaradas y mantenidas: Área animal: - Libre de fiebre aftosa sin vacunación la zona Noroccidental del Chocó y San Andrés y Providencia (2) - Libre de brucelosis bovina la zona Garcia Rovira (Santander) Cañón de Anaime (Tolima); y San Andres (3). - Libre de tuberculosis bovina la zona cuenca lechera del departamento del Quindío; Cañón de Anaime (Tolima); y San Andres (3). - Libre de peste porcina clásica la zona compuesta por los departamentos de Guainía, Guaviare, Vaupés, Vichada y el municipio de Puerto Concordia en el Meta; igualmente la zona compuesta por los departamentos de Amazonas, San Andrés y Providencia y los Municipios de Acandí, Bahía Solano, Bojayá, El Carmen del Darién, Juradó, Unguía y Riosucio en el Chocó, así como Murindó y Vigía del Fuerte en Antioquia (2). - Libre de peste porcina clásica la zona centro occidente (Departamentos de Antioquia con excepción del magdalena medio, urabá y bajo cauca; el departamento de caldas con excepción del magdalena medio caldense; los departamentos del quindío, risaralda, valle del cauca, zona centro sur del chocó y el municipio de cajamarca en el tolima. (1) - Libre de brucelosis en municipios en el departamento de Boyacá (1) - Libre de tuberculosis en municipio de Cajamarca Dpto del Tolima (1) - Libre de brucelosis al municipio de Coveñas -Dpto de Sucre(1) -Libre de brocelosis bovina - Valle del Sibundoy. Dpto de Putumayo (1) Área animal total: 15 Área vegetal: - Libre de roya blanca el departamento de Antioquia (1). - Libre de Anastrepha grandis el Sur del departamento de la Guajira (1). - Libre de roya blanca en crisantemo el departamento del Cauca (1) - Libre de roya blanca en crisantemo el departamento del Quindío (1) Área vegetal total: 4 Total: 19 Zonas y/o áreas libres de plagas y enfermedades.
		Zonas de baja prevalencia establecidas	7	7	100%	Zonas y/o áreas de baja prevalencia: Declaradas y mantenidas: Área animal: - De Newcastle la Región Mesa de los Santos en el Departamento de Santander (1) Área vegetal: - De mosca de la fruta el Norte del Valle del Cauca; la Sabana de Bogotá; y el Eje Cafetero (Caldas, Quindío y Risaralda) (3). - De mosca de la fruta - (Valencia y Tierra Alta – Cordoba áreas productoras de papaya – para Anastrepha sp. Complejo fraterculus y Ceratiti capitata) (1) - De roya del café en municipios del Departamento de Santander (1) - De mosca de la fruta en municipios de Concepción, San Vicente, El Peñol, Guarne, Rionegro, Marinilla, Santuario, El Retiro, La Ceja, La Unión, Carmen de Viboral, Abejorral y Sonsón del Dpto de Antioquia.(1) Total: 7 Zonas y/o áreas de baja prevalencia.
		Hectáreas sembradas con semilla certificada	700.000	761.714	109%	Corresponde a las siguientes especies: Algodón 27.593 has, arroz 317.811 has, maíz 329.036 has, frijol 32.506 has, sorgo 12.538 has, papa 7.387 has y soya 34.843 has.
		Semilla certificada (Ton.)	66.000	71.265	108%	Corresponde a las especies de algodón, arroz, maíz, frijol, sorgo, papa y soya

Proyectos de Inversión	Responsables	Indicadores	Meta	Resultado	% Ejecución	Observaciones
Prevención y Control de Plagas y Enfermedades en Animales y Vegetales a Nivel Nacional	Subgerentes de protección animal, vegetal, análisis y diagnóstico, fronteriza, regulación sanitaria y fitosanitaria, administrativa y financiera, jefes de oficinas y Gerentes seccionales	Porcentaje Del País Reconocido Por La Organización Internacional De Epizootias Como Libre De Fiebre Aftosa Con Vacunación	100%	100%	100%	Se mantiene el país libre de fiebre aftosa con vacunación
		Productores beneficiarios con fumigaciones en cultivos de plátano de exportación	463	0	0%	En el 2012 no se realizó fumigación de áreas en plátano ya que las fumigaciones se realizan cada mes y el ciclo previsto para diciembre ya se había realizado. Esta meta se origina en la adición presupuestal - Decreto 2260 de nov de 2012- . El convenio para su ejecución con Augura se firmó el 28 de noviembre y el desembolso de los recursos por parte del ICA se hizo el 11 de diciembre. La ejecución en campo inició en la última semana de diciembre y fue necesario prorrogar el convenio hasta el 28 de febrero fecha en la que se tendrá la ejecución del 100% de la meta.
