



**MINISTERIO DE AGRICULTURA**  
**VICE-MINISTERIO DE PLANIFICACIÓN**  
**SECTORIAL AGROPECUARIA**

# ***MEMORIA ANUAL 2011***



**República Dominicana, D. N.**  
**Enero, 2012.**



# MINISTERIO DE AGRICULTURA



**ING. SALVADOR JIMÉNEZ A.**  
Ministro de Agricultura

**ING. CESAR A. GUERRERO**  
Viceministro de Planificación Sectorial Agropecuaria

**ING. ANTONIO M. CAMILO CAMILO**  
Viceministro de Producción Agrícola y Mercadeo

**ING. LEANDRO MERCEDES**  
Viceministro de Investigación, Extensión y Capacitación  
Agropecuaria

**LIC. ALEXIS CAMILO**  
Viceministro Técnico, Administrativo y Financiero

**ING. HECTOR ACOSTA**  
Viceministro de Agricultura  
Asistente Especial del Ministro

# **VICEMINISTERIO DE PLANIFICACION SECTORIAL AGROPECUARIA**



**ING. CESAR A. GUERRERO**  
Viceministro de Planificación Sectorial Agropecuaria

**LIC. FERNANDO FERNANDEZ DUVAL**  
Director del Departamento de Seguimiento, Control y Evaluación

**LIC. NOESTERLING DIAZ FERRERAS**  
Director del Departamento de Planificación

**LIC. YOLANDA SUAREZ AMEZQUITA**  
Directora del Departamento de Economía Agropecuaria

**ING. ALFREDO MONTERO**  
Director del Departamento de Informática

**LIC. LAURA VIRGINIA NAUT QUIÑONES**  
Directora del Departamento de Cooperación Internacional

**LIC. RUTH MONTES DE OCA**  
Directora de la Oficina de Tratados Comerciales Agrícolas (OTCA)

**ING. AGRON. JUAN MANCEBO**  
Director Departamento de Gestión de Riesgo y Cambio Climático



---

# **DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO, CONTROL Y EVALUACIÓN**

**LIC. FERNANDO FERNANDEZ DUVAL**  
Director

**ING. AGRON. MAGDALENA RODRÍGUEZ G.**  
Subdirectora

**LIC. CARLOS VARGAS**  
ENC. División de Evaluación

**ING. AGRON. HECTOR DEVARES**  
Enc. División de Seguimiento

**LICDA. YSOLINA FELIZ**  
Enc. División de Control

## **PERSONAL TÉCNICO**

Ing. Armando Gonell

Ing. Francisco Saldaña

Lic. Nelson de León

Ing. Fernando A. Tejeda

Lic. Francisco Henríquez Méndez

## **PERSONAL DE APOYO**

Virginia Treván Galán

Remigia R. Fernández

Leslie Medina

---

# INDICE

	PAGINA
- Palabras del Sr. Ministro	01
- Presentación	03
- Resumen Ejecutivo	05
<b>I- Síntesis del Aporte de la Agropecuaria a la Economía Nacional</b>	
<b>II- Logros y Actividades por Viceministerios y Programas</b>	
<b>2.1 Viceministerio de Planificación</b>	
2.1.1 Departamento Cooperación Internacional	13
2.1.2 Departamento Economía Agropecuaria	15
2.1.3 Departamento Seguimiento, Control y Evaluación	16
2.1.4 Departamento de Planificación	21
2.1.5 Oficina de Tratados Comerciales Agrícolas (OTCA)	24
2.1.6 Departamento de Gestión de Riesgo y Cambio Climático	28
2.1.7 Departamento de Informática	30
<b>2.2 Viceministerio Administrativo y Financiero</b>	
2.2.1 Ejecución Presupuestaria	33
<b>2.3 Viceministerio de Producción</b>	
2.3.1 Programa de Cereales	38
2.3.2 Programa de Leguminosas	39
2.3.3 Programa de Oleaginosas	40
2.3.4 Programa de Raíces y Tubérculos	40
2.3.5 Programa de Hortalizas	40
2.3.6 Programa de Frutales	41
2.3.7 Programa de Musáceas	41
2.3.8 Servicios de Maquinarias Agrícolas	43
2.3.9 Producción Cacaotalera	43
2.3.10 Distribución de Material de Siembra e Insumos Agrícolas	45
<b>2.4 Viceministerio de Extensión, Investigación y Capacitación</b>	
2.4.1 Departamento de Extensión y Capacitación	45

### **III- Proyectos Ejecutados en el 2011**

3.1 Programa de Apoyo a Innovación Tecnológica Agropecuaria (PATCA)	50
3.2 Programa de Mercados Frigoríficos e Invernaderos (PROMEFRIN)	51

### **IV- Instituciones Sectoriales**

4.1 Consejo Dominicano de Café (CODOCAFE)	52
4.2 Consejo Nacional para la Reglamentación y Fomento de la Industria Lechera (CONALECHE)	52
4.3 Aseguradora Dominicana Agropecuaria (AGRODOSA)	52
4.4 Instituto Agrario Dominicano (IAD)	53
4.5 Unidad Ejecutora de Pignoración (UEPI)	54
4.6 Instituto Dominicano de Investigación Agropecuaria y Forestal (IDIAF)	58
4.7 Banco Agrícola	62
4.8 Instituto Dominicano de Crédito Cooperativo (IDECOOP)	63
4.9 Consejo Dominicano de Pesca y Acuicultura (CODOPESCA)	63
4.10 Consejo Nacional de Producción Pecuaria	64
4.11 Instituto Azucarero Dominicano (INAZUCAR)	64
4.12 Instituto de Estabilización de Precios (INESPRE)	64
4.13 Instituto del Tabaco (INTABACO)	65
4.14 Dirección General de Ganadería	69

## **MEMORIA ANUAL 2011**

### **PALABRAS DEL SEÑOR MINISTRO**

El Ministerio de Agricultura, como institución rectora del Sector Agropecuario de República Dominicana, se siente en el deber de presentar a las autoridades del Gobierno Central sus memorias, donde están contenidas las principales actividades y logros alcanzados durante el año 2011 en materia agropecuaria.



Dichas actividades y logros reflejan el interés del Honorable Señor Presidente Constitucional de la República, Dr. Leonel Fernández Reyna, de garantizar la seguridad alimentaria a la población y la rentabilidad adecuada al productor agropecuario.

En sentido general, el 2011 fue un gran año para la agropecuaria dominicana, con un aporte al PIB estimado en 6.9 por ciento, gracias a los programas ejecutados por el gobierno a través de este Ministerio, como son los programas de apoyo a la producción agrícola y ganadera, construcción de infraestructura rural básica; investigación y asistencia técnica; comercialización y mercadeo; pignoración y producción en ambiente controlado; financiamiento asequible al productor con bajas tasas de interés, a través del Banco Agrícola; entre otros; los cuales contribuyeron a garantizar alimentos y aportar empleos e ingresos a las familias rurales y divisas al país.

El 2012 será un nuevo reto para nuestras instituciones del Sector Agropecuario, porque será el año de la continuación y ampliación de los éxitos obtenidos por esta administración gubernamental a partir del 2004 hasta la fecha.

**Ing. Salvador Jiménez**

## PRESENTACION

La presente Memoria 2011, del Ministerio de Agricultura y de las instituciones que conjuntamente con ésta conforman el Sector Agropecuario, pone de relieve las principales actividades y logros obtenidos durante el año que recién termina, destacándose, entre otros, el apoyo a los productores, la sostenibilidad de la autosuficiencia de la producción arrocera, al obtenerse 12.0 millones de quintales de arroz en una superficie de 2.8 millones de tareas; así como la continuidad del proceso de modernización de la agricultura dominicana y la consolidación en los mercados internacionales de los productos agropecuarios exportables no tradicionales; la ejecución de los Programas de Pignoración; de Apoyo a la Transición Competitiva Agroalimentaria y de Mercados, Frigoríficos e Invernaderos y los programas de fomento y asistencia pecuaria, que ya han comenzado a cumplir con los objetivos y resultados planteados, al contribuir con el aumento de la eficiencia productiva para mejorar la competitividad del Sector Agroalimentario.

Otros logros alcanzados durante el 2011, fueron las inversiones en infraestructura rural, especialmente la construcción y reconstrucción de pozos tubulares, caminos rurales de acceso a fincas, drenajes y canales, que permitieron incrementar la producción y comercialización de productos agropecuarios.

Las ejecutorias plasmadas en este documento se corresponden con los lineamientos de políticas agroalimentarias trazadas por el Señor Presidente Constitucional de la República, Dr. Leonel Fernández Reyna, con la finalidad de proveer alimentos asequibles a la población dominicana de todas las clases sociales y disminuir los niveles de pobreza en los estratos más pobres de la zona rural y peri / urbana.

## **RESUMEN EJECUTIVO**

La agropecuaria dominicana tuvo un aporte significativo a precio constante en el PIB, con una participación estimada en 6.9 por ciento, gracias al efecto que tuvieron sobre la producción nacional los programas ejecutados por este Ministerio y las instituciones sectoriales que lo conforman, los cuales se reflejaron en la seguridad alimentaria, el empleo y el ingreso a las familias rurales y el incremento de divisas por concepto de exportación de rubros tradicionales y no tradicionales.

Para alcanzar estos logros, el Ministerio de Agricultura, en coordinación con las instituciones sectoriales ejecutaron un conjunto de medidas y acciones, entre las que se destacan las siguientes: fortalecimiento del sistema de sanidad e inocuidad agropecuaria; investigación a través del IDIAF y los programas de apoyos directos al productor, como preparación de tierra, suministro de material de siembra, asistencia técnica y desembolsos de recursos financieros a través del Banco Agrícola, por un monto de RD\$6 mil 793 millones.

Los cultivos que tuvieron un mayor crecimiento en el período, fueron: arroz, con 11.6 por ciento; en ese orden, le siguen los cultivos emergentes que tuvieron un significativo comportamiento, tales como, los vegetales orientales; frutales, como mango y aguacate, con un 17.3 por ciento, respectivamente; así como también los cultivos tradicionales de exportación, entre los cuales se destaca el cacao, con 7.0 por ciento; y la silvicultura, ganadería y pesca con 5.0 por ciento en total.

En relación a la ganadería, cabe destacar el rol desempeñado en este subsector por la producción de leche, huevos y carne, al obtenerse una producción de 501 millones 573.5 mil litros de leche y una producción de carne de diferentes especies de 3 millones 723 mil 833 TM y una producción de 1 mil 756 millones de unidades de huevo de mesa.

En el orden administrativo y financiero, al Sector Agropecuario le asignaron la suma de RD\$7 mil 193 millones 448 mil 928 con 00/100, de los cuales a este Ministerio le correspondió la cantidad de RD\$3 mil 049 millones 560 mil 209 con 00/100, y a las demás instituciones del sector, se le asignó la cantidad de RD\$4 mil 143 millones 888 millones 719 con 00/100. En tanto, el monto ejecutado fue de RD\$5 mil 968 millones 730 mil 388 con 14/00, representando un 94.3 por ciento del presupuesto aprobado.

La mayor parte de estos recursos fueron empleados en las siguientes actividades:

- Siembra de 5 millones 163 mil 24 tareas de los diferentes cultivos destinados al consumo nacional y a la exportación.
- Roturación de 431 mil 586 tareas, con los cuales se beneficiaron 6 mil 883 pequeños y medianos productores de escasos recursos económicos.
- Distribución de material de siembra a pequeños y medianos productores, de las cuales, un millón mil 600 quintales fueron semillas de leguminosas; 3 mil 725 quintales fueron de maíz; mil 153 quintales de guandules; 27 mil 969 libras de

hortalizas de diferentes especies y variedades; 2 millones 469 mil 351 de cormitos y cepas de plátano; 439 mil 559 de cormitos y cepas de guineo; 162 mil 803 plantas de frutales; 462 camionadas de esquejes de yuca y 200 camionadas de ábanas de batata y 51 mil hijuelos de piña de la variedad MD- II, en las diferentes regionales agropecuarias.

- En ese mismo sentido, la producción de cacao fue de 54 mil 279 TM, de la cual se exportaron 54 mil 683.44 TM, tomando en cuenta el inventario del año anterior, que fue de 1, 538.047 TM, las cuales generaron US\$188 millones 455 mil 261 con 56/100. El cacao tipo Sánchez fue el de mayor volumen exportado, con 27 mil 860.40 TM, el Hispaniola Orgánico con 15 mil 678.21, el Hispaniola con 5 mil 761.00, el Sánchez Orgánico con 3 mil 112.63 y los derivados del cacao, como manteca de cacao orgánico y convencional, torta y licor de cacao orgánico y convencional y cocoa en polvo amarga y de cacao orgánico, con 2 mil 271.36 TM en total.
- Ejecución del Plan Nacional para la Autosuficiencia Lechera, a través del cual se le entregaron RD\$74.3 millones, con el objetivo de mejorar la genética, los pastos y forrajes de las fincas de los pequeños y medianos productores pecuarios.
- Continuación de la construcción de la infraestructura del PROMEFRIN, que servirá de apoyo para el mercadeo y la comercialización de la producción agropecuaria en el país.

## **I. SINTESIS DEL APORTE DE LA AGROPECUARIA A LA ECONOMIA NACIONAL**

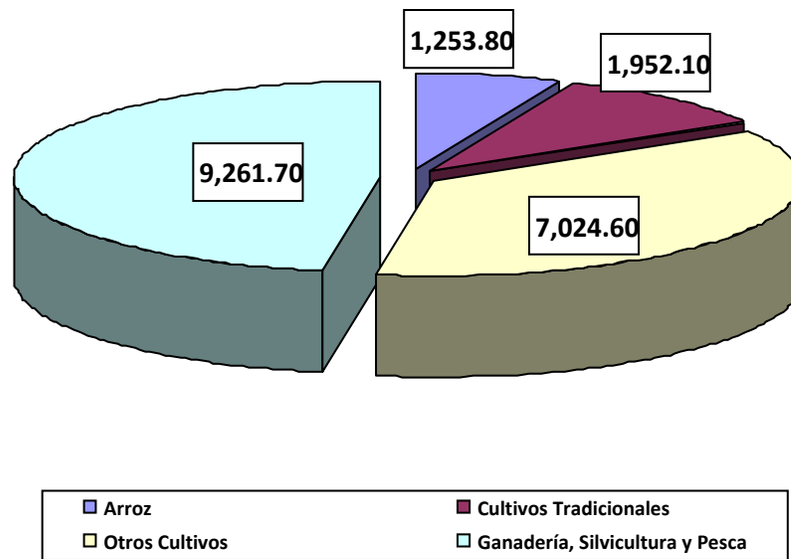
En el 2011, la agropecuaria tuvo una importante contribución a la economía nacional, de acuerdo al Banco Central, al aportar un 6.9 por ciento al PIB, como consecuencia de las políticas trazadas, específicamente por la adopción de un conjunto de medidas y acciones tomadas por el Gobierno desde el año pasado a través de este Ministerio y de las instituciones sectoriales.

Entre las medidas y acciones ejecutadas durante este período, se destacan: el fortalecimiento del sistema de sanidad e inocuidad agropecuaria, que ha permitido la obtención de rubros de alta calidad; la masificación de la producción de vegetales bajo ambiente controlado; el suministro de material de siembra para la producción de los diferentes rubros; el desembolso de recursos financieros a los productores agropecuarios por un monto de RD\$5 mil millones y el acceso al financiamiento de los medianos y pequeños productores.

Los cultivos que presentaron el mejor comportamiento fueron el arroz con un crecimiento de 11.6 por ciento, lo cual garantizó el abasto de este importante alimento en la mesa dominicana; le siguen los cultivos tradicionales de exportación, tales como cacao, café y tabaco, con un 7.5 por ciento; otros cultivos agrícolas, tales como los vegetales orientales,

mango, aguacate, con un 38.6 por ciento y silvicultura, ganadería y pesca con 5.0 por ciento, tal como se aprecia en el gráfico 1:

**Gráfico 1**



En términos monetarios, el aporte de la agropecuaria al PIB fue de RD\$19,492.1 mil millones, entre los cuales caben destacar los aportes del arroz con RD\$1,253.8 mil millones, de los cultivos tradicionales de exportación con RD\$1,952.1 mil millones, de otros cultivos diversos con RD\$7,024.6 mil millones y también los de ganadería, silvicultura y pesca con RD\$9,261.7 mil millones.

## II. LOGROS Y ACTIVIDADES DE LOS VICEMINISTERIOS

### 2.1 Viceministerio de planificación

- Participación en la VIII Reunión del Comité Técnico Regional del Consejo Agropecuario Centroamericano, así como en el “Seminario sobre instrumentos financieros y presupuestarios al servicio de la integración centroamericana” y el “Taller de diseño del Fondo Multiagencial para la ejecución de la ECADERT”, en San Salvador, El Salvador.
- Asistencia al Seminario sobre Instrumentos Financieros y Presupuestarios al Servicio de la Integración Centroamericana, donde participaron los Ministerios de Agricultura, Ministerios de Relaciones Exteriores, Ministerios de Planificación e instituciones regionales varias como IICA, RUTA, así como la colaboración de importantes instituciones de cooperación y financieras, tales como GTZ, JICA, AID, AECID, AACID, etc.
- Intervención en el Seminario-Taller Cambio Climático, Agro y Desarrollo Rural, organizado por el Consejo Agropecuario Centroamericano en el Centro de Formación de la Cooperación Española, con apoyo del Fondo España-SICA en la ciudad de La Antigua, Guatemala, en dicho evento también participó el Departamento de Gestión de Riesgos y Cambio Climático de este viceministerio.

- Integración en la XIII Reunión Ordinaria del Consejo Superior del Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza (CATIE) en la ciudad de San José, Costa Rica.
- Participación en la Trigésima Primera Reunión Ordinaria del Comité Ejecutivo del IICA, celebrada en la ciudad de San José, Costa Rica. A esta reunión asistieron los once (11) representantes de los Estados Miembros del Comité Ejecutivo (11) y los siete (7) representantes de los Estados Miembros Observadores, en adición a los tres (3) representantes de Observadores Permanentes. Entre los invitados especiales estuvieron los embajadores de trece (13) países, destacándose la presencia del embajador de República Dominicana en Costa Rica.
- Asistencia a la Mesa Redonda sobre Lecciones Aprendidas y Perspectivas Futuras: Promoviendo la Seguridad Alimentaria en Caricom/Cariforum, celebrada en Trinidad y Tobago, que tenía como objetivos desarrollar capacidades de seguridad alimentaria y apoyar el desarrollo de cadenas de valor. Es oportuno mencionar que en dicho evento se consideró a nuestro país como la potencia agropecuaria del Caribe, siguiéndole Jamaica y Trinidad. El resto de los países del CARICOM tratan de emular las prácticas y avances tanto del sector oficial como de los productores de estos países, especialmente el nuestro y Bahamas.
- Participación, en la Conferencia G20 sobre Investigación Agrícola para el Desarrollo y Promoción de Relaciones Científicas para la Seguridad Alimentaria, en Montpellier, Francia.

En el evento participaron unas ciento diez (110) personas entre delegados del grupo del G20 e invitados como Etiopía y República Dominicana, también estuvieron representantes de la FAO y de la Comisión Europea, el Banco Mundial, entre otros.

Todos los países presentes admitieron que la investigación agrícola se había relegado pero con el reto que hay de producir más alimentos para una población creciente, ésta debe retomar su rol por lo que se está motivando un esfuerzo a nivel global para reactivarla.

En ese evento, el Ministro de Cooperación de Francia firmó un acuerdo en el que se creó un consorcio Internacional de centros de investigación agrícola, que se conocería con las siglas CGIAR como una organización internacional, que mantendrá un banco genético internacional para preservar material genético que sirvan de base para la seguridad alimentaria global.

- Colaboración en el taller regional para el diseño y puesta en marcha de políticas sobre agricultura familiar en Centroamérica, celebrado en Managua, Nicaragua, convocado por el CAC.
- Intervención en la Conferencia Regional del Componente Intra-ACP/10 Fondo Desarrollo Europeo para Políticas Agrícolas, celebrada en Roseau, Dominica, con el patrocinio de los Fondos Europeos, cuyo objetivo fue presentar el documento de trabajo sobre la propuesta para la implementación de “La Acción” (The Action) que contemplaría 10 millones de euros para los países del Pacífico y 10 millones de euros para los países que componemos el CARICOM. El Objetivo específico es incrementar la capacidad del Desarrollo de las Organizaciones Regionales del Caribe con énfasis en el desarrollo de las capacidades de los pequeños agricultores al

promover y apoyar el comercio interno y el intra regional. Los beneficiarios son los pequeños y medianos productores así como los procesadores del Caribe, particularmente aquellos organizados en asociaciones y redes para mejorar sus capacidades técnicas y gerenciales. El sector objetivo es el Agrícola dentro de los estados miembros del CARIFORUM.

- Participación en la XI Reunión del Comité Técnico Regional del Consejo Agropecuario Centroamericano, celebrado en El Salvador.
- Participación en la Reunión Ordinaria del Consejo de Ministros, celebrado en la ciudad de Panamá, convocada por el Consejo Agropecuario Centroamericano, con la participación de varios Ministros y representantes de Honduras, Costa Rica, Nicaragua, Panamá y Guatemala. Los temas tratados en dicha reunión fueron: el informe y avance en la ejecución del programa de trabajo, proyecto y acuerdos presidenciales del CAC; síntesis del impacto y efectos de las depresiones tropicales en el Sector Agropecuario en los países miembros del CAC; propuesta del plan de gestión de cooperación internacional para la recuperación del sector agropecuario y por último, el resultado del análisis de dictamen jurídica de Costa Rica sobre el Convenio de Cooperación y Coordinación entre el CAC.

### **2.1.1 Departamento de Cooperación Internacional**

Durante 2011 este departamento realizó las siguientes actividades:

- Fueron sometidos y aprobados seis (6) proyectos.
- Se firmaron ocho (8) convenios de cooperación y cartas de intención.
- Fueron capacitados en el exterior 21 técnicos del sector.

- Se recibieron seis (6) misiones técnicas.
- Se concretaron cuatro (4) acuerdos de cooperación al finalizar el primer semestre del pasado año.
- Fue celebrado con éxito el día mundial de la alimentación en octubre de 2011.
- Se recibieron como donación equipos tecnológicos y medios de transporte para las actividades propias del departamento.
- Se dio seguimiento a los compromisos de pagos pendientes con los organismos de cooperación internacional.
- Se actualizó la base de datos del Banco de Oferta de Capacidades del Sector Agropecuario.
- Participación, seguimiento y acompañamiento en el proceso de Consultas Nacionales sobre la Seguridad Alimentaria y Nutricional de República Dominicana para la construcción de una agenda Regional de SAN, en coordinación con el Ministerio de Salud y el Instituto de Nutrición de Centroamérica, Panamá y República Dominicana. Se desarrollaron 5 Consultas Nacionales y se generó un documento país sobre la Agenda Regional de SAN para República Dominicana (documento final de la ARSAN en proceso de revisión por país).
- Participación, seguimiento y acompañamiento en el proceso de Consultas Nacionales sobre Seguridad Alimentaria y Nutricional de República Dominicana para la construcción de una ley de Soberanía y Seguridad Alimentaria y Nutricional y una red de SAN para República Dominicana, en coordinación con el

Ministerio de Salud, Cámara de Diputados y Agencias de las Naciones Unidas (FAO, PMA Y ARTGOLD).

- Participación en el borrador de la Ley de Soberanía y Seguridad Alimentaria y Nutricional en proceso de consultas virtuales y de revisión por parte de las autoridades competentes, comunidad internacional, expertos en el tema, sociedad civil, entre otros.

### **2.1.2 Departamento de Economía Agropecuaria**

- Elaboración del calendario de importación para los productos de la rectificación técnica para el año 2011.
- Recopilación, elaboración y procesamiento de los datos estadísticos del Sector Agropecuario, lo cual permitió la realización del documento “Informaciones Estadísticas del Sector Agropecuario de República Dominicana, 2001-2010,” el cual contiene cifras estadísticas de las actividades más importantes realizadas en el Sector Agropecuario; como también de aquellas instituciones relacionadas con el mismo.
- Recopilación y procesamiento de las informaciones de precios en Finca 2011, las cuales provienen de las Unidades Regionales de Planificación y Economía (URPE).
- Elaboración de doce (12 ) balances de oferta y demanda de los productos de la canasta básica , indicando los meses que registraron déficit o superávit en la oferta local, con el propósito de contribuir para que las autoridades del Ministerio puedan

tomar decisiones oportunas que contribuyan a asegurar la oferta de dichos productos a la población.

- Elaboración de informe de precios de los productos agropecuarios a nivel de mayoristas y detallistas, mensual, trimestral y anual.
- Estimación al 2011 de los costos de producción de los principales cultivos agrícolas, en los cuales se utilizaron los nuevos coeficientes técnicos de los insumos y las labores agrícolas utilizadas en el proceso de producción.
- Se le dio servicio de información a ochocientos veintitrés (823) usuarios procedentes de instituciones públicas y privadas, universidades, liceos, politécnicos y colegios.

### **2.1.3 Departamento de Seguimiento, Control y Evaluación**

- Informe y estudio de opinión del proyecto mejorando las condiciones para aumentar los núcleos económicos y el comercio para promover el desarrollo rural sostenible en la zona fronteriza de Haití y R.D. presentado por la FAO e IICA.
- Estudio de opinión acerca del acuerdo marco de colaboración en materia de formación e investigación en el área agrícola firmado entre el MESCYT, Montpellier, Sup. Agro y el CIRAD.
- Participación en la V reunión del Grupo de América Latina y el Caribe Sin hambre 2025 (ALSH) celebrado en Lima, Perú el 5 y 6 de mayo.
- Realización de estudio de opinión sobre la propuesta del plan de implementación del nuevo Servicio de Desarrollo Agropecuario (SDA).

- Asistencia al evento “Los Telecentros” (CATS) en apoyo a la agricultura y al desarrollo Rural en el Caribe, servicios innovadores y perspectivas.
- Realización de informe y opinión sobre la ayuda otorgada a través de este Ministerio a Haití, a propósito del terremoto ocurrido el 12 de enero 2010.
- Resumen y opinión del documento informe de la pobreza rural 2011, preparado por el FIDA.
- Propuesta de plan de trabajo de la Presidencia Pro-Tempore del Consejo Agropecuario Centroamericano (PPT-CAC) para el último semestre del 2011.
- Resumen y opinión del documento líneas de acción y seguridad alimentaria ya y para todos.
- Informe y opinión sobre el documento Presentación de la Estrategia del IICA, para el desarrollo de la agricultura del caribe 2010-2014.
- Informe sobre el Proyecto de Ejecución por Resultados (PRODEV).
- Estudio de opinión en relación al documento Estructura de Tasas Cero Cupón: Títulos públicos del Ministerio de Hacienda de la Republica Dominicana.
- Resumen y opinión del documento Mecanismo de Abastecimiento Regional de Insumos Agropecuarios para Centroamérica y Republica Dominicana.
- Informe y estudio de opinión sobre la solicitud de inclusión en el presupuesto de la fundación de apoyo al Suroeste (FUNDASUR) al presupuesto 2012.
- Participación en el seminario para evaluar los indicadores del plan indicativo de la estrategia de desarrollo de Centro América y Republica Dominicana, celebrada en Nicaragua en el mes de octubre.

- Resumen de informe preliminar para reunión regional a celebrarse en Perú sobre el fomento de las acciones en nutrición.
- Realización de Propuesta de Exportación de Arroz de República Dominicana a Haití.
- Opinión sobre el código de ética del Ministerio de Agricultura.
- Informe y opinión del estudio evaluación de mercado, mejorando su funcionamiento y facilitando al mercado de los pequeños productores de las provincias del Sur y Suroeste y de la Zona Fronteriza.
- Elaboración de una propuesta para la Estrategia Operativa del Merca Santo Domingo.
- Recopilación de información para elaboración de informes mensuales y trimestrales de Ejecución Presupuestara 2011.
- Elaboración de informes trimestrales de los proyectos que ejecuta el Ministerio de Agricultura con recursos externos e internos.
- Participación en curso-taller sobre conatos de incendio
- Participación en reunión para la conformación del Comité Técnico Sectorial del Sector Agropecuario (CTS), con el fin de discutir el Convenio Interinstitucional de Cooperación Técnica para la conformación de dicho comité, con el auspicio de la Oficina Nacional de Estadísticas.
- Participación en elaboración de Estudio de opinión referente a la invitación de participación en el Seminario “Dinámicas en el Mercado de la Tierra en America Latina y el Caribe, a celebrarse en Santiago de Chile los días 14 y 15 de Noviembre del año en curso.

- Participación en llenado del cuestionario relativo a la demostración de avances en el eje 3 de la Estrategia Nacional de Desarrollo, solicitada por la Delegación de la Unión Europea a DIGECOM, MEPYD y CNC.
- Recopilación y envío, al Ministerio de Economía Planificación y Desarrollo (MEPYD) de las informaciones sobre avance físico y financiero en el trimestre julio-septiembre 2011 de los proyectos de inversión pública.
- Participación en reunión de trabajo para la implementación del Proyecto Piloto-BID- Contraloría General de la República junto al Ministerio de Agricultura, con la finalidad de evaluar y mejorar el Sistema de Gestión de la Institución.
- Participación en taller sobre Ley 340-06 de Compra, Contrataciones y sus Reglamentos de aplicación, celebrado en el auditorio del Centro de Exportación e Inversión de República Dominicana y también se participó en reunión de discusión del Código de Ética.
- Elaboración de términos de referencias para la contratación de un Consultor, con el fin de Sociabilizar los documentos: Estrategia Nacional y el Plan Operativo 2010-2020.
- Elaboración de términos de referencias para la contratación de un Consultor, con el objetivo de realizar un estudio pormenorizado de la Situación de las Plantaciones y la Producción de Coco en las Regionales: Nordeste, Este, Central, Sur y Norte del País.
- Elaboración de cuatro (4) informes trimestrales de siembra cosecha y producción.
- Elaboración de doce (12) informe mensuales de ejecución presupuestaria del Sector Agropecuario.

- Participación en reunión de discusión de Propuestas para reforma del departamento de Extensión.
- Evaluación preliminar de daños causados por lluvias en las Regionales Norte, Suroeste y Este.
- Evaluación preliminar de daños causados por el huracán Irene en la Regional Norte.
- Evaluación preliminar de daños causados por ventarrón en la Regional Norcentral.
- Elaboración y remisión de Memoria Anual 2010.
- Participación en reunión sobre el Plan Plurianual del Ministerio de Agricultura.
- Participación de talleres estadísticas agropecuarias, monitoreo y evaluación y modelo de simulación de ofertas de negociaciones comerciales.
- Participación, en el XII Encuentro Interinstitucional sobre el Sistema Estadístico Nacional realizado por la Oficina Nacional de Estadística (ONE).
- Participación en las reuniones para la conformación del comité técnico sectorial agropecuario
- Terminación del folleto “Informaciones Generales de los Principales Cultivos Agrícolas: Ciclos Vegetativos, Épocas de Cosecha, Rendimientos, Nombres Científicos.”

### 2.1.4 Departamento de Planificación

- Elaboración del Plan Operativo de la Comisión de Ética del Ministerio de Agricultura, presentado por este Ministerio a la Comisión Nacional de Ética y Combate a la Corrupción Administrativa.
- Participación en talleres: Plan Plurianual del Ministerio, impartido por el Ministerio de Planificación, Economía y Desarrollo (MEPYD), Valoración y Administración de Riesgos en la Administración Pública, Herramientas de Análisis del Impacto Económico de la Política Sectorial Agropecuaria del DR- CAFTA, Alineamiento del Programa de Acción y la Estrategia Decenal de la Lucha Contra la Desertificación y la Sequía del CEDAF.
- Elaboración y revisión del Plan Plurianual del Sector Agropecuario 2012-2015.
- Socialización del Plan Plurianual del Ministerio de Agricultura 2012-2015, a las ocho (8) Direcciones Regionales, Dependencias y demás Organismos que componen el Sector Agropecuario.
- Consolidación de la programación y pronóstico de siembra, cosecha y producción para el año 2012 de las Direcciones Regionales del MA.
- Consolidación del Plan Operativo y el Presupuesto del Sector Agropecuario 2012.
- Representación del Viceministerio en el seminario sobre Desarrollo Socioeconómico Compatible con el Cambio Climático, futuras implicaciones del Consejo Nacional para el cambio climático y el mecanismo de desarrollo limpio.
- Elaboración del Plan Operativo a nivel trimestral del año 2011.

- Informe sobre el Plan de Trabajo de la Presidencia Pro Tempore del Consejo Agropecuario Centroamericano (PPT-CAC) para impulsar acciones estratégicas de impacto en los territorios, y que al mismo tiempo, marquen pautas para la consolidación de un proceso de transformación que mejoren los ingresos y la calidad de vida de la población rural.
- Presentación de la Estrategia del IICA para el Desarrollo de la Agricultura del Caribe en 2010-2014, en el cual se define el rumbo estratégico para impulsar el desarrollo agrícola de la región del Caribe en el mediano plazo. La misma contempla seis (6) áreas de acción consideradas prioritarias dentro de las cuales están: innovación tecnológica para la productividad y la competitividad, / la sanidad agropecuaria e inocuidad de los alimentos/agro negocios y comercialización/agrícola, territorio y bienestar rural/agricultura, manejo de recursos naturales y cambio climático/agricultura, seguridad alimentaria y nutricional.
- Se solicitó apoyo económico para la 3era Competencia Nacional de Planes de Negocios, como parte de las actividades contempladas por el Ministerio de Educación Superior, Ciencia y Tecnología (MESCYT), dentro del Plan Nacional de Emprendurismo.
- Opinión sobre el proyecto de Ley que regula el establecimiento de mercados en áreas determinadas en los municipios fronterizos para el intercambio comercial entre República Dominicana y Haití.
- Informe del taller sobre el desayuno escolar, hacia un programa sostenible y de calidad. El mismo persigue contribuir con el desarrollo local; al mismo se

- incorporarán pequeños productores/as para producir los alimentos que demanda el desayuno escolar.
- Presentación del Componente del Caribe dentro del Programa para la Agricultura del Décimo FED (Fondos Intra ACP), con el objetivo específico de hacer frente a las necesidades de desarrollo de la pequeña agricultura en el Caribe.
- Formulación de un proyecto de alto impacto para el logro de los objetivos y metas planteadas en la Estrategia Nacional de Desarrollo Agropecuario.
- Elaboración del proyecto de Fortalecimiento de las Unidades Regionales de Planificación y Economía (URPES), que consiste en el fortalecimiento, readecuación y equipamiento de dichas oficinas. Participación en la elaboración de la Estrategia Nacional de Desarrollo Agropecuario.
- Elaboración de un programa especial de seguridad y soberanía alimentaria nutricional (PROESESAN), que será presentado a la Agencia Interamericana de Desarrollo de los Estado Unidos (USAID).



### **2.1.5 Oficina de Tratados Comerciales Agrícolas**

- Cooperación MSF en el marco del EPA de manera conjunta con la Dirección General de Cooperación Multilateral (DIGECOOM), la Secretaría de los Estados del CARICOM y el Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA), esta Oficina coordinó las reuniones y trabajos con el pleno del CNMSF; para que dentro de la cooperación contemplada en el Acuerdo de Asociación Económica (EPA) entre los Estados del Foro del Caribe (CARIFORO) y la Unión Europea, sean tomados en cuenta aquellos requerimientos en materia MSF que precisa el país, para afianzar la calidad de la producción y comercialización de sus productos durante cuatro años a partir del año 2012.

- Medidas de Acompañamiento del Banano (MAB), con el objetivo de impulsar internamente la atención al proceso de desembolso de los fondos, este Ministerio a través de esta Oficina, realizó la investigación sobre la Situación y Estrategia Requerida para lograr dicho objetivo.
- Charla sobre Estructuras para Invernaderos Tropicales, con la participación del PROMEFRIN, con el objetivo de proveer de informaciones actualizadas y nuevas tecnologías para el sector, en términos de lo que es la agroplastia y la construcción de invernaderos, de acuerdo a los requerimientos técnicos. En la misma participaron cuarenta (40) productores.
- Realización de dos (2) Talleres sobre Herramientas de Análisis del Impacto Económico de la Política Sectorial Agropecuaria para aprovechar el DR-CAFTA, con el objetivo de capacitar al personal técnico de las instituciones públicas y privadas de República Dominicana relacionadas a los temas de comercio, producción y competitividad del sector agropecuario, en el tema de Comercio Internacional de Productos Agropecuarios basado en el análisis de precios. Dichos eventos fueron coordinados con el Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA) y la Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo (USAID) a través de su Proyecto Diversificación Económica Rural (AGRORED).
- También se impartieron dos (2) cursos-talleres para incorporar nuevas herramientas de análisis de políticas comerciales agrícolas, principalmente indicadores sintéticos y modelos cuantitativos (Modelos de Equilibrio General Computable (MEGC) como Modelos de Equilibrio Parcial). En el mismo participaron 30 personas.

- Tercera realización de Feria Agroalimentaria. Con el fin de promover las exportaciones dominicanas, dicha feria tuvo lugar en el Centro de Convenciones del Hotel Dominican Fiesta en Santo Domingo durante los días 7, 8 y 9 de abril 2011, y fue organizada por la Junta Agroempresarial Dominicana (JAD) y el Centro de Exportación e Inversión de la República Dominicana (CEI-RD), y contó con el apoyo del Ministerio de Agricultura.
- Se instaló el portal CNMSF, [www.cnmsf.gob.do](http://www.cnmsf.gob.do), como fuente de acceso a la información, que permitirá dotar de mayor transparencia las medidas adoptadas por la República Dominicana en materia sanitaria, fitosanitaria y de inocuidad agroalimentaria, en cumplimiento de las disposiciones en materia MSF contenidas en los diferentes acuerdos firmados por el país.
- También fue instalado portal Web de la OTCA, [www.otcasea.gob.do](http://www.otcasea.gob.do), como mecanismo de comunicación con las organizaciones del sector productivo agropecuario y de acceso a consultas y asesoramientos que éstas requieran desde cualquier punto, tanto nacional como internacionalmente.
- Implementación y Difusión de las disposiciones del Reglamento 705-10 para la Administración de los Contingentes Arancelarios del DR-CAFTA. Durante este periodo, se ha trabajado en la difusión, coordinación y consenso de una nueva propuesta de Reglamento para la Asignación y Administración de los Contingentes Arancelarios negociados en el DR-CAFTA, dando como resultado el nuevo instrumento mucho más claro, específico y acorde con lo establecido en dicho Tratado. Este documento se presentó y socializó con la comunidad comercial

interesada en dichos Contingentes, y se trabaja de manera ardua en su implementación.

- Protocolo de Procedimiento para la Aplicación del Mecanismo de Activación de la Salvaguardia Agrícola Especial (SAE) en el DR-CAFTA. Se recibió el apoyo de la Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (USAID), a través del Proyecto de Implementación del DR-CAFTA, para trabajar a través de una consultoría este documento, el cual busca elaborar un Protocolo de Procedimiento para la aplicación del Mecanismo de Activación de la Salvaguardia Agrícola Especial dentro del DR-CAFTA.
- Trabajo sobre la Tasa de Utilización de los Contingentes Arancelarios DR-CAFTA, para poder cumplir con los compromisos anuales en materia de notificaciones referentes a estos contingentes y al mismo tiempo fortalecer la capacidad institucional y gestión del comercio exterior del sector agropecuario. El principal objetivo del estudio fue la evaluación de las cifras registradas para el 2010, a fin de definir un año base de referencia y establecer un método para obtener los cálculos correspondientes a las Tasas de Utilización bajo cada contingente, así como elaborar un formato para la presentación de los datos a nivel anual.
- Mantenimiento y actualización constante de un Centro de Documentación, creado con el objetivo de ofrecer información tanto al personal de la OTCA como al público en general.

### **2.1.6 Departamento de Gestión de Riesgo y Cambio Climático**

Este departamento fue creado a mediados del 2011, realizando las siguientes actividades:

- Asistencia al Seminario – Taller Centroamericano y de República Dominicana sobre Cambio Climático, Agro y Desarrollo Rural en Guatemala.
- Participación en la actividad “Manglares, Biodiversidad y Cambio Climático”, realizado por el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales y la Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña.
- Participación en el taller Reduciendo Usos Conflictivos en la Cuenca Binacional Artibonito, a través del Desarrollo y Adopción de un Programa de Acción Estratégica Multifocal FMAM - GEF.
- Asistencia al Foro Nacional de Adaptación de la Agricultura al Cambio Climático, realizado por el Programa Intergubernamental de Cooperación de Cambio Climático, Oportunidades y Desafíos en la Agricultura, el Consejo de Cambio Climático y Mecanismo de Desarrollo Limpio, el Ministerio de Agricultura y la Organización de la Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación, (FAO).
- Participación en el seminario internacional sobre “El Desarrollo Socioeconómico Compatible con el Cambio Climático: Futuras Implicaciones”
- Acompañamiento a la misión del Banco Mundial que realizará el proyecto sobre el apoyo a la vulnerabilidad de facilidad de financiamiento de pequeños productores de la provincia Bahoruco.

- Lanzamiento del Plan de Desarrollo Económico Compatible con el Cambio Climático (DECCC), sobre Seguridad Alimentaria y Nutricional.
- Lanzamiento del programa FINPYME EXPORTPLUS con la participación de los siguientes países: Costa Rica, República Dominicana y Nicaragua, realizado por el FINPYME en el contexto de iniciativa de ayuda para la Organización Mundial del Comercio.
- Se recibió una misión técnica del Banco mundial que elaborará una propuesta conjuntamente con el Ministerio de Agricultura para la instalación y desarrollo de un seguro paramétrico.
- Participación en el taller Formulación de Proyectos del Programa Piloto de Reducción de Riesgo Sísmico en Puerto Plata y Santiago de los Caballero para el Sistema Nacional de Inversión Pública.
- Asistencia al taller de Alineamiento del Plan Acción Nacional (PAN) y la Estrategia Decenal de la Convención de Naciones Unidas de Lucha contra la Desertificación, (UNCCD).
- Trabajo de coordinación con la misión de México para formular el Proyecto Uso Eficiente del Agua en Riego de Pequeña Escala en Zonas de Vulnerabilidad a Condición Climática realizado en FAO.
- Participación en el Seminario Técnico sobre Mejora de la Capacidad Institucional y de Gestión de Riesgos Socio-ambientales con las instituciones Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo, (AECID) y la Defensa Civil.
- Asistencia al Taller Análisis de los Actores en la Adaptación del Cambio Climático,

con la Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AECID), Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, Consejo de Cambio Climático y Mecanismo de Desarrollo Limpio y The Nature Conservancy.

- Elaboración de dos perfiles de proyectos para obtener fondos de contingencia del Gobierno de Japón a través del Banco Mundial a ser implementado en la Provincia de Bahoruco.
- Elaboración de dos perfiles de proyectos para la mesa de cooperantes, uno para el Gobierno de Francia “Sistema de Alerta Temprana a y Gestión de Riesgo ante Eventos Extremos” y otro para el Gobierno de Taiwán “Programa Gestión de Riesgo y Adaptación al Cambio Climático en el Sector Agropecuario”.
- Preparación conjuntamente con el departamento de Seguimiento, Control y Evaluación del informe técnico de Evaluación de Daño de la Tormenta Irene.
- Viaje a México para la Creación Red Técnico-Científico “Adaptación de la Agricultura al Cambio Climático”.
- Charlas sobre Estrategia de Socialización y funcionamiento del Plan de Contingencia, Gestión de Riesgo y Unidades Regionales de Respuesta 2011, las cuales fueron celebradas en las Direcciones Regionales Agropecuarias de este Ministerio.
- Celebración del taller orientado a fomentar la discusión y estímulo de un proceso estructurado para el Desarrollo de la Estrategia Nacional del Cambio Climático.

### **2.1.7 Departamento de Informática**

- Se llevó a cabo la implementación del Sistema de Administración de Servidores Públicos (SASP) en el Ministerio de Agricultura, que consiste en un sistema de tipo transversal gerenciado por el Ministerio de Administración Pública (MAP), cuya finalidad es administrar el recurso humano en todas las instituciones del Estado Dominicano. Actualmente una nómina de 8,572 empleados del Ministerio de Agricultura está siendo procesada por el SASP.
- Se desarrolló el Sistema de Inventario de Plazas Agropecuarias, el cual está destinado a establecer un mejor control y disponibilidad de información en el manejo de dichas plazas. Este sistema será instalado en cada uno de los almacenes de las plazas en todo el país y en este momento se encuentra en fase de implementación.
- Se desarrolló el sistema de impresión de cheques que permitirá la agilización de los pagos a proveedores de las Plazas Agropecuarias. El mismo podrá utilizar cualquier impresora Láser disponible en la red, lo que brindará mayor versatilidad en caso de avería de las impresoras, que mantiene un mejor registro de las operaciones con cheques.
- Apoyados por la Contraloría General de la República, se instalaron de manera local los sistemas de Administración de Contratos, Sistema de Unidad de Auditoría Interna (SUAI) y el Sistema de Conciliación de Nóminas. Estos sistemas agilizarán las operaciones relacionadas con la Contraloría General de la República.
- Se instaló y configuró un equipo firewall WatchGuard XTM-520, que mantiene la seguridad perimetral de nuestra red de datos. Este equipo permitirá balancear el uso

de los enlaces de Internet del Ministerio, control de accesos a Internet y un mejor enrutamiento del tráfico de la institución.

- Con la adquisición de dos equipos servidores de alto desempeño y la instalación de VMware Infrastructure, se logró la virtualización hasta el momento de 16 servidores. Esto brindará al departamento de Informática una gran versatilidad, pues permitirá modificar la infraestructura de servidores de forma dinámica y en base a las necesidades, además producirá ahorro en energía en horas hombre.
- La virtualización de servidores permitió el inicio en el Ministerio de Agricultura de una nueva era en cuanto a los costos administrativos asociados a la instalación de PCs. Se logró la virtualización de escritorios mediante el uso de dispositivos thin clients ó clientes ligeros en lugares donde no se hace un uso intensivo de las capacidades de un PC. También se preparó, mediante el uso de Citrix XenDesktop, la plataforma para virtualización de aplicaciones. Durante 2011 se han instalado 25 thin clients y se espera la instalación de una cantidad similar para 2012 del 3Q2012.
- Mediante la implementación centralizada del sistema McAfee, se logro realizar el despliegue del agente y el antivirus en todos los equipos conectados a la red la institución. Esto incluye un total de 338 terminales, de los cuales 19 corresponden a servidores y el restante 319 corresponde a estaciones de trabajo. De igual forma, se ha realizado la instalación del antivirus a aquellos equipos pertenecientes a este Ministerio que no están conectados de forma permanente, como es el caso de los nuevos equipos enviados a las regionales y aquellos terminales portátiles utilizados por algunos empleados y ejecutivos.

- En línea con nuestra estrategia de reducir los costos en papel, mantenimiento y administración de equipos periféricos de impresión, hemos instalado este año 21 impresoras de red, de las cuales 13 son impresoras láser y 8 son multifuncionales (impresora-copiadora-scanner-fax). Además de la economía en costo por impresión que esto representa, estos equipos brindan mayor estabilidad, independencia y capacidad de monitoreo sobre su uso, lo cual también tiende a reducir las impresiones innecesarias.
- Se han adquirido unas 43 PCs y se han instalado tanto en la localidad principal como para algunas oficinas regionales. Estos equipos se han instalado en lugares donde el acceso a la red principal no es posible por el momento o donde los usuarios necesitan mayor capacidad de procesamiento.
- Mediante el uso de Citrix XenDesktop se completó la virtualización de la aplicación de Padrón Georeferenciado, lo cual permitirá a los usuarios de las oficinas remotas del Programa de Apoyo a la Transición Competitiva Agroalimentaria (PATCA) el acceso seguro a dicha aplicación mediante una conexión internet, ahorrando costos en telecomunicaciones. El despliegue completo a los usuarios se espera que sea completado para el 3Q2012.

## **2.2 VICEMINISTERIO ADMINISTRATIVO Y FINANCIERO**

### **2.2.1 Ejecución Presupuestaria**

Al Sector Agropecuario le fue asignada la suma de RD\$7 mil 193 millones, 448 mil 928; de los cuales al Ministerio le correspondió la suma de RD\$3 mil 49 millones 560 mil 209. El cuadro 1 ilustra el comportamiento desagregado de los ingresos y gastos ejecutados por el Sector:

Cuadro 1  
**Presupuesto de Ingresos y Ley de Gastos Públicos**  
**Para el año 2011 (En RD\$)**

Sector	Recursos Aprobados			Total
	Recursos Internos	Recursos Externos	Fondos Especiales	
Ministerio de Agricultura	2,800,260,209	249,300,000		3,049,560,209
Instituciones del Sector	3,694,094,111	51,921,852	397,872,756	4,143,888,719
Valor Total	6,494,354,320	301,221,852	397,872,756	7,193,448,928

Al 31 de Octubre con una proyección para los meses noviembre y diciembre, tomando como base las cuotas aprobadas por la Dirección General de Presupuesto (DIGEPRES) este

Ministerio ejecutó un monto de RD\$5 mil 968 millones, 730 mil 388 con 14/00; representando un 94.3 por ciento del presupuesto aprobado.

De este monto, el Ministerio de Agricultura ejecutó en los Programas Centrales, Producción y Extensión la suma de RD\$2 mil 344 millones 467 mil 426 con 96/00, de un presupuesto de RD\$3 mil 179 millones 496 mil 699 con 06/100, los cuales representan el 77.93 por ciento, de los recursos destinados a esos programas, que incluyen los siguientes: PATCA, PROMEFRIN y Plan Cordillera.

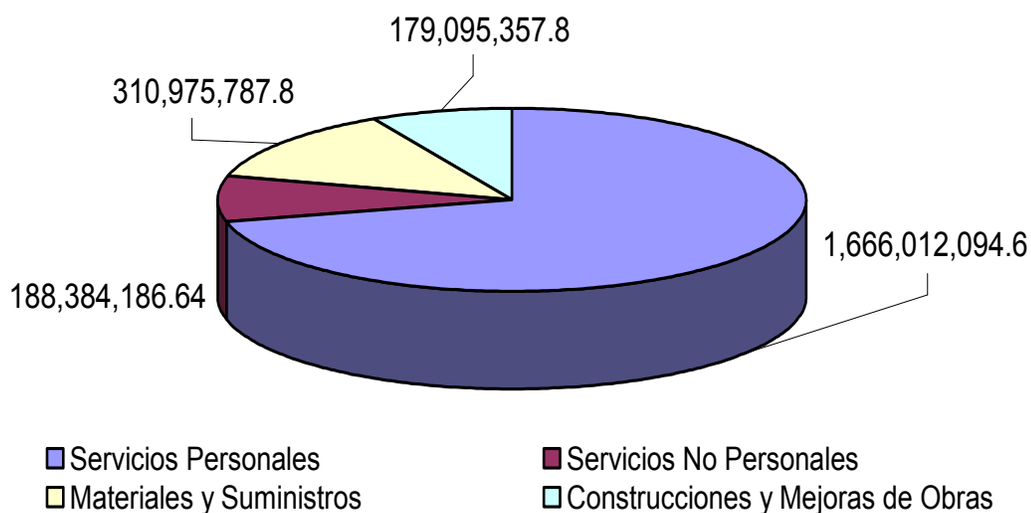
En ese mismo sentido, se destacan la parte correspondiente a los gastos corrientes de la institución con una ejecución de RD\$5 mil 158 millones 751 mil 254 con 43/00. A continuación se detallan los diferentes renglones de gastos:

Cuadro 2

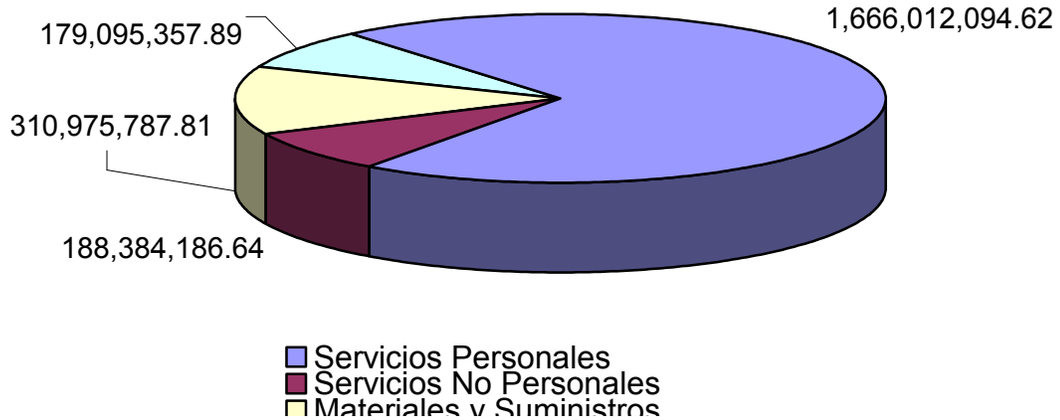
Objeto	Apropiación Original	Coordinaciones	Total Ejecutado	Balance por Ejecutar
TOTAL	<b>7,193,448,928.0</b>	<b>669,862,088.00</b>	<b>5,968,730,388.</b>	<b>554,856,451.86</b>
	<b>0</b>		<b>14</b>	
a) Gastos Corrientes	5,857,261,442.0	416,137,790.00	5,158,751,254.	282,372,397.57
	0		43	
b) Gastos de Capital	541,859,488.00	185,594,298.00	311,120,005.91	45,145,184.09
c) Fondos Especiales	397,872,756.00	25,380,000.00	358,249,298.87	14,243,457.13
d) Proyectos	344,533,390.00	36,520,000.00	133,299,724.70	174,713,665.30
Ejecución				
e) Recursos Externos	51,921,852.00	6,230,000.00	7,310,104.23	38,381,747.77

**Gráfico 02**

**GRAFICO DE LO EJECUTADO POR OBJETO DEL GASTO RD\$**



**Gráfico 03**

**GRAFICO DE LO EJECUTADO POR OBJETO DEL GASTO RD\$**

Por otro lado, se implementó el Sistema Nacional de Control Interno (SINACI), siendo esta la única institución piloto, perteneciente al Gobierno Central, patrocinados por el Banco Interamericano de Desarrollo y la Contraloría General de la República.

Así mismo, se reactivó el Comité de Ética de este Ministerio, con la creación de los diferentes Sub-comités de Ética en las Direcciones Regionales Agropecuarias, logrando cumplir en un 100% el plan de acción programado.

Dentro de los resultados obtenidos por este Ministerio se tiene la implementación del Sistema de Contabilidad Gubernamental, asesorado por la Dirección General de Contabilidad Gubernamental (DIGECOG).

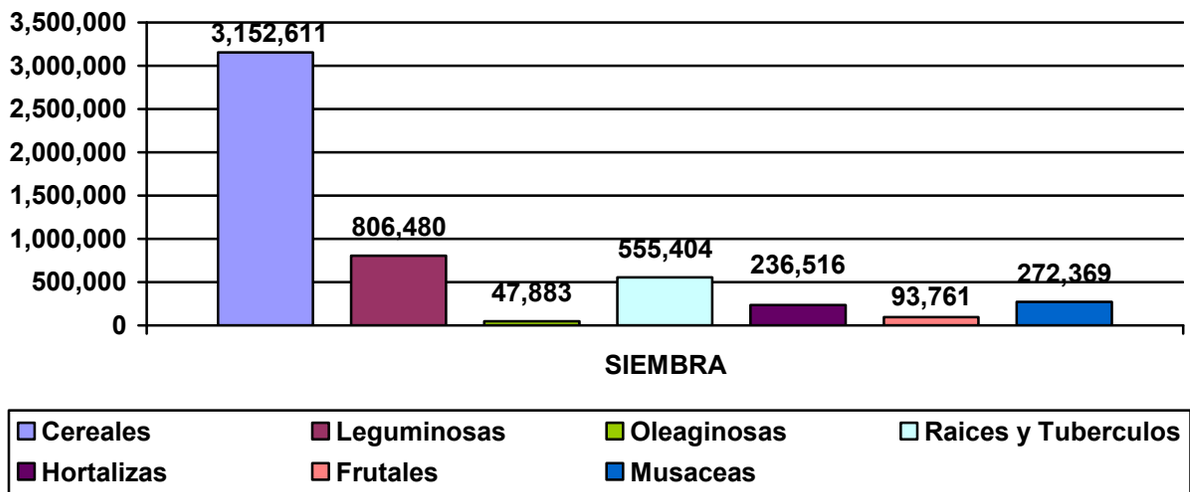
### 2.3 Viceministerio de producción

Las actividades de este Viceministerio durante el año 2011, fueron las siguientes:

En sentido general durante el 2011 se sembraron en el país 5 millones 163 mil 24 tareas de diferentes cultivos destinados al consumo nacional y a la exportación, tal como se aprecia en el cuadro sucesivo, a saber:

Gráfico 04

TAREAS SEMBRADAS POR GRUPOS DE CULTIVOS 2011

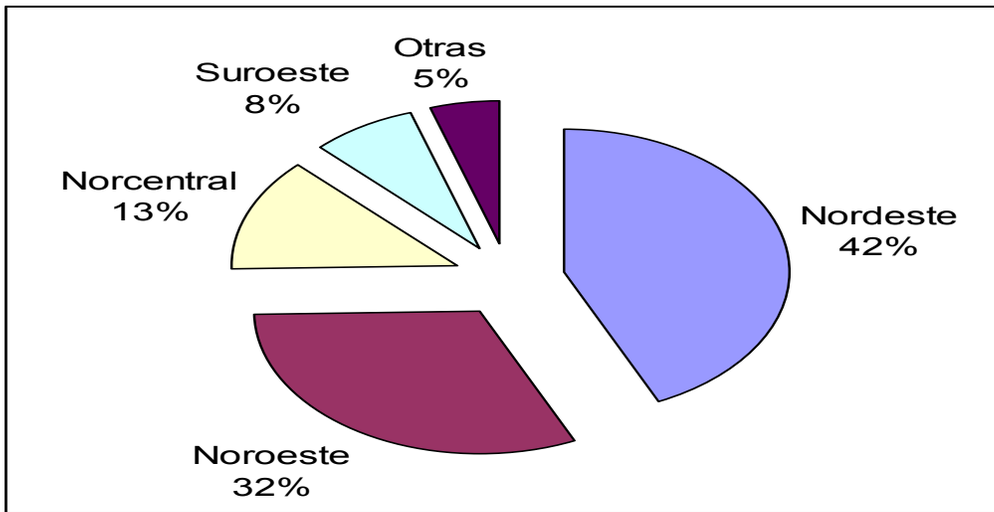


#### 2.3.1 Programa de cereales

La siembra de cereales fue de 3 millones 152 mil 611 tareas, obteniéndose como resultado una producción total de 12 millones 832 mil 373 quintales, de los cuales la producción de arroz, siguiendo las orientaciones del departamento de Fomento Arrocero, alcanzando significativos niveles de producción, al sembrarse 2 millones 756 mil 855 tareas, con lo cual se obtuvo una producción de 12 millones 3 mil 508 quintales, seguido de la producción de maíz que fue de 781 mil 42 quintales y la de sorgo que fue de 47 mil 823 quintales.