		Hectáreas fumigadas en cultivos de plátano de exportación	1509	0	0%	En el 2012 no se realizó fumigación de áreas en plátano ya que las fumigaciones se realizan cada mes y el ciclo previsto para diciembre ya se había realizado. Esta meta se origina en la adición presupuestal - Decreto 2260 de nov de 2012- . El convenio para su ejecución con Augura se firmó el 28 de noviembre y el desembolso de los recursos por parte del ICA se hizo el 11 de diciembre. La ejecución en campo inició en la última semana de diciembre y fue necesario prorrogar el convenio hasta el 28 de febrero fecha en la que se tendrá la ejecución del 100% de la meta.
		Productores beneficiados con fumigaciones en cultivos de banano de exportación	834	97	12%	En diciembre se beneficiaron 97 productores en el Urabá con la aplicación del primer ciclo. Esta meta se origina en la adición presupuestal - Decreto 2260 de nov de 2012- . El convenio para su ejecución con Augura se firmó el 28 de noviembre y el desembolso de los recursos por parte del ICA se hizo el 11 de diciembre. La ejecución en campo inició en la última semana de diciembre y fue necesario prorrogar el convenio hasta el 28 de febrero fecha en la que se tendrá la ejecución del 100% de la meta.
		Estrategias de Zonas de Alta Vigilancia establecidas	1	1	100%	Se estableció una Estrategia de Alta Vigilancia para Fiebre Aftosa en los departamentos de Nariño y Putumayo, frontera con la República de Ecuador
		Hectáreas fumigadas en cultivos de banano de exportación	47.000	11.815	25%	Se fumigaron 11,815 ha de banano en el Urabá del ciclo uno de los tres ciclos previstos. Esta meta se origina en la adición presupuestal - Decreto 2260 de nov de 2012- . El convenio para su ejecución con Augura se firmó el 28 de noviembre y el desembolso de los recursos por parte del ICA se hizo el 11 de diciembre. La ejecución en campo inició en la última semana de diciembre y fue necesario prorrogar el convenio hasta el 28 de febrero fecha en la que se tendrá la ejecución del 100% de la meta.
		Técnicas de diagnóstico estandarizadas para plagas y enfermedades priorizadas	6	16	267%	Se elaboraron métodos analíticos para la detección de plagas en animales y vegetales priorizadas
		Capacitación productores, técnicos y usuarios en general.	1.000	1.543	154%	Se capacitaron 1,543 usuarios
		Convenios Realizados	9	9	100%	1) Convenio Especifico No.1 derivado del convenio Marco No.154-2011 suscrito con la Universidad Nacional. 2) Carta de Entendimiento No.1 derivada del convenio Marco No.073-2012 suscrito con Fenavi - Fonav. 3) Convenio CN107-2012, suscrito con Acosemillas. 4) Convenio CN-138, suscrito con Fedegan. 5) Convenio Especifico No.2 derivado del convenio Marco No.154-2011 suscrito con la Universidad Nacional. 6) Convenio con Augura. 7) Convenio con Inagru 8) y 9) dos convenios con Colciencias.

Proyectos de Inversión	Responsables	Indicadores	Meta	Resultado	% Ejecución	Observaciones
		Puertos Marítimos con servicio 7X24 implementado	4	4	100%	Se amplió el servicio de inspección y certificación de mercancías en el marco de la política 7x24, en los puertos marítimos de Santa Marta, Cartagena, Buenaventura y Barranquilla.
		Número de Cargamentos Agrícolas y Pecuarios de Exportación Certificados	107.225	109.751	102%	Se garantizó la calidad sanitaria de las exportaciones agrícolas y pecuarias del país.
		Red de laboratorios con mejoramiento en su capacidad analítica	26	40	154%	Se fortalecieron 26 centros de diagnóstico veterinario y 14 agrícolas
		Porcentaje de solicitudes atendidas de Expedición de Remisiones de Movilización Forestal	100%	100%	100%	Se expidieron 52569 remisiones de movilización de forestales
		Solicitudes de Registros forestales atendidas	100%	100%	100%	Se expidieron 1763 registros de forestales.