En el gráfico se ilustra la participación de la producción de arroz por regional

Gráfico 05



### 2.3.2 Programa de leguminosas

La siembra de leguminosas en el país fue de 806 mil 480 tareas, obteniéndose una producción de 1 millón 280 mil 427 quintales; de las cuales fueron sembradas 320 mil 909 tareas de habichuelas rojas y producidas 456 mil 478 quintales; además, se sembraron 257 mil 719 tareas de habichuelas negras, logrando una producción de 279 mil 126 quintales; de la misma manera se sembraron 14 mil 112 tareas de habichuelas blancas, obteniéndose una producción de 13 mil 229 quintales.

También se sembraron 213 mil 740 tareas de gandules y se produjeron 531 mil 594 quintales.

### **2.3.3 Programa de oleaginosas**

Dentro de este programa fueron sembradas en total 47 mil 883 tareas de oleaginosas; correspondiéndole a maní 45 mil 260, con una producción de 93,732 quintales y a coco 2 mil 623 tareas, con una producción de 219,200 millares.

### **2.3.4 Programa de raíces y tubérculos**

A través de este programa se sembraron 553 mil 404 tareas, obteniéndose una producción total de 7 millones 591 mil 612 quintales; siendo la siembra de yuca de 288 mil 969 tareas, con una producción de 4 millones 52 mil 273 quintales; en batata, la siembra fue de 86 mil 290 tareas, con una producción de 1 millón 25 mil 67 quintales; en tanto la

siembra de yautía alcanzó las 78 mil 92 tareas, con una producción de 725 mil 71 quintales; la siembra de ñame fue de 68 mil 543 tareas, con una producción de 630 mil 95 quintales y la siembra de papa fue de 31 mil 510 tareas, con una producción de 1 millón 158 mil 459 quintales.

### **2.3.5 Programa de hortalizas**

Con el apoyo de este programa, fue sembrada una superficie de 236 mil 516 tareas, distribuidas de la siguiente manera: 81 mil 087 tareas de auyama, con una producción de 844 mil 227 quintales; 49 mil 176 tareas de cebolla, cuya producción fue de 1 millón 682 mil 070 quintales; 40 mil 128 tareas de ajíes, con una producción de 794 mil 320 quintales; 18 mil 887 tareas de berenjena, con una producción 535,304 quintales; 976 tarea de tomate de ensalada con una producción de 397 mil 497 quintales; 13 mil 468 tareas de zanahoria, con una producción de 987 mil 366 quintales, entre otros.

### **2.3.6 Programa de frutales**

Con el apoyo del Programa de Frutales fue sembrada una superficie de 93 mil 761 tareas. Los cultivos con mayor superficie sembrada fueron: 35 mil 647 tareas de piña con una producción de 97 mil 768 millares; 17 mil 772 tareas de chinola con una producción de 233 mil 314 millares; 17 mil 756 tareas de lechosa con una producción de 393 mil 181 millares; 10 mil 189 tareas de melón con una producción de 21 mil 690 millares; 7 mil 249 tareas de aguacate con una producción de 637 mil 733 millares; 3 mil 981 tareas de naranjas dulce con

una producción de 612 mil 400 millares de naranja dulce y mil 167 tareas de toronja, con una producción de 29 mil 138 millares.

### **2.3.7 Programa de musáceas**

Con el auspicio de este programa fueron sembradas 272 mil 369 tareas, siendo 208 mil 266 tareas de plátano y 64 mil 103 tareas de guineo. La producción obtenida fue de 33 millones 878 mil 456 racimos de guineo y 1 millón 880 mil 417 millares de plátano, tal como se aprecia en el cuadro siguiente:

Cuadro 03

<b>CULTIVOS</b>	<b>SUPERFICIE</b>	
	<b>CANTIDAD</b>	<b>%</b>
<b>Arroz</b>	<b>2,756,856</b>	<b>60</b>
<b>Maíz</b>	<b>374,832</b>	<b>8.16</b>
<b>Frijoles</b>	<b>592,740</b>	<b>12.90</b>
<b>Guandul</b>	<b>213,749</b>	<b>4.65</b>
<b>Batata</b>	<b>288,969</b>	<b>1.88</b>
<b>Auyama</b>	<b>86,290</b>	<b>1.76</b>
<b>Ajís</b>	<b>81,087</b>	<b>0.87</b>
<b>Cebolla</b>	<b>40,128</b>	<b>1.07</b>
<b>Berenjena</b>	<b>49,176</b>	<b>0.71</b>
<b>Yautía</b>	<b>32,499</b>	<b>1.70</b>
<b>Yuca</b>	<b>288,969</b>	<b>6.29</b>
<b>TOTAL</b>	<b>4,594,408</b>	<b>100</b>

### **2.3.8 Servicios de Maquinarias Agrícolas**

En el periodo, se prepararon para la siembra 431 mil 586 tareas de forma gratuita, beneficiándose 9 mil 153 pequeños y medianos productores de escasos recursos económicos.

### **2.3.9 Producción Cacaotalera.**

La producción de cacao fue de 54 mil 279 TM, de las cuales fueron exportadas 54 mil 683 TM, tomando en cuenta el inventario del año anterior, que fue de 1, 538.047 TM, generando divisas por US\$188 millones 455 mil 262. En ese tenor, el tipo Sánchez fue el de mayor volumen exportado, con 51%.; el Hispaniola (cacao fermentado) Orgánico con 28.67%, el Hispaniola convencional con 10.55%, y el tipo Sánchez Orgánico con 5.69%, y el cacao semi-elaborado, con un 4.15%.

Además, se exportaron los diferentes tipos de derivados, como manteca de cacao, con 1,694.93 TM.; cocoa en polvo, con 301.29 TM; cocoa dulce, con 237.40 TM; licor de cacao, con 148.69 TM; torta de cacao, con 101.45 TM y chocolatines, con 20.60 TM.

En relación a las actividades de fomento de la cacaocultura, fueron acondicionados los campos clónales del Ministerio de Agricultura en todo el país, lográndose una producción de semillas de excelente calidad genética, ubicadas en las fincas experimentales de Engombe-UASD, Mata Larga provincia Duarte, la Vega, El Seibo y Yamasá.

Se realizaron polinizaciones manuales en los campos de producción de semillas de Mata Larga en San Francisco de Macorís y la Vega, para producir mazorcas híbridas de cacao de alto valor genético, lográndose 58 mil 130 mazorcas, de los cuales se produjeron un total de 2 millones 034 mil 550 semillas, que fueron sembradas en los 34 viveros oficiales y 61 viveros privados.

Dentro de la ampliación de los programas de Fomento, Renovación y Rehabilitación, se distribuyeron 1 millón 844 mil 625 plántulas, de las cuales fueron sembradas 3 mil 668 tareas en fomento, 3 mil 875 tareas en renovación y 69 mil 554 tareas en rehabilitación.

En relación al Programa Combate de Vertebrados y Plagas (ratas y carpinteros), se distribuyeron 1 millón 468 mil carnadas, cubriendo 734 mil tareas de cacao, beneficiando a 12 mil 160 productores. En la actividad de Manejo de Sombra se cubrieron 312 mil 545 tareas y se beneficiaron 5 mil 267 productores.

### **2.3.10 Distribución de material de siembra e insumos agrícolas.**

La distribución de material de siembra a productores pequeños y medianos en el período, fue de mil 600 quintales de semillas de leguminosas; 3 mil 725 quintales de semillas de maíz; mil 153 quintales de guandúl; 27 mil 969 libras de semillas de hortalizas de diferentes especies y variedades; 2 millones 469 mil 351 de cormitos y cepas de plátano; 439 mil 559 cormitos y cepas de guineo; 142 mil 803 plantas de frutales; 51 mil hijuelos de piña de la variedad MD-2; 20 mil plantas de coco; 462 camionadas de esquejes de yuca y 200 camionadas de ábanas de batata en las diferentes regionales agropecuarias.

## **2.4 VICEMINISTERIO DE EXTENSIÓN, INVESTIGACIÓN Y CAPACITACIÓN.**

Durante el año 2011, el Viceministerio de Extensión y Capacitación Agropecuaria realizó varias actividades, entre las cuales se citan las siguientes:

### **2.4.1 Departamento de Extensión y Capacitación**

La continuación del proyecto de Transformación de Hábitos de Consumo en Zonas Agrícolas Vulnerables, cuyo objetivo es mejorar la calidad de la alimentación de la población escolar, mediante la instalación de huertos escolares, familiares y comunitarios.

En ese sentido, fueron instalados 284 huertos; se construyeron 169 cajas hidropónicas; 85 reposiciones de cajas hidropónicas; y 547 bandejas de germinación. Así mismo, se distribuyeron 2 mil 480 libras de semillas de hortalizas; 470 mil plantas de diferentes variedades y 47 mil 650 sobres de semillas, entre otras.

En la división de Capacitación, se impartieron 34 cursos-talleres, beneficiando a 421 técnicos y 272 productores.

A través del proyecto de Desarrollo Agrícola en Áreas de Montaña, que pretende sustituir importaciones de este rubro, se produjeron 700 quintales de pimienta y se distribuyeron 18 mil 500 plántulas, beneficiando a 50 pequeños productores.

- A través del departamento de Organización Rural, se asesoraron y acompañaron 1 mil 180 asociaciones, representadas por productores, parceleros, clubes de madres jóvenes, juntas de regantes y cooperativas, entre otros. Así mismo, se realizaron en total 1, mil 016 actividades diversas, con las cuales se beneficiaron un total de 48 mil 945 personas, de las cuales 20 mil 173 fueron mujeres y 28 mil 772 hombres.
- La Oficina de Control de Agricultura Orgánica desarrolló diversas actividades, se certificaron 23 mil 647 productores, con un área total de 2 millones 324 mil 240

tareas, certificándose cultivos de, cacao, café, banano, coco, aguacate, limón, mango, macadamia y jengibre, entre otros.

- Así mismo, coordinó trabajos con instituciones del sector público y privado, tales como el IDIAF, IAD, DEPRIDAN CLUSTER ORGANICO E IICA. También, dio seguimiento en la universidad ISA al establecimiento de una parcela de validación de arroz orgánico y SRI en coordinación con la Misión Técnica de Taiwán.
- Participó en la elaboración de una propuesta de políticas para el desarrollo de la agricultura orgánica en República Dominicana y el desarrollo de un Plan de Acción, en coordinación con el IICA y la asistencia de un experto hemisférico de agricultura orgánica, con el apoyo de técnicos dominicanos, para lo cual se realizó un censo de operadores orgánicos a nivel nacional y un taller nacional de retroalimentación para la elaboración de las políticas nacionales de agricultura orgánica.
- Elaboración de la estrategia para la transferencia de tecnología en producción de arroz orgánico en el Pozo, provincia María Trinidad Sánchez y establecimiento de una parcela de quince (15) tareas con método de producción orgánica.
- El departamento de Sanidad Vegetal, dio continuidad al proyecto de extensión y manejo de la enfermedad Huang Long Bing (HLB) y el insecto vector Diaphorina Citri que afecta a las plantaciones de cítricos, distribuyéndose 987 litros de insecticidas.
- Así mismo, se siguió dando apoyo al programa monitoreo de la mosca de la fruta (*Anastrepha obliqua*) para la certificación de plantaciones de mango. En ese sentido, se instalaron 444 trampas.

- En el programa Aplicación de la Veda, prevista en la Resolución 30/10 sobre cultivos hospederos de mosca blanca (*Bemisia tabaci*), mediante la cual fueron protegidas 1 millón 50 mil 22 tareas de diferentes rubros.
- A través del programa Manejo Integrado de Plagas (MIP) que se ejecuta en coordinación con la Comisión de Cacao y los departamentos Fomento Arrocero, entre otros, se cubrió un área de 770 mil 29 tareas de arroz y 665 mil 519 tareas de cacao, beneficiando a 14 mil 92 productores de arroz y 13 mil 400 productores de cacao.
- Con el apoyo del departamento de Comunicación, Capacitación e Información para el Desarrollo Rural, se elaboraron y distribuyeron 2 mil 500 brochures, mil hojas divulgativas, 8 afiches y 20 videos en formato DVD entre diversas instituciones agropecuarias.
- A través de la Oficina Sectorial Agropecuaria de la Mujer, se impartieron 5 talleres, beneficiando a 125 mujeres y hombres. También, se realizaron 15 encuentros regionales con el auspicio del Despacho de la Primera Dama, beneficiando 216 participantes.



- El Departamento de Inocuidad Agroalimentaria, continuó con su responsabilidad en el fortalecimiento del cumplimiento de las Medidas Sanitarias y Fitosanitarias (MFS), para contribuir en la calidad e inocuidad de los alimentos y continuar dando apoyo para el logro de los Objetivos del Milenio. En ese sentido, se realizaron 60 inspecciones, 29 cursos, con 1 mil 234 participantes, 43 talleres favoreciendo a 1 mil 948 personas y 179 charlas con 3 mil 721 beneficiarios, entre técnicos, productores y estudiantes.

### **III. PROYECTOS EJECUTADOS EN EL 2011.**

Durante el pasado año 2012, las instituciones que conforman el sector Agropecuario llevaron a cabo un conjunto de actividades y proyectos, a saber:

### 3.1 Programa de Apoyo a Innovación Tecnológica Agropecuaria

- Fue aprobado por el Congreso Nacional durante el último semestre del 2011 para dar continuidad al PATCA I, que tenía como objetivo fundamental contribuir a mejorar los ingresos de los productores, incrementando la productividad y el valor total de su producción a través de la adopción de nuevas tecnologías. Con el PATCA II, cuando se inicie el desembolso por parte del BID y la contrapartida nacional, se espera beneficiar a 9 mil 400 nuevos pequeños productores incluyendo a productoras jefas de hogar.
- Durante 2011 se invirtió para la organización y establecimiento del proyecto RD\$12.4 millones, que incluye aspectos administrativos, reclutamiento de personal y apoyo logístico, entre otras.
- Se continuó con la ejecución del proyecto de Desarrollo Para Organizaciones Económicas de Pobres Rurales de la Frontera, con el auspicio del FIDA. Su objetivo es contribuir con la reducción de los niveles de pobreza y pobreza extrema en las áreas rurales de la frontera dominico haitiana, mediante el incremento de los niveles de ingresos y activos de los hombres y mujeres y jóvenes pobres, miembros de las organizaciones económicas de las once (11) provincias de la frontera. La inversión del proyecto es de US\$30.0 millones. En el 2011 el gobierno dominicano invirtió RD\$12.9 millones en la fase de instalación del proyecto.

### 3.2 Programa de Mercados, Frigoríficos e Invernaderos

Como consecuencia de la ejecución de este programa, en el 2011 se registró un extraordinario crecimiento del volumen de producción de vegetales en ambiente protegido, ascendiendo a 89.4 millones de libras.

Los renglones vegetales fomentados en estos espacios de ambiente protegido fueron: pimiento morrón, cubanela y pimiento picante, al igual que pepino, tomate cherry, tomate bugalu, hierbas aromáticas y otros vegetales.

Este extraordinario incremento en la producción de vegetales en ambiente protegido es de 5 millones 416 mil mts<sup>2</sup>, de los cuales en el 2011 se instalaron 268,800 mts<sup>2</sup>, en los cuales se produjeron 41.5 millones de libras de ají (pimiento) morrón; 18.0 millones de libras de tomate ensalada; 12.9 millones de ají; 9.0 libras de pepino; 2.8 millones libras hierbas aromáticas; 2.7 millones libras de ají picante (hot Pepper) y 2.4 millones de tomate cherry.

En ese sentido, se exportaron 29.2 mil toneladas métricas de los cultivos de invernaderos, que generaron un ingreso en divisas al país de US\$58.5 millones de dólares.

En relación al Mercado Central de Mayoristas (MERCA SANTO DOMINGO), en el 2011 se construyeron 6 naves de 7,200 m<sup>2</sup> cada una y el edificio de la Oficina Administrativa, así como una fabrica industrial de hielo. De igual manera, los almacenes frigoríficos instalados en el Puerto Multimodal Caucedo y el municipio de Constanza, provincia La Vega.

## **IV. INSTITUCIONES SECTORIALES**

### **4.1 Consejo Dominicano de Café**

Según los datos de producción nacional de café en el 2011, suministrado por este Consejo, en el 2011 la producción fue de 601 mil quintales, de los cuales se exportaron 102 mil 27 quintales, generando un ingreso en divisas de US\$23.3 millones de dólares. Para lograr esta producción CODOCAFE realizó junto a sus técnicos 15 mil 605 actividades de extensión, que beneficiaron a 34 mil 150 productores.

### **4.2 Consejo Nacional para la Reglamentación y Fomento de la Industria Lechera**

A través de su programa de crédito otorgó 230 préstamos a ganaderos por un monto formalizado de RD\$86.1 millones, con un desembolso de RD\$84.7 millones. Además, fueron financiadas dos plantas procesadoras de leche en las provincias de Monte Plata y Azua.

### **4.3 Aseguradora Dominicana Agropecuaria**

Se emitieron 19 mil 391 pólizas de seguros a igual números de productores por un monto de RD\$5 mil 101.46 millones, cubriendo una superficie de 394 mil 472 tareas. Entre los cultivos e infraestructuras aseguradas están los siguientes:

- Invernaderos con 77 pólizas, por un valor de RD\$264.7 millones y una extensión de 372.2 mil mts. Cuadrados; habichuelas 554 pólizas por un monto de RD\$97.4

millones, abarcando una superficie de 28 mil 347 tareas, arroz 5 mil 684 pólizas por una suma de RD\$1 mil 184.8 millones y un área de 272 mil 022 tareas.

- También, se aseguraron 588 pólizas en musáceas, por un valor de RD\$430.3 millones una superficie de 91 mil 144 tareas; otros cultivo, como aguacate con 18 pólizas con una suma de RD\$17.5 millones. Además, se aseguraron 46 pólizas en maquinarias y equipos por un valor de RD\$58.3 millones y se emitieron pólizas de seguros de vida a 12 mil 365 productores por un valor de RD\$ 2 mil 952.26 millones.
- Se indemnizaron a 443 productores por un valor de RD\$28.8 millones, especialmente en los cultivos de arroz, habichuelas, aguacate, banano; como también en maquinarias, invernaderos, y seguros de vida.

#### **4.4 Instituto Agrario Dominicano**

- Se realizaron 6 asentamientos; y en proceso de investigación para fines de legalización de títulos de propiedad, 2 mil 172 parcelas con una superficie de 87 mil 340 tareas; así mismo, se legalizaron 1 mil 603 parcelas a igual números de productores, y se captaron a través de las leyes del código agrario una superficie de 40 mil 317 tareas.

- Se construyeron, rehabilitaron y limpiaron 197.4 kilómetros de caminos; 29.3 kilómetros de canales de riego; 42.5 kilómetros de canales drenajes; 14.5 kilómetros de bermas; 2 mil 220 tareas desmontadas y 3 mil 155 tareas niveladas.

#### 4.5 Unidad Ejecutora de Pignoración

En el 2011, el Programa Nacional de Pignoraciones realizó pagos por concepto de pignoración a diferentes rubros como es el arroz. Los montos pagados en el transcurso del año 2011 corresponden a la cosecha 2009, ascendiendo a un monto de RD\$227.4 millones.

Cuadro 4

<b>Rubro</b>	<b>Monto</b>
Arroz Cibao	218,453,822.84
Arroz SJM	8,910,287.03
<b>Total</b>	<b>227,364,109.87</b>

En la actualidad existen pagos pendientes de \$563.4 millones a los molineros que corresponden a diferentes períodos 2009 y 2010, respectivamente.

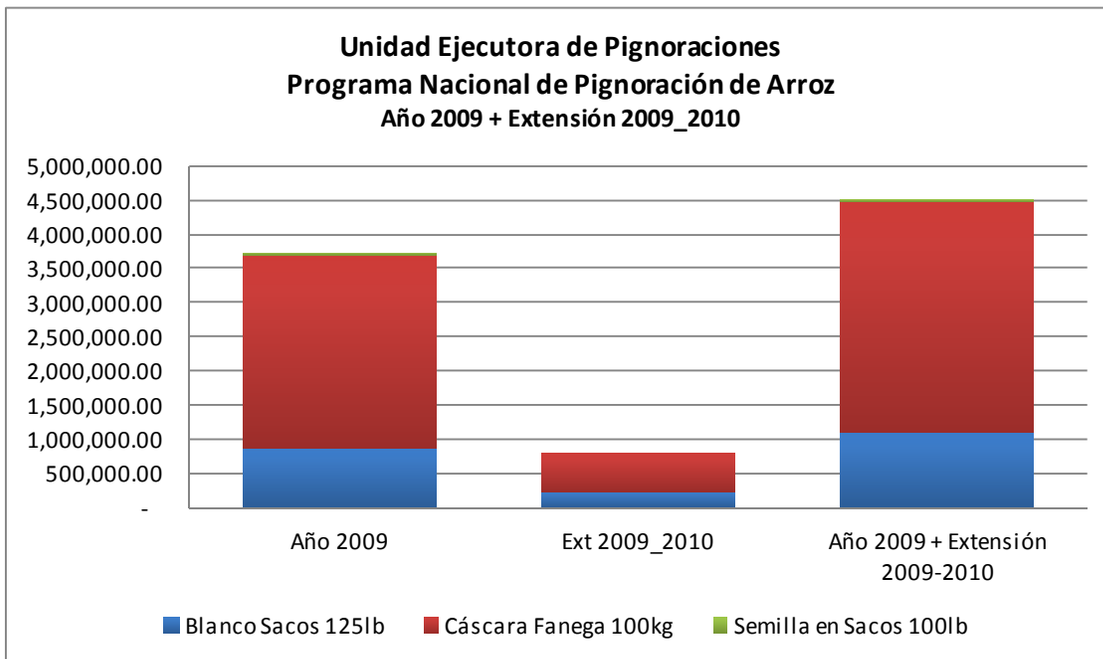
Durante el año calendario 2011, se trabajó con el procesamiento de los expedientes correspondientes al año 2010, del Arroz Cibao y de San Juan de la Maguana.

La extensión de la Pignoración 2009-2010 se produjo a finales del año 2010 y representó el procesamiento de 76 expedientes adicionales y una distribución por tipo de

arroz de la siguiente manera: arroz blanco en sacos de 125 lb con 219,528 y en arroz cáscara en fanegas de 100kg con 562,449; alrededor de 1.1 millón de quintales de arroz.

De esta forma si se suma la cantidad pignorada de manera regular de la pignoración del 2009 de unos 5,209,992.09 Qqs blanco y la extensión 2009/ 2010, la cantidad total pignorada asciende a unos 6,306,253.14 Qqs., tal como se aprecia en la gráfica siguiente:

Gráfico 06



Durante la cosecha del año 2010 se obtuvo una producción record de arroz, de unos 12.8 millones de quintales del cereal, de los cuales fueron pignorados en el programa unos 4,228,284.75 QqS, es decir, un 33% de toda la producción nacional.

El incremento de la producción del arroz en nuestro país, ha estimulado el consumo interno, elevando el consumo per cápita mensual de 850 mil quintales mensuales a 950 mil, es decir unos 11.4 Millones de quintales a año, por lo cual podemos asumir que existe para la cosecha 2011 un excedente de aproximadamente unos 1.4 Millones de quintales.

Se realizó un ordenamiento con el objetivo, de realizar una mejor distribución de la siembra para que la misma entre de manera escalonada y regulada, con miras de evitar una saturación de los canales y una sobreproducción del producto.

En la actualidad se está trabajando en una estrategia para sacar de circulación unos 1.2 Millones de quintales, con el objetivo de no perjudicar los precios en el mercado.

Con respecto a la participación de las instituciones financieras participantes, para la Pignoración 2010, tenemos este año la incorporación de instituciones no tradicionales dentro del Programa de Pignoraciones como son: El Banco del Progreso, Asociación Popular de A & P y el Citibank, las cuales debido a la confianza en el sistema de pagos del programa, se ha visto motivadas a formar parte del mismo, habilitando carteras de préstamos especializados, para fines de financiamiento.

En el siguiente gráfico se puede apreciar la participación de todos los bancos comerciales participantes en el Programa de Pignoración de Arroz de la zona del Cibao.

Gráfico 07

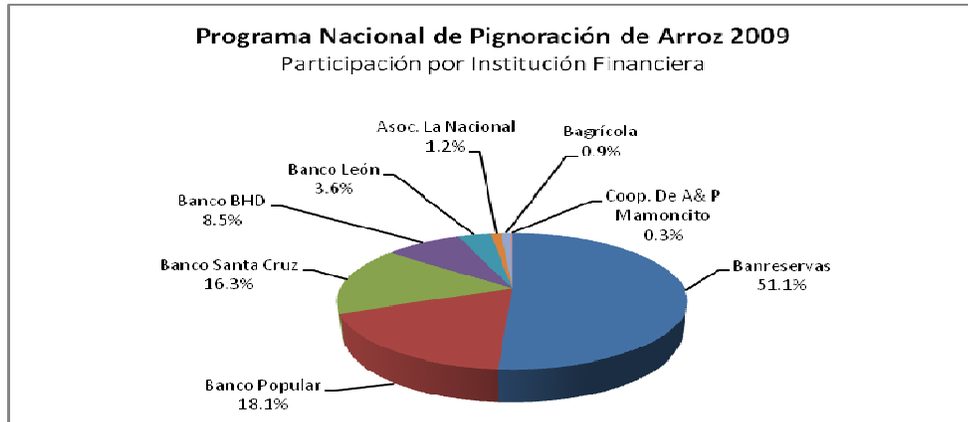
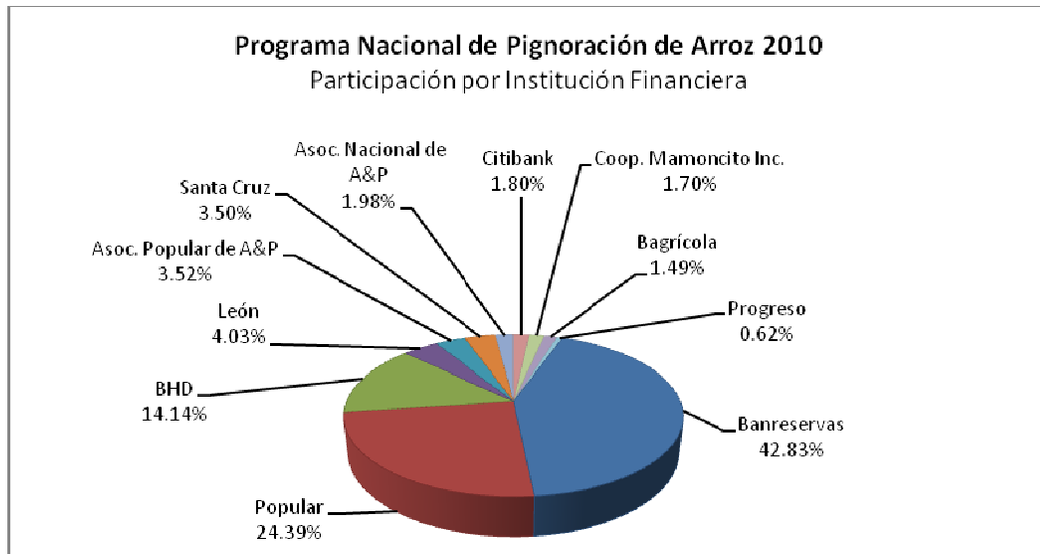


Gráfico 08



En el caso de la cosecha de arroz de San Juan de la Maguana, se pignoró la cantidad de 251,257 fanegas de 100 kg, es decir 364,322.65 QQs blanco.

Con una participación activa de la banca, como se puede apreciar en los gráficos de más abajo; y en algunos casos como es el caso del Banco León con un aumento en aproximadamente un 10% de su participación dentro del mercado de préstamos especializados de pignoración.

Gráfico 09

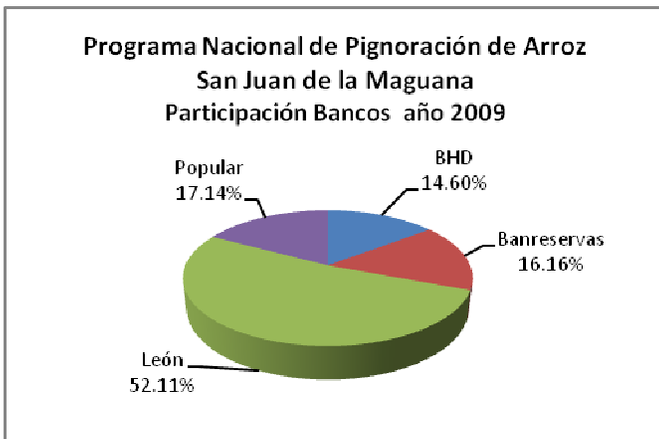
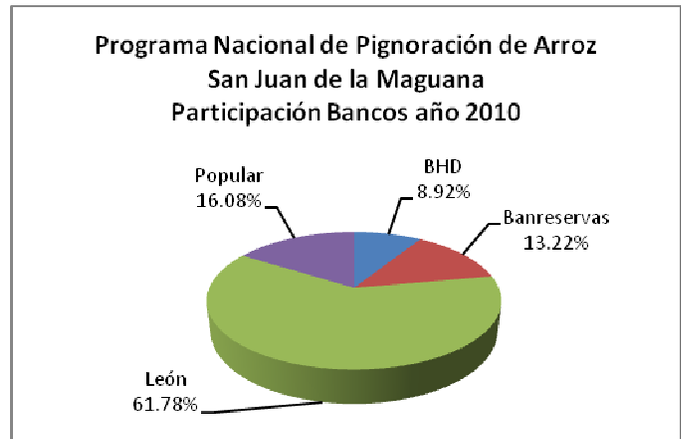


Gráfico 10



#### 4.6 Instituto Dominicano de Investigación Agropecuario y Forestal (IDIAF)

Desarrolló un ejercicio de planificación de mediano plazo dirigido a crear una mayor articulación entre los lineamientos del Plan Estratégico Institucional (PEI) para el decenio 2009-2018 y la Estrategia Nacional de Desarrollo (END).

En el marco del proceso de fortalecimiento se dio inicio a un proceso de acreditación de pruebas de laboratorio con la certificación ISO

Se incrementaron las inversiones para ampliar y modernizar las infraestructuras de investigación, en ese orden:

- Se construyó un laboratorio de calidad de semilla ubicado en la provincia de San Juan de la Maguana, para apoyar la agricultura bajo ambiente protegido y se construyeron 17 mil m<sup>2</sup> de invernaderos y 3,200 m<sup>2</sup>, para desarrollar tecnologías de zonas bajas.
- Se adquirió un Nanodrop y PCR en tiempo real y se fortaleció la capacidad de los laboratorios de biología molecular para detectar y diagnosticar importantes enfermedades como el Huanglongbing (HLB) de los cítricos, el Amarillo letal del cocotero, las enfermedades virales de los ajíes y tomates en invernaderos, la Bacteriosis en arroz (*Burkholderia glumae*) asociada al Vaneamiento y formular recomendaciones técnicas para el manejo de estas enfermedades. Estas capacidades permiten la cuantificación de ADN, lo que favorece la calidad y detección de patógenos en plantas con un alto nivel de precisión.
- En el laboratorio de Microbiología se analizaron 236 muestras y en el de Bacteriología 153. En el laboratorio de Virología 4,356 de Huanglongbing (HLB), y 250 correspondientes a virus; en Nematología se analizaron 240 muestras y en Entomología 238 análisis. En cuanto a suelo y mieles, se analizaron 1,462 y 1,404 muestras respectivamente.
- El mejoramiento genético, permitió la selección de más de 400 materiales con potencial para ser cultivados en zonas de sequía o con láminas de riego inferiores a las variedades disponibles en el mercado. Por otro lado, esta línea de investigación responde a las políticas nacionales de respuesta al cambio climático. La obtención de

estos materiales se desarrolló en el marco de dos proyectos de investigación que provocan mutaciones inducidas mediante la aplicación de rayos gammas. Con esta misma tecnología, han sido identificados 32 materiales de ciclos cortos y productividad elevada y menores costos de producción y requerirá el uso de menos insumos.

- Se produjeron 2,050 quintales de semilla básica de arroz, con la que las empresas de semillas generarán 180 mil quintales de material certificado para apoyar la producción nacional de arroz.
- Se han logrado avances en las siete líneas de habichuela roja que poseen alto contenido de hierro y zinc, a partir de las mismas serán desarrolladas variedades comerciales con mayor contenido nutricional. Estas acciones se enmarcan dentro del proyecto “Desarrollo Germoplasma Biofortificado de Habichuela”.
- En raíces y tubérculos, se han evaluado procesos tecnológicos, que han permitido mejorar las variedades comerciales de yuca. Estas tecnologías han apoyado a los productores a mejorar la presentación del producto, tanto para el mercado interno como para el mercado internacional. Así mismo, han sido desarrollados métodos de siembra para variedades de yuca para procesamiento de casabe.
- En yautía coco se continua con el proceso de mejoramiento genético, con el apoyo del Centro Agronómico de Gembloux (CRA –W) y se inicio el proceso de evaluación de metodologías de inducción de floración para obtener híbridos por cruzamientos artificiales con aplicación de la germinación in vitro y/o en las

tecnologías de rescate de embriones, lo que va a permitir la producción de este rubro la cual bajó drásticamente por los efectos del Tizón foliar.

- En plátano y banano, se desarrolló un sistema de evaluación de la raza de la enfermedad Sigatoka negra, y a partir de este trabajo serán definidos en el 2012 nuevas estrategias de manejo de esta. Por otro lado ha sido evaluada la resistencia en plantas del plátano macho x hembra verde.
- Para mejorar la rentabilidad en sistemas de producción animal, se desarrollaron dietas para la alimentación de ovinos y porcinos con el uso de subproductos de la agricultura, que han permitido una reducción del 25% de los costos de producción.
- Se desarrolló la industria acuícola con el fortalecimiento institucional y productivo de tres grupos productores de peces de la Región Sur del país. Por otro lado concluyó las investigaciones de un estudio batimétrico en el Lago Enriquillo, el mismo sienta las bases para la explotación de la acuicultura intensiva en este cuerpo de agua.
- Las tecnologías para mejorar los sistemas de producción y manejo integrado de plagas en cítricos, aguacate y mango.
- En vegetales orientales, se realizó una primera selección de cultivares de vainita, cuyas características fenológicas son superiores en color y uniformidad a las variedades disponibles en el mercado.
- Se apoyó la producción de café para mercados especiales con la caracterización de los sistemas de producción y el mejoramiento de los sistemas de torrefacción.

Igualmente, se desarrollaron los indicadores de calidad y registro para la producción de café con denominación de origen Café Barahona.

- En cacao, se impulsó la producción de calidad para mercados especiales y chocolatería fina mediante la selección, multiplicación por injertía, distribución de clones élites y el mejoramiento de los sistemas de producción y fermentación.
- Se establecieron 10 acuerdos con agencias de cooperación y centros internacionales de investigación. Y se suscribieron convenios con universidades nacionales e internacionales.
- Se capacitaron en el programa de formación 48 profesionales y 82 entrenamientos a técnicos de la institución; así mismo, se realizaron 2,450 cursos y talleres y 3,350 visitas. Además, se ejecutaron 48 proyectos de investigación.

#### **4.7 Banco Agrícola (BAGRICOLA)**

Formalizó préstamos a productores por valor de RD\$7 mil millones 101 mil .4 desembolsando RD\$6 mil millones 793 mil.1, lo que permitió cubrir una superficie agrícola de 1 millón 014 mil 528 tareas, de los siguientes rubros: arroz, habichuelas, plátano, cebolla, yuca, batata, yautía, papa, guandul, ají, berenjena, guineo, café, cacao, hortaliza, invernaderos, mango, limón y maíz, así como a los ganaderos, porcicultores y avicultores, entre otros. El número de beneficiarios alcanzó unos 22 mil 287 productores.

Así mismo, se lograron recuperar préstamos por un monto de RD\$6 mil millones 627 mil 2, producto de la puesta en marcha un plan estratégico para el cobro a los productores agropecuarios.

#### **4.8 El Instituto Dominicano de Crédito Cooperativo (IDECOOP)**

Contribuyó con el fortalecimiento del sistema cooperativo dominicano, al certificar e incorporar 288 cooperativas. Así mismo, el IDECOOP participó en 410 asambleas de igual número de cooperativas, 210 evaluaciones, 312 inspecciones a cooperativas y grupos cooperativos, 122 fiscalizaciones, 288 asistencias técnicas, mil 295 reuniones, 141 talleres de capacitación y formación cooperativa, 100 visitas y 34 asesorías técnicas para el manejo de estados financieros.

#### **4.9 Consejo Dominicano de Pesca y Acuicultura**

A través de este Consejo, se obtuvo una producción de 10.5 millones de kilogramos de peces y el otorgamiento de permisos de importación de 32.0 millones de kilogramos de pescados y mariscos. Además, se registraron 12, mil 623 desembarcos, mil 337 visitas y se emitieron 4 mil 853 licencias.

#### **4.10 El Consejo Nacional de Producción Pecuaria (CONAPROPE)**

Alcanzó una producción de 174.2 millones de pollos, 1.0 millones de cerdos, con una producción de 103.8 millones de kilogramos de carnes, además de 142.0 millones de huevos de mesa.

#### **4.11 Instituto Azucarero Dominicano (INAZUCAR)**

Alcanzó una producción de 548,145 TM. de azúcar, de las cuales se elaboraron 374,731 TM crema y 173,414 TM. Refino. Además se produjeron 31,4 millones de galones americanos de melaza y 24,604TM, de furfural. Así mismo, se exportaron 241.2 TM de azúcar, 14.9 millones (GA) de melaza y 16.2 TM de furfural.

#### **4.12 Instituto de Estabilización de Precios (INESPRE)**

En el año 2011 se adquirieron productos agroalimentarios por un monto de RD\$193.1 millones de pesos, siendo los principales rubros adquiridos arroz, habichuelas, azúcar, huevos, leche, papa, cebolla, ajo, hortalizas y víveres. La venta de dichos productos ascendieron a RD\$195.1 millones, de estos el 77.21 por ciento fue realizado en la red de supermercados de la institución, el 16.44 por ciento en operativos móviles y el 6.5 por ciento en Plazas Agropecuarias. En estos operativos se beneficiaron unas 400 mil familias en su mayoría pertenecientes a los sectores más populares.

El ingreso de la institución fue de RD\$947.9 millones correspondientes a la venta de productos comestibles y aportes recibidos por el Gobierno Central. Los egresos ascendieron a RD\$937.0 millones, estas erogaciones consistieron en compras de productos, gastos operacionales, servicios personales y no personales, pago de prestaciones laborales y otros.

#### **4.13 Instituto del Tabaco (INTABACO)**

Durante el 2011 las principales actividades realizadas por el INTABACO fueron las siguientes:

Se sembraron 117 mil 634 tareas de tabaco de las diferentes variedades cultivadas en el país. La variedad que alcanzó la mayor superficie fue la Piloto Cubano con unas 51 mil 387 tareas, seguida de la Amarillo Parado con unas 23 mil 180 tareas. De tabaco de olor dominicano, se sembraron 21 mil 270 tareas; y del tabaco para la elaboración de andullos, la siembra fue de 15 mil 605 tareas; además de 2 mil 579 tareas de tabaco para capa y 3 mil 613 tareas del tipo Burley.

La producción obtenida fue de 224 mil 340 quintales de tabaco, para una productividad promedio de 1.92 quintales por tarea. Esta productividad está dentro de los parámetros aceptables para el cultivo del tabaco en República Dominicana.

**Resumen de siembra y producción de tabaco. Cosecha 2010-2011**

<b>Variedad o uso del tabaco</b>	<b>Tareas sembradas</b>	<b>Quintales producidos a nivel de campo</b>	<b>Productividad</b>
Amarillo Parado	23,180	41,666	1.79
Olor	21,270	53,091	2.49
Piloto ( <i>havanensis</i> )	51,387	97,455	1.89
Tabaco para andullos	15,605	19,400	1.24
Burley	3,613	6,910	1.91
Tabaco para capa	2,579	5,818	2.25
<b>Total</b>	<b>117,634</b>	<b>224,340</b>	<b>1.90</b>

Todo el tabaco de la cosecha 2011 fue comercializado satisfactoriamente y se encuentra en la etapa de procesamiento en los almacenes de las empresas tabacaleras responsables de la exportación de tabaco en rama o de la elaboración de cigarrillos.

Las actividades propias de la cosecha se desarrollaron mediante la ejecución de programas de apoyo a la producción tabacalera, a través de la generación y transferencia de tecnologías, dentro del cual se realizaron 14 mil 686 visitas técnicas a fincas tabacaleras, 990 demostraciones de métodos, 604 demostraciones de resultados, 833 reuniones con asociaciones de productores de tabaco, 26 días de campo, 123 giras educativas y 117 adiestramientos. Con estas actividades se benefició el 95 ciento de los productores nacionales.

En lo que se refiere a capacitación, tanto a técnicos como a productores, se realizaron 48 cursos-talleres, 111 charlas técnicas a productores y 8 charlas a estudiantes, 32 encuentros

sobre buenas prácticas agrícolas, entre otras actividades formativas.

Así mismo, mediante el programa de extensión pecuaria se dio atención veterinaria a 792 animales domésticos de los productores de tabaco.



Los principales programas de apoyo a los productores y a todo el sector tabacalero se desarrollaron desde el inicio de la cosecha con la preparación gratuita (corte y cruce) de 56, mil 65 tareas de tierra en las zonas tradicionales de producción.

Para apoyar a los productores a combatir el ataque de plagas y enfermedades, se distribuyeron 9 mil 464 unidades de fungicidas; 2 mil unidades de insecticidas, y 339 bombas de asperjar del tipo mochila. En las primeras etapas del cultivo se entregó 277 quintales de fertilizantes.

Se dio apoyo en la construcción de 36 mil 664 semilleros de diferentes variedades de tabaco. De estos semilleros, a 15 mil 000 se le facilitaron insumos y asistencia técnica, mientras que 5 mil de éstos fueron construidos de manera colectiva a productores asociados.

A través del programa de producción de plántulas en ambiente controlado (invernaderos), se distribuyeron 2 millones 500 mil plántulas de tabaco. Este programa se ejecuta en coordinación con algunas empresas tabacaleras con el propósito de obtener plántulas más sanas y vigorosas.

En algunas zonas marginales se les ha construido el rancho de manera gratuita a productores de escasos recursos económicos o se le han donado los materiales para la reparación. En ese sentido se construyeron 56 ranchos y se repararon 83, además se edificaron 3 casas de curado cerradas.

Se inició la rehabilitación de 5 lagunas en la Línea Noroeste para el riego de diferentes cultivos y consumo animal, que beneficiarán a más de 750 familias. Estos trabajos se realizan en coordinación con la Federación de Cosecheros de Tabaco “Don Tomás Santana” de la costa de Villa Vásquez.

Para producir capa de buena calidad utilizada en la elaboración de cigarros y reducir las importaciones de este tipo de tabaco, se sembraron 2 mil 579 tareas en diferentes zonas que presentan características apropiadas para la producción, como son: Bonaó, Yamasá, Cotuí y Navarrete. Estas operaciones se realizan en coordinación con empresas tabacaleras y en los proyectos propios de la institución

Otro servicio de vital importancia para la producción tabacalera es el de laboratorio agrícola.

El vivero agroforestal produjo y distribuyó más de 200 mil plantas de diferentes especies maderables, como una contribución a la reforestación del país y para que luego los cosecheros de tabaco puedan reparar sus ranchos.

#### **4.14 Dirección General de Ganadería**

Durante el transcurso del 2011, los logros y actividades realizados por esta Dirección fueron los siguientes:

La producción nacional de leche fue de 501 mil 573.5 millones de litros/año, de un total de 258 mil 212 vacas, en una superficie de 3 millones 214 mil 541 tareas, de las cuales el 55 por ciento son asistidos por el programa de MEGALECHE que ejecuta esta Dirección.

Así mismo, la producción de carnes de las diferentes especies, fue de 3 millones 723 mil 833 TM, de las cuales se produjeron 316 mil 768 TM de carne de pollo, 102 mil 035 TM de carne de res, 87 mil 532 TM de carne de cerdo, 969 TM de carne de cabras, 926 TM de carne de pavo, 788 TM de carne de oveja y 274 TM de carne de conejo.

También se produjeron 1 mil 756 millones de unidades de huevo de mesa para el consumo interno y para la exportación, especialmente a Haití.

Con respecto a las actividades realizadas en el área de sanidad animal, se aplicaron un total de 969 mil 364 dosis de las siguientes: Vacuna Pestiffa 606,000 dosis, para un 17.8 por ciento, Tuberculina 172,500 dosis, equivalente a un 62.5% y otros biológicos unas 190 mil 864 dosis, para un 19.7 por ciento.

Con respecto a los servicios que ofrece el Laboratorio Veterinario Central (LAVECEN) a los productores pecuarios, se realizaron 7 mil 117 pruebas Rosa de Bengala, y 153 Pruebas Rivanol.

Finalmente, se visitaron 148 fincas en las ocho Direcciones Regionales Agropecuarias para actividades diversas, como asistencia técnica, examen clínico a los animales, aplicación de vacunas, capacitación, etc.





# ANEXOS

## ANEXO 1

## CONSOLIDADO NACIONAL DE SIEMBRA POR CULTIVO DURANTE EL AÑO 2011

## TAREAS

PRODUCTO	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPT.	OCTUBRE	NOV.	DIC.	TOTAL
ARROZ	602,790	441,466	95,616	31,961	65,743	340,267	704,076	230,800	30,865	7,278	26,365	185,470	2,762,697
MAIZ	21,623	16,833	20,126	37,516	64,996	70,156	27,844	22,929	31,774	18,517	25,964	17,541	375,819
SORGO	-	-	31	165	130	-	400	1,250	7,914	8,547	1,800	2,055	22,292
COCO	16	16	25	148	26	725	47	1,106	75	228	135	76	2,623
MANI	1,811	1,496	2,888	4,304	7,934	3,014	6,075	4,150	8,954	2,924	670	785	45,005
FRIJO R.	30,653	7,627	4,181	12,756	30,626	25,314	3,327	4,890	27,831	8,847	73,681	72,859	302,592
FRIJOL N.	22,679	10,233	5,133	16,824	42,642	35,895	2,397	5,801	47,525	15,038	20,801	39,101	264,069
FRIJOL B.	1,022	441	986	395	4,596	3,700	55	323	1,030	680	395	784	14,407
GUANDUL	6,173	9,731	5,976	25,801	73,922	35,204	18,925	13,224	9,834	4,270	4,271	7,154	214,485
BATATA	9,556	8,539	3,693	5,324	6,179	8,672	9,057	6,275	6,754	7,215	7,012	8,231	86,507
ÑAME	4,001	6,697	12,859	7,909	8,534	7,200	5,012	4,853	3,517	2,877	3,206	4,621	71,286
PAPA	3,206	2,213	3,351	2,030	2,149	2,030	2,188	2,606	1,654	4,665	2,304	3,600	31,996
YAUTIA	6,643	5,692	8,470	6,580	7,264	9,925	5,819	7,792	7,750	5,042	5,614	4,321	80,912
YUCA	17,344	21,181	18,265	23,049	33,112	42,136	24,914	22,435	22,319	23,578	20,098	20,538	288,969
AJIES	6,595	3,615	1,828	2,935	1,988	1,698	2,544	1,491	3,782	5,072	6,126	4,200	41,874
AJO	-	60	80	-	-	-	-	-	-	128	-	2,723	2,991
AUYAMA	3,241	6,386	4,896	5,636	10,115	11,896	6,944	5,720	5,805	6,542	7,817	6,471	81,469
BERENJENA	2,063	1,652	1,516	1,449	1,784	1,507	1,034	831	1,354	1,397	2,062	2,564	19,213
CEBOLLA	13,240	3,523	1,758	5,115	730	972	1,548	783	4,321	2,900	3,511	12,487	50,888
PEPINO	755	358	681	881	345	320	536	209	648	727	829	1,244	7,533
REPOLLO	587	1,203	928	710	909	615	652	1,083	910	939	1,683	874	11,093
TAYOTA	25	500	64	94	15	76	2	20	135	1,021	1,093	1,254	4,299
TOMATE ENS.	865	851	801	961	700	725	208	761	1,048	854	1,337	1,424	10,535
TOMATE IND.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZANAHORIA	1,078	1,551	1,098	1,095	1,225	1,358	794	964	1,106	1,096	1,145	1,295	13,805
AGUACATE	912	274	318	147	159	415	1,007	595	1,486	1,306	200	931	7,750
CHINOLA	968	749	863	971	2,257	2,356	901	1,767	987	1,768	3,536	800	17,923
LECHOSA	807	1,569	811	1,400	1,404	1,501	1,782	1,957	1,923	1,566	1,231	1,805	17,756
MELON	806	625	1,414	1,477	933	825	447	281	654	875	909	1,246	10,492
NARANJA D.	591	512	80	80	562	350	112	450	92	347	3,148	135	6,459
PIÑA	3,984	2,099	1,642	2,006	1,907	1,893	8,442	5,173	1,834	2,023	3,230	810	35,043
TORONJA	520	500	-	-	-	-	-	8	-	120	-	51	1,199
GUINEO	5,078	3,684	2,557	5,418	5,106	4,900	9,619	5,950	6,550	5,401	5,209	4,810	64,282
PLATANO	17,893	14,036	10,798	11,614	18,253	17,554	18,852	13,166	18,498	15,580	37,013	15,410	208,667
<b>TOTAL</b>	<b>787,525</b>	<b>575,912</b>	<b>213,733</b>	<b>216,751</b>	<b>396,245</b>	<b>633,199</b>	<b>865,560</b>	<b>369,643</b>	<b>258,929</b>	<b>159,368</b>	<b>272,394</b>	<b>427,670</b>	<b>5,176,929</b>

Fuente: MA, Departamento de Seguimiento, Control y Evaluación

**ANEXO 2**  
**CONSOLIDADO NACIONAL DE COSECHA POR CULTIVO DURANTE EL AÑO 2011**  
**(EN TAREAS)**

PRODUCTO	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPT.	OCTUBRE	NOV.	DIC.	TOTAL
ARROZ	70,085	7,231	5,095	139,719	558,778	341,452	231,532	65,234	188,255	448,124	513,017	164,014	2,732,536
MAIZ	29,758	29,767	14,294	31,820	26,300	12,087	20,944	37,685	54,321	33,960	30,754	25,445	347,135
SORGO	9,634	4,881	1,321	1,670	-	-	30	601	134	2,641	1,010	2,380	24,302
COCO	286,309	117,998	118,102	118,075	250,150	149,698	285,321	286,525	286,353	286,321	286,303	286,301	2,757,456
MANI	3,696	1,182	1,359	4,012	1,969	2,800	7,534	10,669	2,312	2,500	3,147	4,400	45,580
FRIJO R.	7,623	129,897	49,708	34,790	9,125	5,100	18,614	25,160	5,647	5,847	23,131	22,998	337,640
FRIJOL N.	17,614	35,307	23,791	18,341	2,563	6,321	32,764	48,030	8,384	1,680	20,147	43,901	258,843
FRIJOL B.	382	655	519	647	155	172	542	8,138	773	615	301	1,724	14,623
GUANDUL	61,522	74,560	55,266	34,286	11,760	8,600	8,778	9,453	11,369	10,540	25,001	51,000	362,135
BATATA	7,236	8,954	9,164	7,848	8,124	8,698	4,917	6,592	6,147	8,088	8,089	7,518	91,375
ÑAME	7,100	10,641	7,978	5,571	6,612	4,698	2,939	2,268	3,088	5,533	6,001	4,354	66,783
PAPA	2,938	3,842	2,528	4,745	3,257	2,878	2,219	2,543	2,269	2,682	3,615	2,541	36,057
YAUTIA	7,592	7,619	7,719	6,955	6,532	7,601	4,870	4,235	4,381	4,987	6,100	11,547	80,138
YUCA	36,780	68,412	26,508	23,206	27,488	25,398	23,689	21,735	21,918	26,784	43,598	27,898	373,414
AJIES	9,020	13,791	14,068	12,066	10,613	9,523	8,650	8,168	4,751	8,214	8,431	7,201	114,496
AJO	-	-	35	966	3,753	-	-	-	798	-	-	48	5,600
AUYAMA	10,301	12,016	13,240	12,099	12,615	8,950	10,206	9,145	11,500	11,635	10,959	13,494	136,160
BERENJENA	6,042	6,210	6,468	7,540	7,084	6,239	5,429	4,704	4,851	8,100	7,910	7,201	77,778
CEBOLLA	1,717	7,070	8,123	13,854	13,043	12,615	2,171	3,795	1,036	1,676	2,035	1,852	68,987
PEPINO	875	1,205	1,617	1,019	984	814	970	700	800	510	811	957	11,262
REPOLLO	832	1,654	1,080	1,245	804	795	519	699	959	737	2,319	1,321	12,964
TAYOTA	15,895	18,880	11,885	10,979	10,449	14,630	16,545	11,770	9,874	11,810	10,741	17,140	160,598
TOMATE ENS.	1,289	1,901	1,958	2,294	2,526	2,200	509	1,056	1,209	1,105	984	1,823	18,854
TOMATE IND.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZANAHORIA	1,190	1,455	2,083	945	30,461	8,315	624	1,563	1,390	924	1,720	1,300	51,970
AGUACATE	75,322	70,072	58,987	1,378	625	925	42,598	67,384	45,981	68,974	30,410	45,281	507,937
CHINOLA	10,349	12,534	9,973	10,955	14,132	12,990	14,728	13,037	10,156	15,191	16,005	15,471	155,521
LECHOSA	8,124	9,232	7,952	10,643	10,514	9,300	10,981	11,005	10,658	9,014	11,987	9,240	118,650
MELON	997	1,105	1,336	973	1,081	1,115	1,475	1,958	3,784	659	500	1,204	16,187
NARANJA D.	47,872	55,091	53,704	45,496	29,654	20,158	21,658	16,692	9,475	19,136	35,080	50,982	404,998
PIÑA	12,342	12,964	12,989	13,188	12,587	14,600	12,152	11,766	11,955	11,731	11,410	11,856	149,540
TORONJA	2,284	8,146	6,824	313	554	215	314	192	471	2,011	1,600	4,928	27,852
GUINEO	340,372	335,173	355,438	347,113	346,796	362,489	363,473	361,447	353,314	312,402	342,100	343,242	351,218
PLATANO	673,917	690,886	672,241	678,409	698,357	725,877	730,121	742,675	723,181	701,047	718,248	694,574	704,690
<b>TOTAL</b>	<b>1,767,009</b>	<b>1,760,331</b>	<b>1,563,353</b>	<b>1,603,160</b>	<b>2,119,445</b>	<b>1,787,253</b>	<b>1,887,816</b>	<b>1,796,624</b>	<b>1,801,494</b>	<b>2,025,177</b>	<b>2,183,464</b>	<b>1,885,137</b>	<b>10,623,279</b>

Fuente: MA, Departamento de Seguimiento, Control y Evaluación

## ANEXO 3

## CONSOLIDADO NACIONAL DE PRODUCCION POR CULTIVO DURANTE EL AÑO 2011

(EN QUINTALES)

PRODUCTO	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPT.	OCTUBRE	NOV.	DIC.	TOTAL
ARROZ	196,212	18,255	19,111	647,357	2,551,300	1,767,242	1,218,316	282,592	847,292	1,988,009	1,868,598	661,089	12,065,373
MAIZ	49,623	72,080	32,143	83,029	72,300	40,152	49,628	94,659	105,321	71,306	64,413	46,457	781,111
SORGO	11,125	13,429	3,210	1,670	-	-	120	2,654	521	4,585	3,560	8,541	49,415
COCO *	17,878	10,420	10,354	10,881	15,915	15,300	15,847	26,470	26,741	26,741	26,014	16,461	219,022
MANI	6,646	1,800	2,515	9,563	4,729	6,120	15,094	17,735	4,117	4,179	11,413	9,821	93,732
FRIJO R.	9,840	232,601	68,927	35,788	11,600	4,701	13,098	23,348	5,914	8,233	32,413	21,428	467,891
FRIJOL N.	16,923	51,293	25,603	20,461	4,308	6,100	28,681	45,826	7,212	2,372	23,510	46,837	279,126
FRIJOL B.	314	1,236	711	604	198	225	467	5,909	564	1,142	401	1,459	13,230
GUANDUL	92,469	90,993	60,950	49,535	31,147	15,123	14,900	15,979	23,522	16,464	46,610	73,902	531,594
BATATA	90,099	98,782	106,841	67,944	93,214	98,456	51,738	84,069	74,328	91,913	95,641	72,041	1,025,066
ÑAME	76,001	83,964	83,878	53,666	65,625	41,025	25,783	23,115	27,175	54,464	45,100	41,819	621,615
PAPA	125,730	137,889	75,998	119,524	92,925	81,025	74,170	94,845	81,491	91,172	117,950	88,212	1,180,931
YAUTIA	41,359	64,970	67,236	62,164	107,911	61,100	44,112	39,020	40,166	58,056	58,210	81,413	725,717
YUCA	335,899	515,160	269,801	262,478	495,222	275,300	259,654	265,321	286,627	293,305	416,415	398,755	4,073,937
AJIES	64,212	90,739	85,521	85,883	83,507	60,236	58,146	64,657	56,214	47,342	49,018	55,849	801,324
AJO	-	-	357	8,155	56,130	-	-	-	3,018	-	-	378	68,038
AUYAMA	62,830	81,703	91,668	70,884	76,625	51,200	78,251	45,468	84,083	67,075	61,171	73,269	844,227
BERENJENA	39,356	40,843	44,876	76,706	53,400	35,200	46,256	30,174	43,897	42,423	43,411	38,762	535,304
CEBOLLA	40,117	171,254	158,005	303,640	383,074	350,222	42,687	64,497	40,251	44,931	59,815	25,517	1,684,010
PEPINO	10,112	12,540	14,892	14,738	15,238	10,230	13,146	11,480	9,836	10,145	10,247	40,908	173,512
REPOLLO *	2,650	3,807	2,246	2,512	1,942	1,993	1,033	1,466	1,869	1,569	4,615	2,723	28,425
TAYOTA *	19,653	26,478	22,830	36,067	30,196	41,987	39,849	28,101	26,874	27,933	19,010	21,744	340,722
TOMATE ENS.	25,111	31,233	30,620	45,592	53,098	36,147	12,083	32,655	38,191	29,206	27,541	35,980	397,457
TOMATE IND.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZANAHORIA	58,200	59,661	61,377	46,573	215,045	284,356	36,910	56,981	49,810	47,804	24,100	47,584	988,401
AGUACATE *	43,500	42,616	37,350	1,442	1,985	1,685	49,120	178,391	77,308	93,183	55,214	68,741	650,535
CHINOLA *	15,439	15,585	17,770	20,003	20,440	15,400	22,976	22,181	16,867	24,580	22,266	26,547	240,054
LECHOSA *	16,014	17,059	30,065	40,441	36,307	48,507	51,133	53,244	36,173	27,634	12,044	24,561	393,182
MELON *	674	1,631	1,090	3,954	2,293	640	1,442	3,130	593	538	945	1,487	18,417
NARANJA D.*	90,100	89,368	72,761	67,310	42,100	29,614	35,636	23,681	14,720	26,068	45,066	78,000	614,424
PIÑA *	7,242	9,334	8,411	8,153	8,741	5,201	15,146	6,811	7,124	4,811	10,244	6,550	97,768
TORONJA *	2,488	7,200	5,577	187	265	247	47	75	144	3,367	2,364	8,217	30,178
GUINEO **	2,437,271	2,200,738	2,263,180	3,109,223	3,113,862	3,314,002	3,275,719	3,204,723	3,104,726	2,585,781	2,874,111	2,395,120	33,878,456
PLATANO *	110,083	143,400	141,162	129,111	141,034	172,800	177,158	190,457	167,571	132,043	125,470	251,047	1,881,336

Fuente: MA, Departamento de Seguimiento, Control y Evaluación

\* Producción en millares.