		Equipos De Hardware Adquiridos	727	728	100%	154 Computadores de Escritorio; 24 Computadores Portátiles; 178 Impresoras Matriz de Punto; 77 Impresoras Laser; 109 Escanners 186 UPS
		Hectáreas de plantaciones forestales con seguimiento y monitoreo fitosanitario	100.000	100.210	100%	Dentro de las metas planteadas además del monitoreo a plantaciones registradas, se realizó vigilancia de Syrex noctilio respecto al cual se establecieron todas las parcelas de los arboles trampa, de otra parte se monitoreo la Cochinilla Rosada en forestales
		Laboratorio de metrología implementado	1	0,8	80%	Se logró la adecuación del espacio físico, reparación de pisos, definición y construcción de áreas, instalación de ventanería, instalación de alumbrado en techo pintura , instalación de ductería para red eléctrica, de voz y datos
		Número de viveros registrados	96	113	118%	Antioquia: 17, Bolívar: 2, Córdoba: 10, Valle del Cauca: 14, Meta: 6, Caldas: 3, Risaralda: 6, Quindío: 14, Tolima: 9, Huila: 2, Cundinamarca: 18, Boyacá: 11, Magdalena: 1
		Realización pruebas de eficacia agronómica	1.400	1.522	109%	Estas pruebas de eficacia corresponden a las solicitudes de registros de producto, que de acuerdo a la disponibilidad de recurso humano y técnico el Instituto alcanza a supervisar.
		Mantenimiento estatus sanitario país libre de Influenza Aviar	1	1	100%	Se mantiene el país libre de influenza aviar
		Muestreos para el proceso de certificación como libres de Salmonelosis Aviar en granjas productoras de material genético	50	50	100%	Se realizaron los muestreos programados para el proceso de certificación como libres de salmonelosis aviar en granjas productoras de material genético
		Mantenimiento estatus sanitario Encefalopatía Espongiforme Bovina	1	1	100%	Se obtuvo la certificación por parte de la OIE como país con riesgo insignificante para EEB en la reunión de la Asamblea General de mayo.

Proyectos de Inversión	Responsables	Indicadores	Meta	Resultado	% Ejecución	Observaciones
		Número de auditorías de seguimiento a establecimientos productores, importadores y comercializadores de insumos veterinarios y productos	6.000	5.681	95%	Oficinas nacionales 269 Visitas distribuidas así: Número de auditorías de seguimiento a establecimientos de productores, importadores y comercializadores de Medicamentos (86), Biotológicos (15), Alimentos (91), Material Genético (77) . Seccionales: 5.412 visitas distribuidas así: . Visitas de seguimiento a empresas (207), visitas de seguimiento a distribuidores registrados (5.205)
		Muestréos para vigilancia de la enfermedad HLB en cítricos	4	4,1	103%	Muestréos realizados para HLB en cítricos
Administración de centros de diagnóstico agropecuario, laboratorios y demás oficinas para prevención y control agropecuario a nivel nacional	Subgerentes de protección animal, vegetal, análisis y diagnóstico, fronteriza, regulación sanitaria y fitosanitaria, administrativa y financiera, Jefes de oficinas y Gerentes seccionales	Equipos de hardware adquirido	303	329	109%	Computadores 73; Estaciones de Trabajo 12; Impresoras laser 112; Multifuncionales 64; Scanner Cama Baja 6; Video Beam 11; Gps 2 Ups 8; Planta Telefonicas para integracion de VoIP 3; Videoconferencias 4; Video Beam 5; Solucion de Storage 1; Telefonos IP 27 Ren inhalambrica 1
		Servicios de soporte informático atendidos	100%	100%	100%	Se atendieron todos los servicios solicitados
		Seccionales con implementación de servicios de VoIP y videoconferencia	5	3	60%	Se implementaron 3 puntos completos con los servicios de VoIP y Videoconferencia (aeropuerto dorado, manizales y Risaralda). A la seccional del Tolima el servicio de Videoconferencia y el servicio de VoIP en Cerete.
		Número de procesos implementados en el sistema de información	3	1	33%	Se implementó el sistema de comisiones (Proceso de Apoyo - Gestión de Recursos Físicos)
		Sedes intervenidas con mejoramiento y mantenimiento de su infraestructura física	15	15	100%	Se realizaron intervenciones en las siguientes sedes del ICA: Puerto Carreño, , Soledad, Tibaitatá, Neiva, Puerto Asis, San José del Guaviarte, Rioacha, Oficinas Ncionales, Montería, Valle Tuluá y Palmira, Magdalena, Arauca, Cundinamarca, y Aeropuerto el Dorado.