\*\* Producción en racimos.

**CONSOLIDADO REGIONAL DE SIEMBRA POR CULTIVO DURANTE EL AÑO 2011**  
(EN TAREAS)

PRODUCTO	NORTE	NORDESTE	NOROESTE	NORCENTRAL	CENTRAL	SUR	SUROESTE	ESTE	TOTAL
ARROZ	35,185	1,225,010	804,133	406,917	66,115	-	166,664	58,673	2,762,697
MAIZ	27,743	12,623	25,237	28,813	44,836	42,939	178,183	15,445	375,819
SORGO	-	300	250	-	-	21,310	432	-	22,292
COCO	241	782	394	237	262	200	236	271	2,623
MANI	5	1	11,705	-	97	100	29,240	3,857	45,005
FRIJO R.	7,375	2,337	14,164	22,331	23,024	19,405	175,681	38,275	302,592
FRIJOL N.	2,389	2,659	14,320	5,291	8,115	76,465	138,057	16,773	264,069
FRIJOL B.	907	10	73	29	1,131	7,985	4,272	-	14,407
GUANDUL	4,829	3,932	9,929	4,959	20,338	57,870	104,896	7,732	214,485
BATATA	8,405	6,069	3,813	26,100	6,994	2,442	28,654	4,030	86,507
ÑAME	187	22,119	830	1,108	28,422	5,025	222	13,373	71,286
PAPA	-	-	1	24,904	6,685	317	89	-	31,996
YAUTIA	7,173	19,603	2,552	7,831	27,810	10,671	1,476	3,796	80,912
YUCA	43,014	23,370	34,027	90,017	46,525	11,230	27,214	13,572	288,969
AJIES	8,280	1,431	6,704	4,400	9,005	4,317	6,874	863	41,874
AJO	-	-	-	2,840	60	-	91	-	2,991
AUYAMA	6,387	8,167	6,933	7,294	25,866	11,709	6,447	8,666	81,469
BERENJENA	3,168	370	1,695	5,418	2,820	1,413	4,052	277	19,213
CEBOLLA	861	112	999	7,754	12,687	6,984	21,423	68	50,888
PEPINO	708	313	567	1,513	3,684	385	265	98	7,533
REPOLLO	16	68	1	7,094	3,262	384	77	191	11,093
TAYOTA	1	8	109	2,880	1,211	9	64	17	4,299
TOMATE ENS.	395	104	193	2,067	6,650	254	792	80	10,535
TOMATE IND.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZANAHORIA	3	25	165	8,800	2,970	1,660	27	155	13,805
AGUACATE	205	-	468	720	2,898	1,544	1,722	193	7,750
CHINOLA	338	1,785	166	1,100	3,690	401	427	10,016	17,923
LECHOSA	1,471	1,137	3,627	2,978	1,941	3,743	1,357	1,502	17,756
MELON	346	-	2,873	-	55	4,246	1,438	1,534	10,492
NARANJA D.	38	968	133	463	606	812	496	2,943	6,459
PIÑA	1,433	11,402	48	864	21,041	62	89	104	35,043
TORONJA	-	5	18	1	-	1,165	10	-	1,199
GUINEO	7,763	3,278	37,428	1,597	5,927	2,068	4,681	1,540	64,282
PLATANO	29,168	20,431	21,291	58,065	27,444	25,692	18,619	7,957	208,667
<b>TOTAL</b>	<b>198,034</b>	<b>1,368,419</b>	<b>1,004,846</b>	<b>734,385</b>	<b>412,171</b>	<b>322,807</b>	<b>924,267</b>	<b>212,001</b>	<b>5,176,929</b>

Fuente: SEA, Departamento de Seguimiento, Control y Evaluación

**CONSOLIDADO REGIONAL DE COSECHA POR CULTIVO 2011**  
(EN TAREAS)

PRODUCTO	NORTE	NORDESTE	NOROESTE	NORCENTRAL	CENTRAL	SUR	SUROESTE	ESTE	TOTAL
ARROZ	37,266	1,303,384	721,759	393,184	64,459	-	158,852	53,632	2,732,536
MAIZ	38,190	12,837	24,362	21,180	39,931	36,305	149,058	25,273	347,135
SORGO	-	-	885	-	-	23,146	-	271	24,302
COCO	23,743	2,080,835	21,112	31,334	114,917	84,527	27,541	373,447	2,757,456
MANI	-	192	8,414	-	34	479	29,587	6,875	45,580
FRIJO R.	10,508	8,500	12,184	16,885	18,158	15,101	229,193	27,111	337,640
FRIJOL N.	1,083	2,184	9,541	4,291	11,344	69,054	147,162	14,185	258,843
FRIJOL B.	912	13	39	-	290	9,844	3,525	-	14,623
GUANDUL	9,728	21,506	29,813	11,480	44,535	121,525	111,945	11,604	362,135
BATATA	7,975	8,308	2,814	21,338	10,903	2,079	30,500	7,459	91,375
ÑAME	106	26,931	449	349	18,668	4,942	694	14,644	66,783
PAPA	-	-	1	26,229	9,765	16	46	-	36,057
YAUTIA	7,898	19,459	2,613	10,324	24,615	9,574	423	5,232	80,138
YUCA	50,746	37,646	44,326	89,150	60,900	21,719	45,169	23,758	373,414
AJIES	8,681	5,169	32,889	35,733	12,946	8,842	8,451	1,785	114,496
AJO	-	-	748	4,309	543	-	-	-	5,600
AUYAMA	10,925	28,105	8,739	25,184	26,990	16,473	7,556	12,189	136,160
BERENJENA	7,916	975	9,943	40,650	9,204	3,822	4,702	566	77,778
CEBOLLA	1,624	30	453	7,896	27,812	10,365	20,372	435	68,987
PEPINO	1,006	864	647	3,682	4,314	329	213	206	11,262
REPOLLO	32	51	-	7,749	4,623	221	35	253	12,964
TAYOTA	423	-	2,110	139,006	6,680	9,404	2,963	12	160,598
TOMATE ENS.	975	418	743	6,245	8,318	631	1,418	104	18,854
TOMATE IND.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZANAHORIA	2	11	15	38,937	11,098	1,798	4	105	51,970
AGUACATE	197,345	9,695	16,735	41,604	96,421	96,684	38,288	11,164	507,937
CHINOLA	4,363	33,578	518	12,334	48,581	6,513	181	49,453	155,521
LECHOSA	2,161	14,052	55,716	21,633	4,935	11,065	1,803	7,285	118,650
MELON	386	5	3,252	-	3,254	5,664	1,603	2,024	16,187
NARANJA D.	32,115	47,229	1,239	18,971	171,750	11,815	203	121,676	404,998
PIÑA	3,425	126,133	84	388	19,202	-	-	308	149,540
TORONJA	2,183	1,277	-	663	6,053	12,699	3	4,974	27,852
GUINEO	307,368	132,097	2,415,167	57,726	120,668	843,433	278,320	8,580	4,163,359
PLATANO	1,870,360	1,919,764	221,831	2,555,967	294,564	1,270,614	281,382	35,051	8,449,533
<b>TOTAL</b>	<b>2,639,445</b>	<b>5,841,247</b>	<b>3,649,139</b>	<b>3,644,420</b>	<b>1,296,475</b>	<b>2,708,684</b>	<b>1,581,192</b>	<b>819,660</b>	<b>22,180,262</b>

Fuente: SEA, Departamento de Seguimiento, Control y Evaluación

**CONSOLIDADO REGIONAL DE PRODUCCION POR CULTIVO 2011**  
(EN QUINTALES)

PRODUCTO	NORTE	NORDESTE	NOROESTE	NORCENTRAL	CENTRAL	SUR	SUROESTE	ESTE	TOTAL
ARROZ	171,479	5,495,143	3,352,209	1,945,887	243,379	-	678,590	178,686	12,065,373
MAIZ	68,229	24,830	47,582	53,172	92,049	71,500	379,891	43,858	781,111
SORGO	-	-	2,955	-	-	46,016	-	444	49,415
COCO *	4,830	117,835	3,090	5,005	19,445	19,410	2,021	47,386	219,022
MANI	-	40	15,333	-	104	601	65,785	11,869	93,732
FRIJO R.	11,267	11,325	16,461	30,824	31,574	25,532	293,414	47,494	467,891
FRIJOL N.	1,415	2,801	9,809	6,557	15,180	65,929	163,678	13,757	279,126
FRIJOL B.	1,463	13	52	-	615	7,685	3,402	-	13,230
GUANDUL	19,400	17,868	48,624	10,409	83,088	144,541	192,441	15,223	531,594
BATATA	106,570	76,074	30,489	248,118	119,662	24,641	358,132	61,380	1,025,066
ÑAME	970	269,566	1,624	4,318	142,699	37,072	6,160	159,206	621,615
PAPA	-	-	10	930,823	243,375	6,570	153	-	1,180,931
YAUTIA	76,480	146,797	41,681	80,369	275,366	48,650	8,893	47,481	725,717
YUCA	671,237	326,990	528,408	1,093,752	633,965	167,619	467,266	184,700	4,073,937
AJIES	107,830	11,781	186,090	173,923	129,343	62,158	114,264	15,935	801,324
AJO	-	-	2,618	61,224	4,196	-	-	-	68,038
AUYAMA	99,230	133,958	67,612	161,250	161,562	84,693	49,191	86,731	844,227
BERENJENA	86,619	2,774	85,788	210,718	41,807	29,715	74,647	3,236	535,304
CEBOLLA	32,867	14	6,373	269,006	759,673	208,197	404,790	3,090	1,684,010
PEPINO	15,385	2,751	10,393	59,621	76,285	4,588	2,341	2,148	173,512
REPOLLO *	239	52	-	15,162	11,255	144	283	1,290	28,425
TAYOTA *	226	-	2,346	299,616	15,488	16,617	6,417	12	340,722
TOMATE ENS.	11,277	1,242	8,493	96,217	237,365	8,808	33,263	792	397,457
TOMATE IND.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZANAHORIA	110	44	150	666,190	289,845	31,718	47	297	988,401
AGUACATE *	354,503	9,751	7,846	33,806	125,941	78,280	29,924	10,484	650,535
CHINOLA *	3,493	20,329	222	12,509	74,731	2,285	95	126,390	240,054
LECHOSA *	5,202	15,011	231,387	85,457	22,475	11,940	3,141	18,569	393,182
MELON *	459	98	8,655	-	120	5,391	986	2,708	18,417
NARANJA D.*	38,488	66,346	522	5,438	251,356	18,924	448	232,902	614,424
PIÑA *	6,215	48,287	44	473	42,270	-	-	479	97,768
TORONJA *	3,644	794	-	94	5,363	14,322	19	5,942	30,178
GUINEO **	1,899,596	512,452	25,222,023	324,995	533,099	3,679,503	1,364,130	342,658	33,878,456
PLATANO *	454,851	287,479	153,982	384,182	109,106	355,841	90,986	44,909	1,881,336

Fuente: SEA, Departamento de Seguimiento, Control y Evaluación

\* Producción en millares.

\*\* Producción en racimos.

## CONSOLIDADO REGIONAL DE PRODUCCION, SEGÚN CULTIVO ENERO 2011

PRODUCTO	NORTE	NORDESTE	NOROESTE	NORCENTRAL	CENTRAL	SUR	SUROESTE	ESTE	TOTAL
ARROZ	-	-	166,801	-	5,350	-	24,061		196,212
MAIZ	3,356	1,061	3,380	1,379	7,121	4,165	27,558	1,603	49,623
SORGO	-	-	-	-	-	11,125	-	-	11,125
COCO *	318	9,012	210	300	1,120	1,986	72	4,860	17,878
MANI	-	-	1,606	-	-	-	4,960	80	6,646
FRIJO R.	521	78	87	396	2,853	387	5,399	119	9,840
FRIJOL N.	39	101	182	640	140	7,801	8,012	8	16,923
FRIJOL B.	36	-	32	-	-	-	246	-	314
GUANDUL	1,335	1,051	2,710	585	13,300	31,363	39,314	2,811	92,469
BATATA	10,962	1,718	1,068	53,122	1,225	742	17,900	3,362	90,099
ÑAME	150	39,110	540	725	4,100	4,428	258	26,690	76,001
PAPA	-	-	-	123,030	2,650	-	50	-	125,730
YAUTIA	4,856	6,498	1,744	4,339	11,420	6,836	478	5,188	41,359
YUCA	65,660	20,398	35,042	165,143	9,943	5,762	23,278	10,673	335,899
AJIES	6,017	722	18,435	10,556	8,446	2,454	16,989	593	64,212
AJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUYAMA	11,317	8,497	4,811	11,272	5,080	4,519	5,246	12,088	62,830
BERENJENA	3,691	53	5,966	17,494	3,700	3,122	5,104	226	39,356
CEBOLLA	3,217	-	1,043	-	12,800	1,410	21,439	208	40,117
PEPINO	1,226	72	1,445	3,376	3,685	68	-	240	10,112
REPOLLO *	-	-	-	2,478	150	12	-	10	2,650
TAYOTA *	37	-	42	19,196	92	162	124	-	19,653
TOMATE ENS.	-	16	475	4,317	16,505	49	3,666	83	25,111
TOMATE IND.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZANAHORIA	-	-	-	48,585	4,970	4,638	-	7	58,200
AGUACATE	97	9	4,184	3,666	899	18,719	15,530	396	43,500
CHINOLA *	196	560	60	213	3,920	148	-	10,342	15,439
LECHOSA*	620	1,489	7,706	4,023	515	322	208	1,131	16,014
MELON *	62	-	169	-	-	101	102	240	674
NARANJA D. *	9,098	5,385	95	137	33,345	1,124	92	40,824	90,100
PIÑA *	164	1,453	-	75	5,550	-	-	-	7,242
TORONJA *	-	1	-	-	430	1,509	-	548	2,488
GUINEO **	148,075	40,355	1,853,570	19,781	23,626	234,651	91,432	25,781	2,437,271
PLATANO *	20,873	17,986	7,630	28,934	4,974	18,435	6,820	4,431	110,083

Fuente: Departamento de Seguimiento y Evaluación

\* Producción en millares.

\*\* Producción en racimos.

Nota: Datos preliminares.

## CONSOLIDADO REGIONAL DE SIEMBRA, SEGÚN CULTIVO FEBRERO 2011

PRODUCTO	NORTE	NORDESTE	NOROESTE	NORCENTRAL	CENTRAL	SUR	SUROESTE	ESTE	TOTAL
ARROZ	13,841	180,969	183,353	34,708	10,100	-	7,937	10,558	441,466
MAIZ	498	481	2,855	1,103	2,610	2,271	6,515	500	16,833
SORGO	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COCO	-	8	-	-	8	-	-	-	16
MANI	-	-	67	-	-	-	1,389	40	1,496
FRIJO R.	630	248	378	1,514	2,320	662	888	987	7,627
FRIJOL N.	40	189	204	45	1,345	5,423	2,987	-	10,233
FRIJOL B.	110	-	-	-	-	321	10	-	441
GUANDUL	239	201	194	126	340	5,638	2,810	183	9,731
BATATA	310	683	37	2,811	577	152	3,765	204	8,539
ÑAME	-	4,384	11	10	1,540	586	11	155	6,697
PAPA	-	-	-	1,226	987	-	-	-	2,213
YAUTIA	683	1,310	58	195	2,180	920	31	315	5,692
YUCA	3,216	2,047	1,696	6,128	3,584	1,002	2,254	1,254	21,181
AJIES	771	283	291	233	923	524	414	176	3,615
AJO	-	-	-	-	60	-	-	-	60
AUYAMA	332	1,199	149	294	3,270	352	425	365	6,386
BERENJENA	290	21	61	719	310	26	214	11	1,652
CEBOLLA	66	-	91	888	1,328	1,005	145	-	3,523
PEPINO	88	13	48	55	105	20	12	17	358
REPOLLO	2	-	-	661	488	7	5	40	1,203
TAYOTA	-	-	-	500	-	-	-	-	500
TOMATE ENS.	67	7	15	52	601	19	85	5	851
TOMATE IND.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZANAHORIA	-	-	-	1,241	265	45	-	-	1,551
AGUACATE	-	-	-	98	-	-	88	88	274
CHINOLA	-	142	-	30	120	-	-	457	749
LECHOSA	55	115	200	331	65	784	19	-	1,569
MELON	-	-	85	-	-	355	185	-	625
NARANJA D.	-	185	-	7	-	-	300	20	512
PIÑA	130	1,268	1	35	665	-	-	-	2,099
TORONJA	-	-	-	-	-	500	-	-	500
GUINEO	420	141	2,611	53	96	80	195	88	3,684
PLATANO	1,789	2,410	1,017	3,632	654	2,981	998	555	14,036
<b>TOTAL</b>	<b>23,577</b>	<b>196,304</b>	<b>193,422</b>	<b>56,695</b>	<b>34,541</b>	<b>23,673</b>	<b>31,682</b>	<b>16,018</b>	<b>575,912</b>

Fuente: Departamento de Seguimiento y Evaluación

## CONSOLIDADO REGIONAL DE COSECHA, SEGÚN CULTIVO FEBRERO 2011

PRODUCTO	NORTE	NORDESTE	NOROESTE	NORCENTRAL	CENTRAL	SUR	SUROESTE	ESTE	TOTAL
ARROZ	-	-	6,681	-	550	-	-	-	7,231
MAIZ	3,587	1,000	3,521	1,897	5,241	5,410	6,524	2,587	29,767
SORGO	-	-	-	-	-	4,881	-	-	4,881
COCO	1,504	71,727	376	1,105	8,601	4,282	641	29,762	117,998
MANI	-	-	250	-	-	18	575	339	1,182
FRIJO R.	369	94	860	1,544	570	456	122,457	3,547	129,897
FRIJOL N.	10	8	1,712	173	268	3,451	23,811	5,874	35,307
FRIJOL B.	200	-	-	-	-	-	455	-	655
GUANDUL	1,200	2,587	6,547	3,547	9,251	37,547	8,410	5,471	74,560
BATATA	957	764	564	3,791	833	498	697	850	8,954
ÑAME	52	3,541	80	8	2,587	499	27	3,847	10,641
PAPA	-	-	-	2,547	1,295	-	-	-	3,842
YAUTIA	762	1,553	136	203	3,584	1,082	30	269	7,619
YUCA	3,516	10,547	6,745	8,874	9,877	9,872	8,741	10,240	68,412
AJIES	931	498	3,987	3,654	2,547	1,283	723	168	13,791
AJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUYAMA	433	2,309	1,539	2,008	1,288	1,524	368	2,547	12,016
BERENJENA	187	36	926	4,069	311	277	363	41	6,210
CEBOLLA	666	-	-	-	3,874	1,587	874	69	7,070
PEPINO	117	61	68	874	20	26	-	39	1,205
REPOLLO	-	17	-	772	825	9	-	31	1,654
TAYOTA	-	-	86	15,624	584	2,541	45	-	18,880
TOMATE ENS.	3	23	64	568	868	221	134	20	1,901
TOMATE IND.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZANAHORIA	-	3	-	659	665	127	-	1	1,455
AGUACATE	2,547	2,541	2,541	6,574	26,574	16,874	6,547	5,874	70,072
CHINOLA	242	3,343	80	252	4,595	70	-	3,952	12,534
LECHOSA	63	1,055	4,694	1,237	366	995	254	568	9,232
MELON	-	-	263	-	-	542	200	100	1,105
NARANJA D.	4,029	3,912	-	2,377	28,500	2,396	18	13,859	55,091
PIÑA	540	10,221	4	49	2,150	-	-	-	12,964
TORONJA	-	654	-	584	-	3,654	-	3,254	8,146
GUINEO	21,916	8,209	206,659	4,421	9,594	68,169	15,768	437	335,173
PLATANO	144,214	173,890	16,281	215,579	18,626	95,659	24,163	2,474	690,886
<b>TOTAL</b>	<b>188,045</b>	<b>298,593</b>	<b>264,664</b>	<b>282,990</b>	<b>144,044</b>	<b>263,950</b>	<b>221,825</b>	<b>96,220</b>	<b>1,760,331</b>

Fuente: Departamento de Seguimiento y Evaluación

## CONSOLIDADO REGIONAL DE PRODUCCION, SEGÚN CULTIVO FEBRERO 2011

PRODUCTO	NORTE	NORDESTE	NOROESTE	NORCENTRAL	CENTRAL	SUR	SUROESTE	ESTE	TOTAL
ARROZ	-	-	16,402	-	1,853	-	-	-	18,255
MAIZ	9,874	2,900	6,547	9,874	11,470	8,741	15,687	6,987	72,080
SORGO	-	-	-	-	-	13,429	-	-	13,429
COCO *	309	5,450	138	208	980	945	130	2,260	10,420
MANI	-	-	391	-	-	68	687	654	1,800
FRIJO R.	998	987	3,254	8,547	8,741	8,745	185,455	15,874	232,601
FRIJOL N.	11	13	2,446	237	225	2,948	38,675	6,738	51,293
FRIJOL B.	549	-	-	-	-	-	687	-	1,236
GUANDUL	2,354	998	5,212	3,544	16,549	40,588	15,874	5,874	90,993
BATATA	14,325	5,874	6,584	43,371	3,186	1,339	21,079	3,024	98,782
ÑAME	598	24,420	320	987	11,478	5,647	357	40,157	83,964
PAPA	-	-	-	85,478	52,411	-	-	-	137,889
YAUTIA	1,238	10,354	6,584	2,547	33,241	1,987	3,541	5,478	64,970
YUCA	49,504	32,541	98,754	104,957	98,745	35,641	58,471	36,547	515,160
AJIES	16,874	998	13,904	18,547	12,547	8,741	15,874	3,254	90,739
AJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUYAMA	5,647	15,001	21,054	15,478	6,304	6,722	1,250	10,247	81,703
BERENJENA	3,390	80	6,388	17,485	4,500	2,372	5,962	666	40,843
CEBOLLA	12,876	-	-	-	84,790	36,974	34,194	2,420	171,254
PEPINO	2,016	93	2,111	7,300	500	11	-	509	12,540
REPOLLO *	-	26	-	1,159	2,587	3	-	32	3,807
TAYOTA *	-	-	43	26,207	86	106	36	-	26,478
TOMATE ENS.	56	97	459	7,852	17,775	315	4,480	199	31,233
TOMATE IND.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZANAHORIA	-	12	-	30,140	26,874	2,547	-	88	59,661
AGUACATE	16	50	137	20	35,471	5,034	1,888	-	42,616
CHINOLA *	123	963	24	134	6,375	44	-	7,922	15,585
LECHOSA*	152	1,227	4,700	5,601	2,436	373	552	2,018	17,059
MELON *	-	-	313	-	-	1,083	115	120	1,631
NARANJA D. *	6,541	7,941	-	137	33,130	1,984	51	39,584	89,368
PIÑA *	1,437	1,431	2	64	6,400	-	-	-	9,334
TORONJA *	-	15	-	3	-	3,633	-	3,549	7,200
GUINEO **	129,751	41,045	1,578,214	24,950	61,591	283,012	64,190	17,985	2,200,738
PLATANO *	23,524	18,245	13,588	28,103	28,898	21,410	6,721	2,911	143,400

Fuente: Departamento de Seguimiento y Evaluación

\* Producción en millares.

\*\* Producción en racimos.

Nota: Datos preliminares.

**CONSOLIDADO REGIONAL DE SIEMBRA, SEGÚN CULTIVO MARZO 2011**

PRODUCTO	NORTE	NORDESTE	NOROESTE	NORCENTRAL	CENTRAL	SUR	SUROESTE	ESTE	TOTAL
ARROZ	1,703	6,928	65,049	2,120	6,955	-	12,053	808	95,616
MAIZ	916	676	601	1,254	2,188	1,215	12,693	583	20,126
SORGO	-	-	-	-	-	-	31	-	31
COCO		12			13				25
MANI	-	-	741	-	-	-	2,147	-	2,888
FRIJO R.	666	85	12	2,000	200	654	564	-	4,181
FRIJOL N.	666	105	20	888	152	2,888	414	-	5,133
FRIJOL B.	321	-	-	-	665	-	-	-	986
GUANDUL	615	139	199	142	173	1,153	3,353	202	5,976
BATATA	564	308	105	661	183	95	1,688	89	3,693
ÑAME	4	2,670	65	21	5,600	284	55	4,160	12,859
PAPA	-	-	-	3,241	110	-	-	-	3,351
YAUTIA	691	1,673	137	1,142	3,010	1,193	43	581	8,470
YUCA	3,942	2,316	2,968	1,962	4,221	515	1,384	957	18,265
AJIES	313	99	271	128	50	436	491	40	1,828
AJO	-	-	-	-	-	-	80	-	80
AUYAMA	193	667	283	165	1,807	1,183	114	484	4,896
BERENJENA	384	10	89	356	145	-	517	15	1,516
CEBOLLA	85	-	-	1,276	-	10	387	-	1,758
PEPINO	63	15	33	184	330	20	36	-	681
REPOLLO	-	-	-	858	65	1	-	4	928
TAYOTA	-	-	15	-	-	-	49	-	64
TOMATE ENS.	91	3	-	91	585	3	28	-	801
TOMATE IND.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZANAHORIA	-	-	-	799	160	124	15	-	1,098
AGUACATE	-	-	89	-	10	65	154	-	318
CHINOLA	26	74	60	58	120	4	-	521	863
LECHOSA	160	46	31	302	80	102	90	-	811
MELON	-	-	654	-	-	350	140	270	1,414
NARANJA D.	-	-	26	-	-	26	-	28	80
PIÑA	45	834	2	81	680	-	-	-	1,642
TORONJA	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GUINEO	240	170	1,474	175	151	19	238	90	2,557
PLATANO	1,816	1,301	2,871	1,993	83	983	1,097	654	10,798
<b>TOTAL</b>	<b>13,504</b>	<b>18,131</b>	<b>75,795</b>	<b>19,897</b>	<b>27,736</b>	<b>11,323</b>	<b>37,861</b>	<b>9,486</b>	<b>213,733</b>

Fuente: Departamento de Seguimiento y Evaluación

## CONSOLIDADO REGIONAL DE COSECHA, SEGÚN CULTIVO MARZO 2011

PRODUCTO	NORTE	NORDESTE	NOROESTE	NORCENTRAL	CENTRAL	SUR	SUROESTE	ESTE	TOTAL
ARROZ	-	1,475	505	1,000	1,800	-	-	315	5,095
MAIZ	2,057	439	1,970	2,471	3,022	1,138	2,541	656	14,294
SORGO	-	-	-	-	-	1,321	-	-	1,321
COCO	1,504	71,777	376	1,105	8,655	4,282	641	29,762	118,102
MANI	-	-	255	-	-	-	189	915	1,359
FRIJO R.	6,547	5,874	6,587	2,831	1,176	672	5,874	20,147	49,708
FRIJOL N.	30	193	687	1,204	1,002	587	12,547	7,541	23,791
FRIJOL B.	-	-	-	-	10	479	30	-	519
GUANDUL	791	4,587	1,245	4,587	7,541	19,608	15,874	1,033	55,266
BATATA	722	987	874	2,147	987	106	2,874	467	9,164
ÑAME	13	2,692	30	8	1,075	320	-	3,840	7,978
PAPA	-	-	-	1,574	954	-	-	-	2,528
YAUTIA	742	1,216	300	2,471	1,240	954	45	751	7,719
YUCA	2,925	1,881	3,065	5,969	7,874	394	3,548	852	26,508
AJIES	730	617	2,701	5,241	371	1,689	2,541	178	14,068
AJO	-	-	-	35	-	-	-	-	35
AUYAMA	160	2,255	1,424	2,124	4,990	615	1,321	351	13,240
BERENJENA	186	89	920	4,306	68	282	585	32	6,468
CEBOLLA	65	25	-	541	4,201	93	2,874	324	8,123
PEPINO	54	54	141	325	984	36	17	6	1,617
REPOLLO	3	5	-	854	105	-	12	101	1,080
TAYOTA	-	-	80	11,247	40	444	74	-	11,885
TOMATE ENS.	22	37	142	954	582	54	162	5	1,958
TOMATE IND.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZANAHORIA	-	-	15	1,254	784	30	-	-	2,083
AGUACATE	-	-	-	547	32,547	25,874	19	-	58,987
CHINOLA	175	1,183	60	193	1,894	63	-	6,405	9,973
LECHOSA	277	1,324	3,124	1,468	350	514	354	541	7,952
MELON	-	-	60	-	-	951	125	200	1,336
NARANJA D.	100	9,871	-	184	18,471	3,584	24	21,470	53,704
PIÑA	50	10,645	4	40	2,250	-	-	-	12,989
TORONJA	-	-	-	10	2,574	4,210	-	30	6,824
GUINEO	23,264	8,154	208,076	4,570	5,075	70,286	35,502	511	355,438
PLATANO	142,217	173,843	17,340	216,468	3,943	92,595	22,926	2,909	672,241
<b>TOTAL</b>	<b>182,634</b>	<b>299,223</b>	<b>249,981</b>	<b>275,728</b>	<b>114,565</b>	<b>231,181</b>	<b>110,699</b>	<b>99,342</b>	<b>1,563,353</b>

Fuente: Departamento de Seguimiento y Evaluación

## CONSOLIDADO REGIONAL DE PRODUCCION, SEGÚN CULTIVO MARZO 2011

PRODUCTO	NORTE	NORDESTE	NOROESTE	NORCENTRAL	CENTRAL	SUR	SUROESTE	ESTE	TOTAL
ARROZ	-	6,088	943	4,750	6,300	-	-	1,030	19,111
MAIZ	3,659	640	4,251	6,540	7,929	1,623	6,541	960	32,143
SORGO	-	-	-	-	-	3,210	-	-	3,210
COCO *	309	5,435	138	208	939	935	130	2,260	10,354
MANI	-	-	235	-	-	-	450	1,830	2,515
FRIJO R.	7,541	8,210	8,254	4,571	2,547	671	7,254	29,879	68,927
FRIJOL N.	60	291	493	2,687	940	569	14,418	6,145	25,603
FRIJOL B.	-	-	-	-	15	654	42	-	711
GUANDUL	1,973	5,784	3,541	3,254	12,692	15,527	16,471	1,708	60,950
BATATA	9,941	6,874	12,547	25,874	12,587	10,245	25,741	3,032	106,841
ÑAME	186	26,657	115	187	10,600	2,028	-	44,105	83,878
PAPA	-	-	-	40,214	35,784	-	-	-	75,998
YAUTIA	7,848	9,874	7,894	11,874	15,784	3,347	1,874	8,741	67,236
YUCA	41,937	17,094	32,734	89,154	42,147	15,874	25,471	5,390	269,801
AJIES	3,265	933	19,661	9,146	23,065	9,631	18,107	1,713	85,521
AJO	-	-	-	357	-	-	-	-	357
AUYAMA	1,923	16,874	10,922	9,253	33,547	1,701	14,870	2,578	91,668
BERENJENA	3,423	253	4,464	18,730	1,500	2,218	14,104	184	44,876
CEBOLLA	1,547	4	-	9,541	95,740	1,074	49,874	225	158,005
PEPINO	930	76	2,351	1,200	9,874	206	225	30	14,892
REPOLLO *	5	8	-	874	784	-	254	321	2,246
TAYOTA *	-	-	65	22,417	100	168	80	-	22,830
TOMATE ENS.	348	119	428	2,811	18,600	464	7,841	9	30,620
TOMATE IND.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZANAHORIA	-	-	150	45,640	15,472	115	-	-	61,377
AGUACATE	-	-	-	26	21,475	15,792	57	-	37,350
CHINOLA *	110	359	6	90	2,219	600	-	14,386	17,770
LECHOSA*	675	128	21,451	4,498	2,165	315	296	537	30,065
MELON *	-	-	58	-	-	457	254	321	1,090
NARANJA D. *	160	14,047	-	80	23,547	5,874	59	28,994	72,761
PIÑA *	138	1,490	1	32	6,750	-	-	-	8,411
TORONJA *	-	-	-	3	1,987	3,547	-	40	5,577
GUINEO **	138,308	40,770	1,682,235	10,165	15,370	271,969	82,358	22,005	2,263,180
PLATANO *	25,617	18,485	15,678	28,411	822	42,571	6,559	3,019	141,162

Fuente: Departamento de Seguimiento y Evaluación

\* Producción en millares.

\*\* Producción en racimos.

Nota: Datos preliminares.

**CONSOLIDADO REGIONAL DE SIEMBRA, SEGÚN CULTIVO ABRIL 2011**

PRODUCTO	NORTE	NORDESTE	NOROESTE	NORCENTRAL	CENTRAL	SUR	SUROESTE	ESTE	TOTAL
ARROZ	-	105	21,866	-	-	-	9,990	-	31,961
MAIZ	772	922	3,214	930	2,215	3,251	25,415	797	37,516
SORGO	-	-	-	-	-	165	-	-	165
COCO	-	-	27	6	115	-	-	-	148
MANI	-	-	2,000	-	5	-	2,254	45	4,304
FRIJO R.	-	94	1,878	607	1,874	406	7,897	-	12,756
FRIJOL N.	-	172	987	40	200	6,541	8,884	-	16,824
FRIJOL B.	-	-	-	-	20	-	375	-	395
GUANDUL	352	120	2,874	2,587	2,987	9,879	6,584	418	25,801
BATATA	439	208	301	446	390	257	3,103	180	5,324
ÑAME	2	3,687	115	28	2,000	173	38	1,866	7,909
PAPA	-	-	-	1,725	275	30	-	-	2,030
YAUTIA	332	1,608	169	173	2,650	1,194	45	409	6,580
YUCA	2,402	2,450	3,327	3,587	3,812	2,587	2,897	1,987	23,049
AJIES	550	40	157	587	425	505	589	82	2,935
AJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUYAMA	103	1,049	400	224	1,950	722	385	803	5,636
BERENJENA	411	28	97	294	6	36	555	22	1,449
CEBOLLA	140	-	12	152	555	69	4,187	-	5,115
PEPINO	282	164	21	58	290	43	21	2	881
REPOLLO	-	-	-	425	280	4	-	1	710
TAYOTA	-	-	94	-	-	-	-	-	94
TOMATE ENS.	72	-	-	74	756	14	38	7	961
TOMATE IND.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZANAHORIA	-	-	-	764	140	191	-	-	1,095
AGUACATE	49	-	-	-	-	-	98	-	147
CHINOLA	-	108	38	144	50	-	-	631	971
LECHOSA	-	59	303	442	315	266	10	5	1,400
MELON	80	-	192	-	30	652	423	100	1,477
NARANJA D.	-	-	-	4	-	-	-	76	80
PIÑA	-	1,020	-	36	950	-	-	-	2,006
TORONJA	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GUINEO	466	124	3,903	103	385	80	216	141	5,418
PLATANO	1,250	1,152	1,987	1,282	1,874	2,093	1,607	369	11,614
<b>TOTAL</b>	<b>7,702</b>	<b>13,110</b>	<b>43,962</b>	<b>14,718</b>	<b>24,549</b>	<b>29,158</b>	<b>75,611</b>	<b>7,941</b>	<b>216,751</b>

Fuente: Departamento de Seguimiento y Evaluación

**CONSOLIDADO REGIONAL DE COSECHA, SEGÚN CULTIVO ABRIL 2011**

PRODUCTO	NORTE	NORDESTE	NOROESTE	NORCENTRAL	CENTRAL	SUR	SUROESTE	ESTE	TOTAL
ARROZ	-	101,553	303	33,307	700	-	-	3,856	139,719
MAIZ	9,737	578	4,550	1,083	2,921	8,497	3,642	812	31,820
SORGO	-	-	-	-	-	1,670	-	-	1,670
COCO	1,506	71,687	390	1,245	8,610	4,325	654	29,658	118,075
MANI	-	-	210	-	-	10	2,547	1,245	4,012
FRIJO R.	727	888	855	2,147	9,871	3,541	13,547	3,214	34,790
FRIJOL N.	10	233	987	157	674	14,529	1,671	80	18,341
FRIJOL B.	15	10	-	-	-	592	30	-	647
GUANDUL	955	641	3,152	378	7,460	16,696	4,243	761	34,286
BATATA	403	216	317	1,645	888	258	2,547	1,574	7,848
ÑAME	-	3,909	57	54	990	253	95	213	5,571
PAPA	-	-	-	2,871	1,874	-	-	-	4,745
YAUTIA	669	2,574	117	587	1,387	1,141	48	432	6,955
YUCA	6,327	3,701	3,206	5,164	1,545	523	1,882	858	23,206
AJIES	1,024	690	4,784	3,254	370	1,291	470	183	12,066
AJO	-	-	-	512	454	-	-	-	966
AUYAMA	1,795	1,899	1,114	2,003	2,590	1,409	674	615	12,099
BERENJENA	228	86	1,458	4,494	115	547	584	28	7,540
CEBOLLA	46	-	-	942	4,916	2,162	5,788	-	13,854
PEPINO	67	49	135	292	414	47	9	6	1,019
REPOLLO	-	6	-	654	564	3	-	18	1,245
TAYOTA	9	-	80	9,797	584	251	258	-	10,979
TOMATE ENS.	51	52	109	390	1,587	21	83	1	2,294
TOMATE IND.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZANAHORIA	-	8	-	548	124	265	-	-	945
AGUACATE	-	-	-	-	-	1,300	78	-	1,378
CHINOLA	84	462	5	198	5,695	57	-	4,454	10,955
LECHOSA	118	1,131	5,514	1,444	874	957	100	505	10,643
MELON	-	-	96	-	-	655	222	-	973
NARANJA D.	0	12576	-	130	16547	338	31	15874	45,496
PIÑA	283	10,902	3	20	1,980	-	-	-	13,188
TORONJA	-	-	-	20	100	161	-	32	313
GUINEO	25,558	8,138	209,235	6,374	7,975	70,741	18,612	480	347,113
PLATANO	131,896	174,515	19,102	217,185	14,195	94,775	23,937	2,804	678,409
<b>TOTAL</b>	<b>181,508</b>	<b>396,504</b>	<b>255,779</b>	<b>296,895</b>	<b>96,004</b>	<b>227,015</b>	<b>81,752</b>	<b>67,703</b>	<b>1,603,160</b>

Fuente: Departamento de Seguimiento y Evaluación

**CONSOLIDADO REGIONAL DE PRODUCCION, SEGÚN CULTIVO ABRIL 2011**

PRODUCTO	NORTE	NORDESTE	NOROESTE	NORCENTRAL	CENTRAL	SUR	SUROESTE	ESTE	TOTAL
ARROZ	-	452,957	1,626	174,229	3,504	-	-	15,041	647,357
MAIZ	19,205	896	12,534	1,358	4,672	15,771	27,387	1,206	83,029
SORGO	-	-	-	-	-	1,670	-	-	1,670
COCO *	354	5,428	146	254	945	946	154	2,654	10,881
MANI	-	-	259	-	-	20	6,874	2,410	9,563
FRIJO R.	728	1,324	1,354	4,510	9,062	5,841	11,422	1,547	35,788
FRIJOL N.	20	328	777	174	1,448	15,874	1,744	96	20,461
FRIJOL B.	13	10	-	-	-	533	48	-	604
GUANDUL	1,210	432	6,417	497	15,525	15,082	9,369	1,003	49,535
BATATA	5,924	841	3,130	19,931	8,787	2,587	16,870	9,874	67,944
ÑAME	-	38,735	294	519	9,820	1,444	950	1,904	53,666
PAPA	-	-	-	83,650	35,874	-	-	-	119,524
YAUTIA	6,124	24,781	1,302	8,741	13,520	3,853	520	3,323	62,164
YUCA	83,918	31,504	31,280	69,913	15,800	3,953	19,979	6,131	262,478
AJIES	10,247	1,260	33,247	12,547	6,030	10,458	10,685	1,409	85,883
AJO	-	-	-	4,608	3,547	-	-	-	8,155
AUYAMA	20,490	7,542	7,854	8,719	11,120	5,034	5,610	4,515	70,884
BERENJENA	6,587	303	25,741	27,541	3,254	3,574	9,584	122	76,706
CEBOLLA	969	-	-	34,245	130,900	21,504	116,022	-	303,640
PEPINO	1,199	77	1,261	3,197	7,580	1,232	140	52	14,738
REPOLLO *	-	6	-	1,245	1,240	3	-	18	2,512
TAYOTA *	2	-	40	25,877	2,987	3,574	3,587	-	36,067
TOMATE ENS.	938	100	4,811	6,666	29,110	197	3,767	3	45,592
TOMATE IND.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZANAHORIA	-	32	-	26,140	2,547	17,854	-	-	46,573
AGUACATE	-	-	-	-	-	1,354	88	-	1,442
CHINOLA *	56	49	2	159	7,935	56	-	11,746	20,003
LECHOSA*	280	137	21,262	15,741	587	1,584	172	678	40,441
MELON *	-	-	3,420	-	-	478	56	-	3,954
NARANJA D. *	-	14,571	-	25	26,587	129	124	25,874	67,310
PIÑA *	741	1,526	-	26	5,860	-	-	-	8,153
TORONJA *	-	-	-	2	100	21	-	64	187
GUINEO **	150,356	40,690	2,415,443	15,324	51,544	311,552	83,626	40,688	3,109,223
PLATANO *	26,942	21,611	15,744	29,167	4,636	20,611	6,862	3,538	129,111

Fuente: Departamento de Seguimiento y Evaluación

\* Producción en millares.

\*\* Producción en racimos.

Nota: Datos preliminares.

## CONSOLIDADO REGIONAL DE SIEMBRA, SEGÚN CULTIVO MAYO 2011

PRODUCTO	NORTE	NORDESTE	NOROESTE	NORCENTRAL	CENTRAL	SUR	SUROESTE	ESTE	TOTAL
ARROZ	40	32,097	312	10,170	9,415		11,509	2,200	65,743
MAIZ	2,019	1,514	1,143	2,205	4,577	5,841	46,311	1,386	64,996
SORGO	-	-	100	-	-	30	-	-	130
COCO	6	16		3		1			26
MANI	-	-	845	-	-	-	5,239	1,850	7,934
FRIJO R.	70	8	2,237	828	817	2,571	24,095	-	30,626
FRIJOL N.	91	125	1,686	186	785	15,374	24,380	15	42,642
FRIJOL B.	55	-	-	-	-	2,613	1,928	-	4,596
GUANDUL	63	507	1,088	216	3,860	22,417	45,162	609	73,922
BATATA	404	642	96	1,700	335	196	2,548	258	6,179
ÑAME	-	1,596	110	112	2,071	99	48	4,498	8,534
PAPA	-	-	-	1,849	300	-	-	-	2,149
YAUTIA	585	1,466	155	1,116	2,232	965	129	616	7,264
YUCA	3,479	2,429	2,270	14,061	4,464	690	4,945	774	33,112
AJIES	427	85	190	196	503	154	407	26	1,988
AJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUYAMA	836	920	457	1,587	1,571	2,216	1,580	948	10,115
BERENJENA	272	12	18	518	159	120	685	-	1,784
CEBOLLA	55	-	81	111	185	280	17	1	730
PEPINO	55	-	8	66	155	61	-	-	345
REPOLLO	-	23	-	606	170	98	12	-	909
TAYOTA	-	-	-	-	15	-	-	-	15
TOMATE ENS.	-	-	-	76	535	30	58	1	700
TOMATE IND.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZANAHORIA	-	-	-	480	180	560	5	-	1,225
AGUACATE	-	-	-	4	125	-	20	10	159
CHINOLA	50	214	-	223	370	100	20	1,280	2,257
LECHOSA	45	148	127	325	80	454	65	160	1,404
MELON	-	-	334	-	-	303	196	100	933
NARANJA D.	-	-	-	35	20	-	-	507	562
PIÑA	60	1,105	-	62	680	-	-	-	1,907
TORONJA	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GUINEO	1,578	407	1,977	99	417	146	346	136	5,106
PLATANO	2,183	3,571	532	5,397	2,344	2,013	1,733	480	18,253
<b>TOTAL</b>	<b>12,373</b>	<b>46,885</b>	<b>13,766</b>	<b>42,231</b>	<b>36,365</b>	<b>57,332</b>	<b>171,438</b>	<b>15,855</b>	<b>396,245</b>

Fuente: Departamento de Seguimiento y Evaluación

## CONSOLIDADO REGIONAL DE COSECHA, SEGÚN CULTIVO MAYO 2011

PRODUCTO	NORTE	NORDESTE	NOROESTE	NORCENTRAL	CENTRAL	SUR	SUROESTE	ESTE	TOTAL
ARROZ	4,259	396,773	25,944	112,644	9,668	-	250	9,240	558,778
MAIZ	3,698	1,550	2,587	3,687	2,987	3,547	3,657	4,587	26,300
SORGO	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COCO	6,571	98,694	13,587	15,741	25,471	25,471	18,741	45,874	250,150
MANI	-	-	20	-	-	-	1,844	105	1,969
FRIJO R.	587	357	321	687	2,633	365	4,175	-	9,125
FRIJOL N.	222	189	75	12	1,440	615	10	-	2,563
FRIJOL B.	139	-	16	-	-	-	-	-	155
GUANDUL	734	712	1,626	383	1,815	1,079	5,078	333	11,760
BATATA	587	897	98	789	1,497	162	2,547	1,547	8,124
ÑAME	-	4,903	50	4	585	167	200	703	6,612
PAPA	-	-	-	2,510	747	-	-	-	3,257
YAUTIA	780	2,348	103	537	1,920	519	23	302	6,532
YUCA	7,541	1,663	2,470	8,741	3,541	1,470	1,405	657	27,488
AJIES	1,082	529	4,149	2,227	590	932	977	127	10,613
AJO	-	-	-	3,738	15	-	-	-	3,753
AUYAMA	482	3,214	356	3,254	95	4,267	-	947	12,615
BERENJENA	89	71	1,328	4,723	221	80	536	36	7,084
CEBOLLA	20	5	100	2,776	2,717	1,915	5,503	7	13,043
PEPINO	63	44	103	259	425	86	-	4	984
REPOLLO	-	-	-	450	345	1	5	3	804
TAYOTA	70	-	15	9,798	150	303	113	-	10,449
TOMATE ENS.	25	40	104	1,059	1,185	5	103	5	2,526
TOMATE IND.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZANAHORIA	-	-	-	30,250	190	21	-	-	30,461
AGUACATE	-	-	-	-	-	623	-	2	625
CHINOLA	112	2,378	-	232	6,510	-	-	4,900	14,132
LECHOSA	62	1,220	5,783	1,565	310	703	61	810	10,514
MELON	-	-	361	-	-	470	100	150	1,081
NARANJA D.	-	2,487	-	40	15,525	55	-	11,547	29,654
PIÑA	250	12,075	-	2	260	-	-	-	12,587
TORONJA	-	-	-	-	294	260	-	-	554
GUINEO	26,189	8,100	209,350	4,752	7,085	70,212	20,617	491	346,796
PLATANO	149,952	175,204	18,261	217,783	16,960	92,615	24,891	2,691	698,357
<b>TOTAL</b>	<b>203,514</b>	<b>713,453</b>	<b>286,807</b>	<b>428,643</b>	<b>105,181</b>	<b>205,943</b>	<b>90,836</b>	<b>85,068</b>	<b>2,119,445</b>

Fuente: Departamento de Seguimiento y Evaluación

## CONSOLIDADO REGIONAL DE PRODUCCION, SEGÚN CULTIVO MAYO 2011

PRODUCTO	NORTE	NORDESTE	NOROESTE	NORCENTRAL	CENTRAL	SUR	SUROESTE	ESTE	TOTAL
ARROZ	19,531	1,766,541	128,933	557,448	37,525		892	40,430	2,551,300
MAIZ	2,216	3,654	9,874	11,014	9,874	11,547	11,574	12,547	72,300
SORGO	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COCO *	547	5,287	457	1,479	944	950	564	5,687	15,915
MANI	-	-	20	-	-	-	4,551	158	4,729
FRIJO R.	443	256	57	779	4,014	265	5,786	-	11,600
FRIJOL N.	315	284	38	20	2,780	855	16	-	4,308
FRIJOL B.	178	-	20	-	-	-	-	-	198
GUANDUL	2,191	425	4,232	393	4,145	3,045	16,150	566	31,147
BATATA	4,068	3,841	573	4,782	24,171	1,152	31,216	23,411	93,214
ÑAME	-	47,032	200	63	5,680	1,048	2,400	9,202	65,625
PAPA	-	-	-	87,200	5,725	-	-	-	92,925
YAUTIA	7,251	16,094	1,330	3,573	73,200	3,540	205	2,718	107,911
YUCA	100,210	14,619	35,741	125,400	66,874	48,751	48,804	54,823	495,222
AJIES	15,470	904	23,710	8,776	9,738	5,884	17,514	1,511	83,507
AJO	-	-	-	56,070	60	-	-	-	56,130
AUYAMA	5,566	11,547	5,471	14,667	760	29,874	-	8,740	76,625
BERENJENA	1,650	188	14,830	20,436	5,025	325	10,750	196	53,400
CEBOLLA	425	10	1,600	117,820	76,685	76,460	110,060	14	383,074
PEPINO	1,236	87	1,075	3,500	8,600	708	-	32	15,238
REPOLLO *	-	-	-	1,200	730	1	8	3	1,942
TAYOTA *	43	-	8	29,601	265	170	109	-	30,196
TOMATE ENS.	490	88	2,102	5,092	41,160	66	4,070	30	53,098
TOMATE IND.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZANAHORIA	-	-	-	198,741	15,874	430	-	-	215,045
AGUACATE	-	-	-	-	-	1,982	-	3	1,985
CHINOLA *	84	374	-	136	9,070	-	-	10,776	20,440
LECHOSA*	147	146	25,758	8,166	280	230	66	1,514	36,307
MELON *	-	-	1,690	-	-	371	52	180	2,293
NARANJA D. *	-	3,587	-	8	22,547	84	-	15,874	42,100
PIÑA *	658	7,358	-	5	720	-	-	-	8,741
TORONJA *	-	-	-	-	75	190	-	-	265
GUINEO **	155,172	40,500	2,443,946	23,841	26,030	312,303	89,505	22,565	3,113,862
PLATANO *	36,147	25,371	13,760	26,172	5,905	22,703	7,489	3,487	141,034

**Fuente:** Departamento de Seguimiento y Evaluación

\* Producción en millares.

\*\* Producción en racimos.

Nota: Datos preliminares.

## CONSOLIDADO REGIONAL DE SIEMBRA, SEGÚN CULTIVO JUNIO 2011

PRODUCTO	NORTE	NORDESTE	NOROESTE	NORCENTRAL	CENTRAL	SUR	SUROESTE	ESTE	TOTAL
ARROZ	7,495	148,761	84,181	33,092	9,690	-	49,846	7,202	340,267
MAIZ	4,217	3,257	4,587	8,541	8,521	12,547	25,874	2,612	70,156
SORGO	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COCO	124	257	50	60	50	70	52	62	725
MANI	-	-	925	-	35	45	1,255	754	3,014
FRIJO R.	654	354	3,254	3,254	961	7,321	9,421	95	25,314
FRIJOL N.	564	739	3,541	1,654	1,987	16,541	9,874	995	35,895
FRIJOL B.	55	-	-	-	98	3,547	-	-	3,700
GUANDUL	328	406	1,139	82	4,459	4,962	23,183	645	35,204
BATATA	764	538	666	2,814	804	214	2,455	417	8,672
ÑAME	80	705	78	541	4,214	654	54	874	7,200
PAPA	-	-	-	1,783	247	-	-	-	2,030
YAUTIA	701	1,712	260	577	4,214	2,147	34	280	9,925
YUCA	4,803	3,200	3,072	19,254	6,541	1,547	2,580	1,139	42,136
AJIES	277	213	215	274	300	105	264	50	1,698
AJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUYAMA	897	829	711	1,189	2,339	3,083	1,857	991	11,896
BERENJENA	187	34	28	433	225	459	117	24	1,507
CEBOLLA	-	-	-	763	143	26	40	-	972
PEPINO	-	2	15	90	154	59	-	-	320
REPOLLO	-	-	-	406	209	-	-	-	615
TAYOTA	-	-	-	2	74	-	-	-	76
TOMATE ENS.	37	8	-	151	441	81	-	7	725
TOMATE IND.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZANAHORIA	-	-	-	710	500	144	-	4	1,358
AGUACATE	10	-	4	85	89	-	215	12	415
CHINOLA	154	354	-	321	581	-	382	564	2,356
LECHOSA	139	109	345	214	312	321	1	60	1,501
MELON	50	-	126	-	-	500	-	149	825
NARANJA D.	-	64	-	199	-	-	-	87	350
PIÑA	-	900	-	208	785	-	-	-	1,893
TORONJA	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GUINEO	1,000	245	1,018	587	648	474	367	561	4,900
PLATANO	3,227	27	603	8,439	2,093	1,543	1,131	491	17,554
<b>TOTAL</b>	<b>25,763</b>	<b>162,714</b>	<b>104,818</b>	<b>85,723</b>	<b>50,714</b>	<b>56,390</b>	<b>129,002</b>	<b>18,075</b>	<b>633,199</b>

Fuente: Departamento de Seguimiento y Evaluación

## CONSOLIDADO REGIONAL DE COSECHA, SEGÚN CULTIVO JUNIO 2011

PRODUCTO	NORTE	NORDESTE	NOROESTE	NORCENTRAL	CENTRAL	SUR	SUROESTE	ESTE	TOTAL
ARROZ	8,829	137,742	117,899	58,722	6,725	-	4,436	7,099	341,452
MAIZ	864	481	1,238	847	1,247	1,809	3,254	2,347	12,087
SORGO	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COCO	1,587	87,411	2,411	3,547	13,247	9,474	2,147	29,874	149,698
MANI	-	-	70	-	5	-	2,584	141	2,800
FRIJO R.	468	85	43	912	299	1,247	2,046	-	5,100
FRIJOL N.	40	105	-	30	2,547	3,547	52	-	6,321
FRIJOL B.	62	-	-	-	30	80	-	-	172
GUANDUL	207	773	1,593	188	1,082	1,987	2,547	223	8,600
BATATA	326	524	203	316	3,214	155	3,587	373	8,698
ÑAME	-	2,032	-	-	1,800	134	5	727	4,698
PAPA	-	-	1	1,587	1,290	-	-	-	2,878
YAUTIA	209	798	874	2,547	2,147	706	62	258	7,601
YUCA	2,482	3,214	3,254	6,547	4,571	1,547	3,254	529	25,398
AJIES	691	640	2,661	2,541	1,241	1,015	569	165	9,523
AJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUYAMA	506	2,725	479	2,014	2,000	500	95	631	8,950
BERENJENA	248	104	1,784	2,987	110	92	874	40	6,239
CEBOLLA	61	-	115	1,024	8,021	3,214	180	-	12,615
PEPINO	231	198	11	161	165	10	34	4	814
REPOLLO	8	15	-	450	230	-	-	92	795
TAYOTA	9	-	-	14,044	81	406	90	-	14,630
TOMATE ENS.	6	29	-	851	654	52	600	8	2,200
TOMATE IND.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZANAHORIA	-	-	-	1,892	6,400	23	-	-	8,315
AGUACATE	-	-	-	564	336	-	-	25	925
CHINOLA	1,040	4,510	5	4,210	78	600	-	2,547	12,990
LECHOSA	87	1,320	5,000	1,400	63	830	80	520	9,300
MELON	45	-	187	-	-	462	421	-	1,115
NARANJA D.	-	657	-	-	15,000	186	-	4,315	20,158
PIÑA	710	13,214	-	6	654	-	-	16	14,600
TORONJA	-	215	-	-	-	-	-	-	215
GUINEO	21,012	8,177	225,471	5,410	7,784	72,147	21,801	687	362,489
PLATANO	159,037	182,014	20,147	215,474	19,590	102,457	24,560	2,598	725,877
<b>TOTAL</b>	<b>198,765</b>	<b>446,983</b>	<b>383,446</b>	<b>328,271</b>	<b>100,611</b>	<b>202,680</b>	<b>73,278</b>	<b>53,219</b>	<b>1,787,253</b>

Fuente: Departamento de Seguimiento y Evaluación

## CONSOLIDADO REGIONAL DE PRODUCCION, SEGÚN CULTIVO JUNIO 2011

PRODUCTO	NORTE	NORDESTE	NOROESTE	NORCENTRAL	CENTRAL	SUR	SUROESTE	ESTE	TOTAL
ARROZ	48,812	679,512	653,815	316,401	29,185	-	20,103	19,414	1,767,242
MAIZ	1,906	681	1,628	1,298	8,313	7,880	16,709	1,737	40,152
SORGO	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COCO *	670	7,521	181	270	1,254	2,574	165	2,665	15,300
MANI	-	-	126	-	15	-	5,479	500	6,120
FRIJO R.	443	85	31	1,248	414	2,428	52	-	4,701
FRIJOL N.	38	155	-	40	2,425	3,410	32	-	6,100
FRIJOL B.	106	-	-	-	39	80	-	-	225
GUANDUL	672	421	4,577	218	2,075	1,856	5,081	223	15,123
BATATA	4,577	9,521	1,105	3,746	35,411	1,104	38,741	4,251	98,456
ÑAME	-	19,787	-	-	15,248	781	75	5,134	41,025
PAPA	-	-	10	51,320	29,695	-	-	-	81,025
YAUTIA	2,375	5,581	1,640	22,242	21,214	5,248	616	2,184	61,100
YUCA	42,177	49,147	43,101	71,041	50,147	3,336	11,374	4,977	275,300
AJIES	13,825	1,586	15,848	7,840	5,997	5,566	8,264	1,310	60,236
AJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUYAMA	5,161	15,748	1,711	9,101	12,315	2,606	16	4,542	51,200
BERENJENA	4,763	337	10,339	10,787	980	432	7,308	254	35,200
CEBOLLA	1,414	-	1,418	36,681	254,100	56,385	224	-	350,222
PEPINO	4,149	477	378	2,480	1,770	696	248	32	10,230
REPOLLO *	14	8	-	500	569	-	-	902	1,993
TAYOTA *	3	-	-	41,674	112	130	68	-	41,987
TOMATE ENS.	112	58	-	14,784	16,547	163	4,443	40	36,147
TOMATE IND.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZANAHORIA	-	-	-	99,889	184,313	154	-	-	284,356
AGUACATE	-	-	-	1,114	521	-	-	50	1,685
CHINOLA *	1,254	5,100	7	2,018	74	55	-	6,892	15,400
LECHOSA*	208	180	39,109	7,063	191	317	84	1,355	48,507
MELON *	57	-	244	-	-	246	93	-	640
NARANJA D. *	-	1,440	-	-	19,518	26	-	8,630	29,614
PIÑA *	347	3,897	-	19	914	-	-	24	5,201
TORONJA *	-	247	-	-	-	-	-	-	247
GUINEO **	135,737	40,885	2,547,888	22,045	41,921	416,037	94,274	15,215	3,314,002
PLATANO *	46,686	32,147	16,547	31,207	3,729	31,052	7,405	4,027	172,800

Fuente: Departamento de Seguimiento y Evaluación

\* Producción en millares.