		Licitaciones abiertas adjudicadas	4	5	125%	Se adjudicó la Licitación de Aseo y Cafetería, seguros para funcionarios, vigilancia, seguros y soat y tiquetes.
		Obras contratadas para adecuación de infraestructura física	3	5	167%	1. Puerto Carreño, Vichada: Adecuación auditorio para conformación de oficina. 2. Magdalena: Adecuación muro de cerramiento drenaje de aguas lluvias y reparaciones locativas oficina ICA El Banco Magdalena. 3. Oficinas Nacionales, Bogotá: adecuación segundo piso oficinas nacionales para la conformación de una oficina para la Subg. de Análisi y Diagnóstico. 4. Tolima: Construcción tanques elevados para oficina ICA Ibagué. 5. Construcción de Planta de Tratamiento de Aguas Residuales de la Estación de Cuarentena Animal y Vegetal, ICA, Aeropuerto El Dorado
Fondo Nacional de Protección Agropecuario a Nivel Nacional	Subgerentes de protección animal, vegetal, análisis y diagnóstico, fronteriza, regulación sanitaria y fitosanitaria, administrativa y financiera, Jefes de	Productores sensibilizados en Buenas Prácticas Agrícolas BPA	1.000	1.082	108%	Sensibilizados 1.082 productores de frutales y hortalizas, vegetales, hierbas aromáticas y medicinales y condimentarias, norma 4174 ICA.
		Sensores formalizados	2.246	3.449	154%	Corresponde a los sensores formalizados
		Pruebas acreditadas	10	16	160%	En el LNDV se acreditaron ante la ONAC 11 métodos analíticos, según la norma ISO 17025, 2 por LANIP y 3 por LANIA

Proyectos de Inversión	Responsables	Indicadores	Meta	Resultado	% Ejecución	Observaciones
Administración Agropec	Subgerentes y diagnósticos fitosanitarios	Número de almacenes comercializadores de insumos agrícolas supervisados y controlados	7.200	7.120	99%	Supervisados 7.120 almacenes distribuidores de insumos agrícolas para verificar la calidad y buen almacenamiento de los mismos en los sitios de distribución.
Mantenimiento de los Bancos de Germoplasma Animal, Vegetal y Microbial a Nivel Nacional	Subgerentes de protección animal y vegetal	Caracterizaciones realizadas sobre accesiones conservadas en los bancos de germoplasma	23	21	91%	Corresponde a caracterizaciones en diferentes especies
		Accesiones monitoreadas y renovadas	2.710	2.710	100%	Corresponde a a accesiones de las especies Papa, Arveja, Frijol, Tomate de árbol, uchuva, papayuela, maíz, caupi, cucurbitáceas, Cebada, trigo, Aji, Higuierilla, Algodón, Lupinus, haba, ahuyama y sorgo.
		Muestras recolectadas y conservadas de material genético invitro	4.200	4.200	100%	Conservación de material seminal y embriones
		Bancos de germoplasma supervisados	3	3	100%	Se supervisaron los 3 sistemas de bancos de germoplasma: animal, vegetal y microorganismos
		Nuevos microorganismos patógenos para bovinos incorporados a los bancos de germoplasma	30	31	103%	9 Leptospira spp de origen bovino, porcino y ambiental, 20 Staphylococcus spp aislados de leche cruda, 2 Escherichia coli O:157 H:7 aislada de heces bovinas.
		Nuevas cepas de hemoparásitos para bovinos incorporadas a los bancos de germoplasma	2	1	50%	Nueva cepa de hemoparásitos para bovinos incorporada
		Núcleos de razas criollas conservadas	9	9	100%	Se han conservado las razas bovinas de acuerdo a su ubicación geográfica: Antioquia: E.E el Nus: Raza Bovina Blanco Orejinegro y Raza Porcina San Pedroño. Córdoba: E.E Turipaná: Razas Bovinas Costeño con Cuernos y Romosinuano y Raza Porcina Zungo. Meta: E.E La Libertad: Raza Bovina Sanmartinero y Raza Porcina Casco de Mula Nariño: E.E Obonuco: Razas ovinas Criolla y mora
Plan Institucional de Desarrollo Administrativo PIDA	Subgerentes de protección animal, vegetal, frontera, regulación sanitaria y fitosanitaria, Jefes administrativos y financieras, Jefes de oficinas	Formulación del plan institucional de desarrollo administrativo PIDA 2012	1	1	100%	Plan formulado
		Informes de Seguimiento al plan institucional de desarrollo administrativo PIDA 2012	4	4	100%	Se realizaron cuatro informes de seguimiento.