\*\* Producción en racimos.

Nota: Datos preliminares.



**CONSOLIDADO REGIONAL DE SIEMBRA, SEGÚN CULTIVO JULIO 2011**

PRODUCTO	NORTE	NORDESTE	NOROESTE	NORCENTRAL	CENTRAL	SUR	SUROESTE	ESTE	TOTAL
ARROZ	3,498	352,348	197,280	94,094	9,730	-	39,646	7,480	704,076
MAIZ	1,208	852	1,512	4,898	7,080	1,767	9,448	1,079	27,844
SORGO	-	300	-	-	-	100	-	-	400
COCO	2	5	16	10	5	-	5	4	47
MANI	-	-	654	-	-	-	5,421	-	6,075
FRIJO R.	111	71	13	903	405	137	1,687	-	3,327
FRIJOL N.	36	89	99	354	995	814	-	10	2,397
FRIJOL B.	-	-	-	-	-	-	55	-	55
GUANDUL	566	252	754	751	2,547	3,254	7,254	3,547	18,925
BATATA	509	162	100	5,086	487	104	2,120	489	9,057
ÑAME	-	1,259	27	228	3,035	47	-	416	5,012
PAPA	-	-	-	1,883	305	-	-	-	2,188
YAUTIA	352	1,470	107	404	2,775	376	34	301	5,819
YUCA	4,208	1,324	2,646	7,854	3,254	414	4,145	1,069	24,914
AJIES	1,052	13	88	274	775	156	153	33	2,544
AJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUYAMA	690	229	380	1,189	2,400	870	130	1,056	6,944
BERENJENA	221	15	3	433	145	47	118	52	1,034
CEBOLLA	60	-	70	744	99	70	505	-	1,548
PEPINO	-	-	3	90	405	24	10	4	536
REPOLLO	-	-	-	406	225	21	-	-	652
TAYOTA	-	-	-	2	-	-	-	-	2
TOMATE ENS.	5	-	-	151	-	11	28	13	208
TOMATE IND.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZANAHORIA	-	-	-	505	220	69	-	-	794
AGUACATE	-	-	36	325	354	265	27	-	1,007
CHINOLA	20	187	-	40	24	50	-	580	901
LECHOSA	132	80	530	100	145	165	340	290	1,782
MELON	60	-	63	-	-	224	-	100	447
NARANJA D.	-	-	-	60	-	52	-	-	112
PIÑA	115	650	12	75	7,590	-	-	-	8,442
TORONJA	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GUINEO	250	169	7,541	77	1,024	62	468	28	9,619
PLATANO	2,039	1,508	806	8,439	1,710	2,543	1,291	516	18,852
<b>TOTAL</b>	<b>15,134</b>	<b>360,983</b>	<b>212,740</b>	<b>129,375</b>	<b>45,734</b>	<b>11,642</b>	<b>72,885</b>	<b>17,067</b>	<b>865,560</b>

Fuente: Departamento de Seguimiento y Evaluación

**CONSOLIDADO REGIONAL DE COSECHA, SEGÚN CULTIVO JULIO 2011**

PRODUCTO	NORTE	NORDESTE	NOROESTE	NORCENTRAL	CENTRAL	SUR	SUROESTE	ESTE	TOTAL
ARROZ	5,103	25,451	182,725	-	8,200	-	9,002	1,051	231,532
MAIZ	1,236	676	906	857	1,881	2,587	9,547	3,254	20,944
SORGO	-	-	30	-	-	-	-	-	30
COCO	1,538	239,140	370	982	8,530	4,455	600	29,706	285,321
MANI	-	-	3,547	-	-	-	3,987	-	7,534
FRIJO R.	122	298	365	3,214	611	457	13,547	-	18,614
FRIJOL N.	48	172	413	30	310	1,644	30,147	-	32,764
FRIJOL B.	15	-	-	-	70	56	401	-	542
GUANDUL	698	769	1,852	188	390	201	4,510	170	8,778
BATATA	382	1,241	134	316	612	33	1,854	345	4,917
ÑAME	-	633	-	-	1,204	735	235	132	2,939
PAPA	-	-	-	2,147	72	-	-	-	2,219
YAUTIA	473	1,657	62	279	610	521	21	1,247	4,870
YUCA	3,885	3,541	2,048	5,214	5,874	826	1,474	827	23,689
AJIES	284	251	2,872	3,547	550	545	508	93	8,650
AJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUYAMA	442	2,945	337	2,208	3,090	476	103	605	10,206
BERENJENA	175	76	706	2,541	1,247	20	610	54	5,429
CEBOLLA	85	-	6	654	1,320	-	94	12	2,171
PEPINO	20	183	24	161	500	45	35	2	970
REPOLLO	-	-	-	450	65	4	-	-	519
TAYOTA	-	-	-	15,247	321	852	125	-	16,545
TOMATE ENS.	72	16	3	320	33	47	7	11	509
TOMATE IND.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZANAHORIA	-	-	-	424	130	70	-	-	624
AGUACATE	41,284	689	17	189	254	30	-	135	42,598
CHINOLA	358	3,894	5	287	4,955	53	-	5,176	14,728
LECHOSA	5	1,433	6,547	1,423	100	685	122	666	10,981
MELON	-	-	352	-	-	667	256	200	1,475
NARANJA D.	-	3,254	-	-	11,987	207	-	6,210	21,658
PIÑA	118	8,744	2	6	3,241	-	-	41	12,152
TORONJA	-	89	-	-	130	-	-	95	314
GUINEO	29,097	8,137	215,369	4,773	8,626	70,985	25,949	537	363,473
PLATANO	183,159	175,810	18,147	213,891	18,344	94,426	24,725	1,619	730,121
<b>TOTAL</b>	<b>268,599</b>	<b>479,099</b>	<b>436,839</b>	<b>259,348</b>	<b>83,257</b>	<b>180,627</b>	<b>127,859</b>	<b>52,188</b>	<b>1,887,816</b>

Fuente: Departamento de Seguimiento y Evaluación

**CONSOLIDADO REGIONAL DE PRODUCCION, SEGÚN CULTIVO JULIO 2011**

PRODUCTO	NORTE	NORDESTE	NOROESTE	NORCENTRAL	CENTRAL	SUR	SUROESTE	ESTE	TOTAL
ARROZ	27,745	118,433	986,987	-	32,650	-	46,810	5,691	1,218,316
MAIZ	2,749	1,108	1,450	7,475	3,911	1,587	25,474	5,874	49,628
SORGO	-	-	120	-	-	-	-	-	120
COCO *	265	8,000	172	296	1,126	1,000	120	4,868	15,847
MANI	-	-	5,247	-	-	-	9,847	-	15,094
FRIJO R.	19	94	221	1,987	527	203	10,047	-	13,098
FRIJOL N.	87	253	356	40	500	1,571	25,874	-	28,681
FRIJOL B.	14	-	-	-	70	62	321	-	467
GUANDUL	1,961	321	2,987	489	795	278	7,929	140	14,900
BATATA	5,263	5,077	892	3,746	6,940	181	27,441	2,198	51,738
ÑAME	-	5,940	-	-	13,014	4,249	800	1,780	25,783
PAPA	-	-	-	72,520	1,650	-	-	-	74,170
YAUTIA	6,874	9,657	3,241	3,654	8,741	1,831	240	9,874	44,112
YUCA	46,574	45,874	25,471	60,147	48,741	1,625	25,741	5,481	259,654
AJIES	5,621	460	19,888	11,547	8,654	3,287	8,206	483	58,146
AJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUYAMA	4,156	12,035	1,429	21,720	30,720	1,552	1,816	4,823	78,251
BERENJENA	3,428	195	6,940	20,439	4,560	240	10,116	338	46,256
CEBOLLA	1,897	-	90	6,810	33,000	-	752	138	42,687
PEPINO	360	215	298	2,557	9,050	294	356	16	13,146
REPOLLO *	-	-	-	900	130	3	-	-	1,033
TAYOTA *	-	-	-	33,547	2,547	3,254	501	-	39,849
TOMATE ENS.	1,322	120	30	7,576	990	1,784	173	88	12,083
TOMATE IND.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZANAHORIA	-	-	-	33,214	3,547	149	-	-	36,910
AGUACATE	45,951	554	2	18	2,380	8	-	207	49,120
CHINOLA *	405	1,196	3	231	6,875	35	-	14,231	22,976
LECHOSA*	66	541	27,786	8,741	654	6,214	547	6,584	51,133
MELON *	-	-	400	-	-	421	201	420	1,442
NARANJA D. *	-	3,979	-	-	20,147	10	-	11,500	35,636
PIÑA *	313	8,857	1	19	5,874	-	-	82	15,146
TORONJA *	-	14	-	-	13	-	-	20	47
GUINEO **	188,436	40,685	2,571,071	22,045	40,859	287,622	103,427	21,574	3,275,719
PLATANO *	66,199	27,837	14,414	31,207	5,024	22,895	7,429	2,153	177,158

Fuente: Departamento de Seguimiento y Evaluación

\* Producción en millares.

\*\* Producción en racimos.

Nota: Datos preliminares.

## CONSOLIDADO REGIONAL DE SIEMBRA, SEGÚN CULTIVO AGOSTO 2011

PRODUCTO	NORTE	NORDESTE	NOROESTE	NORCENTRAL	CENTRAL	SUR	SUROESTE	ESTE	TOTAL
ARROZ	1,150	103,969	67,645	23,184	5,275	-	14,517	15,060	230,800
MAIZ	1,025	1,439	1,478	1,258	2,985	3,971	9,222	1,551	22,929
SORGO	-	-	150	-	-	1,100	-	-	1,250
COCO	45	324	225	118	-	89	179	126	1,106
MANI	-	-	1,826	-	-	-	2,324	-	4,150
FRIJO R.	3	-	744	426	542	2,821	354	-	4,890
FRIJOL N.	160	80	3,029	978	280	-	1,194	80	5,801
FRIJOL B.	14	-	-	-	10	289	10	-	323
GUANDUL	207	760	388	103	1,095	6,845	3,446	380	13,224
BATATA	927	440	56	1,877	393	180	2,107	295	6,275
ÑAME	70	1,350	1	83	3,000	10	-	339	4,853
PAPA	-	-	-	2,331	275	-	-	-	2,606
YAUTIA	566	3,173	138	912	2,275	498	10	220	7,792
YUCA	2,726	1,634	2,209	5,720	6,390	584	2,160	1,012	22,435
AJIES	593	34	260	49	310	110	53	82	1,491
AJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUYAMA	180	500	466	754	2,080	927	114	699	5,720
BERENJENA	171	8	45	226	125	119	108	29	831
CEBOLLA	75	-	-	147	150	94	317	-	783
PEPINO	-	-	-	47	155	7	-	-	209
REPOLLO	-	-	-	869	195	19	-	-	1,083
TAYOTA	-	-	-	5	-	-	15	-	20
TOMATE ENS.	2	-	-	75	570	10	100	4	761
TOMATE IND.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZANAHORIA	-	-	-	641	180	138	-	5	964
AGUACATE	80	-	4	-	-	400	111	-	595
CHINOLA	15	114	-	13	200	-	-	1,425	1,767
LECHOSA	262	138	472	114	275	419	177	100	1,957
MELON	-	-	80	-	-	101	-	100	281
NARANJA D.	-	-	-	96	-	-	-	354	450
PIÑA	170	428	-	-	4,575	-	-	-	5,173
TORONJA	-	-	8	-	-	-	-	-	8
GUINEO	848	127	3,714	137	500	75	426	123	5,950
PLATANO	2,487	1,141	965	3,956	1,900	861	1,257	599	13,166
<b>TOTAL</b>	<b>11,776</b>	<b>115,659</b>	<b>83,903</b>	<b>44,119</b>	<b>33,735</b>	<b>19,667</b>	<b>38,201</b>	<b>22,583</b>	<b>369,643</b>

Fuente: Departamento de Seguimiento y Evaluación

**CONSOLIDADO REGIONAL DE COSECHA, SEGÚN CULTIVO AGOSTO 2011**

PRODUCTO	NORTE	NORDESTE	NOROESTE	NORCENTRAL	CENTRAL	SUR	SUROESTE	ESTE	TOTAL
ARROZ	350	7,751	37,550	2,350	1,480	-	15,392	361	65,234
MAIZ	1,180	922	999	1,598	5,431	1,948	24,877	730	37,685
SORGO	-	-	601	-	-	-	-	-	601
COCO	1,874	239,140	654	1,003	8,530	4,455	725	30,144	286,525
MANI	-	-	1,654	-	-	-	5,141	3,874	10,669
FRIJO R.	-	8	1,279	734	410	4,303	18,426	-	25,160
FRIJOL N.	-	125	1,878	289	460	20,700	24,578	-	48,030
FRIJOL B.	-	-	-	-	-	7,194	944	-	8,138
GUANDUL	39	823	2,054	57	500	687	5,241	52	9,453
BATATA	568	308	31	667	290	125	4,424	179	6,592
ÑAME	-	98	-	87	854	775	100	354	2,268
PAPA	-	-	-	2,268	275	-	-	-	2,543
YAUTIA	727	1116	59	333	1205	602	15	178	4,235
YUCA	3,987	1,660	3,214	5,641	3,214	1,365	1,833	821	21,735
AJIES	644	392	654	3,541	2,012	297	526	102	8,168
AJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUYAMA	83	2,660	368	2,442	2,195	626	83	688	9,145
BERENJENA	258	83	371	3,549	20	114	272	37	4,704
CEBOLLA	140	-	-	170	590	354	2,541	-	3,795
PEPINO	65	65	35	254	254	11	10	6	700
REPOLLO	-	8	-	517	170	4	-	-	699
TAYOTA	-	-	-	10,987	70	546	167	-	11,770
TOMATE ENS.	6	9	-	329	585	121	-	6	1,056
TOMATE IND.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZANAHORIA	-	-	-	901	341	321	-	-	1,563
AGUACATE	42,676	3,124	123	8,741	9,874	985	987	874	67,384
CHINOLA	295	2,547	-	335	3,060	177	-	6,623	13,037
LECHOSA	75	1,024	5,874	1,024	1,254	963	38	753	11,005
MELON	25	-	874	-	-	541	108	410	1,958
NARANJA D.	-	1,274	-	2,006	12,500	6	-	906	16,692
PIÑA	251	8,541	-	65	2,784	-	-	125	11,766
TORONJA	-	22	-	-	150	-	-	20	192
GUINEO	29,327	8,613	215,833	4,800	8,753	70,774	22,705	642	361,447
PLATANO	186,587	176,826	21,134	214,486	19,670	96,247	24,870	2,855	742,675
<b>TOTAL</b>	<b>269,157</b>	<b>457,139</b>	<b>295,239</b>	<b>269,174</b>	<b>86,931</b>	<b>214,241</b>	<b>154,003</b>	<b>50,740</b>	<b>1,796,624</b>

Fuente: Departamento de Seguimiento y Evaluación

## CONSOLIDADO REGIONAL DE PRODUCCION, SEGÚN CULTIVO AGOSTO 2011

PRODUCTO	NORTE	NORDESTE	NOROESTE	NORCENTRAL	CENTRAL	SUR	SUROESTE	ESTE	TOTAL
ARROZ	1,435	28,017	166,671	11,856	4,733	-	68,450	1,430	282,592
MAIZ	2,622	1,334	1,563	2,932	9,547	2,531	73,141	989	94,659
SORGO	-	-	2,654	-	-	-	-	-	2,654
COCO *	265	10,454	210	352	5,471	1,987	321	7,410	26,470
MANI	-	-	1,987	-	-	-	9,874	5,874	17,735
FRIJO R.	-	8	1,047	1,149	885	3,269	16,990	-	23,348
FRIJOL N.	-	188	1,696	363	920	16,796	25,863	-	45,826
FRIJOL B.	-	-	-	-	-	4,974	935	-	5,909
GUANDUL	135	393	4,784	4	343	299	9,943	78	15,979
BATATA	7,970	2,620	279	6,446	2,685	1,430	61,545	1,094	84,069
ÑAME	-	7,674	-	202	6,352	5,568	1,099	2,220	23,115
PAPA	-	-	-	90,720	4,125	-	-	-	94,845
YAUTIA	10,521	8,843	1,335	2,055	10,540	4,258	142	1,326	39,020
YUCA	41,188	24,272	46,110	65,937	53,619	8,803	19,929	5,463	265,321
AJIES	12,330	906	8,851	16,471	15,470	3,637	6,148	844	64,657
AJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUYAMA	940	10,030	1,675	12,474	11,770	2,481	565	5,533	45,468
BERENJENA	4,868	267	2,551	16,236	440	888	4,665	259	30,174
CEBOLLA	3,248	-	-	6,800	17,140	1,847	35,462	-	64,497
PEPINO	654	42	687	4,874	4,871	100	200	52	11,480
REPOLLO *	-	4	-	1,034	425	3	-	-	1,466
TAYOTA *	-	-	-	23,703	770	2,991	637	-	28,101
TOMATE ENS.	120	50	-	8,256	20,475	3,709	-	45	32,655
TOMATE IND.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZANAHORIA	-	-	-	52,404	2,800	1,777	-	-	56,981
AGUACATE	136,055	3,261	98	16,014	19,210	654	1,605	1,494	178,391
CHINOLA *	306	1,386	-	142	4,314	83	-	15,950	22,181
LECHOSA*	321	8,741	23,547	8,741	10,141	658	154	941	53,244
MELON *	40	-	1,461	-	-	984	98	547	3,130
NARANJA D. *	-	2,762	-	94	18,750	36	-	2,039	23,681
PIÑA *	352	3,987	-	81	2,141	-	-	250	6,811
TORONJA *	-	5	-	-	30	-	-	40	75
GUINEO **	184,893	52,140	2,374,794	56,410	65,874	276,461	158,741	35,410	3,204,723
PLATANO *	71,511	29,771	17,948	28,812	4,993	25,650	7,372	4,400	190,457

Fuente: Departamento de Seguimiento y Evaluación

\* Producción en millares.

\*\* Producción en racimos.

Nota: Datos preliminares.

## CONSOLIDADO REGIONAL DE SIEMBRA, SEGÚN CULTIVO SEPTIEMBRE 2011

PRODUCTO	NORTE	NORDESTE	NOROESTE	NORCENTRAL	CENTRAL	SUR	SUROESTE	ESTE
ARROZ		10,285	5,841		4,228		6,253	4,258
MAIZ	1,302	253	1,416	3,214	1,245	1,298	21,547	1,499
SORGO	-	-	-	-	-	7,914	-	-
COCO	21	15	10	6	6	6	-	11
MANI	-	-	3,090	-	-	-	5,864	-
FRIJO R.	298	2	570	3,470	300	600	22,541	50
FRIJOL N.	501	531	2,411	687	741	1,000	41,000	654
FRIJOL B.	124	-	-	28	231	-	647	-
GUANDUL	654	784	737	564	2,587	1,247	2,547	714
BATATA	512	587	615	1,704	1,254	143	1,552	387
ÑAME	3	1,164	421	33	1,250	547	-	99
PAPA	-	-	-	1,299	355	-	-	-
YAUTIA	416	1,574	487	984	2,657	654	654	324
YUCA	2,701	729	3,006	8,547	4,511	439	1,478	908
AJIES	1,271	10	230	261	285	279	1,388	58
AJO	-	-	-	-	-	-	-	-
AUYAMA	323	144	259	658	2,600	470	608	743
BERENJENA	164	56	97	687	254	-	73	23
CEBOLLA	77	-	-	587	1,587	451	1,574	45
PEPINO	7	22	43	80	490	-	-	6
REPOLLO	-	-	-	663	240	6	-	1
TAYOTA	-	-	-	135	-	-	-	-
TOMATE ENS.	-	-	-	113	870	8	52	5
TOMATE IND.	-	-	-	-	-	-	-	-
ZANAHORIA	-	-	-	734	315	53	4	
AGUACATE	22	-	206	105	1,000	15	87	51
CHINOLA	10	-	-	-	413	-	-	564
LECHOSA	25	60	427	541	40	169	130	531
MELON	73	-	135	-	-	264	-	182
NARANJA D.	-	-	-	-	-	-	42	50
PIÑA	84	979	10	200	354	62	89	56
TORONJA	-	-	-	-	-	-	-	-
GUINEO	684	143	4,616	71	480	32	433	91
PLATANO	2,869	740	2,747	3,258	4,500	962	1,917	1,505
<b>TOTAL</b>	<b>12,141</b>	<b>18,078</b>	<b>27,374</b>	<b>28,629</b>	<b>32,793</b>	<b>16,619</b>	<b>110,480</b>	<b>12,815</b>

Fuente: Departamento de Seguimiento y Evaluación

## CONSOLIDADO REGIONAL DE COSECHA, SEGÚN CULTIVO SEPTIEMBRE 2011

PRODUCTO	NORTE	NORDESTE	NOROESTE	NORCENTRAL	CENTRAL	SUR	SUROESTE	ESTE
ARROZ	1,896	53,941	52,971	44,065	9,481	-	24,978	923
MAIZ	1,145	1,514	1,045	3,401	3,370	1,766	40,369	1,711
SORGO	-	-	-	-	-	134	-	-
COCO	1,562	240,298	726	1,543	5,419	6,284	781	29,740
MANI	-	-	14	-	-	-	2,263	35
FRIJO R.	88	25	321	410	285	1,482	3,036	-
FRIJOL N.	41	75	315	140	810	6,705	298	-
FRIJOL B.	55	-	-	-	-	551	167	-
GUANDUL	51	2,729	2,314	2	2,574	654	3,000	45
BATATA	555	208	23	1,474	642	85	3,000	160
ÑAME	-	204	-	12	2,010	511	-	351
PAPA	-	-	-	1,896	373	-	-	-
YAUTIA	908	1,191	90	493	1,015	503	46	135
YUCA	4,032	1,385	2,547	5,741	4,871	393	1,654	1,295
AJIES	433	185	1,424	1,524	490	327	194	174
AJO	-	-	748	-	50	-	-	-
AUYAMA	596	2,822	520	2,864	2,490	996	319	893
BERENJENA	770	95	451	2,574	749	78	100	34
CEBOLLA	55	-	66	551	25	10	324	5
PEPINO	12	15	-	321	393	-	55	4
REPOLLO	-	-	-	686	225	46	-	2
TAYOTA	-	-	509	6,477	987	1,247	654	-
TOMATE ENS.	51	14	-	417	654	66	-	7
TOMATE IND.	-	-	-	-	-	-	-	-
ZANAHORIA	-	-	-	547	654	189	-	-
AGUACATE	32,444	1,366	470	3,411	3,214	3,411	342	1,323
CHINOLA	308	309	-	446	4,110	4,813	170	-
LECHOSA	254	1,423	4,932	1,756	165	1,065	131	932
MELON	120	-	30	-	3,254	240	-	140
NARANJA D.	336	411	-	2,041	900	294	-	5,493
PIÑA	654	10,834	-	65	300	-	-	102
TORONJA	-	1	-	-	200	250	-	20
GUINEO	29,147	8,637	218,273	4,952	7,010	66,426	17,631	1,238
PLATANO	172,633	177,557	19,466	214,908	16,225	93,776	25,132	3,484
<b>TOTAL</b>	<b>248,139</b>	<b>505,241</b>	<b>307,253</b>	<b>302,721</b>	<b>72,943</b>	<b>192,272</b>	<b>124,647</b>	<b>48,246</b>

Fuente: Departamento de Seguimiento y Evaluación

## CONSOLIDADO REGIONAL DE PRODUCCION, SEGÚN CULTIVO SEPTIEMBRE 2011

PRODUCTO	NORTE	NORDESTE	NOROESTE	NORCENTRAL	CENTRAL	SUR	SUROESTE	ESTE
ARROZ	7,641	190,857	253,043	243,774	29,439		119,148	3,390
MAIZ	2,353	3,123	1,571	5,194	9,297	2,236	79,285	2,262
SORGO	-	-	-	-	-	521	-	-
COCO *	514	17,547	421	473	1,874	2,471	100	3,341
MANI	-	-	7	-	-	-	4,057	53
FRIJO R.	108	36	272	521	376	1,556	3,045	-
FRIJOL N.	55	92	247	209	1,260	5,202	147	-
FRIJOL B.	49	-	-	-	-	349	166	-
GUANDUL	167	3,124	3,215	4	6,800	3,254	6,874	84
BATATA	7,484	2,134	71	17,265	7,521	661	38,093	1,099
ÑAME	-	1,999	-	151	20,080	1,542	-	3,403
PAPA	-	-	-	72,147	9,344	-	-	-
YAUTIA	11,245	10,756	827	3,317	9,320	3,194	352	1,155
YUCA	49,218	15,214	20,406	85,741	85,741	2,733	18,345	9,229
AJIES	8,479	1,036	14,017	23,945	1,440	3,867	2,253	1,177
AJO	-	-	2,618	-	400	-	-	-
AUYAMA	7,136	19,826	2,994	29,437	12,470	2,569	2,078	7,573
BERENJENA	14,731	217	2,351	22,462	1,000	1,406	1,560	170
CEBOLLA	1,230	-	878	19,108	4,625	82	14,318	10
PEPINO	184	93	-	3,415	5,570	-	550	24
REPOLLO *	-	-	-	1,364	501	1	-	3
TAYOTA *	-	-	15	21,471	2,091	3,214	83	-
TOMATE ENS.	929	327	-	9,414	26,250	1,188	-	83
TOMATE IND.	-	-	-	-	-	-	-	-
ZANAHORIA	-	-	-	46,443	3,140	227	-	-
AGUACATE	43,299	3,547	547	9,874	9,547	6,574	679	3,241
CHINOLA *	222	135	-	188	5,666	20	-	10,636
LECHOSA*	602	270	23,000	9,861	336	469	354	1,281
MELON *	134	-	14	-	120	197	-	128
NARANJA D. *	551	301	-	654	3,313	354	-	9,547
PIÑA *	389	6,473	-	22	150	-	-	90
TORONJA *	-	2	-	-	40	72	-	30
GUINEO **	180,393	43,185	2,398,563	28,150	32,923	278,414	88,958	54,140
PLATANO *	49,798	32,467	14,024	33,071	3,298	22,332	7,603	4,978

**Fuente:** Departamento de Seguimiento y Evaluación

\* Producción en millares.

\*\* Producción en racimos.

Nota: Datos preliminares.

CONSOLIDADO REGIONAL DE SIEMBRA, SEGÚN CULTIVO OCTUBRE 2011

PRODUCTO	NORTE	NORDESTE	NOROESTE	NORCENTRAL	CENTRAL	SUR	SUROESTE	ESTE	TOTAL
ARROZ	-	1,698	983	-	3,920	-	677	-	7,278
MAIZ	1,425	944	1,420	1,384	2,311	3,957	5,890	1,186	18,517
SORGO	-	-	-	-	-	8,547	-	-	8,547
COCO	37	75	36	30	-	-	-	50	228
MANI	-	1	1,012	-	54	35	1,732	90	2,924
FRIJO R.	336	73	407	2,544	622	800	4,000	65	8,847
FRIJOL N.	119	112	520	111	320	7,776	6,030	50	15,038
FRIJOL B.	100	-	-	-	6	153	421	-	680
GUANDUL	242	115	360	89	1,022	669	1,478	295	4,270
BATATA	908	778	147	2,747	707	269	934	725	7,215
ÑAME	2	525	-	3	1,531	575	-	241	2,877
PAPA	-	-	-	2,913	1,654	83	15	-	4,665
YAUTIA	401	1,347	206	132	1,865	848	73	170	5,042
YUCA	3,743	2,163	3,547	5,442	4,400	893	1,855	1,535	23,578
AJIES	1,045	228	1,777	654	532	375	398	63	5,072
AJO	-	-	-	128	-	-	-	-	128
AUYAMA	350	697	559	188	2,321	1,101	390	936	6,542
BERENJENA	270	31	319	272	195	194	94	22	1,397
CEBOLLA	174	4	301	186	851	708	675	1	2,900
PEPINO	60	20	42	92	388	39	59	27	727
REPOLLO	9	2	-	553	208	159	-	8	939
TAYOTA	-	-	-	1,008	4	9	-	-	1,021
TOMATE ENS.	23	9	43	86	590	6	89	8	854
TOMATE IND.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZANAHORIA	2	6	-	700	200	44	-	144	1,096
AGUACATE	34	-	25	70	74	442	661	-	1,306
CHINOLA	-	257	32	65	541	247	25	601	1,768
LECHOZA	200	201	400	86	154	319	109	97	1,566
MELON	28	-	289	-	25	367	65	101	875
NARANJA D.	18	13	-	12	72	45	-	187	347
PIÑA	269	754	21	24	953	-	-	2	2,023
TORONJA	-	-	-	-	-	120	-	-	120
GUINEO	308	428	2,726	67	620	433	690	129	5,401
PLATANO	2,846	1,147	1,730	3,507	2,044	1,654	1,986	666	15,580
<b>TOTAL</b>	<b>12,949</b>	<b>11,628</b>	<b>16,902</b>	<b>23,093</b>	<b>28,184</b>	<b>30,867</b>	<b>28,346</b>	<b>7,399</b>	<b>159,368</b>

Fuente: Departamento de Seguimiento y Evaluación

CONSOLIDADO REGIONAL DE COSECHA, SEGÚN CULTIVO OCTUBRE 2011

PRODUCTO	NORTE	NORDESTE	NOROESTE	NORCENTRAL	CENTRAL	SUR	SUROESTE	ESTE	TOTAL
ARROZ	4,577	272,467	47,311	85,223	9,950	-	21,777	6,819	448,124
MAIZ	2,130	2,009	951	1,352	4,018	4,564	15,692	3,245	33,960
SORGO	-	-	-	-	-	2,400	-	241	2,641
COCO	1,555	240,250	734	1,547	5,417	6,274	804	29,740	286,321
MANI	-	192	200	-	8	401	1,606	93	2,500
FRIJO R.	102	107	30	300	254	200	4,854	-	5,847
FRIJOL N.	40	289	41	75	687	542	7	-	1,680
FRIJOL B.	200	-	-	-	85	321	9	-	615
GUANDUL	715	1,383	2,914	59	662	1,597	3,094	117	10,540
BATATA	1,002	1,300	245	1,689	617	144	2,512	580	8,088
ÑAME	-	2,417	-	39	1,349	513	-	1,215	5,533
PAPA	-	-	-	2,113	566	3	-	-	2,682
YAUTIA	340	1,002	373	410	1,869	550	23	420	4,987
YUCA	3,603	2,326	3,034	8,210	4,070	753	3,448	1,340	26,784
AJIES	1,025	330	2,477	3,100	612	340	150	180	8,214
AJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUYAMA	1,973	1,894	347	1,378	2,502	1,527	522	1,493	11,635
BERENJENA	2,400	114	198	3,100	1,574	566	90	58	8,100
CEBOLLA	99	-	3	500	102	566	400	6	1,676
PEPINO	110	42	13	139	160	14	12	19	510
REPOLLO	13	-	-	537	169	18	-	-	737
TAYOTA	79	-	84	11,025	60	426	136	-	11,810
TOMATE ENS.	263	22	12	276	483	24	12	11	1,105
TOMATE IND.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZANAHORIA	-	-	-	525	250	45	4	100	924
AGUACATE	42,399	1,219	320	4,801	10,014	8,164	1,187	869	68,974
CHINOLA	508	3,477	80	400	6,000	108	-	4,618	15,191
LECHOZA	85	1,367	4,663	1,029	481	809	40	540	9,014
MELON	117	-	114	-	-	232	-	197	659
NARANJA D.	64	2,233	7	2,657	10,058	85	12	4,020	19,136
PIÑA	68	10,922	4	43	680	-	-	14	11,731
TORONJA	520	3	-	7	740	712	-	29	2,011
GUINEO	26,488	41,477	160,147	4,170	10,470	50,147	18,860	643	312,402
PLATANO	154,998	122,781	25,000	180,000	100,044	90,147	25,234	2,843	701,047
<b>TOTAL</b>	<b>245,473</b>	<b>709,622</b>	<b>249,300</b>	<b>314,703</b>	<b>173,951</b>	<b>172,193</b>	<b>100,485</b>	<b>59,449</b>	<b>2,025,177</b>

Fuente: Departamento de Seguimiento y Evaluación

CONSOLIDADO REGIONAL DE PRODUCCION, SEGÚN CULTIVO OCTUBRE 2011

PRODUCTO	NORTE	NORDESTE	NOROESTE	NORCENTRAL	CENTRAL	SUR	SUROESTE	ESTE	TOTAL
ARROZ	20,281	1,185,273	216,206	422,883	33,650	-	95,575	14,141	1,988,009
MAIZ	4,395	3,433	1,434	2,136	10,953	7,990	35,878	5,087	71,306
SORGO	-	-	-	-	-	4,201	-	384	4,585
COCO *	514	17,547	421	473	1,874	2,471	100	3,341	26,741
MANI	-	40	420	-	62	501	3,014	142	4,179
FRIJO R.	156	136	23	724	514	680	6,000	-	8,233
FRIJOL N.	66	437	33	147	1,318	362	9	-	2,372
FRIJOL B.	351	-	-	-	90	701	-	-	1,142
GUANDUL	1,301	676	3,356	80	1,201	2,565	7,085	200	16,464
BATATA	14,902	16,540	3,104	19,541	6,058	2,014	26,355	3,399	91,913
ÑAME	-	22,123	-	751	15,212	6,493	-	9,885	54,464
PAPA	-	-	-	79,732	11,414	26	-	-	91,172
YAUTIA	3,155	15,014	10,560	2,689	20,280	3,475	185	2,698	58,056
YUCA	50,409	23,844	39,877	85,741	39,863	6,437	35,573	11,561	293,305
AJIES	8,291	1,200	6,875	15,471	10,014	2,313	1,927	1,251	47,342
AJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUYAMA	13,095	5,637	1,902	10,241	12,737	7,182	4,097	12,184	67,075
BERENJENA	14,440	371	1,807	15,047	4,014	4,975	1,439	330	42,423
CEBOLLA	2,535	-	200	17,019	5,474	8,645	11,004	54	44,931
PEPINO	1,145	80	133	4,521	3,738	276	142	110	10,145
REPOLLO *	24	-	-	1,053	455	37	-	-	1,569
TAYOTA *	34	-	46	27,549	78	112	114	-	27,933
TOMATE ENS.	2,322	111	81	9,521	16,062	745	276	88	29,206
TOMATE IND.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZANAHORIA	-	-	-	42,563	4,430	614	47	150	47,804
AGUACATE	67,751	1,038	88	307	11,787	6,849	2,863	2,500	93,183
CHINOLA *	186	2,659	45	200	12,840	57	-	8,593	24,580
LECHOSA*	173	164	21,047	3,821	1,175	311	42	901	27,634
MELON *	68	-	72	-	-	137	-	261	538
NARANJA D. *	390	2,550	4	1,453	12,572	45	18	9,036	26,068
PIÑA *	184	3,547	7	30	1,024	-	-	19	4,811
TORONJA *	784	14	-	60	1,201	1,240	-	68	3,367
GUINEO **	182,147	50,147	2,014,744	57,410	65,874	28,741	152,147	34,571	2,585,781
PLATANO *	20,147	19,317	8,666	19,784	19,458	30,147	9,780	4,744	132,043

Fuente: Departamento de Seguimiento y Evaluación

\* Producción en millares.

\*\* Producción en racimos.

Nota: Datos preliminares.

**CONSOLIDADO REGIONAL DE SIEMBRA, SEGÚN CULTIVO NOVIEMBRE 2011**

PRODUCTO	NORTE	NORDESTE	NOROESTE	NORCENTRAL	CENTRAL	SUR	SUROESTE	ESTE	TOTAL
ARROZ	-	8,744	7,006	3,587	2,500	-	2,874	1,654	26,365
MAIZ	9,786	759	2,039	1,590	2,877	3,519	4,201	1,193	25,964
SORGO	-	-	-	-	-	1,800	-	-	1,800
COCO	6	45	-	4	65	12	-	3	135
MANI	5	-	87	-	3	20	118	437	670
FRIJO R.	2,147	525	1,031	1,897	1,897	600	60,147	5,437	73,681
FRIJOL N.	45	94	529	35	230	6,357	12,712	799	20,801
FRIJOL B.	28	-	-	-	57	45	265	-	395
GUANDUL	742	162	406	96	630	987	890	358	4,271
BATATA	1,432	743	485	2,112	762	345	765	368	7,012
ÑAME	1	977	-	6	1,581	500	-	141	3,206
PAPA	-	-	-	1,893	192	186	33	-	2,304
YAUTIA	753	1,000	600	897	980	880	304	200	5,614
YUCA	5,678	1,226	3,089	4,537	2,232	999	1,473	864	20,098
AJIES	602	150	1,570	1,324	987	600	806	87	6,126
AJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUYAMA	1,215	493	1,664	405	2,586	447	469	538	7,817
BERENJENA	288	34	515	291	245	251	415	23	2,062
CEBOLLA	62	19	149	236	1,029	395	1,613	8	3,511
PEPINO	67	37	103	94	437	30	42	19	829
REPOLLO	2	28	-	874	654	48	36	41	1,683
TAYOTA	-	8	-	547	521	-	-	17	1,093
TOMATE ENS.	13	40	33	500	550	22	160	19	1,337
TOMATE IND.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZANAHORIA	-	10	-	779	265	90	-	1	1,145
AGUACATE	10	-	10	33	26	3	96	22	200
CHINOLA	15	103	-	66	667	-	-	2,685	3,536
LECHOSA	141	89	195	105	171	336	98	96	1,231
MELON	13	-	253	-	-	252	193	198	909
NARANJA D.	20	654	87	50	501	158	154	1,524	3,148
PIÑA	283	1,874	1	25	1,009	-	-	38	3,230
TORONJA	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GUINEO	348	276	2,891	53	611	330	647	53	5,209
PLATANO	4,004	3,874	3,000	7,894	7,400	6,705	2,589	1,547	37,013
<b>TOTAL</b>	<b>27,706</b>	<b>21,964</b>	<b>25,743</b>	<b>29,930</b>	<b>31,665</b>	<b>25,917</b>	<b>91,100</b>	<b>18,370</b>	<b>272,394</b>

Fuente: Departamento de Seguimiento y Evaluación

**CONSOLIDADO REGIONAL DE COSECHA, SEGÚN CULTIVO NOVIEMBRE 2011**

PRODUCTO	NORTE	NORDESTE	NOROESTE	NORCENTRAL	CENTRAL	SUR	SUROESTE	ESTE	TOTAL
ARROZ	10,742	246,231	131,897	32,873	8,130	-	66,280	16,864	513,017
MAIZ	8,201	1,684	1,215	1,587	3,324	1,639	11,478	1,626	30,754
SORGO	-	-	-	-	-	980	-	30	1,010
COCO	1,524	240,310	742	1,546	5,412	6,245	783	29,741	286,303
MANI	-	-	748	-	17	44	2,310	28	3,147
FRIJO R.	110	15	800	2,354	369	307	19,100	76	23,131
FRIJOL N.	45	78	799	85	200	660	17,600	680	20,147
FRIJOL B.	4	3	-	-	45	9	240	-	301
GUANDUL	1,525	2,498	2,874	561	2,255	3,688	11,000	600	25,001
BATATA	1,078	724	79	2,165	571	161	2,901	410	8,089
ÑAME	30	2,654	83	56	2,095	227	-	856	6,001
PAPA	-	-	-	1,968	1,606	-	41	-	3,615
YAUTIA	761	2,000	129	267	2,096	466	30	351	6,100
YUCA	4,198	2,410	8,450	9,106	9,489	1,887	6,138	1,920	43,598
AJIES	494	367	1,940	2,800	2,100	440	100	190	8,431
AJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUYAMA	1,739	1,554	790	1,260	2,739	1,424	654	799	10,959
BERENJENA	1,587	93	240	2,773	1,941	972	214	90	7,910
CEBOLLA	52	-	6	670	1,030	36	240	1	2,035
PEPINO	113	32	-	245	361	31	11	18	811
REPOLLO	3	-	-	1,100	1,200	4	12	-	2,319
TAYOTA	22	-	237	9,120	623	530	200	9	10,741
TOMATE ENS.	232	17	-	262	420	13	32	8	984
TOMATE IND.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZANAHORIA	-	-	-	804	843	71	-	2	1,720
AGUACATE	16,762	436	319	2,354	2,400	5,772	1,897	470	30,410
CHINOLA	268	5,000	82	2,000	5,300	345	10	3,000	16,005
LECHOSA	500	951	1,457	6,457	457	1,600	231	334	11,987
MELON	15	2	223	-	-	32	1	227	500
NARANJA D.	9,640	4,396	38	2,996	12,367	601	27	5,015	35,080
PIÑA	360	9,000	-	37	2,010	-	-	3	11,410
TORONJA	270	20	-	6	300	200	3	801	1,600
GUINEO	25,961	7,643	170,501	5,000	15,471	98,410	18,400	714	342,100
PLATANO	156,000	129,300	15,100	225,000	25,070	162,487	2,682	2,609	718,248
<b>TOTAL</b>	<b>242,236</b>	<b>657,418</b>	<b>338,749</b>	<b>315,452</b>	<b>110,241</b>	<b>289,281</b>	<b>162,615</b>	<b>67,472</b>	<b>2,183,464</b>

Fuente: Departamento de Seguimiento y Evaluación

**CONSOLIDADO REGIONAL DE PRODUCCION, SEGÚN CULTIVO NOVIEMBRE 2011**

PRODUCTO	NORTE	NORDESTE	NOROESTE	NORCENTRAL	CENTRAL	SUR	SUROESTE	ESTE	TOTAL
ARROZ	38,622	817,318	549,305	134,399	27,043	-	257,677	44,234	1,868,598
MAIZ	14,214	3,276	1,682	1,604	5,925	2,631	33,147	1,934	64,413
SORGO	-	-	-	-	-	3,500	-	60	3,560
COCO *	500	17,500	414	400	1,800	2,000	100	3,300	26,014
MANI	-	-	2,582	-	17	4	8,727	83	11,413
FRIJO R.	150	13	907	4,251	800	800	25,417	75	32,413
FRIJOL N.	70	118	1,001	300	710	1,800	18,741	770	23,510
FRIJOL B.	4	3	-	-	80	11	303	-	401
GUANDUL	2,808	3,100	5,000	1,110	3,959	8,540	20,811	1,282	46,610
BATATA	12,577	13,000	497	30,147	5,005	1,039	30,011	3,365	95,641
ÑAME	7	18,741	98	519	19,214	1,008	-	5,513	45,100
PAPA	-	-	-	72,665	45,182	-	103	-	117,950
YAUTIA	7,401	19,471	2,010	2,098	21,232	3,597	440	1,961	58,210
YUCA	53,000	28,741	74,111	87,992	75,471	15,400	68,200	13,500	416,415
AJIES	4,000	902	8,000	13,600	15,471	2,281	3,283	1,481	49,018
AJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUYAMA	12,082	6,380	4,713	6,744	13,381	7,178	4,545	6,148	61,171
BERENJENA	12,500	256	1,628	11,604	9,000	6,525	1,700	198	43,411
CEBOLLA	1,099	-	600	19,847	35,678	670	1,900	21	59,815
PEPINO	1,255	82	-	3,647	4,500	537	110	116	10,247
REPOLLO *	8	-	-	2,455	2,137	8	7	-	4,615
TAYOTA *	10	-	100	18,500	35	161	202	2	19,010
TOMATE ENS.	2,538	77	-	9,654	14,150	60	1,000	62	27,541
TOMATE IND.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZANAHORIA	-	-	-	19,014	4,400	674	-	12	24,100
AGUACATE	38,163	380	290	220	7,110	4,100	4,000	951	55,214
CHINOLA *	150	6,546	39	3,124	7,411	308	16	4,672	22,266
LECHOSA*	808	114	6,147	2,654	995	647	119	560	12,044
MELON *	18	7	200	-	-	406	15	299	945
NARANJA D. *	11,570	6,317	19	348	15,500	258	54	11,000	45,066
PIÑA *	1,274	5,014	-	86	3,867	-	-	3	10,244
TORONJA *	400	37	-	8	387	710	19	803	2,364
GUINEO **	155,000	44,000	1,754,111	19,000	32,000	620,000	230,000	20,000	2,874,111
PLATANO *	28,273	14,368	7,462	23,300	7,222	33,035	8,226	3,584	125,470

Fuente: Departamento de Seguimiento y Evaluación

\* Producción en millares.

\*\* Producción en racimos.

Nota: Datos preliminares.

**CONSOLIDADO REGIONAL DE SIEMBRA, SEGÚN CULTIVO DICIEMBRE 2011**

PRODUCTO	NORTE	NORDESTE	NOROESTE	NORCENTRAL	CENTRAL	SUR	SUROESTE	ESTE	TOTAL
ARROZ	460	68,411	65,214	50,141	354	-	630	260	185,470
MAIZ	3,695	675	2,431	1,436	2,986	718	3,543	2,057	17,541
SORGO	-	-	-	-	-	1,654	401	-	2,055
COCO	-	25	30	-	-	21	-	-	76
MANI	-	-	224	-	-	-	350	211	785
FRIJO R.	1,093	648	2,740	2,639	4,449	2,213	40,976	18,101	72,859
FRIJOL N.	101	190	582	55	420	5,858	28,485	3,410	39,101
FRIJOL B.	40	-	8	1	44	150	541	-	784
GUANDUL	469	304	1,407	120	588	547	3,398	321	7,154
BATATA	1,016	456	737	1,946	947	420	2,424	285	8,231
ÑAME	-	2,354	2	8	600	1,500	16	141	4,621
PAPA	-	-	-	1,971	1,570	18	41	-	3,600
YAUTIA	709	1,321	132	542	1,052	373	97	95	4,321
YUCA	3,433	1,328	3,599	6,646	2,420	1,032	1,005	1,075	20,538
AJIES	456	156	1,089	249	756	500	896	98	4,200
AJO	-	-	-	2,712	-	-	11	-	2,723
AUYAMA	745	611	1,002	328	2,567	324	265	629	6,471
BERENJENA	285	100	340	541	625	126	521	26	2,564
CEBOLLA	47	84	120	713	4,212	2,574	4,727	10	12,487
PEPINO	75	20	80	510	460	50	30	19	1,244
REPOLLO	3	9	1	398	338	17	24	84	874
TAYOTA	-	-	-	657	597	-	-	-	1,254
TOMATE ENS.	72	19	85	654	411	23	152	8	1,424
TOMATE IND.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZANAHORIA	1	1	165	570	355	202	-	1	1,295
AGUACATE	-	-	87	-	325	354	165	-	931
CHINOLA	38	96	36	65	354	-	-	211	800
LECHOSA	217	92	369	207	196	408	205	111	1,805
MELON	42	-	547	-	-	463	160	34	1,246
NARANJA D.	-	2	10	-	13	-	-	110	135
PIÑA	117	321	1	63	300	-	-	8	810
TORONJA	-	5	10	1	-	25	10	-	51
GUINEO	574	152	2,691	73	540	150	600	30	4,810
PLATANO	2,418	1,152	2,470	3,491	1,452	1,874	2,208	345	15,410
<b>TOTAL</b>	<b>16,106</b>	<b>78,532</b>	<b>86,209</b>	<b>76,737</b>	<b>28,931</b>	<b>21,594</b>	<b>91,881</b>	<b>27,680</b>	<b>427,670</b>

Fuente: Departamento de Seguimiento y Evaluación

**CONSOLIDADO REGIONAL DE COSECHA, SEGÚN CULTIVO DICIEMBRE 2011**

PRODUCTO	NORTE	NORDESTE	NOROESTE	NORCENTRAL	CENTRAL	SUR	SUROESTE	ESTE	TOTAL
ARROZ	1,510	60,000	57,000	23,000	6,000	-	9,400	7,104	164,014
MAIZ	2,144	1,498	2,547	1,557	2,587	-	13,547	1,565	25,445
SORGO	-	-	254	-	-	2,126	-	-	2,380
COCO	1,512	240,201	375	982	8,513	4,482	512	29,724	286,301
MANI	-	-	457	-	3	6	3,874	60	4,400
FRIJO R.	654	651	621	1,278	465	858	18,471	-	22,998
FRIJOL N.	560	650	2,475	1,566	2,550	8,200	27,900	-	43,901
FRIJOL B.	187	-	-	-	50	562	925	-	1,724
GUANDUL	2,356	2,585	2,014	1,000	3,475	14,570	23,700	1,300	51,000
BATATA	639	905	104	2,405	602	230	2,145	488	7,518
ÑAME	1	1,500	19	19	1,566	319	20	910	4,354
PAPA	-	-	-	2,000	528	13	-	-	2,541
YAUTIA	971	3,025	161	1,612	3,727	1,686	27	338	11,547
YUCA	3,100	2,188	2,687	3,590	4,561	1,494	8,251	2,027	27,898
AJIES	996	309	2,124	2,042	780	200	625	125	7,201
AJO	-	-	-	24	24	-	-	-	48
AUYAMA	1,686	1,597	579	1,690	2,376	2,101	2,314	1,151	13,494
BERENJENA	1,588	103	547	1,654	2,603	492	160	54	7,201
CEBOLLA	132	-	34	68	564	334	720	-	1,852
PEPINO	87	40	38	280	400	17	30	65	957
REPOLLO	5	-	-	540	650	119	6	1	1,321
TAYOTA	50	-	834	11,140	3,000	1,167	946	3	17,140
TOMATE ENS.	244	155	154	422	714	2	124	8	1,823
TOMATE IND.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZANAHORIA	2	-	-	546	500	251	-	1	1,300
AGUACATE	18,733	251	900	1,973	10,310	10,497	1,877	740	45,281
CHINOLA	741	4,310	96	3,547	3,584	115	1	3,077	15,471
LECHOSA	377	974	3,672	1,874	305	1,204	215	619	9,240
MELON	7	3	494	-	-	500	-	200	1,204
NARANJA D.	9,068	3,850	1,042	4,210	10,140	2,450	45	20,177	50,982
PIÑA	79	10,657	67	28	1,018	-	-	7	11,856
TORONJA	1,393	251	-	36	895	1,934	-	419	4,928
GUINEO	25,611	8,741	170,650	4,165	25,470	64,912	42,147	1,546	343,242
PLATANO	152,683	84,500	15,478	211,092	26,547	163,179	35,514	5,581	694,574
<b>TOTAL</b>	<b>227,116</b>	<b>428,944</b>	<b>265,423</b>	<b>284,340</b>	<b>124,508</b>	<b>284,020</b>	<b>193,496</b>	<b>77,290</b>	<b>1,885,137</b>

Fuente: Departamento de Seguimiento y Evaluación

## CONSOLIDADO REGIONAL DE PRODUCCION, SEGÚN CULTIVO DICIEMBRE 2011

PRODUCTO	NORTE	NORDESTE	NOROESTE	NORCENTRAL	CENTRAL	SUR	SUROESTE	ESTE	TOTAL
ARROZ	7,412	250,147	211,477	80,147	32,147	-	45,874	33,885	661,089
MAIZ	1,680	2,724	1,668	2,368	3,037	4,798	27,510	2,672	46,457
SORGO	-	-	181	-	-	8,360	-	-	8,541
COCO *	265	8,654	182	292	1,118	1,145	65	4,740	16,461
MANI	-	-	2,453	-	10	8	7,265	85	9,821
FRIJO R.	160	98	954	2,141	841	687	16,547	-	21,428
FRIJOL N.	654	541	2,540	1,700	2,514	8,741	30,147	-	46,837
FRIJOL B.	163	-	-	-	321	321	654	-	1,459
GUANDUL	3,293	1,143	2,593	231	5,704	22,144	37,540	1,254	73,902
BATATA	8,577	8,034	639	20,147	6,086	2,147	23,140	3,271	72,041
ÑAME	29	17,348	57	214	11,901	2,836	221	9,213	41,819
PAPA	-	-	-	72,147	9,521	6,544	-	-	88,212
YAUTIA	7,592	9,874	3,214	13,240	36,874	7,484	300	2,835	81,413
YUCA	47,442	23,742	45,781	82,586	46,874	19,304	112,101	20,925	398,755
AJIES	3,411	874	3,654	25,477	12,471	4,039	5,014	909	55,849
AJO	-	-	-	189	189	-	-	-	378
AUYAMA	11,717	4,841	3,076	12,144	11,358	13,275	9,098	7,760	73,269
BERENJENA	13,148	254	2,783	12,457	3,834	3,638	2,355	293	38,762
CEBOLLA	2,410	-	544	1,135	8,741	3,146	9,541	-	25,517
PEPINO	1,031	1,357	654	19,554	16,547	460	370	935	40,908
REPOLLO *	188	-	-	900	1,547	73	14	1	2,723
TAYOTA *	97	-	1,987	9,874	6,325	2,575	876	10	21,744
TOMATE ENS.	2,102	79	107	10,274	19,741	68	3,547	62	35,980
TOMATE IND.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZANAHORIA	110	-	-	23,417	21,478	2,539	-	40	47,584
AGUACATE	23,171	912	2,500	2,547	17,541	17,214	3,214	1,642	68,741
CHINOLA *	401	1,002	36	5,874	8,032	879	79	10,244	26,547
LECHOSA*	1,150	1,874	9,874	6,547	3,000	500	547	1,069	24,561
MELON *	80	91	614	-	-	510	-	192	1,487
NARANJA D. *	10,178	3,466	404	2,502	22,400	9,000	50	30,000	78,000
PIÑA *	218	3,254	33	14	3,020	-	-	11	6,550
TORONJA *	2,460	459	-	18	1,100	3,400	-	780	8,217
GUINEO **	151,328	38,050	1,587,444	25,874	75,487	358,741	125,472	32,724	2,395,120
PLATANO *	39,134	29,874	8,521	76,014	20,147	65,000	8,720	3,637	251,047

Fuente: Departamento de Seguimiento y Evaluación

\* Producción en millares.

\*\* Producción en racimos.

Nota: Datos preliminares.